

Más información:

Tl. 91 3944675

<https://biblioteca.ucm.es/mat/cursos-1>

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID.
FACULTADES DE CIENCIAS FÍSICAS Y
MATEMÁTICAS. BIBLIOTECA

Competencias RIC

COMPETENCIAS EN
RECURSOS DE
INFORMACIÓN
CIENTÍFICA
(OCTUBRE 2019)

<https://biblioteca.ucm.es/mat/cursos-1>



Facultad de
Ciencias
Matemáticas

Biblioteca de Matemáticas

Universidad Complutense de Madrid
Facultad de Ciencias Matemáticas
Biblioteca
Plaza de Ciencias nº 3 (Ciudad Universitaria)
28040 Madrid
Tel.: 91-3944675



DESCRIPCIÓN


Competencias RIC

- Curso gratuito **dotado con 1 créditos optativos ECTS** dirigido preferentemente a los alumnos de Grado y Doble Grado de la facultad de Matemáticas.
- Se dará una visión general sobre los recursos de Información electrónicas del área y se ofrecerá formación en gestores bibliográficos, redacción de textos académicos, exposiciones orales...
- Se configura como **eminente práctico** con búsquedas en las bases de datos, plataformas, revistas electrónicas. Se pretende también que sea un curso donde la autoformación juegue un papel importante, para lo cual se ha elaborado un temario con bibliografía y ejercicios prácticos.

Dadas las características se impartirá en un aula de informática

Duración: 15 horas presenciales (7 clases presenciales de 2 horas y una visita guiada)
Fechas: Octubre 2018
Horario: 13:00 a 15:00 horas
Lugar: Aulas 1 de Informática (Facultad de CC. Matemáticas)

Plazos de presentación de instancias:
- del 9 de septiembre al 4 de octubre



CALENDARIO:

- **Octubre: días 7, 8, 9, 10, 14, 15, 16**

Número de plazas y procedimiento de selección: 40 plazas (capacidad del aula)
Control de asistencia: mediante hoja de firmas. Se exigirá al alumno la asistencia de al menos 7 de las 8 sesiones
Sistema de evaluación: examen práctico y ejercicios de autoevaluación
Precio de la matrícula: gratuita. Solo tendrán que pagar las tasas quienes soliciten los créditos
Solicitudes: Electrónicamente:
<https://biblioagenda.ucm.es/event/3389618>

PROGRAMA

1. Presentación. El catálogo Cisne y otros recursos
2. Plataformas y bases de datos generales
3. Bases de datos específicas de matemáticas
4. Google Académico. Otras fuentes de información: recursos en Internet de interés para matemáticos.
5. Gestión bibliográfica de la información. Gestores bibliográficos
6. Trabajos académicos y exposiciones orales. La propiedad intelectual y el libre acceso
7. Visita guiada
8. Ejercicio de evaluación

RESPONSABLES

Coordinadora:

- **Raquel Díaz Sánchez**, Vicedecana de estudiantes de la Facultad de Ciencias Matemáticas

Personas de contacto:

- **Amador Carvajal García-Pando** (Subdirector de la Biblioteca de Matemáticas de la UCM)
 - Tl. 91-3944675

 <mailto:carvajal@ucm.es>