

cursos

extensión
universitaria



2015

universidad
de león

VIERNES MATEMÁTICOS DE PREPARACIÓN OLÍMPICA

06/11/2015 - 08/01/2016

Información y matrícula

Universidad de León
Unidad de Extensión Universitaria y Relaciones Institucionales.
Avda. de la Facultad, 25 - 24004 - (León)
Tel 987 291 961 / 987 293 372 Fax 987 291 963
e-mail: ulesci@unileon.es
<http://www.unileon.es/extensionuniversitaria>

unileon.es

universidad
de león
ule



VIERNES MATEMÁTICOS DE PREPARACIÓN OLÍMPICA

DIRECTOR/ES:

María Teresa Trobajo de las Matas. Profesora. Escuela de Ingenierías Industrial, Informática y Aeronáutica.

LUGAR:

Escuela de Ingenierías Industrial, Informática y Aeronáutica

FECHAS:

06/11/2015 - 08/01/2016

HORARIO:

Viernes lectivos, de 17:00h a 19:00h

DURACIÓN:

16 horas

NÚMERO DE ALUMNOS:

Mínimo: 2 y Máximo: 15

TASAS:

Ordinaria: 8 €

Ganadores y accesit, Fase Local OME: 0 €

DESTINATARIOS:

Alumnos del sistema educativo español que estén matriculados durante el curso 2015 - 2016 en Bachillerato. Con carácter excepcional, y si son avalados por escrito por su Profesor, también podrán matricularse en el curso alumnos de 3º o 4º de E.S.O. de excelentes capacidades.

CRÉDITOS DE LIBRE CONFIGURACIÓN:

0 créditos LEC - 0 créditos ECTS

OBJETIVOS:

Preparar a los estudiantes para su participación en la LII Olimpiada Matemática Española, concurso organizado por el Departamento de Matemáticas de la Universidad de León en su Fase Local, la RSME y el Ministerio de Educación, Cultura y Deporte.

PROGRAMA:

Divisibilidad

Geometría

Combinatoria

Aritmética y Desigualdades

PROFESORADO:

Andrés Sáez Schwedt. PDI. Escuela de Ingenierías Industrial, Informática y Aeronáutica. Universidad de León.

Adriana Suárez Corona. Profesora.

Campus de Ponferrada. Universidad de León.

COLABORADORES:

Francisco Bellot Rosado. Vocal Comisión Olimpiada Matemática Española RSME.

David Martínez Rubio. Estudiante Matemáticas. Ganador Olimpiada Fase Local y medalla fase nacional.

ENTIDADES COLABORADORAS:

Departamento de Matemáticas