



**MEMORIA DEL CURSO 2012-2013
FACULTAD DE QUÍMICA**

ÍNDICE

	Página
1.- Órganos de Gobierno	3
2.- Profesorado	6
3.- Personal de Administración y Servicios	6
4.- Alumnos	7
5.- Actividad Investigadora	15
6.- Otras Actividades	21
7.- Resultados de exámenes	23

1. Órganos de Gobierno

Equipo Decanal:

Decano: Gregorio Sánchez Gómez

Secretaria: Inmaculada Cartagena Travesedo

Vicedecanos:

Bioquímica e Información Interna y Externa: Pedro Lozano Rodríguez

Física: Juan Muñoz Madrid

Ingeniero Químico, Prácticas y Programas de Movilidad: Victor F. Meseguer Zapata

Química y Posgrado: Carmen López Erroz

Calidad: Adolfo Bastida Pascual

Departamentos

Biología Celular e Histología

Director, María Engracia Abad Mateo

Secretario, José Antonio Martínez Menarguez

Biología Vegetal

Director, María Emilia Candela Castillo

Secretario, Pedro Sánchez Gómez

Bioquímica y Biología Molecular A

Director, Juan Carmelo Gómez Fernández

Secretario, Juana Mercedes Cabanes Cos

Bioquímica y Biología Molecular B e Inmunología

Director, Manuel Cánovas Diaz

Secretaria, Gonzalo Rubio Pedraza

Ciencias Sociosanitarias

Director, Alberto Manuel Torres Cantero

Secretario, Juan José Gascón Cánovas

Economía Aplicada

Director, Ángel Pascual Martínez Soto

Secretario, Jorge Eduardo Martínez Pérez

Electromagnetismo y Electrónica

Director, José Margineda Puigpelat

Secretario, Gregorio Molina Cuberos

Estadística e Investigación Operativa

Director, Blas Pelegrín Pelegrín

Secretario, José Fernández Hernández

Física

Director, Juan Pedro Montávez Gómez

Secretario, Antonio Benito Galindo

Fisiología

Director, Salvador Ruiz López

Secretario, Elvira Larque Daza

Genética y Microbiología

Director, Francisco J. Murillo Araujo

Secretario, María Jerónima Vicente Soler

Informática y Sistemas
Director, Ginés García Mateos
Secretario, Begoña Mozos Valle

Ingeniería de la Información y de las Comunicaciones
Director, Benito Úbeda Miñarro
Secretario, Eduardo Martínez Graciá

Ingeniería Química
Director, Demetrio Gómez Pérez
Secretario, María Isabel Aguilar Sanchis

Matemática Aplicada
Director, Leandro Marín Muñoz
Secretario, Francisco Vera López

Matemáticas
Director, Juan Martínez Hernández
Secretario, Miguel Angel Meroño Bayo

Mixto
Directora, Antonia Martínez Rodríguez
Secretaria, Antonia González Salcedo

Organización de Empresas y Finanzas
Director, Angel Luis Meroño Cerdán
Secretario, María Isabel Martínez Serna

Química Agrícola, Geología y Edafología
Director, Simón Navarro García
Secretario, Antonio Sánchez Navarro

Química Analítica
Director, Manuel Hernández Córdoba
Secretaria, Natalia Campillo Seva

Química Física
Director, María Carmen López Martínez
Secretario, José Ginés Hernández Cifre

Química Inorgánica
Director, José Ruiz López
Secretario, Venancio Rodríguez Hernández

Química Orgánica
Director, Angel Vidal Gómez
Secretario, José Berná Cánovas

Tecnología de Alimentos, Nutrición y Bromatología
Director, María Dolores Garrido Fernández
Secretario, Marina Santaella Pascual

Comisiones de la Junta de Facultad

Comisión de Calidad

Gregorio Sánchez Gómez
Carmen López Erroz
Pedro Lozano Rodríguez
Juan Muñoz Madrid
Victor F. Meseguer Zapata
Inmaculada Cartagena Travesedo
Adolfo Bastida Pascual
Jaime Colchero Paetz
Manuel Cánovas Diaz
Mariano Alarcón García
Francisco Guillermo Diaz Baños
Claudia Montiel Morte
Mario Jiménez Ruiz
Victoria López
Jaime Aspás
Miguel Soria Rodríguez
Luis Zúñel Sánchez

Asuntos Económicos e Infraestructura

Gregorio Sánchez Gómez
Inmaculada Cartagena Travesedo
Manuel Rubio Torres (Dpto. Ingeniería Química)
Ernesto Martín Rodríguez (Dpto. Física, Área de Electromagnetismo)
Fernando Vargas Martín (Dpto. Física, Área de Óptica)
Claudia Montiel Morte (Dpto. Ingeniería Química)
Salvador Ramallo
Salud Carrillo Saavedra

Actividades Culturales

Gregorio Sánchez Gómez
Inmaculada Cartagena Travesedo
M^a Soledad García García (Dpto. Química Analítica)
Ángela Molina Gómez (Dpto. Química Física)
Mercedes Llorens Pascual del Riquelme (Dpto. Ingeniería Química)
Claudia Montiel Morte (Dpto. Ingeniería Química)
José Javier Soriano Martínez
José A. Rodríguez Navarro

2. Profesorado.

<i>BAJAS</i>		
Nombre	Categoría	Departamento
Sánchez Martín, Francisco de Asís	Asociado	Mixto

<i>CAMBIOS DE CATEGORIA ADMINISTRATIVA</i>		
Nombre	Categoría	Departamento
Gómez Gómez, María	Contratado doctor	Ingeniería Química
Pérez de los Ríos, Antonia	Contratado doctor	Ingeniería Química
Sáez Mercader, José	Emérito	Ingeniería Química

<i>Profesorado de la Facultad a 30 de septiembre de 2013</i>	
Categoría administrativa	Número
Catedráticos de Universidad	50
Profesores Titulares de Universidad	73
Catedráticos Escuela Universitaria	1
Eméritos	3
Contratados Doctores	5
Asociados	3
Total	137

3. Personal de Administración y Servicios

<i>Personal de Administración y Servicios a 30 de septiembre de 2013</i>	
Categoría administrativa	Número
Funcionario de Gestión	1
Funcionario Administrativo	10
Funcionario Administrativo Interino	1
Auxiliar de Servicios	4
Técnico Especialista Laboratorio	9
Total	25

3. Alumnado

<i>Licenciado en Bioquímica</i>	<i>Nº Alumnos</i>	<i>Variación</i>
Primero	7	0
Segundo	2	-17
Total	9	-17

<i>Licenciado en Física</i>	<i>Nº Alumnos</i>	<i>Variación</i>
Segundo	3	+1
Tercero	0	-1
Cuarto	3	-20
Quinto	18	+11
Total	24	-9

<i>Ingeniero Químico</i>	<i>Nº Alumnos</i>	<i>Variación</i>
Segundo	1	-3
Tercero	2	-1
Cuarto	8	-33
Quinto	77	-10
Total	88	-47

<i>Licenciado en Química</i>	<i>Nº Alumnos</i>	<i>Variación</i>
Segundo	0	-10
Tercero	2	-6
Cuarto	11	-24
Quinto	23	-8
Total	36	-48

<i>Grado en Bioquímica</i>	<i>Nº Alumnos</i>	<i>Variación</i>
Primero	84	-5
Segundo	94	-7
Tercero	84	-23
Cuarto	51	+51
Total	313	+16

<i>Grado en Física</i>	<i>Nº Alumnos</i>	<i>Variación</i>
Primero	72	+8
Segundo	32	-7
Tercero	28	+17
Cuarto	11	+11
Total	143	+29

<i>Grado en Ingeniería Química</i>	<i>Nº Alumnos</i>	<i>Variación</i>
Primero	85	+3
Segundo	63	+1
Tercero	56	+33
Cuarto	11	+11
Curso Itinerario Adaptación de Grado	38	+10
Total	253	+58

<i>Grado en Química</i>	<i>Nº Alumnos</i>	<i>Variación</i>
Primero	92	+14
Segundo	45	+2
Tercero	59	+9
Cuarto	53	+53
Total	249	+78

<i>Alumnos que finalizaron sus estudios de licenciatura</i>	<i>Nº Alumnos</i>	<i>Variación</i>
Licenciado en Bioquímica	5	-10
Licenciado en Física	14	+6
Ingeniero Químico	49	+10
Licenciado en Química	19	-2
<i>Alumnos que finalizaron sus estudios de Grado</i>		
Graduado en Bioquímica	31	+31
Graduado en Física	3	+3
Graduado en Ingeniería Química	27	+27
Graduado en Química	20	+20
Total	168	+85

<i>Alumnos que han participado en el Programa Erasmus</i>	<i>Nº/Titulación</i>
Ingeniero Químico	6
Licenciado en Física	1
Licenciado en Química	1
Grado en Química	2
Grado en Bioquímica	4
Grado en Física	1
Total	15

<i>Erasmus Prácticas</i>	<i>Nº/Titulación</i>
Licenciado en Química	1
Grado en Ingeniería	1
Total	2

<i>Alumnos que han participado en el Programa SICUE</i>	<i>Nº/Titulación</i>
Universidad de Alicante	1 Licenc. en Química
Universidad Autónoma de Madrid	1 Grado en Química
Universidad del País Vasco	1 Grado en Bioquímica
Universidad Complutense de Madrid	2 Grado en Física
Universidad de Valencia	1 Grado en Física
Total	6

<i>Alumnos que han realizado Prácticas Externas (L. en Bioquímica)</i>	<i>Número</i>
<i>Empresa o Centro de trabajo</i>	
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA REGIÓN DE MURCIA	1

<i>Alumnos que han realizado Prácticas Externas (Ingeniero Químico)</i>	<i>Número</i>
<i>Empresa o Centro de trabajo</i>	
ACCIONA AGUA, S.A.	1
AMC GRUPO ALIMENTACION FRESCO Y ZUMOS SA	5
AQUAGEST MEDIO AMBIENTE, S.A.	1
ASOCIACION EMPRESARIAL DE INVEST. CENTRO TECNOLÓGICO NAC. DE LA CONSERVA	1
CADAGUA, S.A.	1
CHUBB, S.L.	1
COMUNIDAD AUTÓNOMA DE LA REGIÓN DE MURCIA	1
DERETIL S.A.	1
DIEGO PEREZ RIQUELME E HIJOS, S.L.	1
ESTRELLA DE LEVANTE, S.A.	1
EXTRULINE SYSTEMS SL	1
IDIADA AUTOMOTIVE TECHNOLOGY S.A.	1
IKEA IBERICA, S.A.	1
ITV DE MAQUINARIA, S.L.	1
MARTINEZ Y CABALLERO, C.B.	1
PLASTICOS ROMERO, S.A.	2
QUÍMICAS MEROÑO, S.L.	1
SABIC INNOVATIVE PLASTICS ESPAÑA, S.C.P.A.	1
SERCOMOSA	1
SOCIEDAD DE FOMENTO AGRÍCOLA CASTELLONENSE, S.A. (FACSA)	3
TAKASAGO INTERNATIONAL CHEMICALS EUROPE, S.A.	2
UNIVERSITAT DE BARCELONA	1

<i>Alumnos que han realizado Prácticas Externas (L. en Química)</i>	<i>Número</i>
<i>Empresa o Centro de trabajo</i>	
ACCIONA AGUA, S.A.	1
AMC GRUPO ALIMENTACIÓN FRESCO Y ZUMOS S.A.	1
BUNGE IBERICA, S.A.	1
DERIVADOS QUIMICOS, S.A.	1
GLOBAL CONSULTING SISTEMAS DE GESTIÓN INTEGRAL, S.L.	1
INDUSTRIA JABONERA LINA, S.A. (LINASA).	1
TAKASAGO INTERNATIONAL CHEMICALS EUROPE, S.A.	1

<i>Alumnos que han realizado Prácticas Externas (Grado en Bioquímica)</i>	<i>Número</i>
<i>Empresa o Centro de trabajo</i>	
AMC GRUPO ALIMENTACION FRESCO Y ZUMOS SA	1
ANALISIS CLINICOS MICROLAB, S.L.	1
AQUAGEST MEDIO AMBIENTE, S.A.	1
COMUNIDAD AUTONOMA DE LA REGIÓN DE MURCIA	3
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (CSIC)	1
INBIONOVA BIOTECH S.L.	1
LABORATORIOS ECOSUR, S.A.	1
SERVICIO DE SALUD DE CASTILLA LA MACHA (SESCAM)	1

<i>Alumnos que han realizado Prácticas Externas (Grado en Física)</i>	<i>Número</i>
<i>Empresa o Centro de trabajo</i>	
COMUNIDAD AUTONOMA DE LA REGIÓN DE MURCIA	1
CJ INGENIERIA EBT INNOVADORA, S.L.P.	1

<i>Alumnos que han realizado Prácticas Externas (Grado en Ingeniería Química)</i>	<i>Número</i>
<i>Empresa o Centro de trabajo</i>	
AMC GRUPO ALIMENTACION FRESCO Y ZUMOS SA	4
ASOCIACIÓN EMPRESARIAL DE INVESTIGACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO NAC. CONSERVA CADAGUA S.A.	1
CADAGUA S.A.	2
DEPURACIÓN DE AGUAS DEL MEDITERRANEO, S.L.	1
DERIVADOS QUÍMICOS, S.A.	1
DRAGE&MATE INTERNACIONAL, S.L.	2
EDAR MOLINA II UTE.	1
FLABIO DOLCI ESPAÑA, S.L..	1
J. CARRION JUMILLA, S.L.U.	1
JUANA SANCHEZ SERRANO-SANCHEZ (MATHNASIUM GIMNASIO DE MATEMÁTICAS)	1
PLÁSTICOS ROMERO, S.A.	1
REPSOL YPF	2
TAKASAGO INTERNATIONAL CHEMICALS EUROPE, S.A.	1
TRATAMIENTOS TÉRMICOS ESPECIALES, S.L.	1

<i>Alumnos que han realizado Prácticas Externas (Grado en Química)</i>	<i>Número</i>
<i>Empresa o Centro de trabajo</i>	
ANALISIS CLINICOS MICROLAB, S.L.	1
CADAGUA S.A.	1
DEPURACION DE AGUAS DEL MEDITERRÁNEO, S.L.	1
DRAGE&MATE INTERNACIONAL, S.L.	1
ESTRELLA DE LEVANTE, S.A.	1
GLOBAL CONSULTING SISTEMAS DE GESTION INTEGRAL S.L.	1
GLOBAL GAIA CONSULTING, S.L.	1
HERO ESPAÑA, S.A.	1
LA NIÑA DEL SUR S.L.	1
LABAQUA S.A.	1
LACTALIS VILLARROBLEDO, S.L.U.	1
PANARRO FOODS, S.L.	1
RAMÓN SABATER, S.A.	1

<i>Alumnos que han realizado Prácticas Externas(Máster Ingeniería Química)</i>	<i>Número</i>
<i>Empresa o Centro de trabajo</i>	
AMC GRUPO ALIMENTACION FRESCO Y ZUMOS S	1
CENTRO TECNOLÓGICO DEL METAL	1
TAKASAGO INTERNATIONAL CHEMICALS EUROPE, S.A..	1

<i>Alumnos que han realizado Prácticas Externas(Máster Química Fina y Molecular)</i>	<i>Número</i>
<i>Empresa o Centro de trabajo</i>	
INBIONOVA BIOTECH S.L.	1

ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE PARA CONTINUAR LICENCIADO EN QUÍMICA O GRADO EN QUÍMICA

UNIVERSIDAD	- 10%	-60%	60 al 80%	+ 90%	TOTAL
UNED	2	1	0	0	3
PAÍS VASCO	1	0	0	0	1
VIGO	0	0	1	0	1
TOTAL	3	1	1	0	5

ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE PARA CONTINUAR GRADO EN QUÍMICA

UNIVERSIDAD	-10%	-60%	60 al 80%	+ 90%	TOTAL
LA CORUÑA	0	1	0	0	1
ALICANTE	0	1	0	0	1
TOTAL	0	2	0	0	2

ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE PARA CONTINUAR GRADO EN BIOQUÍMICA

UNIVERSIDAD	-30%	60 al 80%	80 al 90%	+ 90%	TOTAL
VALENCIA	1	0	0	0	1
TOTAL	1	0	0	0	1

ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE PARA CONTINUAR GRADO EN FÍSICA

UNIVERSIDAD	-25%	60 al 80%	80 al 90%	+ 90%	TOTAL
UNED	2	0	0	0	2
TOTAL	2	0	0	0	2

ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE PARA CONTINUAR GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

UNIVERSIDAD	-50%	60 al 80%	80 al 90%	+ 90%	TOTAL
POLITÉCNICA DE CARTAGENA	1	0	0	0	1
TOTAL	1	0	0	0	1

ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE A DISTINTAS UNIVERSIDADES PARA INICIAR ESTUDIOS: 14 (3 UCAN, 1 UPCT, 2 UNED, 1 EUROPEA DE MADRID, 1 LAS PALMAS DE GRAN CANARIA, 4 ALICANTE, 1 BARCELONA, 1 ZARAGOZA)

Proceden de:

- Ingeniero Químico 1, con el 7% superado
- Ciencias Químicas 1, con el 10% superado
- Licenciado en Química 1, con el 15% superado
- Licenciado en Física 1, con el 50% superado
- Grado en Química 2, con el 0% superado
- Grado en Bioquímica 3, con el 17%, 15% y 10% superado
- Grado en Física 3, con el 2,5%, 2,5% y 25% superado
- Grado en Ingeniería Química 2, con el 10% superado

TOTAL DE ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE: 25

Trabajos Fin de Carrera (Ingeniero Químico)
CONVOCATORIA DE FEBRERO
DAVID ROS MONTEAGUDO "SÍNTESIS ENZIMÁTICA DE MIRISTATO DE CETILO EMPLEANDO UN DERIVADO INMOVILIZADO DE LIPASA DE <i>Candida Antarctica</i> , NOVOZYM® 435"
MARIO ÁLVAREZ VALVERDE "PROPIEDADES FÍSICAS Y REOLÓGICAS DE SOLUCIONES DE FIBROÍNA DE SEDA EN CLORURO DE 1-BUTIL-3-METILIMIDAZOLIO"
JOSÉ ANTONIO RUIZ FERNÁNDEZ "DEPURACIÓN DE AGUAS RESIDUALES MEDIANTE UNA COMBINACIÓN DE LECHOS DE ARLITA"
ALBERTO GONZÁLEZ LORENTE "ANÁLISIS DE LA EVOLUCIÓN DE LA CALIDAD DEL AIRE EN EL CAMPUS DE ESPINARDO DE LA UNIVERSIDAD DE MURCIA"
JUAN MARÍA EGIDOS CILLER "MÉTODO PARA LA OBTENCIÓN DE PARTÍCULAS DE SEDA REGENERADA A PARTIR DE SEDA DISUELTA EMPLEANDO LÍQUIDOS IÓNICOS Y ULTRASONIDOS"
MARÍA GARCÍA MUÑOZ "ESTUDIO DE NECESIDADES DE LA EDAR MURCIA ESTE EN MATERIA DE MANTENIMIENTO AVANZADO DE EQUIPOS DINÁMICOS"
ARTURO SÁNCHEZ MARTÍNEZ "APLICACIÓN DE UN FOTORREACTOR TUBULAR, DE TECNOLOGÍA EXCIMER, A LA ELIMINACIÓN DE AZÚL DE METILENO"
JOSÉ ANTONIO PIORNOS MARTÍNEZ "SÍNTESIS BIOCATALÍTICA DE UN NUEVO ÉSTER CETÍLICO DE MEZCLA DE ÁCIDOS GRASOS HIDROXILADOS OBTENIDOS A PARTIR DE ÁCIDO OLEICO POR FERMENTACIÓN CON PSEUDOMONAS AERUGINOSA 42A2"
CARIDAD MOLINA MARTÍNEZ "OPTIMIZACIÓN DE LA SÍNTESIS BIOCATALÍTICA DEL RICINOLEATO DE CETILO CON LA LIPASA INMOVILIZADA COMERCIAL NOVOZYM® 435"
MARÍA FÁTIMA MOSCARDO GÓMEZ "INTERFERENCIA DE COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES (COV's) EN LA MEDIDA DEL BENCENO EN AIRE AMBIENTE MEDIANTE CROMATOGRAFÍA DE GASES (DE ACUERDO CON LA NORMA UNE-EN 14662-2006)"
PILAR MARTÍNEZ TORO "OPTIMIZACIÓN DEL PROCESO DE INMOVILIZACIÓN DE LA LIPASA DE <i>Candida Antarctica</i> PARA LA SÍNTESIS DE POLIRRICINOLEATO DE POLIGLICEROL"
ANA BELÉN FERNÁNDEZ BERNAL "POST-TRATAMIENTO DE UNA RESINA DE POLIETERIMIDA (ULTEM®) PARA LA MEJORA DE SU CALIDAD"
MARÍA DOLORES GONZÁLEZ ALMELA "BIOADSORCIÓN DE AZÚL DE METILENO SOBRE RESIDUOS DE NARANJA EN LECHO FIJO"
FERNANDO NAVARRO VÍLLORA "PRODUCCIÓN DE NANOPARTÍCULAS DE SEDA PARA APLICACIONES BIOMÉDICAS, USANDO LÍQUIDOS IÓNICOS Y ENERGÍA MICROONDAS"
ALICIA NAVARRO TRILLO "SÍNTESIS ENZIMÁTICA DE ACETATO DE ISOAMILO EN LÍQUIDOS IÓNICOS HIDRÓFOBICOS"
CONVOCATORIA DE JUNIO
JULIO ALBERTO RODRÍGUEZ MARTÍNEZ "Evaluación de la capacidad de 2-acilaminopiridinas como plantillas para la síntesis de [2] rotaxanos"
ELENA GÓMEZ MARTÍNEZ "Síntesis biocatalítica de miristato de miristilo con Novozym® 435"
CHRISTIAN GINER SÁNCHEZ FORTÚN "Comportamiento de la membrana RO90 en el tratamiento de compuestos orgánicos nitrogenados (p-nitrofenol y p-nitroanilina)"

