

MasterChem

RESOLUCIÓN FINALISTAS MASTERCHEM

En virtud de las bases del proyecto FCT-20-15545 MasterChem se procede a comunicar a los equipos seleccionados para el pase directo a la última fase (fase final) del concurso, cuyos detalles se notificarán próximamente a los profesores responsables de los equipos.

Se relacionan, por orden alfabético, los equipos clasificados en cada nivel. En aplicación de las bases, se han seleccionado los nueve equipos finalistas, tres de la categoría de Primaria, tres de Secundaria y tres del nivel de Bachillerato.

MasterChem es un concurso divulgativo de química creado por la Unidad de Cultura Científica y de la Innovación del Vicerrectorado de Transferencia y Divulgación Científica de la Universidad de Murcia en colaboración con la Fundación Española para la Ciencia y la Tecnología (FECYT) - Ministerio de Ciencia e Innovación y con el apoyo de la Academia de Ciencias de la Región de Murcia, la Facultad de Química de la Universidad de Murcia, la Real Sociedad Española de Química - sección territorial Región de Murcia, el Ilustre Colegio Oficial de Químicos de la Región de Murcia y las empresas Tecnoquim y Proquilab.

Agradecer de antemano la buena acogida del concurso en esta IV edición y el interés que ha generado en el estudiantado para incentivar su vocación por esta disciplina. Para celebrarlo, en las próximas semanas se organizará una feria de química a modo de convivencia en el que todos los equipos asistentes podrán mostrar sus experimentos o realizar otros con los que sorprender a los asistentes. Os avisaremos de toda la información mediante correo electrónico.

Puede realizar cualquier consulta a través del correo habilitado para ello: masterchem@um.es

MasterChem

Finalistas MasterChem		
Categoría	Centro	Experimento
Primaria	CEIP Constitución Española	¿Nieve o granizo? ¿Invierno o verano? Con la Ciencia todo es posible
Primaria	CEIP Constitución Española	Torre de densidades
Primaria	Colegio Vistarreal	Con paciencia y mucha ciencia: geoda
Secundaria	Cooperativa de Enseñanza Cruz de Piedra	Un universo de huevos
Secundaria	IES Los Albares	La serpiente del faraón
Secundaria	IES Vega del Táder	Naturaleza fractal
Bachillerato	IES Cañadas de las Eras	Alimentos con mucha química
Bachillerato	IES Cañadas de las Eras	Cucharas de plástico de patata
Bachillerato	Colegio HH. Maristas Sagrado Corazón	Por qué no es bueno abusar de las espinacas en Alicante

Murcia, a 16 de marzo de 2022

