

SERVICIOS BIBLIOTECARIOS ESPECIALIZADOS EN INVESTIGACIÓN

DESCRIPCIÓN

Diplomado universitario orientado a la formación de profesionales que trabajen o deseen trabajar en **bibliotecas universitarias** o especializadas que presten **servicios especializados de apoyo a la investigación**. El programa describe todas las fases y componentes de la investigación y enseña cómo las bibliotecas pueden colaborar de forma dinámica e integrada en los procesos de la investigación, la publicación académica, la comunicación científica y la evaluación de la ciencia.

INFORMACIÓN

Duración: 120 horas.

Inicio: 17 de agosto de 2022.

Finalización: 15 de diciembre de 2022.

Inscripción: 20 de junio al 12 de agosto de 2022.

Pago: 1 de julio al 12 de agosto de 2022.

Inversión: 6,500.00 pesos mexicanos / 320 USD.

Consulte descuentos y forma de pago.

Perfil de ingreso: Profesionales de bibliotecas y estudiantes de Bibliotecología, preferentemente.

De interés para México y América Latina.

Registro e información:

<http://a.uaslp.mx/DiplomadoFCI>

MODALIDAD

El Diplomado se imparte **en línea**, las clases teóricas, los foros y las tutorías se realizan **de forma sincrónica**, en conexión simultánea. La programación se estructura en seis módulos y diez temas. Cada tema se inicia con una clase sincrónica de dos horas, que se imparte en un horario de 12 a 14 h (CDT, hora de México). Al final de cada tema habrá un foro de repaso, que también se realiza sincrónicamente.

El calendario establece los días de conexión obligatoria: clases (lunes o jueves, de 12 a 14 h) y foros (miércoles o sábados, de 12 a 13 h). La dedicación a cada tema se distribuye en clases sincrónicas (2 h), aprendizaje autónomo y ejercicios prácticos asíncronos (8 h), evaluación (1 h) y foro sincrónico (1 h). Los temas incluyen materiales didácticos y ejercicios específicos, que se podrán realizar en horarios libres, pero siempre con la tutorización de los docentes. La evaluación incluye asistencia, cuestionarios y ejercicios.

Se empleará la plataforma DIDAC-TIC de la UASLP, desde la que se realizarán las conexiones y en la que estarán disponibles todos los materiales del curso: sesiones grabadas, contenidos de cada tema, tutoriales, ejercicios, bibliografías, recursos documentales, foros, cuestionarios, videotutoriales, etc.

PROFESORADO

Director: Dr. José Antonio Merlo Vega (Dpto. de Biblioteconomía y Documentación, Universidad de Salamanca, España)

Coordinadora: Mtra. Julia Margarita Martínez Saldaña (Universidad Autónoma de San Luis Potosí)

Docentes:

- José A. Merlo Vega (Universidad de Salamanca)
- Julia M. Martínez Saldaña (Universidad Autónoma de San Luis Potosí)
- Martín A. Tena (Universidad de Guadalajara)
- Silvia Medina Campoy (Universidad Autónoma de Yucatán)
- Rossana L. Hernández Ferráez (Universidad Autónoma de Yucatán)

PROGRAMA

MÓDULO 1. INVESTIGACIÓN Y COMUNICACIÓN CIENTÍFICA

Tema 1. Servicios especializados en investigación

Contenidos: Procesos de la comunicación científica. Etapas y componentes del ciclo de la investigación. Servicios bibliotecarios especializados en investigación.

MÓDULO 2. GESTIÓN DOCUMENTAL DE LA INVESTIGACIÓN

Tema 2. Recursos documentales y gestión de la investigación

Contenidos: Fuentes de información para la investigación. Recuperación de información experta. Administración de recursos documentales. Gestores bibliográficos como herramienta científica.

Tema 3. Curación de contenidos y revisión sistemática

Contenidos: Estrategias de descubrimiento de documentación científica. Técnicas de revisión sistemática y actualización bibliográfica. Curación de contenidos para la investigación.

MÓDULO 3. METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN CIENTÍFICA

Tema 4. Métodos de investigación científica

Contenidos: Tipología de la producción científica. Metodologías de la investigación. Metodologías cuantitativas y cualitativas. Tecnologías y servicios de apoyo a los procesos de la investigación.