SANDRA ALCARAZ DÍAZ "Empleo de un nuevo derivado inmovilizado de lipasa de Candida Antarctica (Lipozyme® CalB L) como biocatalizador en la síntesis de ésteres emolientes"
FERNANDO ENRIQUE TORRES CANTILLO "Estudio de la reacción de transesterificación de aceite de soja con metanol supercrítico en reactor tanque discontinuo para la obtención de biodiésel"
IVAN AYALA GARCÍA "Estudio de secado de fangos de depuradora con tecnologías de acumuladores térmicos solares e infrarrojos".
IRENE DIANA BELLO MOYA "Biosorción del colorante reactivo black 5 mediante residuos procedentes de la industria cervera (bagazo)"
JAVIER ABRISQUETA GONZÁLEZ "Resolución cinética dinámica de rac-1-feniletanol en líquidos iónicos hidrofóbicos"
LYDIA ESCUDERO CASTEJÓN "Desarrollo de nuevos derivados inmovilizados de lacasa basados en líquidos iónicos. Aplicación a procesos de decoloración de aguas"
INMACULADA RÍOS LÓPEZ "Preparación y caracterización de complejos ortometalados de paladio (II) de fenilpiridina con carbenos N-heterociclos"
ISABEL MARÍA HARO MARTÍNEZ "Eliminación del colorante azul de metileno por biosorción con residuos procedentes de la industria cervecera (raicillas)"
SANDRA MARTÍNEZ NAVARRO "Utilización como biosorbente de un residuo procedente de la industria de cítricos para la eliminación de azul de metileno"
CONVOCATORIA DE SEPTIEMBRE
INOCENCIO GARCÍA HERNÁNDEZ "Diseño de un equipo para ensayos de elementos mecánicos"
CLEOFÉ LÓPEZ OLIVA "Respuesta de Electrodo selectivos con membranas poliméricas plastificadas con y sin CALIX-G-ARENO como ionóforo hacia cationes inorgánicos y aminoácidos. Aplicación a la clasificación de cervezas y vinos."
MARÍA VICTORIA LAX ROMÁN "Estudio para la reducción del Agua no registrada en un sistema de abastecimiento de Agua"
MARÍA LUISA GARCÍA CANO "Electrodos selectivos de iones basados en un intercambiador iónico y en el ionóforo Dibenzo-18-corona-6: Desarrollo, evaluación y aplicaciones"
SOFÍA TORRES RUIZ "Validación y acreditación de ensayos analíticos bajo la Norma UNE-EN ISO/IEC 17025:2005"
MATILDE SÁNCHEZ PENA "Biosorción del colorante azul de metileno en bagazo (residuo de la fabricación de cerveza)"
MARÍA ARANZAZÚ MOLINA CARPENA "Biosorción de azul de metileno en bagazo de cerveza en lecho fijo"
FELIPE SÁNCHEZ LIZA "Eliminación del colorante Verde de Metilo en un fotorreactor tubular, de tecnología excimer"
NOELIA MOLERO MARÍN "Interacción entre proantocianidinas del hollejo de la uva con paredes celulares. Efecto de la variedad"
FÁTIMA MARÍN GARCÍA "Interacción entre taninos enológicos de tipo procianidínico con paredes celulares. Efecto de la variedad"
ALMUDENA LAJARÍN MORENO "Síntesis enzimática de acetato de anisilo asistida por microondas en líquidos iónicos hidrofóbicos"
ANTONIO GUILLERMO JARA PONCE "Hidrólisis enzimática de celulosa en un reactor de membrana"

<i>Tesis de Licenciatura (Licenciado en Química)</i>
1. María José Piernas Muñoz “Estudio de las propiedades luminiscentes de nuevos complejos de níquel (II)”
2. Ana María Zamora Martínez “Nuevos compuestos antitumorales de platino (II) con esteroides modificados”

<i>Tesis de Licenciatura (Licenciado en Bioquímica)</i>
1. Rebeca Vidal Ballesta “Análisis proteómico de células cancerosas sensibles y resistentes a tratamiento farmacológico”

<i>Alumnos que han obtenido Premio Extraordinario Fin de Carrera</i>	<i>Titulación</i>
José Manuel Olmos Martínez	Ldo. en Química
María Ortiz Baños	Ldo. en Física
Lidia Escudero Castejón	Ingeniero Químico
Cristina Ruiz González	Grado en Bioquímica
Marta Melgarejo Martínez	Grado en Ingeniería Química
Pedro Fernández Soler	Grado en Física
Alicia Buceta Jiménez	Grado en Química

<i>Alumnos en programas de postgrado</i>	<i>Nº Alumnos</i>
Postgrado en Química	9
Postgrado en Ingeniero Químico	17
Total	26

<i>Tesis Doctorales</i>
<i>Departamento de Bioquímica y Biología Molecular B e Inmunología</i> Dña Bernal Juárez, Berenice Diciembre 2013
<i>Departamento de Electromagnetismo y Electrónica</i> D. DOCTOR: ANGEL JOAQUIN GARCIA COLLADO METAMATERIALES CON ACTIVIDAD ELECTROMAGNÉTICA BASADOS EN INSERCIONES METÁLICAS TIPO MANIVELA
<i>Departamento de Ingeniería Química</i> Doctorando: Pilar Alfonso Martínez Directores: H. Brockhorn y M ^a Gloria VÍllora Cano Fecha de lectura: 21 de diciembre de 2012
<i>Departamento de Química Física</i> D. Ricardo Rodríguez Schmidt D ^a Marwa Hamdi
<i>Departamento de Química Inorgánica</i> D/D ^a : Luisa López Banet “NUEVOS COMPLEJOS DE NÍQUEL(II) Y COBRE(II) CONTENIENDO EL LIGANDO (3,5-DIMETIL)PIRAZOLILBORATO MAGNETISMO, LUMINISCENCIA Y REDES SUPRAMOLECULARES. Fecha Lectura: 22/10/2012
<i>Departamento de Tecnología de Alimentos, Nutrición y Bromatología</i> Grupo Investigación E098-03 AGROQUIMICA Y TECNOLOGIA DE ALIMENTOS D. Naiara Busse Valverde

<i>Alumnos que han obtenido Premio Extraordinario de doctorado</i>	<i>Postgrado</i>
Francisco Juliá Hernández	Química
Berenice Bernal Juárez	Bioquímica
Salvadora Ortega Requena	Ingeniero Químico
José Manuel Alarcón Soriano	Física

5. Actividad Investigadora.

<i>Departamento de Bioquímica y Biología Molecular B e Inmunología</i>	
Artículos publicados en revistas internacionales (2012)	16
Comunicaciones a Congresos nacionales	1
Comunicaciones a Congresos internacionales	13
Otros (patentes, diseños, libros, etc.)	9 (6 libros, 2 patentes, 1 comité editorial)
<i>Proyectos de Investigación subvencionados</i>	
Organismo	
Ministerio de Ciencia e Innovación	Procesos quimio-enzimáticos continuos mediante tecnologías sostenibles (líquidos iónicos, fluidos supercríticos y microondas.
Ministerio de Ciencia e Innovación	Bioteología de sistemas para la mejora de bioprocesos relacionados con el metabolismo central e. coli: integración de la regulación transcripcional y post-transduccional.
Fundación Séneca	Ingeniería metabólica y biología de sistemas aplicadas a la optimización de bioprocesos relacionados con el metabolismo central de e. coli.
Fundación Séneca	Tecnología enzimática para la obtención de biocombustibles en disolventes verdes.
Massachusetts Institute of technology	Acuerdo de transferencia de materiales con la Universidad de Massachusetts (Contrato)
<i>Becarios de investigación</i>	
Organismo	
Ministerio de Educación y Ciencia	Bernal Martínez, Cristina Pastor Hernández, José María
Ministerio de Ciencia e Innovación	Bernal Juárez, Berenice
Fundación Séneca	Castaño Cerezo, Sara
<i>Tesis de máster</i>	
Svenja Termeer	Role of protein post-translational modification on stress survival and metabolic regulation in escherichia coli
Maria Teresa Torres Cánovas	Green synthesis of metal nanoparticles using plant extracts for catalytic applications
Rebeca Vidal Ballesta	Estudio comparativo de la expresión de proteínas en células de leucemia sensibles y resistentes al fármaco daunomicina.
<i>Tesinas</i>	
Rebeca Vidal Ballesta	Análisis proteómico de células cancerosas sensibles y resistentes a tratamiento farmacológico.

Departamento de Electromagnetismo y Electrónica		
Artículos publicados en revistas internacionales (2012)		1
Comunicaciones a Congresos nacionales		3
Comunicaciones a Congresos internacionales		5
Otros (patentes, diseños, libros, etc.) Capítulo de libro		1
Patente		1
Proyectos de Investigación subvencionados		
Organismo: Ministerio de Ciencia e Innovación	Diseño y caracterización experimental en la banda de 2 a 18 ghz. de materiales basados en redes complejas de elementos quirales. IP: Gregorio J. Molina Cuberos	
Fundación Séneca	Caracterización electromagnética de Marte y Venus mediante instrumentación espacial y modelos teóricos IP: Gregorio J. Molina Cuberos	
Tesis de máster		
IVAN JESUS MARTINEZ SOLER	Estudio numerico del fenomeno de quiralidad en metamateriales	

Departamento de Ingeniería Química		
Artículos publicados en revistas nacionales (2012)		2
Artículos publicados en revistas internacionales (2012)		21
Comunicaciones a Congresos nacionales (2012)		3
Comunicaciones a Congresos internacionales (2012)		26
Otros (patentes, diseños, libros, etc.)		
Comités editoriales:	9	
Libros publicados:	1	
Capítulos de libro:	5	
Artículos de actas de congreso:	1	
Proyectos Fin de Carrera/Fin de Grado:	27	
Proyectos de Investigación subvencionados		
Organismo	Ministerio de Ciencia e Innovación	4
	Fundación Séneca	2
	Contratos	2
	Proyectos de Financiación Internacional (CEE)	2
	Proyectos de Cooperación al Desarrollo	1
Becarios de investigación		
Organismo	Ministerio de Economía y Competitividad	3
Tesis de máster		
Tesis de Máster		10

Departamento de Química Agrícola, Geología y Edafología		
Artículos publicados en revistas nacionales (2012)		1
Artículos publicados en revistas internacionales (2012)		28
Comunicaciones a Congresos nacionales		32
Comunicaciones a Congresos internacionales		50
Otros (patentes, diseños, libros, etc.)		4
Proyectos de Investigación subvencionados		
Organismo		
Ministerio de Ciencia e Innovación	ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DE HERBICIDAS EN AGUA SUBTERRÁNEA MEDIANTE FOTOCATÁLIS SOLAR	1
Unión Europea	INCREASING THE REGIONAL COMPETITIVENESS AND ECONOMIC GROWTH THROUGH THE R&D&I ON SUSTAINABLE WATER	1
CICYT	MANEJO DE LA DIVERSIDAD NATURAL DE HONGOS ENDOMICORRÍCICOS EN PROGRAMAS DE RECUPERACIÓN DE PLANTAS ENDÉMICAS DE SUELOS YESÍFEROS (CGL2009-12582-C02-02, SUBPROGRAMA BOS)	1
INIA	ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DE HERBICIDAS EN SUELOS AGRÍCOLAS Y AGUAS DE LIXIVIACIÓN MEDIANTE TÉCNICAS RESPETUOSAS CON EL MEDIO AMBIENTE	1
Ministerio de Ciencia e Innovación	USO EFICIENTE Y SOSTENIBLE DEL AGUA EN LA CUENCA DEL SEGURA: MODERNIZACIÓN DE REGADIOS	1
Ministerio de Economía y Competitividad	ROMA, LAS CAPITALES PROVINCIALES Y LAS CIUDADES DE HISPANIA: DIFUSIÓN DE MODELOS EN LA ARQUITECTURA Y EL URBANISMO. PARADIGMAS DEL CONVENTUS CARTHAGINENSIS	1
Fundación Séneca	RECURSOS, EXPLOTACIÓN Y EMPLEO DE MATERIALES PÉTREOS EN LA REGIÓN DE MURCIA DURANTE LA ÉPOCA ROMANA	1
Ministerio de Ciencia e Innovación	BIODISPONIBILIDAD IN VITRO DE RESIDUOS DE FUNGICIDAS EN VINOS. INFLUENCIA DE SU PRESENCIA EN LA CAPACIDAD ANTIOXIDANTE Y BIODISPONIBILIDAD DE COMPUESTOS FENÓLICOS	1
Fundación Séneca	EFFECTO DEL PROCESADO INDUSTRIAL SOBRE LA ELIMINACIÓN DE RESIDUOS DE PLAGUICIDAS. CÁLCULO DE FACTORES DE TRASFERENCIA Y BIODISPONIBILIDAD IN VITRO.	1
Tesis de máster		
D. DANIEL IBARRA MARINAS	EVOLUCIÓN DE LA LÍNEA DE COSTA EN EL SECTOR PUNTA NEGRA-CABO DE CALNEGRE. LITORAL DE LA REGIÓN DE MURCIA.	1
D. JOSE EDUARDO RODRIGUEZ JUAN	ANÁLISIS DEL ABANDONO DE TIERRAS DE CULTIVO MEDIANTE TÉCNICAS SIG EN LA COMARCA ORIENTAL DE MURCIA	1
Organización de congresos		
		1
		1
	XXXIII REUNIÓN DE LA SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MINERALOGÍA, CARAVACA DE LA CRUZ (MURCIA), 2013.	1

<i>Departamento de Química Analítica</i>		
Artículos publicados en revistas internacionales (2012)		14
Comunicaciones a Congresos nacionales		4
Comunicaciones a Congresos internacionales		21
<i>Proyectos de Investigación subvencionados</i>		
Organismo		
	Ministerio de Economía y Competitividad	1
	Fundación Séneca	2
	Ministerio de Ciencia e Innovación	1
Contratos		
	Hero España	1
	Bodegas Esmeralda	1
	Dirección General Salud Pública	1
<i>Becarios de investigación</i>		
Organismo		
	Ministerio Economía y Competitividad	1
Universidad de Murcia		2
<i>Tesis de máster</i>		
Javier Marín García	“Microextracción con emulsificación asistida por ultrasonidos para la determinación simultánea de compuestos orgánicos de Plomo y Manganeso en aguas de mar mediante cromatografía de gases-espectrometría de masas”	

<i>Departamento de Química Física</i>		
Artículos publicados en revistas internacionales (2012)		25
Comunicaciones a Congresos nacionales		2
Comunicaciones a Congresos internacionales		13
<i>Proyectos de Investigación subvencionados</i>		
Organismo		
	Ministerio de Economía y Competitividad	3
	Fundación Séneca Región de Murcia	4
<i>Becarios de investigación</i>		
Organismo		
	Ministerio de Ciencia e Innovación (Predoctoral)	2
<i>Profesores visitantes</i>		
Richard G. Compton	Oxford University	1
<i>Tesis de máster</i>		
	M ^a Carmen Inglés Sánchez	1
<i>Estancias externas de profesores</i>		
Fco. Guillermo Díaz Baños	University of Nottingham	1
<i>Organización de congresos</i>		
AUC 2013	Atami (Japón)	1

Departamento de Química Inorgánica		
Artículos publicados en revistas internacionales (2012)		23
Comunicaciones a Congresos internacionales		15
Proyectos de Investigación subvencionados		
Organismo		
	Ministerio de Ciencia e Innovación	4
	Fundación Séneca	4
Becarios de investigación		
Organismo		
	Ministerio de Educación, Cultura y Deporte	1
	Fundación Séneca	1
	Marie Curie	1
	Becarios Colaboración	2
	Contratados Proyecto de Investigación	5
Conferencias de investigación organizadas		
Elisa Barea Martínez	Polímeros de coordinación porosos en aplicaciones biológicas y protección personal	Universidad de Granada
María Vallet Regí	Biomateriales: De lo macro a lo nano	Univ.Compl de Madrid
Tesis de máster		
Ana María Zamora Martínez	NUEVOS COMPUESTOS ANTITUMORALES C,N-CICLOMETALADOS DE PLATINO(II) CON ESTEROIDES MODIFICADOS	18/07/2013
Mónica Isabel Pedreño Martínez	PREPARACIÓN DE NANOPARTICULAS DE FIBROINA DE SEDA CARGADOS CON FARMACOS ANTITUMORALES DE PLATINO PARA APLICACIONES BIOMEDICAS	18/07/2013

Departamento de Química Orgánica		
Artículos publicados en revistas internacionales (2012)		36
Comunicaciones a Congresos nacionales		7
Comunicaciones a Congresos internacionales		8
Proyectos de Investigación subvencionados		
Organismo		
	MICNN	3
	FUNDACIÓN SÉNECA	3
	COMISIÓN CC.EE.	2
	UNIVERSIDAD MURCIA	2
	CONTRATOS	12
Becarios de investigación		
Organismo		
	UNIVERSIDAD MURCIA	3
	MICNN	1

Departamento de Tecnología de Alimentos, Nutrición y Bromatología		
Artículos publicados en revistas nacionales (2012)		3
Artículos publicados en revistas internacionales (2012)		5
Comunicaciones a Congresos nacionales		0
Comunicaciones a Congresos internacionales		2
Otros (patentes, diseños, libros, etc.)		1
Proyectos de Investigación subvencionados		
Organismo		
MINCIN		
TITULO DEL PROYECTO: PROANTOCIANIDINAS EN UVAS Y VINOS DE LA VARIEDAD MONASTRELL Y EN SUS HIBRIDOS INTRAESPECIFICOS		
ENTIDAD FINANCIADORA: Ministerio de Ciencia e Innovación		
ENTIDADES PARTICIPANTES: UNIVERSIDAD DE MURCIA-IMIDA		
DURACION DESDE: Octubre 2009 HASTA: Diciembre 2012		
INVESTIGADOR PRINCIPAL: ENCARNA GOMEZ PLAZA		
NÚMERO DE INVESTIGADORES PARTICIPANTES: 3 (Subproyecto 1)		
IMPORTE TOTAL DEL PROYECTO:102.000 €		
Becarios de investigación		
Organismo		
Fundación Séneca	Yolanda Ruiz García	
Conferencias de investigación organizadas		
Autor: Gómez-Plaza, E		
Título: Effetto di diverse pratiche enologiche sull'estrazione di antociani e tannini		
Tipo de participación: Conferencia		
Evento: CONVEGNO POLIFENOLI		
LO STATO DELL'ARTE SU UNA COMPONENTE FONDAMENTALE DEL VINO ROSSO		
Lugar de celebración: WebSeminar		Año: 2012
Autor: Gómez-Plaza, E		
Título: Herramientas y estrategias para incrementar el contenido fenólico de las plantas y su valor nutricional		
Tipo de participación: Conferencia		
Evento: 1 ^{er} . Simposio Internacional del Área Académica de Ingeniería Agroindustrial e Ingeniería en Alimentos		
Lugar de celebración: Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo, Mexico		Año: 2012
Autor: Gómez-Plaza, E		
Título: Del campo a la mesa: mecanismos para incrementar el valor tecnológico y nutricional de nuestras frutas		
Tipo de participación: Conferencia		
Evento: Seminario de Biotecnología II		
Lugar de celebración: Universidad de las Américas, Puebla, Mexico		Año: 2012

6. Otras actividades docentes y de divulgación

Actividades organizadas por la Facultad de Química

Experiencias de Física y de Química en la Universidad de Murcia para alumnos de bachillerato 2013.

Se realizaron durante 13 días, empezando la semana anterior a las dedicadas a exámenes, en enero. Previamente y desde la Facultad de Química, se había enviado a los centros de secundaria un formulario para que solicitaran la participación en la actividad.

Lo solicitaron 48 centros con un número total de alumnos que superaba las posibilidades del período previsto, por ello, se organizaron los centros comenzando por los que no habían podido asistir el año anterior y lo solicitaron de nuevo y luego, por orden de llegada de la solicitud y cuadrando el número de alumnos a 50 por día, aproximadamente.

Participaron 20 centros, 18 públicos y 2 privados, con un total de 719 alumnos, acompañados por 22 profesores tutores. Por parte de la Facultad fueron 31 miembros del PDI y 4 del PAS (2 Técnicos especialistas de laboratorio y 2 Auxiliares de servicios).

