

DOBLE GRADO EN INGENIERÍA INFORMÁTICA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN CURSO: 1º		PRUEBAS DE EVALUACION ESPECÍFICAS 1ª CONVOCATORIA		PRUEBAS DE RECUPERACIÓN 2ª CONVOCATORIA
		SEMANA 16	SEMANA 17	
PRIMER SEMESTRE	FÍSICA	08/ene		20/ene
	SISTEMAS INFORMÁTICOS	10/ene		23/ene
	FUNDAMEN. PROGRAMACIÓN	13/ene		27/ene
	FUNDAMEN. MATEMÁTICAS I		15/ene	29/ene
	FUNDAMEN. MATEMÁTICAS II		17/ene	31/ene

CALENDARIO DE EXÁMENES
GRADO INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN
2019-20

Entrega de actas

	1ª convocatoria	2ª convocatoria
Primer cuatrimestre	25 enero	30 abril
Segundo cuatrimestre	13 junio	25 junio

PRIMER CURSO

Primer cuatrimestre

108300	Historia del libro	8 enero	30 marzo
108301	Elaboración y exposición de trabajos académicos	10 enero	31 marzo
108304	Fundamentos informáticos	14 enero	1 abril
108305	Introducción al Derecho Público	16 enero	2 abril
108308	Colecciones en unidades de información	20 enero	27 marzo

Segundo cuatrimestre

108302	Servicios a usuarios en unidades de información	26 mayo	15 junio
108003	Ética de la Información y Documentación	28 mayo	16 junio
108306	Bibliografía y fuentes de información	1 junio	17 junio
108307	Introducción al análisis documental	3 junio	18 junio
108309	Introducción a la Información y Documentación	5 junio	19 junio

SEGUNDO CURSO

Primer cuatrimestre

108311	Introducción al Derecho Privado	9 enero	30 marzo
108313	Transparencia y acceso a la información	13 enero	31 marzo
108314	Descripción y acceso de recursos bibliográficos	15 enero	1 abril
108316	Gestión de documentos electrónicos	17 enero	2 abril
108319	Redes informáticas	21 enero	27 marzo

Segundo cuatrimestre

108310	Fuentes especializadas de información	25 mayo	15 junio
108312	Estadística aplicada a la Información y Documentación	27 mayo	16 junio
108315	Clasificación y valoración de documentos	29 mayo	17 junio
108317	Bases de datos	2 junio	18 junio
108318	Representación y organización de contenidos documentales	4 junio	19 junio

TERCER CURSO

Primer cuatrimestre

108320	Técnicas de indización y recuperación de la información	8 enero	1 abril
108323	Dirección de unidades de información	10 enero	2 abril
108325	Metadatos y descripción de archivos	14 enero	27 marzo
108327	Métodos y técnicas de investigación	16 enero	26 marzo

Segundo cuatrimestre

108321	Producción y difusión de la información digital	26 mayo	15 junio
108322	Conservación documental	28 mayo	16 junio
108324	Recuperación automatizada de la información	1 junio	17 junio
108326	Promoción de unidades e identidad digital	3 junio	18 junio

CUARTO CURSO

Primer cuatrimestre

108328	Mantenimiento y evaluación de catálogos	9 enero	23 marzo
108329	Bibliometría y evaluación de la ciencia	17 enero	27 marzo

OPTATIVAS

Primer cuatrimestre

108332	Edición digital multimedia	13 enero	27 marzo
108333	Evaluación y certificación de unidades de información	8 enero	23 marzo
108335	Gestión de la información bibliográfica	10 enero	24 marzo
108336	Fondo antiguo	15 enero	31 marzo
108338	Estándares para el archivo electrónico	13 enero	23 marzo
108339	Protección de la información	14 enero	25 marzo
108340	Documentación en medios de comunicación	15 enero	1 abril
108341	Difusión y consumo de la información	16 enero	26 marzo
108346	Políticas y sistemas nacionales e internacionales de información	15 enero	24 marzo

Segundo cuatrimestre

108337	Aplicaciones de bases de datos	2 junio	18 junio
108343	Bibliotecas infantiles y juveniles	4 junio	19 junio
108344	Avances en tecnologías de la información	25 mayo	15 junio
108345	Gestión de recursos en unidades de información	27 mayo	16 junio
108347	Tratamiento documental de contenidos audiovisuales	29 mayo	17 junio
108348	Requisitos funcionales para el archivo electrónico	1 junio	17 junio
108349	Fuentes documentales y conocimiento histórico	5 junio	18 junio

N.B.:

- Las fechas recogidas en este calendario no interfieren con las decisiones que cada docente adopte a propósito de la forma de evaluación de su materia.