Tema 5. Producción documental académica

Contenidos: Estructura de los documentos académicos. Elaboración de un artículo científico. Técnicas de escritura científica. Lenguaje académico. Herramientas de la producción científica.

MÓDULO 4. PUBLICACIÓN Y COMUNICACIÓN CIENTÍFICA

Tema 6. Revistas científicas

Contenidos: Publicaciones periódicas académicas. Identificadores para revistas. Gestión de revistas científicas. Políticas editoriales. Evaluación de publicaciones. Arbitraje y trazabilidad.

Tema 7. Repositorios institucionales

Contenidos: Investigación y ciencia abierta. Modelos del acceso abierto a los contenidos científicos. Repositorios institucionales y especializados. Políticas de uso de recursos abiertos.

MÓDULO 5. DIFUSIÓN Y EVALUACIÓN DE LA INVESTIGACIÓN

Tema 8. Métricas de producción científica

Contenidos: Medición de la producción científica. Índices bibliométricos. Factor de impacto de las publicaciones. Métricas alternativas. Evaluación de la ciencia. Rankings académicos.

Tema 9. Divulgación científica

Contenidos: Identificadores académicos. Redes científicas. Plataformas institucionales de difusión de la producción científica. Técnicas y recursos para la divulgación científica.

MÓDULO 6. COMPETENCIAS INFORMACIONALES

Tema 10. Diseño de servicios formativos especializados

Contenidos: Formación de usuarios en investigación. Diseño de programas de alfabetización en competencias en investigación. Aplicación práctica de los conocimientos aprendidos.

CALENDARIO PRIMER BIMESTRE

MÓDULOS 1 a 3 (TEMAS 1 a 5) 17 AGOSTO 2022 - 15 OCTUBRE 2022

PRIMER BIMESTRE	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DO
Semana: 1 Módulo: 1 Tema: 1			17 AGOSTO DIPLOMADO INAUGURACIÓN	18 AGOSTO MÓDULO 1 TEMA 1 CLASE	19 AGOSTO MÓDULO 1 TEMA 1	20 AGOSTO MÓDULO 1 TEMA 1	21
Semana: 2 Módulo: 1 Tema: 1	22 AGOSTO MÓDULO 1 TEMA 1	23 AGOSTO MÓDULO 1 TEMA 1	24 AGOSTO MÓDULO 1 TEMA 1	25 AGOSTO MÓDULO 1 TEMA 1	26 AGOSTO MÓDULO 1 TEMA 1	27 AGOSTO MÓDULO 1 TEMA 1 FORO	28
Semana: 3 Módulo: 2 Tema: 2	29 AGOSTO MÓDULO 2 TEMA 2 CLASE	30 AGOSTO MÓDULO 2 TEMA 2	31 AGOSTO MÓDULO 2 TEMA 2	1 SEPTIEMBRE MÓDULO 2 TEMA 2	2 SEPTIEMBRE MÓDULO 2 TEMA 2	3 SEPTIEMBRE MÓDULO 2 TEMA 2	4
Semana: 4 Módulo: 2 Tema: 2-3	5 SEPTIEMBRE MÓDULO 2 TEMA 2	6 SEPTIEMBRE MÓDULO 2 TEMA 2	7 SEPTIEMBRE MÓDULO 2 TEMA 2 FORO	8 SEPTIEMBRE MÓDULO 2 TEMA 3 CLASE	9 SEPTIEMBRE MÓDULO 2 TEMA 3	10 SEPTIEMBRE MÓDULO 2 TEMA 3	11
Semana: 5 Módulo: 2 Tema: 3	12 SEPTIEMBRE MÓDULO 2 TEMA 3	13 SEPTIEMBRE MÓDULO 2 TEMA 3	14 SEPTIEMBRE MÓDULO 2 TEMA 3	15 SEPTIEMBRE MÓDULO 2 TEMA 3	16 SEPTIEMBRE MÓDULO 2 TEMA 3	17 SEPTIEMBRE MÓDULO 2 TEMA 3 FORO	18
Semana: 6 Módulo: 3 Tema: 4	19 SEPTIEMBRE MÓDULO 3 TEMA 4 CLASE	20 SEPTIEMBRE MÓDULO 3 TEMA 4	21 SEPTIEMBRE MÓDULO 3 TEMA 4	22 SEPTIEMBRE MÓDULO 3 TEMA 4	23 SEPTIEMBRE MÓDULO 3 TEMA 4	24 SEPTIEMBRE MÓDULO 3 TEMA 4	25
Semana: 7 Módulo: 3 Tema: 4-5	26 SEPTIEMBRE MÓDULO 3 TEMA 4	27 SEPTIEMBRE MÓDULO 3 TEMA 4	28 SEPTIEMBRE MÓDULO 3 TEMA 4 FORO	29 SEPTIEMBRE MÓDULO 3 TEMA 5 CLASE	30 SEPTIEMBRE MÓDULO 3 TEMA 5	1 OCTUBRE MÓDULO 3 TEMA 5	2
Semana: 8 Módulo: 3 Tema: 5	3 OCTUBRE MÓDULO 3 TEMA 5	4 OCTUBRE MÓDULO 3 TEMA 5	5 OCTUBRE MÓDULO 3 TEMA 5	6 OCTUBRE MÓDULO 3 TEMA 5	7 OCTUBRE MÓDULO 3 TEMA 5	8 OCTUBRE MÓDULO 3 TEMA 5 FORO	9
Semana: 9 Módulo: 1-3 Tema: 1-5	10 OCTUBRE	11 OCTUBRE	12 OCTUBRE	13 OCTUBRE MÓDULOS 1-3 RECUPERACIÓN	14 OCTUBRE MÓDULOS 1-3 RECUPERACIÓN	15 OCTUBRE MÓDULOS 1-3 RECUPERACIÓN	16