Profesorado de la Facultad

Alías Linares, Asunción
Areas Dalla-Vecchia, Aurelio
Arques Adame, Antonio
Berna Cánovas, José
Bravo Bravo, María Ángeles
Cacho Aparicio, Juan Ignacio
Cartagena Travesedo, Inmaculada
Chicón Romero, Rafael
Cuartero Botía, María
Donaire González, Antonio
García Collado, Joaquín
García Molina, Rafael
Gil Rubio, Juan
González Herrero, Pablo
Guirao Piñera, Antonio
Hidalgo Montesinos, Asunción

López Erroz, Carmen
Marín Luna, Marta
Margineda Puigpelat, José
Martín Rodríguez, Ernesto
Meseguer Zapata, Víctor
Molina Cuberos, Gregorio
Navarro Mateu, Alfonso
Nuñez Trigueros, M^a José
Pastor Vivero, Aurelia
Pérez de los Rios, Antonia
Saura Llamas, Isabel
Tomás Alonso, Francisca
Velasco López de los Mozos, Amparo
Vicente Martínez, Yésica
Vidal Gómez, Ángel

Técnicos especialistas: Raquel Burgos Jiménez y David Martínez Baños

Auxiliares de Servicios: José Micol Martínez y José A. Lagares Martínez

Actividades organizadas por la Facultad dentro de la Semana de la Ciencia y la Tecnología y la fiesta de San Alberto	Exposición científica en los pasillos del Centro con la colaboración de los Grupos de Investigación.
---	--

Actividades dentro del Plan de Orientación / Divulgación de la Facultad de Química

Fecha	Actividad	Alumnos
17/09/2012	Jornada de Acogida. Presentación General	Todos
27/09/2012	Jornada de Acogida. Mesa Redonda I	1er curso
04/09/2012	Jornada de Acogida. Mesa Redonda II	
29/11/2012	Taller: Exhibición de Química Recreativa David J. Meseguer	Todos
21/02/2013	Prácticas externas y TFG en los grados de la Facultad de Química Sr. Decano de la Facultad de Química Sr. Vicedecano de Ingeniero Químico, Prácticas y Programas de Movilidad	4º y 5º
27/02/2013	Charla informativa Programas máster repsol para nuevos profesionales (curso 2013-2014) Personal de Repsol	4º y 5º
18/04/2013	Introducción a la contaminación atmosférica Profesor Dr. D. Ernesto Martínez Ataz	Todos
14/05/2013	Presentación del Colegio de Químicos y la Asociación de Químicos de la Región de Murcia. Futuro profesional y actividades formativas D. Antonio Bódalo Santoyo	4º y 5º
16/05/2013	Proyección: Creadores de sombras (fat man and little boy) Director: Roland Joffe, 1989	Todos

<i>Actividades organizadas por el Departamento de Química Agrícola, Geología y Edafo</i>	
III OLIMPIADA GEOLÓGICA DE LA REGIÓN DE MURCIA, LORCA, 2012.	1
IV OLIMPIADA GEOLÓGICA DE LA REGIÓN DE MURCIA, CARTAGENA, 2013.	1

7. RESULTADOS DE EXÁMENES



Titulación: 218 GRADO EN BIOQUÍMICA

Ciclo: 1

Plan: 01 PLAN 2009

Curso: PRIMERO

1748 BIOQUÍMICA

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	82	81	79	96,34 %	97,53 %	2	11	45	18	5
Junio	3	1	1	33,33 %	100 %	0	0	1	0	0
Septiembre	2	1	1	50 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	87	83	81	93,1 %	97,59 %	2	12	46	18	5
TOTALES:	87	83	81	93,1	97,59	2	12	46	18	5

1749 QUÍMICA I

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	78	75	68	87,17 %	90,66 %	7	24	38	2	4
Junio	10	1	1	10 %	100 %	0	1	0	0	0
Septiembre	9	4	2	22,22 %	50 %	2	1	1	0	0
TOTAL	97	80	71	73,19 %	88,75 %	9	26	39	2	4
TOTALES:	97	80	71	73,19	88,75	9	26	39	2	4

1750 FÍSICA



Titulación: 218 GRADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1750 FÍSICA

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	79	78	72	91,13 %	92,3 %	6	24	40	4	4
Junio	7	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	7	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	93	78	72	77,41 %	92,3 %	6	24	40	4	4
TOTALES:	93	78	72	77,41	92,3	6	24	40	4	4

1751 BIOLOGÍA I

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	85	83	62	72,94 %	74,69 %	21	29	31	0	2
Junio	23	4	3	13,04 %	75 %	1	3	0	0	0
Septiembre	20	6	5	25 %	83,33 %	1	4	1	0	0
TOTAL	128	93	70	54,68 %	75,26 %	23	36	32	0	2
TOTALES:	128	93	70	54,68	75,26	23	36	32	0	2

1752 MATEMÁTICAS



Titulación: 218 GRADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1752 MATEMÁTICAS

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	93	73	37	39,78 %	50,68 %	36	25	12	0	0
Junio	56	10	5	8,92 %	50 %	5	2	3	0	0
Septiembre	51	29	22	43,13 %	75,86 %	7	14	8	0	0
TOTAL	200	112	64	32 %	57,14 %	48	41	23	0	0
TOTALES:	200	112	64	32	57,14	48	41	23	0	0

1753 QUÍMICA II

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	18	3	3	16,66 %	100 %	0	3	0	0	0
Junio	88	76	64	72,72 %	84,21 %	12	31	30	0	3
Septiembre	24	13	8	33,33 %	61,53 %	5	8	0	0	0
TOTAL	130	92	75	57,69 %	81,52 %	17	42	30	0	3
TOTALES:	130	92	75	57,69	81,52	17	42	30	0	3

1754 ANÁLISIS QUÍMICO (OBLIGATORIA)



Titulación: 218 GRADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1754 ANÁLISIS QUÍMICO (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	30	15	10	33,33 %	66,66 %	5	10	0	0	0
Junio	95	75	15	15,78 %	20 %	60	6	8	0	1
Septiembre	80	61	44	55 %	72,13 %	17	24	20	0	0
TOTAL	205	151	69	33,65 %	45,69 %	82	40	28	0	1
TOTALES:	205	151	69	33,65	45,69	82	40	28	0	1

1755 BIOLOGÍA II

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	4	2	1	25 %	50 %	1	1	0	0	0
Junio	77	69	56	72,72 %	81,15 %	13	45	9	1	1
Septiembre	21	12	12	57,14 %	100 %	0	7	4	1	0
TOTAL	102	83	69	67,64 %	83,13 %	14	53	13	2	1
TOTALES:	102	83	69	67,64	83,13	14	53	13	2	1

1756 FISICOQUÍMICA BIOLÓGICA



Titulación: 218 GRADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1756 FISCOQUÍMICA BIOLÓGICA

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	24	2	2	8,33 %	100 %	0	2	0	0	0
Junio	97	56	37	38,14 %	66,07 %	19	19	15	0	3
Septiembre	60	42	26	43,33 %	61,9 %	16	18	6	1	1
TOTAL	181	100	65	35,91 %	65 %	35	39	21	1	4
TOTALES:	181	100	65	35,91	65	35	39	21	1	4

1757 HISTOLOGÍA Y ORGANOGRAFÍA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	22	5	2	9,09 %	40 %	3	2	0	0	0
Junio	95	72	48	50,52 %	66,66 %	24	25	20	2	1
Septiembre	47	34	20	42,55 %	58,82 %	14	20	0	0	0
TOTAL	164	111	70	42,68 %	63,06 %	41	47	20	2	1
TOTALES:	164	111	70	42,68	63,06	41	47	20	2	1

Curso: SEGUNDO

1758 QUÍMICA ORGÁNICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 218 GRADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1758 QUÍMICA ORGÁNICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	116	69	21	18,1 %	30,43 %	48	15	5	0	1
Junio	96	36	18	18,75 %	50 %	18	8	7	2	1
Septiembre	78	44	19	24,35 %	43,18 %	24	14	4	0	1
TOTAL	290	149	58	20 %	38,92 %	90	37	16	2	3
TOTALES:	290	149	58	20	38,92	90	37	16	2	3

1759 MICROBIOLOGÍA

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	82	64	30	36,58 %	46,87 %	34	21	8	0	1
Junio	52	15	7	13,46 %	46,66 %	8	7	0	0	0
Septiembre	42	30	24	57,14 %	80 %	6	13	10	0	1
TOTAL	176	109	61	34,65 %	55,96 %	48	41	18	0	2
TOTALES:	176	109	61	34,65	55,96	48	41	18	0	2

1760 INMUNOLOGÍA (OBLIGATORIA)



Titulación: 218 GRADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1760 INMUNOLOGÍA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	94	66	38	40,42 %	57,57 %	28	20	17	0	1
Junio	57	12	9	15,78 %	75 %	3	4	4	0	1
Septiembre	48	28	10	20,83 %	35,71 %	18	4	6	0	0
TOTAL	199	106	57	28,64 %	53,77 %	49	28	27	0	2
TOTALES:	199	106	57	28,64	53,77	49	28	27	0	2

1761 FISIOLÓGÍA HUMANA

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	97	80	53	54,63 %	66,25 %	27	36	17	0	0
Junio	45	19	11	24,44 %	57,89 %	8	9	2	0	0
Septiembre	30	10	1	3,33 %	10 %	9	1	0	0	0
TOTAL	172	109	65	37,79 %	59,63 %	44	46	19	0	0
TOTALES:	172	109	65	37,79	59,63	44	46	19	0	0

1762 BIOQUÍMICA METABÓLICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 218 GRADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1762 BIOQUÍMICA METABÓLICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	21	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	90	88	44	48,88 %	50 %	44	11	27	6	0
Septiembre	46	32	8	17,39 %	25 %	24	8	0	0	0
TOTAL	157	120	52	33,12 %	43,33 %	68	19	27	6	0
TOTALES:	157	120	52	33,12	43,33	68	19	27	6	0

1763 QUÍMICA ORGÁNICA BIOLÓGICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	22	5	5	22,72 %	100 %	0	5	0	0	0
Junio	91	72	26	28,57 %	36,11 %	46	17	9	0	0
Septiembre	65	34	22	33,84 %	64,7 %	12	19	3	0	0
TOTAL	178	111	53	29,77 %	47,74 %	58	41	12	0	0
TOTALES:	178	111	53	29,77	47,74	58	41	12	0	0

1764 ANÁLISIS INSTRUMENTAL (OBLIGATORIA)



Titulación: 218 GRADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1764 ANÁLISIS INSTRUMENTAL (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	13	4	4	30,76 %	100 %	0	1	3	0	0
Junio	81	68	48	59,25 %	70,58 %	20	16	24	3	5
Septiembre	33	23	20	60,6 %	86,95 %	3	12	6	2	0
TOTAL	127	95	72	56,69 %	75,78 %	23	29	33	5	5
TOTALES:	127	95	72	56,69	75,78	23	29	33	5	5

1765 BIOLOGÍA MOLECULAR (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	7	2	0	0 %	0 %	2	0	0	0	0
Junio	78	67	55	70,51 %	82,08 %	12	16	29	6	4
Septiembre	23	10	6	26,08 %	60 %	4	4	2	0	0
TOTAL	108	79	61	56,48 %	77,21 %	18	20	31	6	4
TOTALES:	108	79	61	56,48	77,21	18	20	31	6	4

1766 ESPECTROSCOPIA DE BIOMACROMOLÉCULAS (OBLIGATORIA)



Titulación: 218 GRADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1766 ESPECTROSCOPIA DE BIOMACROMOLÉCULAS (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	12	2	0	0 %	0 %	2	0	0	0	0
Junio	86	67	53	61,62 %	79,1 %	14	30	21	0	2
Septiembre	33	18	8	24,24 %	44,44 %	10	8	0	0	0
TOTAL	131	87	61	46,56 %	70,11 %	26	38	21	0	2
TOTALES:	131	87	61	46,56	70,11	26	38	21	0	2

Curso: TERCERO

1767 FISIOLÓGIA MOLECULAR DE PLANTAS (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	81	48	29	35,8 %	60,41 %	19	24	1	0	4
Junio	55	25	13	23,63 %	52 %	12	11	2	0	0
Septiembre	42	35	28	66,66 %	80 %	7	11	8	8	1
TOTAL	178	108	70	39,32 %	64,81 %	38	46	11	8	5
TOTALES:	178	108	70	39,32	64,81	38	46	11	8	5

1768 EXPERIMENTACIÓN BIOQUÍMICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 218 GRADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1768 EXPERIMENTACIÓN BIOQUÍMICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	76	70	63	82,89 %	90 %	7	27	34	2	0
Junio	14	6	4	28,57 %	66,66 %	2	2	2	0	0
Septiembre	9	5	3	33,33 %	60 %	2	3	0	0	0
TOTAL	99	81	70	70,7 %	86,41 %	11	32	36	2	0
TOTALES:	99	81	70	70,7	86,41	11	32	36	2	0

1769 BIOINFORMÁTICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	81	64	36	44,44 %	56,25 %	28	20	15	0	1
Junio	46	15	13	28,26 %	86,66 %	2	7	6	0	0
Septiembre	31	19	19	61,29 %	100 %	0	7	11	0	1
TOTAL	158	98	68	43,03 %	69,38 %	30	34	32	0	2
TOTALES:	158	98	68	43,03	69,38	30	34	32	0	2

1770 REGULACIÓN E INTEGRACIÓN METABÓLICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 218 GRADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1770 REGULACIÓN E INTEGRACIÓN METABÓLICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	70	66	66	94,28 %	100 %	0	34	30	0	2
Junio	5	2	2	40 %	100 %	0	1	1	0	0
Septiembre	3	1	1	33,33 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	78	69	69	88,46 %	100 %	0	36	31	0	2
TOTALES:	78	69	69	88,46	100	0	36	31	0	2

1771 FISIOLÓGÍA MOLECULAR HUMANA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	80	62	43	53,75 %	69,35 %	19	29	12	1	1
Junio	40	13	7	17,5 %	53,84 %	6	4	2	1	0
Septiembre	32	24	14	43,75 %	58,33 %	10	13	1	0	0
TOTAL	152	99	64	42,1 %	64,64 %	35	46	15	2	1
TOTALES:	152	99	64	42,1	64,64	35	46	15	2	1

1772 INMUNOLOGÍA CLÍNICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 218 GRADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1772 INMUNOLOGÍA CLÍNICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	7	3	1	14,28 %	33,33 %	2	1	0	0	0
Junio	78	65	42	53,84 %	64,61 %	23	36	6	0	0
Septiembre	36	29	16	44,44 %	55,17 %	13	13	3	0	0
TOTAL	121	97	59	48,76 %	60,82 %	38	50	9	0	0
TOTALES:	121	97	59	48,76	60,82	38	50	9	0	0

1773 TOXICOLOGÍA MOLECULAR (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	72	56	50	69,44 %	89,28 %	6	13	27	9	1
Septiembre	22	13	11	50 %	84,61 %	2	5	5	1	0
TOTAL	97	69	61	62,88 %	88,4 %	8	18	32	10	1
TOTALES:	97	69	61	62,88	88,4	8	18	32	10	1

1774 GENÉTICA MOLECULAR HUMANA (OBLIGATORIA)



Titulación: 218 GRADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1774 GENÉTICA MOLECULAR HUMANA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	4	3	3	75 %	100 %	0	3	0	0	0
Junio	75	65	56	74,66 %	86,15 %	9	26	25	3	2
Septiembre	17	10	9	52,94 %	90 %	1	6	3	0	0
TOTAL	96	78	68	70,83 %	87,17 %	10	35	28	3	2
TOTALES:	96	78	68	70,83	87,17	10	35	28	3	2

1775 BIOQUÍMICA CLÍNICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	11	7	7	63,63 %	100 %	0	5	2	0	0
Junio	79	52	40	50,63 %	76,92 %	12	16	21	2	1
Septiembre	39	24	19	48,71 %	79,16 %	5	11	8	0	0
TOTAL	129	83	66	51,16 %	79,51 %	17	32	31	2	1
TOTALES:	129	83	66	51,16	79,51	17	32	31	2	1

1776 MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA CLÍNICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 218 GRADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1776 MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA CLÍNICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	7	1	1	14,28 %	100 %	0	1	0	0	0
Junio	85	58	53	62,35 %	91,37 %	5	23	26	1	3
Septiembre	32	26	25	78,12 %	96,15 %	1	14	10	0	1
TOTAL	124	85	79	63,7 %	92,94 %	6	38	36	1	4
TOTALES:	124	85	79	63,7	92,94	6	38	36	1	4

Curso: CUARTO

1777 PATOLOGÍA MOLECULAR (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	50	50	50	100 %	100 %	0	14	27	6	3
Junio	5	4	3	60 %	75 %	1	1	2	0	0
Septiembre	2	2	2	100 %	100 %	0	0	1	1	0
TOTAL	57	56	55	96,49 %	98,21 %	1	15	30	7	3
TOTALES:	57	56	55	96,49	98,21	1	15	30	7	3

1778 ANÁLISIS BROMATOLÓGICO (OBLIGATORIA)



Titulación: 218 GRADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1778 ANÁLISIS BROMATOLÓGICO (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	52	32	31	59,61 %	96,87 %	1	13	15	0	3
Junio	22	19	16	72,72 %	84,21 %	3	6	10	0	0
Septiembre	6	5	5	83,33 %	100 %	0	0	4	1	0
TOTAL	80	56	52	65 %	92,85 %	4	19	29	1	3
TOTALES:	80	56	52	65	92,85	4	19	29	1	3

1779 BIOLOGÍA MOLECULAR DE SISTEMAS (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	50	49	49	98 %	100 %	0	4	37	5	3
Junio	5	3	3	60 %	100 %	0	2	1	0	0
Septiembre	1	1	1	100 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTAL	56	53	53	94,64 %	100 %	0	6	39	5	3
TOTALES:	56	53	53	94,64	100	0	6	39	5	3

1780 FARMACOLOGÍA MOLECULAR (OBLIGATORIA)



Titulación: 218 GRADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1780 FARMACOLOGÍA MOLECULAR (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	49	34	28	57,14 %	82,35 %	6	14	10	2	2
Junio	25	22	18	72 %	81,81 %	4	5	13	0	0
Septiembre	6	5	5	83,33 %	100 %	0	2	3	0	0
TOTAL	80	61	51	63,75 %	83,6 %	10	21	26	2	2
TOTALES:	80	61	51	63,75	83,6	10	21	26	2	2

1781 BIOÉTICA Y BIOMEDICINA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	48	46	46	95,83 %	100 %	0	2	34	7	3
Junio	7	7	7	100 %	100 %	0	2	3	1	1
TOTAL	55	53	53	96,36 %	100 %	0	4	37	8	4
TOTALES:	55	53	53	96,36	100	0	4	37	8	4

1782 TRABAJO FIN DE GRADO

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	32	20	20	62,5 %	100 %	0	1	13	4	2
Septiembre	12	11	11	91,66 %	100 %	0	0	8	3	0
TOTAL	44	31	31	70,45 %	100 %	0	1	21	7	2



Titulación: 218 GRADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1782 TRABAJO FIN DE GRADO

TOTALES: 44 31 31 70,45 100 0 1 21 7 2

1784 ENZIMOLOGÍA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	13	8	7	53,84 %	87,5 %	1	0	3	3	1
Septiembre	6	4	4	66,66 %	100 %	0	2	2	0	0
TOTAL	19	12	11	57,89 %	91,66 %	1	2	5	3	1
TOTALES:	19	12	11	57,89	91,66	1	2	5	3	1

1785 CULTIVOS CELULARES (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	24	22	20	83,33 %	90,9 %	2	3	11	4	2
Septiembre	3	3	2	66,66 %	66,66 %	1	0	2	0	0
TOTAL	27	25	22	81,48 %	88 %	3	3	13	4	2
TOTALES:	27	25	22	81,48	88	3	3	13	4	2

1786 QUÍMICA INORGÁNICA BIOLÓGICA (OPTATIVA)



Titulación: 218 GRADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1786 QUÍMICA INORGÁNICA BIOLÓGICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	9	8	8	88,88 %	100 %	0	1	6	0	1
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	10	8	8	80 %	100 %	0	1	6	0	1
TOTALES:	10	8	8	80	100	0	1	6	0	1

1787 OPERACIONES DE SEPARACIÓN Y PURIFICACIÓN (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	9	9	9	100 %	100 %	0	0	1	7	1
TOTAL	9	9	9	100 %	100 %	0	0	1	7	1
TOTALES:	9	9	9	100	100	0	0	1	7	1

1788 SÍNTESIS BIOCATALÍTICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	14	14	14	100 %	100 %	0	1	11	2	0
TOTAL	14	14	14	100 %	100 %	0	1	11	2	0
TOTALES:	14	14	14	100	100	0	1	11	2	0

1789 NORMATIVA Y SEGURIDAD EN EL LABORATORIO (OPTATIVA)



Titulación: 218 GRADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1789 NORMATIVA Y SEGURIDAD EN EL LABORATORIO (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	5	4	4	80 %	100 %	0	0	1	2	1
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	6	4	4	66,66 %	100 %	0	0	1	2	1
TOTALES:	6	4	4	66,66	100	0	0	1	2	1

