

CURSOS

extensión
universitaria



2015

universidad
de león

**4º CURSO DE UCINET
(PROGRAMA PARA EL ANÁLISIS
DE REDES SOCIALES).
NIVEL INTRODUCTORIO.**

Colabora / Patrocina:

13/02/2015 - 13/02/2015

Información y matrícula

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

unileon.es

universidad
de león
ule



4º CURSO DE UCINET (PROGRAMA PARA EL ANÁLISIS DE REDES SOCIALES). NIVEL INTRODUCTORIO.

DIRECTOR/ES:

- Pilar Marqués Sánchez. *Profesora Titular Escuela Universitaria. Escuela Universitaria Ciencias de la Salud. Campus Ponferrada.*
- M^a Mercedes Reguera García. *Profesora colaboradora. Escuela Universitaria Ciencias de la Salud. Campus Ponferrada.*

LUGAR:

Escuela Universitaria Ciencias de la Salud (Ponferrada)

FECHAS:

13/02/2015 - 13/02/2015

DURACIÓN:

El curso tendrá una duración de 13h lectivas, distribuidas de la siguiente manera:
Contenidos teóricos y prácticos: 10h
Trabajo personal: 2h
Evaluación: 1h

NÚMERO DE ALUMNOS:

Mínimo: 5 y Máximo: 20

TASAS:

- Ordinaria: 70 €
- Alumnos ULE: 60 €
- Alumnos de otras universidades: 60 €
- Desempleados: 60 €
- Profesores universitarios de la ULE : 60 €
- Profesionales que colaboran en las prácticas clínicas: 60 €

DESTINATARIOS:

Miembros de la comunidad universitaria (profesores, alumnos y miembros del PAS) motivados hacia la investigación de las redes sociales.

Personas, en general, interesadas en la optimización de sus propias redes sociales o las de su entorno.

****Es imprescindible que para este curso el alumno traiga instalado en su ordenador portátil el programa de UCINET. Una vez instalado, dispone de 30 días de licencia gratuita, por lo que se sugiere instalarlo unos días antes del inicio del curso. La dirección es:**
<http://www.analytictech.com/ucinet/download.htm>

CRÉDITOS DE LIBRE CONFIGURACIÓN:

1,5 créditos LEC - 0,5 créditos ECTS

OBJETIVOS:

- Aprender a introducir datos relacionales en UCINET.

- Saber hacer los principales análisis del ARS con UCINET.
- Representar gráficamente las redes con UCINET.

PROGRAMA:

• 09.00 - 10.00:

Presentación del curso y del programa.

• 10.00-14.00:

Introducir datos relacionales. Importar y exportar datos. Análisis de centralidad.

Docentes: Dra. Pilar Marqués Sánchez, Mercedes Reguera García y Enedina Quiroga Sánchez (Universidad de León).

• Pausa comida

• 16.00-20.00.

Análisis de centralidad. Realización de gráficos. Análisis descriptivos.

Docentes: Dra. Pilar Marqués Sánchez (Universidad de León).

PROFESORADO:

- M^a Mercedes Reguera García. Profesor colaboradora. Escuela Universitaria Ciencias de la Salud. Campus Ponferrada.
- Enedina Quiroga Sánchez. Profesora Asociada. Escuela Universitaria Ciencias de la Salud. Campus Ponferrada.
- Pilar Marqués Sánchez. Profesora Titular Escuela Universitaria. Escuela Universitaria Ciencias de la Salud. Campus Ponferrada.