HORARIOS BIMESTRE 1

PRIMER BIMESTRE

Fechas primer bimestre: 17 agosto - 15 octubre 2022.

Clases sincrónicas: 12-14 h (CET, hora de México).

Foros sincrónicos: 12-13 h (CET, hora de México).

Tutorías personales: cita con docentes.

Tutorías globales: foro de cada tema.

Evaluación: ejercicios y cuestionario de cada tema.

Cuestionarios: disponibles al final de cada tema.

Días sin actividad: 10, 11 y 12 de octubre 2022.

Recuperación Módulos 1-3: 13, 14 y 15 de octubre 2022.

EVALUACIÓN

Para superar los módulos será necesario cumplir los siguientes **requisitos mínimos en cada bimestre:**

- Asistencia a clases sincrónicas: 80%
- Participación en los foros: 80%
- Cuestionarios: 8 sobre 10
- Prácticas: 8 sobre 10

Los ejercicios tendrán fechas específicas de entrega. Los cuestionarios se abrirán al término de cada tema y estarán disponibles por tiempo limitado. Se podrán recuperar los cuestionarios y ejercicios pendientes al término de cada bimestre.

CALENDARIO SEGUNDO BIMESTRE

MÓDULOS 4 a 6 (TEMAS 6 a 10) 17 OCTUBRE 2022 - 15 DICIEMBRE 2022

SEGUNDO BIMESTRE	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DO
Semana: 10 Módulo: 4 Tema: 6	17 OCTUBRE MÓDULO 4 TEMA 6 CLASE	18 OCTUBRE MÓDULO 4 TEMA 6	19 OCTUBRE MÓDULO 4 TEMA 6	20 OCTUBRE MÓDULO 4 TEMA 6	21 OCTUBRE MÓDULO 4 TEMA 6	22 OCTUBRE MÓDULO 4 TEMA 6	23
Semana: 11 Módulo: 4 Tema: 6-7	24 OCTUBRE MÓDULO 4 TEMA 6	25 OCTUBRE MÓDULO 4 TEMA 6	26 OCTUBRE MÓDULO 4 TEMA 6 FORO	27 OCTUBRE MÓDULO 4 TEMA 7 CLASE	28 OCTUBRE MÓDULO 4 TEMA 7	29 OCTUBRE MÓDULO 4 TEMA 7	30
Semana: 12 Módulo: 4 Tema: 7	31 OCTUBRE MÓDULO 4 TEMA 7	1 NOVIEMBRE MÓDULO 4 TEMA 7	2 NOVIEMBRE MÓDULO 4 TEMA 7	3 NOVIEMBRE MÓDULO 4 TEMA 7	4 NOVIEMBRE MÓDULO 4 TEMA 7	5 NOVIEMBRE MÓDULO 4 TEMA 7 FORO	6
Semana: 13 Módulo: 5 Tema: 8	7 NOVIEMBRE MÓDULO 5 TEMA 8 CLASE	8 NOVIEMBRE MÓDULO 5 TEMA 8	9 NOVIEMBRE MÓDULO 5 TEMA 8	10 NOVIEMBRE MÓDULO 5 TEMA 8	11 NOVIEMBRE MÓDULO 5 TEMA 8	12 NOVIEMBRE MÓDULO 5 TEMA 8	13