1790 QUÍMICA BIOORGÁNICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	3	3	3	100 %	100 %	0	1	0	1	1
TOTAL	3	3	3	100 %	100 %	0	1	0	1	1
TOTALES:	3	3	3	100	100	0	1	0	1	1

1791 PRACTICAS EXTERNAS I (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	44	29	29	65,9 %	100 %	0	0	3	24	2
Septiembre	15	15	15	100 %	100 %	0	0	0	14	1
TOTAL	59	44	44	74,57 %	100 %	0	0	3	38	3
TOTALES:	59	44	44	74,57	100	0	0	3	38	3



Titulación: 218 GRADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3949 PRÁCTICAS EXTERNAS II (OPTATIVA)

Grupo: Grupo 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	47	33	33	70,21 %	100 %	0	0	2	28	3
Septiembre	14	14	14	100 %	100 %	0	0	3	11	0
TOTAL	61	47	47	77,04 %	100 %	0	0	5	39	3
TOTALES:	61	47	47	77,04	100	0	0	5	39	3

3950 PRÁCTICAS EXTERNAS III (OPTATIVA)

Grupo: Grupo 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	27	27	27	100 %	100 %	0	0	1	24	2
TOTAL	27	27	27	100 %	100 %	0	0	1	24	2
TOTALES:	27	27	27	100	100	0	0	1	24	2



Titulación: 233 GRADO EN FÍSICA
Ciclo: 1

Plan: 01 PLAN 2009

Curso: PRIMERO

2435 FUNDAMENTOS DE FÍSICA I

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	65	53	36	55,38 %	67,92 %	17	14	14	4	4
Junio	29	3	0	0 %	0 %	3	0	0	0	0
Septiembre	27	9	3	11,11 %	33,33 %	6	3	0	0	0
TOTAL	121	65	39	32,23 %	60 %	26	17	14	4	4
TOTALES:	121	65	39	32,23	60	26	17	14	4	4

2436 FUNDAMENTOS DE FÍSICA II

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	10	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	69	45	29	42,02 %	64,44 %	16	18	9	0	2
Septiembre	40	16	4	10 %	25 %	12	4	0	0	0
TOTAL	119	61	33	27,73 %	54,09 %	28	22	9	0	2
TOTALES:	119	61	33	27,73	54,09	28	22	9	0	2

2437 FUNDAMENTOS DE FÍSICA III



Titulación: 233 GRADO EN FÍSICA

Plan: 01 PLAN 2009

2437 FUNDAMENTOS DE FÍSICA III

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	14	3	2	14,28 %	66,66 %	1	2	0	0	0
Junio	74	31	12	16,21 %	38,7 %	19	6	4	1	1
Septiembre	62	24	9	14,51 %	37,5 %	15	7	2	0	0
TOTAL	150	58	23	15,33 %	39,65 %	35	15	6	1	1
TOTALES:	150	58	23	15,33	39,65	35	15	6	1	1

2438 LABORATORIO DE FÍSICA

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	5	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	65	50	40	61,53 %	80 %	10	32	4	0	4
Septiembre	25	2	1	4 %	50 %	1	1	0	0	0
TOTAL	95	52	41	43,15 %	78,84 %	11	33	4	0	4
TOTALES:	95	52	41	43,15	78,84	11	33	4	0	4

2439 CÁLCULO I



Titulación: 233 GRADO EN FÍSICA

Plan: 01 PLAN 2009

2439 CÁLCULO I

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	77	51	25	32,46 %	49,01 %	26	13	10	1	1
Junio	52	7	5	9,61 %	71,42 %	2	4	0	1	0
Septiembre	47	16	8	17,02 %	50 %	8	5	3	0	0
TOTAL	176	74	38	21,59 %	51,35 %	36	22	13	2	1
TOTALES:	176	74	38	21,59	51,35	36	22	13	2	1

2440 CÁLCULO II

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	14	3	3	21,42 %	100 %	0	2	1	0	0
Junio	74	23	13	17,56 %	56,52 %	10	9	1	2	1
Septiembre	61	18	11	18,03 %	61,11 %	7	5	4	0	2
TOTAL	149	44	27	18,12 %	61,36 %	17	16	6	2	3
TOTALES:	149	44	27	18,12	61,36	17	16	6	2	3

2441 ÁLGEBRA



Titulación: 233 GRADO EN FÍSICA

Plan: 01 PLAN 2009

2441 ÁLGEBRA

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	15	2	1	6,66 %	50 %	1	1	0	0	0
Junio	75	34	23	30,66 %	67,64 %	11	11	8	0	4
Septiembre	52	14	4	7,69 %	28,57 %	10	3	1	0	0
TOTAL	142	50	28	19,71 %	56 %	22	15	9	0	4
TOTALES:	142	50	28	19,71	56	22	15	9	0	4

2442 MÉTODOS MATEMÁTICOS I

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	74	24	15	20,27 %	62,5 %	9	7	5	0	3
Junio	59	12	6	10,16 %	50 %	6	4	1	0	1
Septiembre	52	18	11	21,15 %	61,11 %	7	9	2	0	0
TOTAL	185	54	32	17,29 %	59,25 %	22	20	8	0	4
TOTALES:	185	54	32	17,29	59,25	22	20	8	0	4

2443 QUÍMICA



Titulación: 233 GRADO EN FÍSICA

Plan: 01 PLAN 2009

2443 QUÍMICA

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	75	47	19	25,33 %	40,42 %	28	8	10	0	1
Junio	56	5	1	1,78 %	20 %	4	0	1	0	0
Septiembre	54	20	11	20,37 %	55 %	9	6	3	1	1
TOTAL	185	72	31	16,75 %	43,05 %	41	14	14	1	2
TOTALES:	185	72	31	16,75	43,05	41	14	14	1	2

2444 INFORMÁTICA

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	77	36	25	32,46 %	69,44 %	11	13	7	3	2
Junio	52	6	3	5,76 %	50 %	3	2	1	0	0
Septiembre	49	12	8	16,32 %	66,66 %	4	7	1	0	0
TOTAL	178	54	36	20,22 %	66,66 %	18	22	9	3	2
TOTALES:	178	54	36	20,22	66,66	18	22	9	3	2

Curso: SEGUNDO

2445 MÉTODOS MATEMÁTICOS II (OBLIGATORIA)



Titulación: 233 GRADO EN FÍSICA

Plan: 01 PLAN 2009

2445 MÉTODOS MATEMÁTICOS II (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	7	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	31	15	9	29,03 %	60 %	6	1	4	3	1
Septiembre	22	11	9	40,9 %	81,81 %	2	6	3	0	0
TOTAL	60	26	18	30 %	69,23 %	8	7	7	3	1
TOTALES:	60	26	18	30	69,23	8	7	7	3	1

2446 ECUACIONES DIFERENCIALES (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	8	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	30	11	9	30 %	81,81 %	2	5	3	0	1
Septiembre	21	5	0	0 %	0 %	5	0	0	0	0
TOTAL	59	16	9	15,25 %	56,25 %	7	5	3	0	1
TOTALES:	59	16	9	15,25	56,25	7	5	3	0	1

2447 MECÁNICA I (OBLIGATORIA)



Titulación: 233 GRADO EN FÍSICA

Plan: 01 PLAN 2009

2447 MECÁNICA I (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	9	1	1	11,11 %	100 %	0	1	0	0	0
Junio	34	11	6	17,64 %	54,54 %	5	5	1	0	0
Septiembre	28	9	4	14,28 %	44,44 %	5	4	0	0	0
TOTAL	71	21	11	15,49 %	52,38 %	10	10	1	0	0
TOTALES:	71	21	11	15,49	52,38	10	10	1	0	0

2448 FÍSICA TÉRMICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	10	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	29	8	5	17,24 %	62,5 %	3	3	2	0	0
Septiembre	24	6	2	8,33 %	33,33 %	4	2	0	0	0
TOTAL	63	14	7	11,11 %	50 %	7	5	2	0	0
TOTALES:	63	14	7	11,11	50	7	5	2	0	0

2449 ELECTROMAGNETISMO I (OBLIGATORIA)



Titulación: 233 GRADO EN FÍSICA

Plan: 01 PLAN 2009

2449 ELECTROMAGNETISMO I (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	33	13	7	21,21 %	53,84 %	6	5	2	0	0
Junio	26	5	2	7,69 %	40 %	3	2	0	0	0
Septiembre	24	12	7	29,16 %	58,33 %	5	6	1	0	0
TOTAL	83	30	16	19,27 %	53,33 %	14	13	3	0	0
TOTALES:	83	30	16	19,27	53,33	14	13	3	0	0

2450 ÓPTICA I (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	1	1	100 %	100 %	0	1	0	0	0
Junio	22	20	18	81,81 %	90 %	2	8	7	3	0
Septiembre	4	2	1	25 %	50 %	1	1	0	0	0
TOTAL	27	23	20	74,07 %	86,95 %	3	10	7	3	0
TOTALES:	27	23	20	74,07	86,95	3	10	7	3	0

Curso: TERCERO

2451 FÍSICA COMPUTACIONAL (OBLIGATORIA)



Titulación: 233 GRADO EN FÍSICA

Plan: 01 PLAN 2009

2451 FÍSICA COMPUTACIONAL (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	27	25	25	92,59 %	100 %	0	4	14	5	2
Septiembre	2	1	1	50 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	31	26	26	83,87 %	100 %	0	5	14	5	2
TOTALES:	31	26	26	83,87	100	0	5	14	5	2

2452 MECÁNICA II (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	21	8	8	38,09 %	100 %	0	4	2	0	2
Junio	15	2	2	13,33 %	100 %	0	1	0	0	1
Septiembre	12	4	4	33,33 %	100 %	0	4	0	0	0
TOTAL	48	14	14	29,16 %	100 %	0	9	2	0	3
TOTALES:	48	14	14	29,16	100	0	9	2	0	3

2453 FÍSICA ESTADÍSTICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 233 GRADO EN FÍSICA

Plan: 01 PLAN 2009

2453 FÍSICA ESTADÍSTICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	26	20	15	57,69 %	75 %	5	9	4	0	2
Septiembre	11	7	3	27,27 %	42,85 %	4	2	1	0	0
TOTAL	38	27	18	47,36 %	66,66 %	9	11	5	0	2
TOTALES:	38	27	18	47,36	66,66	9	11	5	0	2

2454 ELECTROMAGNETISMO II (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	23	8	7	30,43 %	87,5 %	1	4	1	0	2
Junio	18	8	7	38,88 %	87,5 %	1	4	2	0	1
Septiembre	11	7	5	45,45 %	71,42 %	2	5	0	0	0
TOTAL	52	23	19	36,53 %	82,6 %	4	13	3	0	3
TOTALES:	52	23	19	36,53	82,6	4	13	3	0	3

2455 ÓPTICA II (OBLIGATORIA)



Titulación: 233 GRADO EN FÍSICA

Plan: 01 PLAN 2009

2455 ÓPTICA II (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	22	16	6	27,27 %	37,5 %	10	3	1	2	0
Junio	19	4	3	15,78 %	75 %	1	1	1	1	0
Septiembre	16	12	4	25 %	33,33 %	8	4	0	0	0
TOTAL	57	32	13	22,8 %	40,62 %	19	8	2	3	0
TOTALES:	57	32	13	22,8	40,62	19	8	2	3	0

2456 FÍSICA CUÁNTICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	29	22	15	51,72 %	68,18 %	7	7	3	3	2
Septiembre	13	8	6	46,15 %	75 %	2	4	1	1	0
TOTAL	44	30	21	47,72 %	70 %	9	11	4	4	2
TOTALES:	44	30	21	47,72	70	9	11	4	4	2

2457 FÍSICA DEL COSMOS (OBLIGATORIA)



Titulación: 233 GRADO EN FÍSICA

Plan: 01 PLAN 2009

2457 FÍSICA DEL COSMOS (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	26	14	11	42,3 %	78,57 %	3	7	1	2	1
Junio	18	9	7	38,88 %	77,77 %	2	4	2	1	0
Septiembre	10	6	4	40 %	66,66 %	2	3	1	0	0
TOTAL	54	29	22	40,74 %	75,86 %	7	14	4	3	1
TOTALES:	54	29	22	40,74	75,86	7	14	4	3	1

2466 PROYECTOS (OPTATIVA)

Grupo: Grupo 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	19	19	19	100 %	100 %	0	2	15	2	0
TOTAL	19	19	19	100 %	100 %	0	2	15	2	0
TOTALES:	19	19	19	100	100	0	2	15	2	0

2467 FÍSICA DE LA TIERRA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	19	17	15	78,94 %	88,23 %	2	7	4	3	1
Septiembre	4	3	1	25 %	33,33 %	2	1	0	0	0
TOTAL	23	20	16	69,56 %	80 %	4	8	4	3	1



Titulación: 233 GRADO EN FÍSICA

Plan: 01 PLAN 2009

2467 FÍSICA DE LA TIERRA (OPTATIVA)

TOTALES:	23	20	16	69,56	80	4	8	4	3	1
----------	----	----	----	-------	----	---	---	---	---	---

2469 SIMULACIÓN EN FÍSICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	6	5	5	83,33 %	100 %	0	0	0	3	2
Septiembre	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	1	0
TOTAL	7	6	6	85,71 %	100 %	0	0	0	4	2
TOTALES:	7	6	6	85,71	100	0	0	0	4	2

2473 FÍSICA RECREATIVA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	8	7	7	87,5 %	100 %	0	1	1	4	1
Septiembre	1	1	1	100 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	9	8	8	88,88 %	100 %	0	2	1	4	1
TOTALES:	9	8	8	88,88	100	0	2	1	4	1

2475 ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE (OPTATIVA)



Titulación: 233 GRADO EN FÍSICA

Plan: 01 PLAN 2009

2475 ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	9	8	8	88,88 %	100 %	0	4	3	0	1
Septiembre	1	1	1	100 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTAL	10	9	9	90 %	100 %	0	4	4	0	1
TOTALES:	10	9	9	90	100	0	4	4	0	1

Curso: CUARTO

2458 ELECTRODINÁMICA CLÁSICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	10	8	6	60 %	75 %	2	5	1	0	0
Junio	5	2	2	40 %	100 %	0	1	0	0	1
Septiembre	3	1	1	33,33 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	18	11	9	50 %	81,81 %	2	7	1	0	1
TOTALES:	18	11	9	50	81,81	2	7	1	0	1

2459 ÓPTICA III (OBLIGATORIA)



Titulación: 233 GRADO EN FÍSICA

Plan: 01 PLAN 2009

2459 ÓPTICA III (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	9	5	2	22,22 %	40 %	3	1	1	0	0
Junio	9	3	3	33,33 %	100 %	0	1	1	1	0
Septiembre	6	4	3	50 %	75 %	1	0	3	0	0
TOTAL	24	12	8	33,33 %	66,66 %	4	2	5	1	0
TOTALES:	24	12	8	33,33	66,66	4	2	5	1	0

2460 MECÁNICA CUÁNTICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	7	5	5	71,42 %	100 %	0	2	3	0	0
Junio	5	5	5	100 %	100 %	0	0	3	2	0
TOTAL	12	10	10	83,33 %	100 %	0	2	6	2	0
TOTALES:	12	10	10	83,33	100	0	2	6	2	0

2461 FÍSICA NUCLEAR Y DE PARTICULAS (OBLIGATORIA)



Titulación: 233 GRADO EN FÍSICA

Plan: 01 PLAN 2009

2461 FÍSICA NUCLEAR Y DE PARTICULAS (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	10	7	4	40 %	57,14 %	3	2	2	0	0
Junio	7	4	4	57,14 %	100 %	0	3	1	0	0
Septiembre	3	2	2	66,66 %	100 %	0	1	1	0	0
TOTAL	20	13	10	50 %	76,92 %	3	6	4	0	0
TOTALES:	20	13	10	50	76,92	3	6	4	0	0

2462 HISTORIA DE LA FÍSICA (OBLIGATORIA)

Grupo: Grupo 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	14	12	12	85,71 %	100 %	0	0	6	4	2
Septiembre	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	16	12	12	75 %	100 %	0	0	6	4	2
TOTALES:	16	12	12	75	100	0	0	6	4	2

2463 INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 233 GRADO EN FÍSICA

Plan: 01 PLAN 2009

2463 INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	8	8	7	87,5 %	87,5 %	1	4	3	0	0
Junio	2	1	1	50 %	100 %	0	0	0	0	1
Septiembre	1	1	1	100 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	11	10	9	81,81 %	90 %	1	5	3	0	1
TOTALES:	11	10	9	81,81	90	1	5	3	0	1

2464 FÍSICA DEL ESTADO SÓLIDO (OBLIGATORIA)

Grupo: Grupo 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	11	9	8	72,72 %	88,88 %	1	1	3	3	1
Septiembre	3	3	3	100 %	100 %	0	1	2	0	0
TOTAL	14	12	11	78,57 %	91,66 %	1	2	5	3	1
TOTALES:	14	12	11	78,57	91,66	1	2	5	3	1

2465 TRABAJO FIN DE GRADO

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	4	1	1	25 %	100 %	0	0	1	0	0
Septiembre	3	2	2	66,66 %	100 %	0	0	1	0	1
TOTAL	7	3	3	42,85 %	100 %	0	0	2	0	1



Titulación: 233 GRADO EN FÍSICA

Plan: 01 PLAN 2009

2465 TRABAJO FIN DE GRADO

TOTALES:	7	3	3	42,85	100	0	0	2	0	0	1
----------	---	---	---	-------	-----	---	---	---	---	---	---

2466 PROYECTOS (OPTATIVA)

Grupo: Grupo 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	19	19	19	100 %	100 %	0	2	15	2	0
TOTAL	19	19	19	100 %	100 %	0	2	15	2	0
TOTALES:	19	19	19	100	100	0	2	15	2	0

2467 FÍSICA DE LA TIERRA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	19	17	15	78,94 %	88,23 %	2	7	4	3	1
Septiembre	4	3	1	25 %	33,33 %	2	1	0	0	0
TOTAL	23	20	16	69,56 %	80 %	4	8	4	3	1
TOTALES:	23	20	16	69,56	80	4	8	4	3	1

2468 EXPERIMENTACIÓN AVANZADA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	5	5	5	100 %	100 %	0	2	0	1	2
TOTAL	5	5	5	100 %	100 %	0	2	0	1	2



Titulación: 233 GRADO EN FÍSICA

Plan: 01 PLAN 2009

2468 EXPERIMENTACIÓN AVANZADA (OPTATIVA)

TOTALES: 5 5 100 100 0 2 0 1 2

2469 SIMULACIÓN EN FÍSICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	6	5	5	83,33 %	100 %	0	0	0	3	2
Septiembre	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	1	0
TOTAL	7	6	6	85,71 %	100 %	0	0	0	4	2
TOTALES:	7	6	6	85,71	100	0	0	0	4	2

2470 TECNOLOGÍA DEL CONTROL (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	5	3	3	60 %	100 %	0	3	0	0	0
Septiembre	2	2	2	100 %	100 %	0	2	0	0	0
TOTAL	7	5	5	71,42 %	100 %	0	5	0	0	0
TOTALES:	7	5	5	71,42	100	0	5	0	0	0

2471 INTRODUCCIÓN A LA TEORÍA DE CAMPOS (OPTATIVA)



Titulación: 233 GRADO EN FÍSICA

Plan: 01 PLAN 2009

2471 INTRODUCCIÓN A LA TEORÍA DE CAMPOS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	3	3	3	100 %	100 %	0	0	2	1	0
TOTAL	3	3	3	100 %	100 %	0	0	2	1	0
TOTALES:	3	3	3	100	100	0	0	2	1	0

2472 FOTÓNICA (OPTATIVA)

Grupo: Grupo 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

2473 FÍSICA RECREATIVA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	8	7	7	87,5 %	100 %	0	1	1	4	1
Septiembre	1	1	1	100 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	9	8	8	88,88 %	100 %	0	2	1	4	1
TOTALES:	9	8	8	88,88	100	0	2	1	4	1

2474 ELECTROMAGNETISMO Y COMUNICACIONES (OPTATIVA)



Titulación: 233 GRADO EN FÍSICA

Plan: 01 PLAN 2009

2474 ELECTROMAGNETISMO Y COMUNICACIONES (OPTATIVA)

Grupo: Grupo 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0					

2475 ENERGÍA Y MEDIO AMBIENTE (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	9	8	8	88,88 %	100 %	0	4	3	0	1
Septiembre	1	1	1	100 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTAL	10	9	9	90 %	100 %	0	4	4	0	1
TOTALES:	10	9	9	90	100	0	4	4	0	1



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

Ciclo: 1

Curso: PRIMERO

3159 QUÍMICA I

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	82	80	36	43,9 %	45 %	44	18	17	0	1
Junio	46	10	5	10,86 %	50 %	5	5	0	0	0
Septiembre	36	20	14	38,88 %	70 %	6	14	0	0	0
TOTAL	164	110	55	33,53 %	50 %	55	37	17	0	1
TOTALES:	164	110	55	33,53	50	55	37	17	0	1

3160 FÍSICA I

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	79	54	46	58,22 %	85,18 %	8	18	21	5	2
Junio	33	16	14	42,42 %	87,5 %	2	1	11	0	2
Septiembre	19	10	9	47,36 %	90 %	1	1	8	0	0
TOTAL	131	80	69	52,67 %	86,25 %	11	20	40	5	4
TOTALES:	131	80	69	52,67	86,25	11	20	40	5	4

3161 MATEMÁTICAS I



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3161 MATEMÁTICAS I

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	94	56	39	41,48 %	69,64 %	17	22	11	3	3
Junio	55	12	4	7,27 %	33,33 %	8	2	2	0	0
Septiembre	51	24	10	19,6 %	41,66 %	14	9	1	0	0
TOTAL	200	92	53	26,5 %	57,6 %	39	33	14	3	3
TOTALES:	200	92	53	26,5	57,6	39	33	14	3	3

3162 FUNDAMENTOS DE INFORMÁTICA

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	89	51	45	50,56 %	88,23 %	6	16	8	17	4
Junio	44	11	10	22,72 %	90,9 %	1	9	1	0	0
Septiembre	34	14	11	32,35 %	78,57 %	3	8	2	1	0
TOTAL	167	76	66	39,52 %	86,84 %	10	33	11	18	4
TOTALES:	167	76	66	39,52	86,84	10	33	11	18	4

3163 QUÍMICA II



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3163 QUÍMICA II

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	22	7	6	27,27 %	85,71 %	1	6	0	0	0
Junio	93	44	23	24,73 %	52,27 %	21	18	4	0	1
Septiembre	70	31	14	20 %	45,16 %	17	13	1	0	0
TOTAL	185	82	43	23,24 %	52,43 %	39	37	5	0	1
TOTALES:	185	82	43	23,24	52,43	39	37	5	0	1

3164 FÍSICA II

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	14	1	1	7,14 %	100 %	0	1	0	0	0
Junio	84	73	52	61,9 %	71,23 %	21	33	16	1	2
Septiembre	32	8	2	6,25 %	25 %	6	2	0	0	0
TOTAL	130	82	55	42,3 %	67,07 %	27	36	16	1	2
TOTALES:	130	82	55	42,3	67,07	27	36	16	1	2

3165 MATEMÁTICAS II



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3165 MATEMÁTICAS II

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	24	2	0	0 %	0 %	2	0	0	0	0
Junio	97	61	35	36,08 %	57,37 %	26	21	10	2	2
Septiembre	62	23	8	12,9 %	34,78 %	15	8	0	0	0
TOTAL	183	86	43	23,49 %	50 %	43	29	10	2	2
TOTALES:	183	86	43	23,49	50	43	29	10	2	2

3166 ECONOMÍA GENERAL, ORGANIZACIÓN Y GESTIÓN DE EMPRESAS

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	13	4	0	0 %	0 %	4	0	0	0	0
Junio	87	70	56	64,36 %	80 %	14	35	20	1	0
Septiembre	31	17	10	32,25 %	58,82 %	7	7	3	0	0
TOTAL	131	91	66	50,38 %	72,52 %	25	42	23	1	0
TOTALES:	131	91	66	50,38	72,52	25	42	23	1	0

3167 EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3167 EXPRESIÓN GRÁFICA Y DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	21	15	15	71,42 %	100 %	0	10	5	0	0
Junio	78	48	29	37,17 %	60,41 %	19	17	10	1	1
Septiembre	49	23	10	20,4 %	43,47 %	13	10	0	0	0
TOTAL	148	86	54	36,48 %	62,79 %	32	37	15	1	1
TOTALES:	148	86	54	36,48	62,79	32	37	15	1	1

3168 FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA QUÍMICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	84	61	36	42,85 %	59,01 %	25	10	16	5	5
Junio	48	8	1	2,08 %	12,5 %	7	1	0	0	0
Septiembre	45	26	16	35,55 %	61,53 %	10	14	2	0	0
TOTAL	177	95	53	29,94 %	55,78 %	42	25	18	5	5
TOTALES:	177	95	53	29,94	55,78	42	25	18	5	5

Curso: SEGUNDO

3169 MÉTODOS ESTADÍSTICOS



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3169 MÉTODOS ESTADÍSTICOS

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	58	28	24	41,37 %	85,71 %	4	18	3	1	2
Junio	34	10	5	14,7 %	50 %	5	3	2	0	0
Septiembre	29	7	3	10,34 %	42,85 %	4	3	0	0	0
TOTAL	121	45	32	26,44 %	71,11 %	13	24	5	1	2
TOTALES:	121	45	32	26,44	71,11	13	24	5	1	2

3170 CÁLCULO NUMÉRICO APLICADO A LA INGENIERÍA DE LA REACCIÓN QUÍMICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	19	2	2	10,52 %	100 %	0	2	0	0	0
Junio	66	31	27	40,9 %	87,09 %	4	13	10	3	1
Septiembre	39	17	11	28,2 %	64,7 %	6	11	0	0	0
TOTAL	124	50	40	32,25 %	80 %	10	26	10	3	1
TOTALES:	124	50	40	32,25	80	10	26	10	3	1

3171 BIOQUÍMICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3171 BIOQUÍMICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	54	47	38	70,37 %	80,85 %	9	22	10	3	3
Junio	16	6	6	37,5 %	100 %	0	5	1	0	0
Septiembre	10	4	1	10 %	25 %	3	0	1	0	0
TOTAL	80	57	45	56,25 %	78,94 %	12	27	12	3	3
TOTALES:	80	57	45	56,25	78,94	12	27	12	3	3

3172 CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE MATERIALES (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	70	28	19	27,14 %	67,85 %	9	9	9	0	1
Junio	51	6	1	1,96 %	16,66 %	5	1	0	0	0
Septiembre	50	24	9	18 %	37,5 %	15	8	1	0	0
TOTAL	171	58	29	16,95 %	50 %	29	18	10	0	1
TOTALES:	171	58	29	16,95	50	29	18	10	0	1

3173 QUÍMICA ORGÁNICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3173 QUÍMICA ORGÁNICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	66	37	14	21,21 %	37,83 %	23	9	3	0	2
Junio	52	5	4	7,69 %	80 %	1	3	1	0	0
Septiembre	48	26	14	29,16 %	53,84 %	12	12	2	0	0
TOTAL	166	68	32	19,27 %	47,05 %	36	24	6	0	2
TOTALES:	166	68	32	19,27	47,05	36	24	6	0	2

3174 RESISTENCIA DE MATERIALES Y CÁLCULO DE ESTRUCTURAS (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	19	4	2	10,52 %	50 %	2	2	0	0	0
Junio	71	43	14	19,71 %	32,55 %	29	3	11	0	0
Septiembre	57	42	12	21,05 %	28,57 %	29	7	5	0	0
TOTAL	147	89	28	19,04 %	31,46 %	60	12	16	0	0
TOTALES:	147	89	28	19,04	31,46	60	12	16	0	0

3175 INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3175 INGENIERÍA ELÉCTRICA Y ELECTRÓNICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	8	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	75	38	17	22,66 %	44,73 %	21	12	4	1	0
Septiembre	58	25	17	29,31 %	68 %	8	14	3	0	0
TOTAL	141	63	34	24,11 %	53,96 %	29	26	7	1	0
TOTALES:	141	63	34	24,11	53,96	29	26	7	1	0

3176 MECÁNICA Y FLUJO DE FLUIDOS (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	54	40	36	66,66 %	90 %	4	19	11	3	3
Junio	18	4	1	5,55 %	25 %	3	1	0	0	0
Septiembre	17	3	2	11,76 %	66,66 %	1	2	0	0	0
TOTAL	89	47	39	43,82 %	82,97 %	8	22	11	3	3
TOTALES:	89	47	39	43,82	82,97	8	22	11	3	3

3177 TRANSMISIÓN DE CALOR (OBLIGATORIA)



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3177 TRANSMISIÓN DE CALOR (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	18	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	66	45	27	40,9 %	60 %	18	19	6	0	2
Septiembre	39	20	8	20,51 %	40 %	12	8	0	0	0
TOTAL	123	65	35	28,45 %	53,84 %	30	27	6	0	2
TOTALES:	123	65	35	28,45	53,84	30	27	6	0	2

3178 TERMODINÁMICA APLICADA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	56	42	26	46,42 %	61,9 %	16	11	11	2	2
Junio	30	6	3	10 %	50 %	3	3	0	0	0
Septiembre	27	10	5	18,51 %	50 %	5	1	4	0	0
TOTAL	113	58	34	30,08 %	58,62 %	24	15	15	2	2
TOTALES:	113	58	34	30,08	58,62	24	15	15	2	2

3179 LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA I (OBLIGATORIA)



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3179 LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA I (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	47	45	41	87,23 %	91,11 %	4	8	28	2	3
Septiembre	6	5	5	83,33 %	100 %	0	4	1	0	0
TOTAL	55	50	46	83,63 %	92 %	4	12	29	2	3
TOTALES:	55	50	46	83,63	92	4	12	29	2	3

3180 CINÉTICA QUÍMICA APLICADA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	18	2	2	11,11 %	100 %	0	1	1	0	0
Junio	60	33	12	20 %	36,36 %	21	3	8	0	1
Septiembre	48	33	16	33,33 %	48,48 %	17	8	7	1	0
TOTAL	126	68	30	23,8 %	44,11 %	38	12	16	1	1
TOTALES:	126	68	30	23,8	44,11	38	12	16	1	1

3181 GESTIÓN DE LA CALIDAD EN LA INDUSTRIA (OBLIGATORIA)



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3181 GESTIÓN DE LA CALIDAD EN LA INDUSTRIA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	59	51	50	84,74 %	98,03 %	1	16	27	5	2
Septiembre	9	2	1	11,11 %	50 %	1	1	0	0	0
TOTAL	70	53	51	72,85 %	96,22 %	2	17	27	5	2
TOTALES:	70	53	51	72,85	96,22	2	17	27	5	2

Curso: TERCERO

3182 ANÁLISIS QUÍMICO APLICADO (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	45	29	15	33,33 %	51,72 %	14	9	6	0	0
Junio	30	5	3	10 %	60 %	2	3	0	0	0
Septiembre	27	11	3	11,11 %	27,27 %	8	3	0	0	0
TOTAL	102	45	21	20,58 %	46,66 %	24	15	6	0	0
TOTALES:	102	45	21	20,58	46,66	24	15	6	0	0

3183 DISEÑO DE MÁQUINAS Y EQUIPOS INDUSTRIALES (OBLIGATORIA)



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3183 DISEÑO DE MÁQUINAS Y EQUIPOS INDUSTRIALES (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	6	2	2	33,33 %	100 %	0	0	2	0	0
Junio	50	27	15	30 %	55,55 %	12	5	7	1	2
Septiembre	35	18	12	34,28 %	66,66 %	6	6	5	1	0
TOTAL	91	47	29	31,86 %	61,7 %	18	11	14	2	2
TOTALES:	91	47	29	31,86	61,7	18	11	14	2	2

3184 CONTROL Y AUTOMATISMO DE PROCESOS QUÍMICOS (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	4	3	0	0 %	0 %	3	0	0	0	0
Junio	51	39	33	64,7 %	84,61 %	6	20	9	2	2
Septiembre	18	8	1	5,55 %	12,5 %	7	1	0	0	0
TOTAL	73	50	34	46,57 %	68 %	16	21	9	2	2
TOTALES:	73	50	34	46,57	68	16	21	9	2	2

3185 INGENIERÍA ENERGÉTICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3185 INGENIERÍA ENERGÉTICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	57	40	30	52,63 %	75 %	10	19	7	2	2
Junio	27	1	0	0 %	0 %	1	0	0	0	0
Septiembre	27	9	7	25,92 %	77,77 %	2	6	1	0	0
TOTAL	111	50	37	33,33 %	74 %	13	25	8	2	2
TOTALES:	111	50	37	33,33	74	13	25	8	2	2

3186 OPERACIONES DE SEPARACIÓN (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	14	2	0	0 %	0 %	2	0	0	0	0
Junio	55	28	19	34,54 %	67,85 %	9	9	5	3	2
Septiembre	36	14	6	16,66 %	42,85 %	8	6	0	0	0
TOTAL	105	44	25	23,8 %	56,81 %	19	15	5	3	2
TOTALES:	105	44	25	23,8	56,81	19	15	5	3	2

3187 REACTORES QUÍMICOS (OBLIGATORIA)



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3187 REACTORES QUÍMICOS (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	12	1	0	0 %	0 %	1	0	0	0	0
Junio	49	27	17	34,69 %	62,96 %	10	7	7	1	2
Septiembre	32	12	7	21,87 %	58,33 %	5	7	0	0	0
TOTAL	93	40	24	25,8 %	60 %	16	14	7	1	2
TOTALES:	93	40	24	25,8	60	16	14	7	1	2

3188 LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA II (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	48	47	47	97,91 %	100 %	0	0	44	0	3
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	50	47	47	94 %	100 %	0	0	44	0	3
TOTALES:	50	47	47	94	100	0	0	44	0	3

3189 LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA III (OBLIGATORIA)



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3189 LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA III (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	47	41	39	82,97 %	95,12 %	2	11	19	6	3
Septiembre	8	4	4	50 %	100 %	0	2	2	0	0
TOTAL	55	45	43	78,18 %	95,55 %	2	13	21	6	3
TOTALES:	55	45	43	78,18	95,55	2	13	21	6	3

3190 INGENIERÍA BIOQUÍMICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	50	34	26	52 %	76,47 %	8	10	13	1	2
Junio	24	6	3	12,5 %	50 %	3	2	1	0	0
Septiembre	20	11	6	30 %	54,54 %	5	5	1	0	0
TOTAL	94	51	35	37,23 %	68,62 %	16	17	15	1	2
TOTALES:	94	51	35	37,23	68,62	16	17	15	1	2

3201 PROGRAMACIÓN APLICADA A LA INGENIERÍA QUÍMICA (OPTATIVA)



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3201 PROGRAMACIÓN APLICADA A LA INGENIERÍA QUÍMICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	37	36	36	97,29 %	100 %	0	19	12	3	2
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	39	36	36	92,3 %	100 %	0	19	12	3	2
TOTALES:	39	36	36	92,3	100	0	19	12	3	2

3203 SEPARACIÓN Y MEZCLA DE FASES (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	19	16	14	73,68 %	87,5 %	2	8	4	1	1
Septiembre	5	2	2	40 %	100 %	0	2	0	0	0
TOTAL	25	18	16	64 %	88,88 %	2	10	4	1	1
TOTALES:	25	18	16	64	88,88	2	10	4	1	1

3204 ENERGÍAS RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA (OPTATIVA)



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3204 ENERGÍAS RENOVABLES Y EFICIENCIA ENERGÉTICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	21	17	17	80,95 %	100 %	0	7	7	1	2
Septiembre	4	1	1	25 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	25	18	18	72 %	100 %	0	8	7	1	2
TOTALES:	25	18	18	72	100	0	8	7	1	2

3205 SÍNTESIS ORGÁNICA EN LA INDUSTRIA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	15	14	13	86,66 %	92,85 %	1	5	5	2	1
Septiembre	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	17	14	13	76,47 %	92,85 %	1	5	5	2	1
TOTALES:	17	14	13	76,47	92,85	1	5	5	2	1

3206 ELECTROQUÍMICA APLICADA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	9	9	5	55,55 %	55,55 %	4	4	1	0	0
Septiembre	4	4	3	75 %	75 %	1	3	0	0	0
TOTAL	13	13	8	61,53 %	61,53 %	5	7	1	0	0



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3206 ELECTROQUÍMICA APLICADA (OPTATIVA)

TOTALES: 13 13 8 61,53 61,53 5 7 1 0 0

3248 PRACTICAS EXTERNAS I (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	16	4	4	25 %	100 %	0	0	0	4	0
Septiembre	12	12	12	100 %	100 %	0	0	0	12	0
TOTAL	28	16	16	57,14 %	100 %	0	0	0	16	0
TOTALES:	28	16	16	57,14	100	0	0	0	16	0

Curso: CUARTO

3191 TECNOLOGÍA DEL MEDIOAMBIENTE (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	17	13	3	17,64 %	23,07 %	10	1	2	0	0
Junio	14	2	2	14,28 %	100 %	0	2	0	0	0
Septiembre	12	7	3	25 %	42,85 %	4	2	1	0	0
TOTAL	43	22	8	18,6 %	36,36 %	14	5	3	0	0
TOTALES:	43	22	8	18,6	36,36	14	5	3	0	0

3192 PROYECTOS DE INGENIERÍA (OBLIGATORIA)



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3192 PROYECTOS DE INGENIERÍA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	13	12	12	92,3 %	100 %	0	1	8	2	1
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	15	12	12	80 %	100 %	0	1	8	2	1
TOTALES:	15	12	12	80	100	0	1	8	2	1

3193 LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA IV (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	19	16	8	42,1 %	50 %	8	4	3	0	1
Junio	11	9	7	63,63 %	77,77 %	2	4	3	0	0
Septiembre	2	1	1	50 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	32	26	16	50 %	61,53 %	10	9	6	0	1
TOTALES:	32	26	16	50	61,53	10	9	6	0	1

3194 CATÁLISIS Y DISEÑO DE CATALIZADORES (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	7	7	7	100 %	100 %	0	0	4	2	1
TOTAL	7	7	7	100 %	100 %	0	0	4	2	1



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3194 CATALISIS Y DISEÑO DE CATALIZADORES (OPTATIVA)

TOTALES: 7 7 7 100 0 0 4 2 1

3195 QUÍMICA INDUSTRIAL (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	12	6	6	50 %	100 %	0	4	2	0	0
Junio	6	2	2	33,33 %	100 %	0	1	1	0	0
Septiembre	4	2	2	50 %	100 %	0	1	1	0	0
TOTAL	22	10	10	45,45 %	100 %	0	6	4	0	0
TOTALES:	22	10	10	45,45	100	0	6	4	0	0

3196 SIMULACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	13	11	9	69,23 %	81,81 %	2	1	6	1	1
Junio	4	1	1	25 %	100 %	0	1	0	0	0
Septiembre	3	1	1	33,33 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	20	13	11	55 %	84,61 %	2	3	6	1	1
TOTALES:	20	13	11	55	84,61	2	3	6	1	1

3197 LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA V (OBLIGATORIA)



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3197 LABORATORIO DE INGENIERÍA QUÍMICA V (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	19	14	13	68,42 %	92,85 %	1	5	8	0	0
Septiembre	6	6	6	100 %	100 %	0	2	4	0	0
TOTAL	25	20	19	76 %	95 %	1	7	12	0	0
TOTALES:	25	20	19	76	95	1	7	12	0	0

3198 SEGURIDAD E HIGIENE INDUSTRIAL (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	14	13	9	64,28 %	69,23 %	4	6	3	0	0
Junio	5	1	1	20 %	100 %	0	1	0	0	0
Septiembre	4	1	1	25 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	23	15	11	47,82 %	73,33 %	4	8	3	0	0
TOTALES:	23	15	11	47,82	73,33	4	8	3	0	0

3199 PETRÓLEO Y PETROLQUÍMICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	4	2	1	25 %	50 %	1	0	1	0	0
Septiembre	3	2	1	33,33 %	50 %	1	1	0	0	0
TOTAL	7	4	2	28,57 %	50 %	2	1	1	0	0



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3199 PETRÓLEO Y PETROLQUÍMICA (OPTATIVA)

TOTALES: 7 4 2 28,57 50 2 1 1 0 0 0

3200 TRABAJO FIN DE GRADO

Grupo: Grupo 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	5	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	42	13	13	30,95 %	100 %	0	0	2	10	1
Septiembre	29	14	14	48,27 %	100 %	0	0	0	12	2
TOTAL	76	27	27	35,52 %	100 %	0	0	2	22	3
TOTALES:	76	27	27	35,52	100	0	0	2	22	3

3207 AMPLIACIÓN DE TECNOLOGÍA DEL MEDIOAMBIENTE (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	5	2	2	40 %	100 %	0	2	0	0	0
Septiembre	3	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	8	2	2	25 %	100 %	0	2	0	0	0
TOTALES:	8	2	2	25	100	0	2	0	0	0

3208 INDUSTRIAS ALIMENTARIAS (OPTATIVA)



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3208 INDUSTRIAS ALIMENTARIAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	6	3	2	33,33 %	66,66 %	1	0	2	0	0
Septiembre	4	4	4	100 %	100 %	0	2	2	0	0
TOTAL	10	7	6	60 %	85,71 %	1	2	4	0	0
TOTALES:	10	7	6	60	85,71	1	2	4	0	0

3209 INGENIERÍA DEL MANTENIMIENTO INDUSTRIAL (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	3	1	1	33,33 %	100 %	0	0	0	0	1
Septiembre	2	1	1	50 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTAL	5	2	2	40 %	100 %	0	0	1	0	1
TOTALES:	5	2	2	40	100	0	0	1	0	1

3210 CONTAMINACIÓN Y RECUPERACIÓN DE SUELOS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

3211 GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN (OPTATIVA)



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3211 GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	1	0
TOTAL	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	1	0
TOTALES:	1	1	1	100	100	0	0	0	1	0

3212 PLANES DE EMERGENCIA EN LA INDUSTRIA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	2	2	2	100 %	100 %	0	0	0	1	1
TOTAL	2	2	2	100 %	100 %	0	0	0	1	1
TOTALES:	2	2	2	100	100	0	0	0	1	1