Semana: 14 Módulo: 5 Tema: 8-9	14 NOVIEMBRE MÓDULO 5 TEMA 8	15 NOVIEMBRE MÓDULO 5 TEMA 8	16 NOVIEMBRE MÓDULO 5 TEMA 8 FORO	17 NOVIEMBRE MÓDULO 5 TEMA 9 CLASE	18 NOVIEMBRE MÓDULO 5 TEMA 9	19 NOVIEMBRE MÓDULO 5 TEMA 9	20
Semana: 15 Módulo: 5 Tema: 9	21 NOVIEMBRE MÓDULO 5 TEMA 9	22 NOVIEMBRE MÓDULO 5 TEMA 9	23 NOVIEMBRE MÓDULO 5 TEMA 9	24 NOVIEMBRE MÓDULO 5 TEMA 9	25 NOVIEMBRE MÓDULO 5 TEMA 9	26 NOVIEMBRE MÓDULO 5 TEMA 9 FORO	27
Semana: 16 Módulo: 6 Tema: 10	28 NOVIEMBRE MÓDULO 6 TEMA 10 CLASE	29 NOVIEMBRE MÓDULO 6 TEMA 10	30 NOVIEMBRE MÓDULO 6 TEMA 10	1 DICIEMBRE MÓDULO 6 TEMA 10	2 DICIEMBRE MÓDULO 6 TEMA 10	3 DICIEMBRE MÓDULO 6 TEMA 10	4
Semana: 17 Módulo: 6 Tema: 10	5 DICIEMBRE MÓDULO 6 TEMA 10	6 DICIEMBRE MÓDULO 6 TEMA 10	7 DICIEMBRE MÓDULO 6 TEMA 10 FORO	8 DICIEMBRE	9 DICIEMBRE	10 DICIEMBRE	11
Semana: 18 Módulo: 4-6 Tema: 6-10	12 DICIEMBRE MÓDULOS 4-6 RECUPERACIÓN	13 DICIEMBRE MÓDULOS 4-6 RECUPERACIÓN	14 DICIEMBRE MÓDULOS 4-6 RECUPERACIÓN	15 DICIEMBRE DIPLOMADO CLAUSURA			

HORARIOS BIMESTRE 2

SEGUNDO BIMESTRE

Fechas segundo bimestre: 17 octubre - 15 diciembre 2022.

Clases sincrónicas: 12-14 h (CET, hora de México).

Foros sincrónicos: 12-13 h (CET, hora de México).

Tutorías personales: cita con docentes.

Tutorías globales: foro de cada tema.

Evaluación: ejercicios y cuestionario de cada tema.

Cuestionarios: disponibles al final de cada tema.

Días sin actividad: 8, 9 y 10 de diciembre 2022.

Recuperación Módulos 4-6: 12, 13 y 14 de diciembre 2022.

SUPERACIÓN

El Diplomado se considerará **superado** si se han cumplido en cada módulo los requisitos descritos en el apartado Evaluación: Asistencia a clases sincrónicas: 80%; Participación en los foros: 80%; Cuestionarios: 8 sobre 10; Prácticas: 8 sobre 10. Se ofrecen mecanismos para la recuperación.

La calificación final será ponderada:

- Asistencia, clases sincrónicas: 15%
- Foros de cada tema: 15%
- Exámenes, cuestionarios: 30%
- Prácticas, ejercicios: 40%