3248 PRACTICAS EXTERNAS I (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	16	4	4	25 %	100 %	0	0	0	4	0
Septiembre	12	12	12	100 %	100 %	0	0	0	12	0
TOTAL	28	16	16	57,14 %	100 %	0	0	0	16	0
TOTALES:	28	16	16	57,14	100	0	0	0	16	0

3292 PRÁCTICAS EXTERNAS II (OPTATIVA)



Titulación: 246 GRADO EN INGENIERÍA QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

3292 PRÁCTICAS EXTERNAS II (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	9	4	4	44,44 %	100 %	0	0	0	4	0
Septiembre	5	4	4	80 %	100 %	0	0	0	4	0
TOTAL	14	8	8	57,14 %	100 %	0	0	0	8	0
TOTALES:	14	8	8	57,14	100	0	0	0	8	0

3293 PRÁCTICAS EXTERNAS III (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	5	2	2	40 %	100 %	0	0	0	2	0
Septiembre	3	3	3	100 %	100 %	0	0	0	3	0
TOTAL	8	5	5	62,5 %	100 %	0	0	0	5	0
TOTALES:	8	5	5	62,5	100	0	0	0	5	0



Titulación: 215 GRADO EN QUÍMICA

Ciclo: 1

Plan: 01 PLAN 2009

Curso: PRIMERO

1613 QUÍMICA I

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	76	73	40	52,63 %	54,79 %	33	29	10	0	1
Junio	36	3	0	0 %	0 %	3	0	0	0	0
Septiembre	34	21	9	26,47 %	42,85 %	12	9	0	0	0
TOTAL	146	97	49	33,56 %	50,51 %	48	38	10	0	1
TOTALES:	146	97	49	33,56	50,51	48	38	10	0	1

1614 QUÍMICA II

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	16	3	2	12,5 %	66,66 %	1	2	0	0	0
Junio	80	61	25	31,25 %	40,98 %	36	13	11	0	1
Septiembre	55	40	19	34,54 %	47,5 %	21	17	2	0	0
TOTAL	151	104	46	30,46 %	44,23 %	58	32	13	0	1
TOTALES:	151	104	46	30,46	44,23	58	32	13	0	1

1615 OPERACIONES BÁSICAS DE LABORATORIO



Titulación: 215 GRADO EN QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1615 OPERACIONES BÁSICAS DE LABORATORIO

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	18	5	3	16,66 %	60 %	2	3	0	0	0
Junio	81	77	47	58,02 %	61,03 %	30	26	18	1	2
Septiembre	34	22	14	41,17 %	63,63 %	8	11	2	1	0
TOTAL	133	104	64	48,12 %	61,53 %	40	40	20	2	2
TOTALES:	133	104	64	48,12	61,53	40	40	20	2	2

1616 FÍSICA I

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	126	84	47	37,3 %	55,95 %	37	34	10	1	2
Junio	79	18	10	12,65 %	55,55 %	8	9	1	0	0
Septiembre	68	38	28	41,17 %	73,68 %	10	25	3	0	0
TOTAL	273	140	85	31,13 %	60,71 %	55	68	14	1	2
TOTALES:	273	140	85	31,13	60,71	55	68	14	1	2

1617 FÍSICA II



Titulación: 215 GRADO EN QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1617 FÍSICA II

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	14	2	1	7,14 %	50 %	1	1	0	0	0
Junio	82	63	38	46,34 %	60,31 %	25	20	12	2	4
Septiembre	44	24	1	2,27 %	4,16 %	23	1	0	0	0
TOTAL	140	89	40	28,57 %	44,94 %	49	22	12	2	4
TOTALES:	140	89	40	28,57	44,94	49	22	12	2	4

1618 MATEMÁTICAS I

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	104	61	28	26,92 %	45,9 %	33	16	9	1	2
Junio	76	16	3	3,94 %	18,75 %	13	2	1	0	0
Septiembre	72	37	6	8,33 %	16,21 %	31	6	0	0	0
TOTAL	252	114	37	14,68 %	32,45 %	77	24	10	1	2
TOTALES:	252	114	37	14,68	32,45	77	24	10	1	2

1619 MATEMÁTICAS II



Titulación: 215 GRADO EN QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1619 MATEMÁTICAS II

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	31	1	1	3,22 %	100 %	0	0	1	0	0
Junio	101	60	35	34,65 %	58,33 %	25	23	7	0	5
Septiembre	66	29	10	15,15 %	34,48 %	19	9	1	0	0
TOTAL	198	90	46	23,23 %	51,11 %	44	32	9	0	5
TOTALES:	198	90	46	23,23	51,11	44	32	9	0	5

1620 BIOLOGÍA

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	104	65	20	19,23 %	30,76 %	45	18	2	0	0
Junio	85	25	8	9,41 %	32 %	17	8	0	0	0
Septiembre	75	42	19	25,33 %	45,23 %	23	16	3	0	0
TOTAL	264	132	47	17,8 %	35,6 %	85	42	5	0	0
TOTALES:	264	132	47	17,8	35,6	85	42	5	0	0

1621 GEOQUÍMICA Y MINERALOGÍA



Titulación: 215 GRADO EN QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1621 GEOQUÍMICA Y MINERALOGÍA

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	24	5	5	20,83 %	100 %	0	5	0	0	0
Junio	95	52	39	41,05 %	75 %	13	22	10	3	4
Septiembre	56	27	19	33,92 %	70,37 %	8	11	7	1	0
TOTAL	175	84	63	36 %	75 %	21	38	17	4	4
TOTALES:	175	84	63	36	75	21	38	17	4	4

1622 APLICACIONES INFORMÁTICAS PARA LA QUÍMICA

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	8	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	91	85	62	68,13 %	72,94 %	23	39	20	1	2
Septiembre	29	13	4	13,79 %	30,76 %	9	4	0	0	0
TOTAL	128	98	66	51,56 %	67,34 %	32	43	20	1	2
TOTALES:	128	98	66	51,56	67,34	32	43	20	1	2

Curso: SEGUNDO

1623 QUÍMICA ANALÍTICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 215 GRADO EN QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1623 QUÍMICA ANALÍTICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	10	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	43	38	14	32,55 %	36,84 %	24	8	6	0	0
Septiembre	29	19	7	24,13 %	36,84 %	12	7	0	0	0
TOTAL	82	57	21	25,6 %	36,84 %	36	15	6	0	0
TOTALES:	82	57	21	25,6	36,84	36	15	6	0	0

1626 QUÍMICA INORGÁNICA I (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	7	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	45	30	15	33,33 %	50 %	15	9	5	0	1
Septiembre	30	19	12	40 %	63,15 %	7	12	0	0	0
TOTAL	82	49	27	32,92 %	55,1 %	22	21	5	0	1
TOTALES:	82	49	27	32,92	55,1	22	21	5	0	1

1627 LABORATORIO DE QUÍMICA INORGÁNICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 215 GRADO EN QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1627 LABORATORIO DE QUÍMICA INORGÁNICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	35	34	27	77,14 %	79,41 %	7	13	12	0	2
Septiembre	9	6	3	33,33 %	50 %	3	3	0	0	0
TOTAL	45	40	30	66,66 %	75 %	10	16	12	0	2
TOTALES:	45	40	30	66,66	75	10	16	12	0	2

1629 FUNDAMENTOS DE QUÍMICA FÍSICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	17	1	0	0 %	0 %	1	0	0	0	0
Junio	50	24	9	18 %	37,5 %	15	5	3	1	0
Septiembre	41	13	3	7,31 %	23,07 %	10	3	0	0	0
TOTAL	108	38	12	11,11 %	31,57 %	26	8	3	1	0
TOTALES:	108	38	12	11,11	31,57	26	8	3	1	0

1633 QUÍMICA ORGÁNICA I (OBLIGATORIA)



Titulación: 215 GRADO EN QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1633 QUÍMICA ORGÁNICA I (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	49	1	1	2,04 %	100 %	0	1	0	0	0
Junio	87	29	15	17,24 %	51,72 %	14	9	6	0	0
Septiembre	72	24	8	11,11 %	33,33 %	16	6	1	1	0
TOTAL	208	54	24	11,53 %	44,44 %	30	16	7	1	0
TOTALES:	208	54	24	11,53	44,44	30	16	7	1	0

1634 LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	32	31	29	90,62 %	93,54 %	2	11	15	2	1
Septiembre	3	1	1	33,33 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	37	32	30	81,08 %	93,75 %	2	12	15	2	1
TOTALES:	37	32	30	81,08	93,75	2	12	15	2	1

1636 BIOQUÍMICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 215 GRADO EN QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1636 BIOQUÍMICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	11	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	39	34	10	25,64 %	29,41 %	24	10	0	0	0
Septiembre	29	15	1	3,44 %	6,66 %	14	1	0	0	0
TOTAL	79	49	11	13,92 %	22,44 %	38	11	0	0	0
TOTALES:	79	49	11	13,92	22,44	38	11	0	0	0

Curso: TERCERO

1624 ANÁLISIS INSTRUMENTAL (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	21	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	53	28	19	35,84 %	67,85 %	9	7	7	2	3
Septiembre	34	17	5	14,7 %	29,41 %	12	5	0	0	0
TOTAL	108	45	24	22,22 %	53,33 %	21	12	7	2	3
TOTALES:	108	45	24	22,22	53,33	21	12	7	2	3

1625 EXPERIMENTACIÓN EN ANÁLISIS INSTRUMENTAL (OBLIGATORIA)



Titulación: 215 GRADO EN QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1625 EXPERIMENTACIÓN EN ANÁLISIS INSTRUMENTAL (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	29	28	27	93,1 %	96,42 %	1	6	13	6	2
Septiembre	2	1	1	50 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	31	29	28	90,32 %	96,55 %	1	7	13	6	2
TOTALES:	31	29	28	90,32	96,55	1	7	13	6	2

1628 QUÍMICA INORGÁNICA II (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	17	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	47	25	18	38,29 %	72 %	7	13	5	0	0
Septiembre	29	13	9	31,03 %	69,23 %	4	7	2	0	0
TOTAL	93	38	27	29,03 %	71,05 %	11	20	7	0	0
TOTALES:	93	38	27	29,03	71,05	11	20	7	0	0

1630 QUÍMICA FÍSICA I (OBLIGATORIA)



Titulación: 215 GRADO EN QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1630 QUÍMICA FÍSICA I (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	31	5	2	6,45 %	40 %	3	1	0	1	0
Junio	31	5	3	9,67 %	60 %	2	3	0	0	0
Septiembre	28	8	6	21,42 %	75 %	2	5	1	0	0
TOTAL	90	18	11	12,22 %	61,11 %	7	9	1	1	0
TOTALES:	90	18	11	12,22	61,11	7	9	1	1	0

1631 QUÍMICA FÍSICA II (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	17	2	2	11,76 %	100 %	0	2	0	0	0
Junio	53	33	16	30,18 %	48,48 %	17	12	4	0	0
Septiembre	37	14	7	18,91 %	50 %	7	7	0	0	0
TOTAL	107	49	25	23,36 %	51,02 %	24	21	4	0	0
TOTALES:	107	49	25	23,36	51,02	24	21	4	0	0

1632 EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA FÍSICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 215 GRADO EN QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1632 EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA FÍSICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	32	32	30	93,75 %	93,75 %	2	11	17	0	2
Septiembre	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	35	32	30	85,71 %	93,75 %	2	11	17	0	2
TOTALES:	35	32	30	85,71	93,75	2	11	17	0	2

1635 QUÍMICA ORGÁNICA II (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	13	2	0	0 %	0 %	2	0	0	0	0
Junio	43	26	17	39,53 %	65,38 %	9	14	3	0	0
Septiembre	26	11	7	26,92 %	63,63 %	3	7	0	0	0
TOTAL	82	39	24	29,26 %	61,53 %	14	21	3	0	0
TOTALES:	82	39	24	29,26	61,53	14	21	3	0	0

1637 INGENIERÍA QUÍMICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 215 GRADO EN QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1637 INGENIERÍA QUÍMICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	16	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	42	23	16	38,09 %	69,56 %	7	7	7	0	2
Septiembre	26	12	4	15,38 %	33,33 %	8	3	1	0	0
TOTAL	84	35	20	23,8 %	57,14 %	15	10	8	0	2
TOTALES:	84	35	20	23,8	57,14	15	10	8	0	2

1638 QUÍMICA AGRÍCOLA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	42	31	30	71,42 %	96,77 %	1	9	18	0	3
Junio	13	4	4	30,76 %	100 %	0	2	2	0	0
Septiembre	9	2	1	11,11 %	50 %	1	1	0	0	0
TOTAL	64	37	35	54,68 %	94,59 %	2	12	20	0	3
TOTALES:	64	37	35	54,68	94,59	2	12	20	0	3

Curso: CUARTO

1639 CIENCIA DE MATERIALES (OBLIGATORIA)



Titulación: 215 GRADO EN QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1639 CIENCIA DE MATERIALES (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	34	16	10	29,41 %	62,5 %	6	7	3	0	0
Junio	26	9	4	15,38 %	44,44 %	5	1	3	0	0
Septiembre	21	10	5	23,8 %	50 %	5	5	0	0	0
TOTAL	81	35	19	23,45 %	54,28 %	16	13	6	0	0
TOTALES:	81	35	19	23,45	54,28	16	13	6	0	0

1640 PROYECTOS EN QUÍMICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	56	43	43	76,78 %	100 %	0	3	27	10	3
Junio	14	6	6	42,85 %	100 %	0	2	2	2	0
Septiembre	8	2	2	25 %	100 %	0	1	1	0	0
TOTAL	78	51	51	65,38 %	100 %	0	6	30	12	3
TOTALES:	78	51	51	65,38	100	0	6	30	12	3

1641 TRABAJO FIN DE GRADO



Titulación: 215 GRADO EN QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1641 TRABAJO FIN DE GRADO

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	2	2	100 %	100 %	0	0	0	2	0
Junio	29	9	9	31,03 %	100 %	0	0	0	7	2
Septiembre	20	9	9	45 %	100 %	0	0	1	8	0
TOTAL	51	20	20	39,21 %	100 %	0	0	1	17	2
TOTALES:	51	20	20	39,21	100	0	0	1	17	2

1642 SEGURIDAD QUÍMICA Y REGLAMENTACIÓN (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	26	23	23	88,46 %	100 %	0	18	5	0	0
Junio	3	2	0	0 %	0 %	2	0	0	0	0
Septiembre	3	1	0	0 %	0 %	1	0	0	0	0
TOTAL	32	26	23	71,87 %	88,46 %	3	18	5	0	0
TOTALES:	32	26	23	71,87	88,46	3	18	5	0	0

1643 DOCUMENTACIÓN QUÍMICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	7	7	7	100 %	100 %	0	0	4	3	0
TOTAL	7	7	7	100 %	100 %	0	0	4	3	0



Titulación: 215 GRADO EN QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1643 DOCUMENTACIÓN QUÍMICA (OPTATIVA)

TOTALES: 7 7 100 100 0 0 4 3 0

1644 QUÍMICA DEL MEDIO AMBIENTE (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	30	20	20	66,66 %	100 %	0	7	10	1	2
Septiembre	10	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	40	20	20	50 %	100 %	0	7	10	1	2
TOTALES:	40	20	20	50	100	0	7	10	1	2

1645 SÍNTESIS BIOCATALÍTICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	5	2	2	40 %	100 %	0	0	0	2	0
Septiembre	3	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	8	2	2	25 %	100 %	0	0	0	2	0
TOTALES:	8	2	2	25	100	0	0	0	2	0

1646 AUTOMATIZACIÓN Y ANÁLISIS INSTRUMENTAL APLICADO (OPTATIVA)



Titulación: 215 GRADO EN QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1646 AUTOMATIZACIÓN Y ANÁLISIS INSTRUMENTAL APLICADO (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	26	23	17	65,38 %	73,91 %	6	3	12	0	2
Junio	9	5	5	55,55 %	100 %	0	1	4	0	0
Septiembre	4	3	3	75 %	100 %	0	0	3	0	0
TOTAL	39	31	25	64,1 %	80,64 %	6	4	19	0	2
TOTALES:	39	31	25	64,1	80,64	6	4	19	0	2

1647 ESTRATEGIAS EXPERIMENTALES EN SÍNTESIS ORGÁNICA CON PROYECCIÓN INDUSTRIAL (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	16	16	16	100 %	100 %	0	4	10	1	1
TOTAL	16	16	16	100 %	100 %	0	4	10	1	1
TOTALES:	16	16	16	100	100	0	4	10	1	1

1648 DISEÑO Y EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA INORGÁNICA APLICADA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	11	9	9	81,81 %	100 %	0	0	7	2	0
Septiembre	2	1	1	50 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTAL	13	10	10	76,92 %	100 %	0	0	8	2	0



Titulación: 215 GRADO EN QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1648 DISEÑO Y EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA INORGÁNICA APLICADA (OPTATIVA)
 TOTALES: 13 10 10 76,92 100 0 0 8 2 0

1649 QUÍMICA FÍSICA AVANZADA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0

1650 QUÍMICA Y CALIDAD DE PRODUCTOS AGRÍCOLAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	11	8	8	72,72 %	100 %	0	4	3	1	0
Septiembre	3	1	1	33,33 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	14	9	9	64,28 %	100 %	0	5	3	1	0
TOTALES:	14	9	9	64,28	100	0	5	3	1	0

1651 HISTORIA DE LA QUÍMICA (OPTATIVA)



Titulación: 215 GRADO EN QUÍMICA

Plan: 01 PLAN 2009

1651 HISTORIA DE LA QUÍMICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	9	9	7	77,77 %	77,77 %	2	2	5	0	0
Septiembre	2	1	1	50 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTAL	11	10	8	72,72 %	80 %	2	2	6	0	0
TOTALES:	11	10	8	72,72	80	2	2	6	0	0

1652 DIRECCIÓN Y CREACIÓN DE EMPRESAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	9	9	9	100 %	100 %	0	3	5	1	0
TOTAL	9	9	9	100 %	100 %	0	3	5	1	0
TOTALES:	9	9	9	100	100	0	3	5	1	0

2109 PRACTICAS EXTERNAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	17	4	4	23,52 %	100 %	0	0	0	4	0
Septiembre	13	12	12	92,3 %	100 %	0	0	3	8	1
TOTAL	30	16	16	53,33 %	100 %	0	0	3	12	1
TOTALES:	30	16	16	53,33	100	0	0	3	12	1



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

Ciclo: 1

Curso: SEGUNDO

00J9 CÁLCULO NUMÉRICO (TRONCAL)

Grupo: Grupo 1 - Resolución

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	3	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0

01J1 QUÍMICA FÍSICA (TRONCAL)

Grupo: Grupo 1 - Resolución

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	1	0	0 %	0 %	1	0	0	0	0
Junio	3	3	1	33,33 %	33,33 %	2	1	0	0	0
Septiembre	2	1	1	50 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	8	5	2	25 %	40 %	3	2	0	0	0
TOTALES:	8	5	2	25	40	3	2	0	0	0

01J4 SÍNTESIS ORGÁNICA EN LA INDUSTRIA (OBLIGATORIA)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

01J4 SÍNTESIS ORGÁNICA EN LA INDUSTRIA (OBLIGATORIA)

Grupo: Grupo 1 - Resolución

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	11	8	3	27,27 %	37,5 %	2	3	0	0	0
Junio	5	2	1	20 %	50 %	1	1	0	0	0
Septiembre	4	3	2	50 %	66,66 %	1	1	1	0	0
TOTAL	20	13	6	30 %	46,15 %	4	5	1	0	0
TOTALES:	20	13	6	30	46,15	4	5	1	0	0

01J7 ELECTROQUÍMICA APLICADA (OBLIGATORIA)

Grupo: Grupo 1 - Resolución

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	1	1	100 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	3	1	1	33,33 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTALES:	3	1	1	33,33	100	0	1	0	0	0

Curso: TERCERO

01J9 EXPERIMENTACIÓN BÁSICA EN INGENIERÍA QUÍMICA (TRONCAL)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

01J9 EXPERIMENTACIÓN BÁSICA EN INGENIERÍA QUÍMICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0					

02J0 TERMODINÁMICA APLICADA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	1	1	100 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	1	1	1	100 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTALES:	1	1	1	100	100	0	1	0	0	0

02J1 CINÉTICA QUÍMICA APLICADA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	3	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	3	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	9	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0

02J2 TECNOLOGÍA ELÉCTRICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

02J2 TECNOLOGÍA ELÉCTRICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	32	23	6	18,75 %	26,08 %	13	6	0	0	0
Junio	22	15	5	22,72 %	33,33 %	10	5	0	0	0
Septiembre	17	13	8	47,05 %	61,53 %	3	8	0	0	0
TOTAL	71	51	19	26,76 %	37,25 %	26	19	0	0	0
TOTALES:	71	51	19	26,76	37,25	26	19	0	0	0

02J3 BIOQUÍMICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	4	1	1	25 %	100 %	0	1	0	0	0
Junio	3	2	2	66,66 %	100 %	0	2	0	0	0
Septiembre	1	1	1	100 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	8	4	4	50 %	100 %	0	4	0	0	0
TOTALES:	8	4	4	50	100	0	4	0	0	0

02J4 MATERIALES EN INGENIERÍA (OBLIGATORIA)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

02J4 MATERIALES EN INGENIERÍA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	2	2	2	100 %	100 %	0	1	1	0	0
TOTAL	4	2	2	50 %	100 %	0	1	1	0	0
TOTALES:	4	2	2	50	100	0	1	1	0	0

02J5 TECNOLOGÍA ENERGÉTICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	16	10	5	31,25 %	50 %	4	4	1	0	0
Junio	10	8	6	60 %	75 %	2	5	1	0	0
Septiembre	4	3	3	75 %	100 %	0	3	0	0	0
TOTAL	30	21	14	46,66 %	66,66 %	6	12	2	0	0
TOTALES:	30	21	14	46,66	66,66	6	12	2	0	0

02J6 MÁQUINAS DE FLUÍDOS (OBLIGATORIA)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

02J6 MÁQUINAS DE FLUÍDOS (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	4	1	1	25 %	100 %	0	1	0	0	0
Junio	3	2	1	33,33 %	50 %	1	1	0	0	0
Septiembre	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	9	3	2	22,22 %	66,66 %	1	2	0	0	0
TOTALES:	9	3	2	22,22	66,66	1	2	0	0	0

02J7 SEPARACIÓN Y MEZCLA DE FASES (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	1	1	33,33 %	100 %	0	1	0	0	0
Junio	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	2	1	1	50 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	7	2	2	28,57 %	100 %	0	2	0	0	0
TOTALES:	7	2	2	28,57	100	0	2	0	0	0

02J8 MORFOLOGÍA DE MATERIALES (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

02J8 MORFOLOGÍA DE MATERIALES (OPTATIVA)

TOTALES: 0 0 0 0 0 0

03J0 TÉCNICAS INSTRUMENTALES EN QUÍMICA INORGÁNICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0%	0%	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

03J1 AMPLIACIÓN DE CÁLCULO NUMÉRICO (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0%	0%	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

03J2 INDUSTRIAS ALIMENTARIAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0%	0%	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

03J4 QUÍMICA ORGÁNICA APLICADA (OPTATIVA)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

03J4 QUÍMICA ORGÁNICA APLICADA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	1	0
TOTAL	2	1	1	50 %	100 %	0	0	0	1	0
TOTALES:	2	1	1	50	100	0	0	0	1	0

03J5 PROGRAMACIÓN APLICADA A LA INGENIERÍA QUÍMICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

03J6 TÉCNICAS INSTRUMENTALES EN QUÍMICA ORGÁNICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

03J7 DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR (OPTATIVA)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

03J7 DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0				

Ciclo: 2

Curso: CUARTO

03J8 CONTROL E INSTRUMENTACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	11	9	5	45,45 %	55,55 %	4	5	0	0	0
Junio	7	2	2	28,57 %	100 %	0	1	1	0	0
Septiembre	5	3	1	20 %	33,33 %	2	1	0	0	0
TOTAL	23	14	8	34,78 %	57,14 %	6	7	1	0	0
TOTALES:	23	14	8	34,78	57,14	6	7	1	0	0

03J9 DISEÑO DE EQUIPOS E INSTALACIONES (TRONCAL)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

03J9 DISEÑO DE EQUIPOS E INSTALACIONES (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	17	4	3	17,64 %	75 %	1	2	0	1	0
Junio	15	8	7	46,66 %	87,5 %	1	7	0	0	0
Septiembre	9	2	1	11,11 %	50 %	1	1	0	0	0
TOTAL	41	14	11	26,82 %	78,57 %	3	10	0	1	0
TOTALES:	41	14	11	26,82	78,57	3	10	0	1	0

04J0 ECONOMÍA Y ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	7	4	2	28,57 %	50 %	2	2	0	0	0
Junio	7	2	2	28,57 %	100 %	0	2	0	0	0
Septiembre	5	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	19	6	4	21,05 %	66,66 %	2	4	0	0	0
TOTALES:	19	6	4	21,05	66,66	2	4	0	0	0

04J1 LABORATORIO DE OPERACIONES Y PROCESOS EN INGENIERÍA QUÍMICA (TRONCAL)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

04J1 LABORATORIO DE OPERACIONES Y PROCESOS EN INGENIERÍA QUÍMICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	1	1	100 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTAL	3	1	1	33,33 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTALES:	3	1	1	33,33	100	0	0	1	0	0

04J2 OPERACIONES DE SEPARACIÓN (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	13	6	2	15,38 %	33,33 %	4	1	1	0	0
Junio	13	5	2	15,38 %	40 %	3	2	0	0	0
Septiembre	11	3	2	18,18 %	66,66 %	1	2	0	0	0
TOTAL	37	14	6	16,21 %	42,85 %	8	5	1	0	0
TOTALES:	37	14	6	16,21	42,85	8	5	1	0	0

04J3 REACTORES QUÍMICOS (TRONCAL)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

04J3 REACTORES QUÍMICOS (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	13	4	4	30,76 %	100 %	0	4	0	0	0
Junio	9	3	2	22,22 %	66,66 %	1	2	0	0	0
Septiembre	7	3	1	14,28 %	33,33 %	2	1	0	0	0
TOTAL	29	10	7	24,13 %	70 %	3	7	0	0	0
TOTALES:	29	10	7	24,13	70	3	7	0	0	0

04J4 SIMULACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	5	4	4	80 %	100 %	0	2	2	0	0
Junio	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	9	4	4	44,44 %	100 %	0	2	2	0	0
TOTALES:	9	4	4	44,44	100	0	2	2	0	0

04J5 INGENIERÍA BIOQUÍMICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

04J5 INGENIERÍA BIOQUÍMICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	3	3	100 %	100 %	0	2	1	0	0
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	3	2	2	66,66 %	100 %	0	1	1	0	0
TOTAL	7	5	5	71,42 %	100 %	0	3	2	0	0
TOTALES:	7	5	5	71,42	100	0	3	2	0	0

Curso: QUINTO

06J5 LABORATORIO DE QUÍMICA INDUSTRIAL Y CONTAMINACIÓN AMBIENTAL (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	1	1	100 %	100 %	0	0	1	0	0
Junio	25	25	25	100 %	100 %	0	4	16	4	1
TOTAL	26	26	26	100 %	100 %	0	4	17	4	1
TOTALES:	26	26	26	100	100	0	4	17	4	1

06J6 PROYECTOS (TRONCAL)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

06J6 PROYECTOS (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	1	1	50 %	100 %	0	0	1	0	0
Junio	21	21	21	100 %	100 %	0	2	14	5	0
Septiembre	4	4	4	100 %	100 %	0	0	4	0	0
TOTAL	27	26	26	96,29 %	100 %	0	2	19	5	0
TOTALES:	27	26	26	96,29	100	0	2	19	5	0

06J7 QUÍMICA INDUSTRIAL (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	9	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	39	25	24	61,53 %	96 %	1	15	8	0	1
Septiembre	15	6	6	40 %	100 %	0	6	0	0	0
TOTAL	63	31	30	47,61 %	96,77 %	1	21	8	0	1
TOTALES:	63	31	30	47,61	96,77	1	21	8	0	1

06J8 TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE (TRONCAL)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

06J8 TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	47	23	15	31,91 %	65,21 %	8	12	3	0	0
Junio	33	15	11	33,33 %	73,33 %	4	9	2	0	0
Septiembre	22	8	4	18,18 %	50 %	4	3	1	0	0
TOTAL	102	46	30	29,41 %	65,21 %	16	24	6	0	0
TOTALES:	102	46	30	29,41	65,21	16	24	6	0	0

06J9 PETRÓLEO Y PETROLQUÍMICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	41	27	16	39,02 %	59,25 %	11	13	3	0	0
Junio	26	15	8	30,76 %	53,33 %	7	8	0	0	0
Septiembre	16	8	6	37,5 %	75 %	2	4	2	0	0
TOTAL	83	50	30	36,14 %	60 %	20	25	5	0	0
TOTALES:	83	50	30	36,14	60	20	25	5	0	0

07J0 TRABAJO FIN DE CARRERA (OBLIGATORIA)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

07J0 TRABAJO FIN DE CARRERA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	59	20	20	33,89 %	100 %	0	0	2	16	2
Junio	47	16	16	34,04 %	100 %	0	0	0	15	1
Septiembre	31	13	13	41,93 %	100 %	0	0	0	11	2
TOTAL	137	49	49	35,76 %	100 %	0	0	2	42	5
TOTALES:	137	49	49	35,76	100	0	0	2	42	5

04J6 LA CATÁLISIS Y EL DISEÑO DE CATALIZADORES (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	12	7	7	58,33 %	100 %	0	0	4	2	1
Septiembre	5	1	1	20 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTAL	17	8	8	47,05 %	100 %	0	0	5	2	1
TOTALES:	17	8	8	47,05	100	0	0	5	2	1

04J7 TÉCNICAS DE MANTENIMIENTO INDUSTRIAL (OPTATIVA)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

04J7 TÉCNICAS DE MANTENIMIENTO INDUSTRIAL (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	16	12	12	75 %	100 %	0	7	3	1	1
Junio	4	1	1	25 %	100 %	0	0	0	1	0
Septiembre	3	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	23	13	13	56,52 %	100 %	0	7	3	2	1
TOTALES:	23	13	13	56,52	100	0	7	3	2	1

04J9 TECNOLOGÍA DE FERMENTACIONES (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	16	14	14	87,5 %	100 %	0	0	7	7	0
Septiembre	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	18	14	14	77,77 %	100 %	0	0	7	7	0
TOTALES:	18	14	14	77,77	100	0	0	7	7	0

05J0 INDUSTRIAS ALIMENTARIAS FERMENTATIVAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	12	12	12	100 %	100 %	0	6	4	2	0
TOTAL	12	12	12	100 %	100 %	0	6	4	2	0



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

05J0 INDUSTRIAS ALIMENTARIAS FERMENTATIVAS (OPTATIVA)

TOTALES: 12 12 100 100 0 6 4 2 0

05J1 AMPLIACIÓN DE TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	8	6	5	62,5 %	83,33 %	1	3	2	0	0
Septiembre	3	1	1	33,33 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	11	7	6	54,54 %	85,71 %	1	4	2	0	0
TOTALES:	11	7	6	54,54	85,71	1	4	2	0	0

05J5 GESTIÓN ENERGÉTICA EN LA INDUSTRIA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

05J6 APLICACIONES INFORMÁTICAS EN INGENIERÍA QUÍMICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	25	23	23	92 %	100 %	0	0	0	23	0
Septiembre	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	27	23	23	85,18 %	100 %	0	0	0	23	0



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

05J6 APLICACIONES INFORMÁTICAS EN INGENIERÍA QUÍMICA (OPTATIVA)

TOTALES:	27	23	23	85,18	100	0	0	0	23	0
----------	----	----	----	-------	-----	---	---	---	----	---

05J7 TOXICOLOGÍA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0					

05J9 GESTIÓN DE LA CALIDAD EN LA INDUSTRIA QUÍMICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	14	13	13	92,85 %	100 %	0	2	10	1	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	15	13	13	86,66 %	100 %	0	2	10	1	0
TOTALES:	15	13	13	86,66	100	0	2	10	1	0

06J0 GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	18	18	18	100 %	100 %	0	3	10	5	0
TOTAL	18	18	18	100 %	100 %	0	3	10	5	0
TOTALES:	18	18	18	100	100	0	3	10	5	0



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

06J1 CONTAMINACIÓN DE SUELOS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	2	2	66,66 %	100 %	0	0	0	2	0
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	5	2	2	40 %	100 %	0	0	0	2	0
TOTALES:	5	2	2	40	100	0	0	0	2	0

06J4 IMPACTO MEDIOAMBIENTAL DE LA UTILIZACIÓN DE FERTILIZANTES Y PLAGUICIDAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	7	5	5	71,42 %	100 %	0	0	3	2	0
Septiembre	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	9	5	5	55,55 %	100 %	0	0	3	2	0
TOTALES:	9	5	5	55,55	100	0	0	3	2	0



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

Ciclo: 1

Curso: SEGUNDO

04V2 QUÍMICA FÍSICA (TRONCAL)

Grupo: Grupo 1 - Resolución

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	2	1	33,33 %	50 %	1	1	0	0	0
Junio	2	2	0	0 %	0 %	2	0	0	0	0
Septiembre	2	2	1	50 %	50 %	1	1	0	0	0
TOTAL	7	6	2	28,57 %	33,33 %	4	2	0	0	0
TOTALES:	7	6	2	28,57	33,33	4	2	0	0	0

Curso: TERCERO

05V4 EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA ORGÁNICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

05V5 EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA FÍSICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

05V5 EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA FÍSICA (TRONCAL)

TOTALES: 0 0 0 0 0 0 0 0

05V6 EXPERIMENTACIÓN EN ANÁLISIS INSTRUMENTAL (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0				

05V7 ANÁLISIS INSTRUMENTAL (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	2	2	66,66 %	100 %	0	2	0	0	0
Junio	1	1	1	100 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	4	3	3	75 %	100 %	0	3	0	0	0
TOTALES:	4	3	3	75	100	0	3	0	0	0

05V8 FUNDAMENTOS DE QUÍMICA INORGÁNICA ESTRUCTURAL (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0				

05V9 AMPLIACIÓN DE QUÍMICA FÍSICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

05V9 AMPLIACIÓN DE QUÍMICA FÍSICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	11	6	3	27,27 %	50 %	3	3	0	0	0
Junio	8	3	2	25 %	66,66 %	1	2	0	0	0
Septiembre	6	4	2	33,33 %	50 %	2	2	0	0	0
TOTAL	25	13	7	28 %	53,84 %	6	7	0	0	0
TOTALES:	25	13	7	28	53,84	6	7	0	0	0

06V0 AMPLIACIÓN DE QUÍMICA ORGÁNICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	21	12	5	23,8 %	41,66 %	7	4	1	0	0
Junio	16	11	4	25 %	36,36 %	7	4	0	0	0
Septiembre	12	11	4	33,33 %	36,36 %	7	4	0	0	0
TOTAL	49	34	13	26,53 %	38,23 %	21	12	1	0	0
TOTALES:	49	34	13	26,53	38,23	21	12	1	0	0

04V6 BIOLOGÍA MOLECULAR (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

04V6 BIOLOGÍA MOLECULAR (OPTATIVA)

TOTALES: 0 0 0 0 0 0 0

04V9 OPERACIONES BÁSICAS DE LA INGENIERÍA QUÍMICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0%	0%	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

05V2 QUÍMICA AGRÍCOLA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0%	0%	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Ciclo: 2

Curso: CUARTO

06V1 DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL (TRONCAL)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

06V1 DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	8	4	1	12,5 %	25 %	3	0	1	0	0
Junio	7	3	2	28,57 %	66,66 %	1	1	1	0	0
Septiembre	5	3	3	60 %	100 %	0	2	1	0	0
TOTAL	20	10	6	30 %	60 %	4	3	3	0	0
TOTALES:	20	10	6	30	60	4	3	3	0	0

06V2 EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA INORGÁN.AVANZADA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

06V3 EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA ORGÁNICA AVANZADA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

06V4 QUÍMICA ANALÍTICA AVANZADA (TRONCAL)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

06V4 QUÍMICA ANALÍTICA AVANZADA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	7	2	1	14,28 %	50 %	1	1	0	0	0
Junio	6	1	1	16,66 %	100 %	0	0	1	0	0
Septiembre	5	1	1	20 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTAL	18	4	3	16,66 %	75 %	1	1	2	0	0
TOTALES:	18	4	3	16,66	75	1	1	2	0	0

06V5 MACROMOLÉCULAS (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	12	3	1	8,33 %	33,33 %	2	1	0	0	0
Junio	13	8	6	46,15 %	75 %	2	2	3	1	0
Septiembre	7	5	3	42,85 %	60 %	2	2	1	0	0
TOTAL	32	16	10	31,25 %	62,5 %	6	5	4	1	0
TOTALES:	32	16	10	31,25	62,5	6	5	4	1	0

06V6 ESPECTROSCOPIA (TRONCAL)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

06V6 ESPECTROSCOPIA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	1	1	33,33 %	100 %	0	0	1	0	0
Junio	3	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	3	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	9	1	1	11,11 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTALES:	9	1	1	11,11	100	0	0	1	0	0

06V7 SÓLIDOS INORGÁNICOS (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	1	1	1	100 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	2	1	1	50 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTALES:	2	1	1	50	100	0	1	0	0	0

06V8 QUÍMICA ORGÁNICA AVANZADA (TRONCAL)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

06V8 QUÍMICA ORGÁNICA AVANZADA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	20	9	5	25 %	55,55 %	4	4	1	0	0
Junio	15	8	6	40 %	75 %	2	6	0	0	0
Septiembre	9	5	1	11,11 %	20 %	1	1	0	0	0
TOTAL	44	22	12	27,27 %	54,54 %	7	11	1	0	0
TOTALES:	44	22	12	27,27	54,54	7	11	1	0	0

Curso: QUINTO

00W1 CIENCIA DE LOS MATERIALES (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	6	1	1	16,66 %	100 %	0	1	0	0	0
Junio	22	14	10	45,45 %	71,42 %	4	4	6	0	0
Septiembre	12	5	5	41,66 %	100 %	0	4	1	0	0
TOTAL	40	20	16	40 %	80 %	4	9	7	0	0
TOTALES:	40	20	16	40	80	4	9	7	0	0

00W2 EXPERIMEN.TÉCNICAS ANALÍTICAS AUTOMÁT.Y SEPAR (TRONCAL)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

00W2 EXPERIMEN.TÉCNICAS ANALÍTICAS AUTOMÁT.Y SEPAR (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	15	15	15	100 %	100 %	0	0	0	15	0
TOTAL	15	15	15	100 %	100 %	0	0	0	15	0
TOTALES:	15	15	15	100	100	0	0	0	15	0

00W3 EXPERIMENTACIÓN QUÍMICA FÍSICA AVANZADA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	16	16	16	100 %	100 %	0	1	12	2	1
TOTAL	16	16	16	100 %	100 %	0	1	12	2	1
TOTALES:	16	16	16	100	100	0	1	12	2	1

00W4 QUÍMICA DE LA COORDINACIÓN (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	21	15	12	57,14 %	80 %	3	6	4	0	2
Junio	9	4	4	44,44 %	100 %	0	3	1	0	0
Septiembre	5	1	1	20 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	35	20	17	48,57 %	85 %	3	10	5	0	2
TOTALES:	35	20	17	48,57	85	3	10	5	0	2



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

00W5 MÉTODOS ANALÍTICOS DE SEPARACIÓN (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	23	18	14	60,86 %	77,77 %	4	4	8	0	2
Junio	9	3	3	33,33 %	100 %	0	0	3	0	0
Septiembre	6	1	1	16,66 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	38	22	18	47,36 %	81,81 %	4	5	11	0	2
TOTALES:	38	22	18	47,36	81,81	4	5	11	0	2

00W6 AMPLIACIÓN DE SÍNTESIS ORGÁNICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	22	6	5	22,72 %	83,33 %	1	4	0	0	1
Junio	17	5	3	17,64 %	60 %	2	3	0	0	0
Septiembre	14	6	4	28,57 %	66,66 %	2	3	1	0	0
TOTAL	53	17	12	22,64 %	70,58 %	5	10	1	0	1
TOTALES:	53	17	12	22,64	70,58	5	10	1	0	1

00W7 ELECTROQUÍMICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

00W7 ELECTROQUÍMICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	21	10	9	42,85 %	90 %	1	3	2	4	0
Junio	13	6	5	38,46 %	83,33 %	1	2	2	1	0
Septiembre	8	2	0	0 %	0 %	2	0	0	0	0
TOTAL	42	18	14	33,33 %	77,77 %	4	5	4	5	0
TOTALES:	42	18	14	33,33	77,77	4	5	4	5	0

06V9 CONTAMINACIÓN AMBIENTAL (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

07V1 CRISTALOGRAFÍA DE RAYOS X (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

07V2 MICROBIOLOGÍA APLICADA (OPTATIVA)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

07V2 MICROBIOLOGÍA APLICADA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0					

07V4 GEOQUÍMICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0					

07V5 SÍNTESIS BIOCATALÍTICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0					

07V7 MÉTODOS Y TÉCNICAS ELECTROQUÍMICAS AVANZADAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	2	2	2	100 %	100 %	0	0	1	0	1
TOTAL	2	2	2	100 %	100 %	0	0	1	0	1



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

07V7 MÉTODOS Y TÉCNICAS ELECTROQUÍMICAS AVANZADAS (OPTATIVA)
 TOTALES: 2 2 2 100 100 0 0 0 1 0 0 1

07V8 MÉTODOS Y TÉCNICAS ESPECTROSCÓPICAS AVANZADAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	2	2	2	100 %	100 %	0	0	0	1	1
TOTAL	2	2	2	100 %	100 %	0	0	0	1	1
TOTALES:	2	2	2	100	100	0	0	0	1	1

07V9 MÉTODOS Y TÉCNICAS MACROMOLECULARES AVANZADAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	14	14	14	100 %	100 %	0	0	4	9	1
TOTAL	14	14	14	100 %	100 %	0	0	4	9	1
TOTALES:	14	14	14	100	100	0	0	4	9	1

08V1 QUÍMICA ORGANOMETÁLICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	12	11	11	91,66 %	100 %	0	1	4	5	1
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	13	11	11	84,61 %	100 %	0	1	4	5	1



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

08V1 QUÍMICA ORGANOMETÁLICA (OPTATIVA)

TOTALES: 13 11 11 84,61 100 0 1 4 5 1

08V2 QUÍMICA BIOINORGÁNICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	4	3	3	75 %	100 %	0	0	0	3	0
TOTAL	4	3	3	75 %	100 %	0	0	0	3	0
TOTALES:	4	3	3	75	100	0	0	0	3	0

08V4 QUÍMICA DE HETEROCICLOS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	2	2	2	100 %	100 %	0	0	1	1	0
TOTAL	2	2	2	100 %	100 %	0	0	1	1	0
TOTALES:	2	2	2	100	100	0	0	1	1	0

08V5 TÉCNICAS AVANZADAS EN SÍNTESIS ORGÁNICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	5	5	5	100 %	100 %	0	3	1	0	1
TOTAL	5	5	5	100 %	100 %	0	3	1	0	1
TOTALES:	5	5	5	100	100	0	3	1	0	1



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

08V6 QUÍMICA ANALÍTICA APLICADA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	9	9	9	100 %	100 %	0	0	5	4	0
TOTAL	9	9	9	100 %	100 %	0	0	5	4	0
TOTALES:	9	9	9	100	100	0	0	5	4	0

08V8 AMPLIACIÓN DE QUÍMICA ANALÍTICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	14	14	14	100 %	100 %	0	1	1	12	0
TOTAL	14	14	14	100 %	100 %	0	1	1	12	0
TOTALES:	14	14	14	100	100	0	1	1	12	0

09V0 QUÍMICA AGROALIMENTARIA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

09V1 EDAFOLOGÍA (OPTATIVA)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

09V1 EDAFOLOGÍA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	3	3	3	100 %	100 %	0	0	0	2	1
TOTAL	3	3	3	100 %	100 %	0	0	0	2	1
TOTALES:	3	3	3	100	100	0	0	0	2	1

09V2 QUÍMICA DE CULTIVOS AGRÍCOLAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	3	3	3	100 %	100 %	0	0	0	3	0
TOTAL	3	3	3	100 %	100 %	0	0	0	3	0
TOTALES:	3	3	3	100	100	0	0	0	3	0

09V4 QUÍMICA Y ACCIÓN DE FERTILIZANTES (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	11	10	10	90,9 %	100 %	0	0	0	10	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	12	10	10	83,33 %	100 %	0	0	0	10	0
TOTALES:	12	10	10	83,33	100	0	0	0	10	0

09V5 QUÍMICA Y ACCIÓN DE PLAGUICIDAS (OPTATIVA)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

09V5 QUÍMICA Y ACCIÓN DE PLAGUICIDAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	5	5	5	100 %	100 %	0	0	4	1	0
TOTAL	5	5	5	100 %	100 %	0	0	4	1	0
TOTALES:	5	5	5	100	100	0	0	4	1	0

09V6 QUÍMICA DE LA EDAFOGÉNESIS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	3	3	3	100 %	100 %	0	0	0	2	1
TOTAL	3	3	3	100 %	100 %	0	0	0	2	1
TOTALES:	3	3	3	100	100	0	0	0	2	1

09V7 IMPACTO AMBIENTAL DE RESIDUOS DE PLAGUICIDAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	5	5	5	100 %	100 %	0	0	3	2	0
TOTAL	5	5	5	100 %	100 %	0	0	3	2	0
TOTALES:	5	5	5	100	100	0	0	3	2	0



Titulación: 021 LICENCIADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 03 Plan 1999

Ciclo: 2

Curso: PRIMERO

0313 BIOFÍSICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	6	3	0	0 %	0 %	3	0	0	0	0
Junio	6	5	4	66,66 %	80 %	1	3	1	0	0
Septiembre	2	1	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	14	9	4	28,57 %	44,44 %	4	3	1	0	0
TOTALES:	14	9	4	28,57	44,44	4	3	1	0	0

0314 BIOLOGÍA CELULAR (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	2	1	1	50 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTAL	6	1	1	16,66 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTALES:	6	1	1	16,66	100	0	0	1	0	0

0315 BIOSÍNTESIS DE MACROMOLÉCULAS Y CONTR.METABOL (TRONCAL)



Titulación: 021 LICENCIADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 03 Plan 1999

0315 BIOSÍNTESIS DE MACROMOLÉCULAS Y CONTR.METABOL (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	1	0	0 %	0 %	1	0	0	0	0
Junio	2	2	2	100 %	100 %	0	2	0	0	0
TOTAL	4	3	2	50 %	66,66 %	1	2	0	0	0
TOTALES:	4	3	2	50	66,66	1	2	0	0	0

0316 REGULACIÓN DEL METABOLISMO (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	2	1	1	50 %	100 %	0	0	1	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	5	1	1	20 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTALES:	5	1	1	20	100	0	0	1	0	0

0317 ENZIMOLOGÍA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

0318 ESTRUCTURA DE MACROMOLÉCULAS (TRONCAL)



Titulación: 021 LICENCIADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 03 Plan 1999

0318 ESTRUCTURA DE MACROMOLÉCULAS (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	2	1	33,33 %	50 %	1	1	0	0	0
Junio	2	2	2	100 %	100 %	0	2	0	0	0
TOTAL	5	4	3	60 %	75 %	1	3	0	0	0
TOTALES:	5	4	3	60	75	1	3	0	0	0

0319 GENÉTICA MOLECULAR E INGENIERÍA GENÉTICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	4	2	1	25 %	50 %	1	0	1	0	0
Junio	3	3	0	0 %	0 %	3	0	0	0	0
Septiembre	3	3	3	100 %	100 %	0	3	0	0	0
TOTAL	10	8	4	40 %	50 %	4	3	1	0	0
TOTALES:	10	8	4	40	50	4	3	1	0	0

0410 TÉCNICAS DE EXPERIMENTACIÓN EN BIOQUÍMICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

0411 QUÍMICA ORGÁNICA BIOLÓGICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 021 LICENCIADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 03 Plan 1999

0411 QUÍMICA ORGÁNICA BIOLÓGICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	3	1	0	0 %	0 %	1	0	0	0	0
Septiembre	3	1	0	0 %	0 %	1	0	0	0	0
TOTAL	9	2	0	0 %	0 %	2	0	0	0	0
TOTALES:	9	2	0	0	0	2	0	0	0	0

Curso: SEGUNDO

0514 BIOQUÍMICA CLÍNICA Y PATOLOGÍA MOLECULAR (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	2	1	0	0 %	0 %	1	0	0	0	0
Septiembre	2	2	2	100 %	100 %	0	2	0	0	0
TOTAL	6	3	2	33,33 %	66,66 %	1	2	0	0	0
TOTALES:	6	3	2	33,33	66,66	1	2	0	0	0

0515 BIOQUÍMICA INDUSTRIAL (TRONCAL)



Titulación: 021 LICENCIADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 03 Plan 1999

0515 BIOQUÍMICA INDUSTRIAL (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	2	1	1	50 %	100 %	0	1	0	0	0
Septiembre	1	1	1	100 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	5	2	2	40 %	100 %	0	2	0	0	0
TOTALES:	5	2	2	40	100	0	2	0	0	0

0516 MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

0517 INMUNOLOGÍA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	1	1	100 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	1	1	1	100 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTALES:	1	1	1	100	100	0	1	0	0	0

0518 METODOLOGÍAS DE INVESTIGACIÓN EN BIOQUÍMICA (TRONCAL)



Titulación: 021 LICENCIADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 03 Plan 1999

0518 METODOLOGÍAS DE INVESTIGACIÓN EN BIOQUÍMICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0					

0519 DINÁMICA DE MACROMOLÉCULAS (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	6	1	1	16,66 %	100 %	0	0	1	0	0
Junio	5	1	1	20 %	100 %	0	1	0	0	0
Septiembre	4	2	2	50 %	100 %	0	2	0	0	0
TOTAL	15	4	4	26,66 %	100 %	0	3	1	0	0
TOTALES:	15	4	4	26,66	100	0	3	1	0	0

0610 FISIOLÓGIA DE LAS PLANTAS (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0					

0611 INGENIERÍA BIOQUÍMICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 021 LICENCIADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 03 Plan 1999

0611 INGENIERÍA BIOQUÍMICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	2	1	33,33 %	50 %	1	1	0	0	0
Junio	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	2	1	0	0 %	0 %	1	0	0	0	0
TOTAL	7	3	1	14,28 %	33,33 %	2	1	0	0	0
TOTALES:	7	3	1	14,28	33,33	2	1	0	0	0

0413 NEUROQUÍMICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

0416 OPERACIONES DE SEPARACIÓN Y PURIFICACIÓN (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

0417 QUÍMICA BIOINORGÁNICA (OPTATIVA)



Titulación: 021 LICENCIADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 03 Plan 1999

0417 QUÍMICA BIOINORGÁNICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

0418 SÍNTESIS BIOCATALÍTICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

0419 PROCESOS DE TRANSPORTE EN INGENIERÍA BIOQUÍMICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

0512 QUÍMICA BIOORGÁNICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Ciclo: 1

Plan: 01 Plan 1999

Curso: SEGUNDO

00N1 TERMODINÁMICA (TRONCAL)

Grupo: Grupo 1 - Resolución

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	4	3	1	25 %	33,33 %	2	1	0	0	0
Junio	3	2	0	0 %	0 %	2	0	0	0	0
Septiembre	3	2	2	66,66 %	100 %	0	2	0	0	0
TOTAL	10	7	3	30 %	42,85 %	4	3	0	0	0
TOTALES:	10	7	3	30	42,85	4	3	0	0	0

00N3 AMPLIACIÓN DE ECUACIONES DIFERENCIALES (OBLIGATORIA)

Grupo: Grupo 1 - Resolución

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	1	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	1	1	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0

00N4 ESTADÍSTICA FÍSICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

00N4 ESTADÍSTICA FÍSICA (OBLIGATORIA)

Grupo: Grupo 1 - Resolución

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	4	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0

09M9 MECÁNICA Y ONDAS (TRONCAL)

Grupo: Grupo 1 - Resolución

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	3	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Curso: TERCERO

00N6 LABORATORIO DE ÓPTICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

00N6 LABORATORIO DE ÓPTICA (TRONCAL)

TOTALES: 0 0 0 0 0 0 0 0

00N7 LABORATORIO DE ELECTROMAGNETISMO (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0%	0%	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

00N8 FÍSICA CUÁNTICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0%	0%	0	0	0	0	0
Junio	1	0	0	0%	0%	0	0	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0%	0%	0	0	0	0	0
TOTAL	3	0	0	0%	0%	0	0	0	0	0
TOTALES:	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0

00N9 ELECTROMAGNETISMO (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	1	1	50%	100%	0	1	0	0	0
Junio	1	1	1	100%	100%	0	0	1	0	0
TOTAL	3	2	2	66,66%	100%	0	1	1	0	0



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

00N9 ELECTROMAGNETISMO (TRONCAL)

TOTALES:	3	2	2	66,66	100	0	1	1	0	0
----------	---	---	---	-------	-----	---	---	---	---	---

01N0 ÓPTICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	1	1	1	100 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	2	1	1	50 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTALES:	2	1	1	50	100	0	1	0	0	0

01N1 ANÁLISIS COMPLEJO (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	4	1	1	25 %	100 %	0	1	0	0	0
Junio	3	2	0	0 %	0 %	2	0	0	0	0
Septiembre	3	3	2	66,66 %	66,66 %	1	2	0	0	0
TOTAL	10	6	3	30 %	50 %	3	3	0	0	0
TOTALES:	10	6	3	30	50	3	3	0	0	0

01N2 FÍSICA COMPUTACIONAL (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

01N2 FÍSICA COMPUTACIONAL (OBLIGATORIA)

TOTALES: 0 0 0 0 0 0

01N3 GRAVITACIÓN Y ASTROFÍSICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	7	4	3	42,85 %	75 %	1	1	1	1	0
Junio	4	2	1	25 %	50 %	1	1	0	0	0
Septiembre	3	2	2	66,66 %	100 %	0	2	0	0	0
TOTAL	14	8	6	42,85 %	75 %	2	4	1	1	0
TOTALES:	14	8	6	42,85	75	2	4	1	1	0

Ciclo: 2

Curso: CUARTO

01N4 MECÁNICA TEÓRICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	11	5	5	45,45 %	100 %	0	4	1	0	0
Junio	6	2	2	33,33 %	100 %	0	1	1	0	0
Septiembre	4	1	1	25 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	21	8	8	38,09 %	100 %	0	6	2	0	0
TOTALES:	21	8	8	38,09	100	0	6	2	0	0



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

01N5 ELECTRÓNICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	4	4	1	25 %	25 %	3	0	1	0	0
Septiembre	3	3	3	100 %	100 %	0	3	0	0	0
TOTAL	10	7	4	40 %	57,14 %	3	3	1	0	0
TOTALES:	10	7	4	40	57,14	3	3	1	0	0

01N6 MECÁNICA CUÁNTICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	2	1	50 %	50 %	1	0	1	0	0
Junio	2	1	1	50 %	100 %	0	1	0	0	0
Septiembre	1	1	1	100 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	5	4	3	60 %	75 %	1	2	1	0	0
TOTALES:	5	4	3	60	75	1	2	1	0	0

01N7 FÍSICA ESTADÍSTICA (TRONCAL)



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

01N7 FÍSICA ESTADÍSTICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	7	1	1	14,28 %	100 %	0	0	1	0	0
Junio	9	5	2	22,22 %	40 %	3	1	1	0	0
Septiembre	7	5	2	28,57 %	40 %	3	1	1	0	0
TOTAL	23	11	5	21,73 %	45,45 %	6	2	3	0	0
TOTALES:	23	11	5	21,73	45,45	6	2	3	0	0

01N8 FÍSICA DE ESTADO SÓLIDO (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	5	2	0	0 %	0 %	2	0	0	0	0
Junio	7	4	2	28,57 %	50 %	2	0	2	0	0
Septiembre	5	3	2	40 %	66,66 %	1	2	0	0	0
TOTAL	17	9	4	23,52 %	44,44 %	5	2	2	0	0
TOTALES:	17	9	4	23,52	44,44	5	2	2	0	0

01N9 ELECTRODINÁMICA CLÁSICA (TRONCAL)



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

01N9 ELECTRODINÁMICA CLÁSICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	8	2	2	25 %	100 %	0	2	0	0	0
Junio	6	4	3	50 %	75 %	1	3	0	0	0
Septiembre	3	1	1	33,33 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	17	7	6	35,29 %	85,71 %	1	6	0	0	0
TOTALES:	17	7	6	35,29	85,71	1	6	0	0	0

02N0 ÓPTICA AVANZADA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	2	2	2	100 %	100 %	0	1	1	0	0
TOTAL	3	2	2	66,66 %	100 %	0	1	1	0	0
TOTALES:	3	2	2	66,66	100	0	1	1	0	0

02N1 MECÁNICA CUÁNTICA AVANZADA (OBLIGATORIA)



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

02N1 MECÁNICA CUÁNTICA AVANZADA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	6	1	1	16,66 %	100 %	0	0	1	0	0
Junio	5	4	4	80 %	100 %	0	4	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	12	5	5	41,66 %	100 %	0	4	1	0	0
TOTALES:	12	5	5	41,66	100	0	4	1	0	0

Curso: QUINTO

02N2 FÍSICA NUCLEAR Y DE PARTICULAS (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	17	5	5	29,41 %	100 %	0	1	3	0	1
Junio	11	6	6	54,54 %	100 %	0	3	1	2	0
Septiembre	6	6	6	100 %	100 %	0	5	1	0	0
TOTAL	34	17	17	50 %	100 %	0	9	5	2	1
TOTALES:	34	17	17	50	100	0	9	5	2	1

02N4 CRISTALOGRAFÍA (OPTATIVA)



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

02N4 CRISTALOGRAFÍA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	10	10	10	100 %	100 %	0	0	0	9	1
TOTAL	10	10	10	100 %	100 %	0	0	0	9	1
TOTALES:	10	10	10	100	100	0	0	0	9	1

02N5 AMPLIACIÓN DE TERMODINÁMICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	2	2	2	100 %	100 %	0	0	0	2	0
TOTAL	2	2	2	100 %	100 %	0	0	0	2	0
TOTALES:	2	2	2	100	100	0	0	0	2	0

02N6 AUTOMÁTICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	2	2	66,66 %	100 %	0	0	2	0	0
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	5	2	2	40 %	100 %	0	0	2	0	0
TOTALES:	5	2	2	40	100	0	0	2	0	0



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

02N9 AMPLIACIÓN DE ELECTRÓNICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	10	10	10	100 %	100 %	0	6	4	0	0
TOTAL	10	10	10	100 %	100 %	0	6	4	0	0
TOTALES:	10	10	10	100	100	0	6	4	0	0

03N0 ROBÓTICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	4	4	4	100 %	100 %	0	0	2	2	0
TOTAL	4	4	4	100 %	100 %	0	0	2	2	0
TOTALES:	4	4	4	100	100	0	0	2	2	0

03N2 AMPLIACIÓN DE ELECTROMAGNETISMO (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	10	10	10	100 %	100 %	0	3	2	4	1
TOTAL	10	10	10	100 %	100 %	0	3	2	4	1
TOTALES:	10	10	10	100	100	0	3	2	4	1

03N7 FOTÓNICA (OPTATIVA)



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

03N7 FOTÓNICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0					

03N9 PROCESADO DE IMÁGENES Y HOLOGRAFÍA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0					

04N0 ÓPTICA BIOMÉDICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0					

04N2 ÓPTICA VISUAL (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	15	15	15	100 %	100 %	0	6	6	3	0
TOTAL	15	15	15	100 %	100 %	0	6	6	3	0



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

04N2 ÓPTICA VISUAL (OPTATIVA)

TOTALES: 15 15 100 100 0 6 6 3 0

04N3 ASTROFÍSICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	6	2	2	33,33 %	100 %	0	0	0	1	1
Junio	4	2	2	50 %	100 %	0	1	1	0	0
Septiembre	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	12	4	4	33,33 %	100 %	0	1	1	1	1
TOTALES:	12	4	4	33,33	100	0	1	1	1	1

04N4 RELATIVIDAD GENERAL Y COSMOLOGÍA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	6	6	5	83,33 %	83,33 %	1	2	3	0	0
Junio	1	1	1	100 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTAL	7	7	6	85,71 %	85,71 %	1	3	3	0	0
TOTALES:	7	7	6	85,71	85,71	1	3	3	0	0

04N6 TEORÍA CUÁNTICA DE CAMPOS (OPTATIVA)



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

04N6 TEORÍA CUÁNTICA DE CAMPOS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	4	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	4	3	3	75 %	100 %	0	2	1	0	0
Septiembre	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	1	0
TOTAL	9	4	4	44,44 %	100 %	0	2	1	1	0
TOTALES:	9	4	4	44,44	100	0	2	1	1	0

04N7 MATERIA CONDENSADA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

04N8 AMPLIACIÓN DE MECÁNICA ESTADÍSTICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTAL	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES:	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

04N9 SIMULACIÓN AVANZADA (OPTATIVA)



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

04N9 SIMULACIÓN AVANZADA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	6	5	5	83,33 %	100 %	0	1	1	3	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTAL	7	5	5	71,42 %	100 %	0	1	1	3	0
TOTALES:	7	5	5	71,42	100	0	1	1	3	0

05N1 ESTADO SÓLIDO AVANZADO (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	5	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	5	5	5	100 %	100 %	0	1	4	0	0
TOTAL	10	5	5	50 %	100 %	0	1	4	0	0
TOTALES:	10	5	5	50	100	0	1	4	0	0

05N5 EXPERIMENTACIÓN EN ESTADO SÓLIDO (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	3	3	3	100 %	100 %	0	0	3	0	0
TOTAL	3	3	3	100 %	100 %	0	0	3	0	0
TOTALES:	3	3	3	100	100	0	0	3	0	0



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

05N9 TEORÍA DE GRUPOS APLICADA A LA FÍSICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	14	3	3	21,42 %	100 %	0	1	2	0	0
Junio	11	4	4	36,36 %	100 %	0	1	1	2	0
Septiembre	7	4	4	57,14 %	100 %	0	2	1	1	0
TOTAL	32	11	11	34,37 %	100 %	0	4	4	3	0
TOTALES:	32	11	11	34,37	100	0	4	4	3	0

06N2 CIRCUITOS ELÉCTRICOS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	5	5	5	100 %	100 %	0	3	1	1	0
TOTAL	5	5	5	100 %	100 %	0	3	1	1	0
TOTALES:	5	5	5	100	100	0	3	1	1	0

06N4 TRATAMIENTO DIGITAL DE LA SEÑAL (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO RESOL_RECTOR

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	1	1	1	100 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTAL	1	1	1	100 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTALES:	1	1	1	100	100	0	0	1	0	0