



UNIVERSIDAD
DE GRANADA



Métodos Avanzados en Conservación y Restauración de Bienes Culturales

Curso 2024/25

SEDES Y TEMPORIZACIÓN

14 octubre 2024 – 31 octubre 2024	Universidad Internacional de Andalucía. Sede Antonio Machado. Baeza
4 noviembre 2024 – 14 febrero 2025	Universidad de Granada, Facultad de Bellas Artes, Edificio Conservación y Restauración. Granada.
A partir de 17 de febrero 2025	Prácticas académicas externas. Sede de la institución adjudicada

ESTRUCTURA DEL PLAN DE ESTUDIOS

Créditos obligatorios	27
Créditos optativos	6
Créditos de prácticas externas (obligatorios)	18
Créditos Trabajo Fin de Máster	9
TOTAL	60

OCTUBRE (sede de la UNIA en Baeza)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	14	15	16	17	18
9,00 a 11,30		Metodología para la investigación en conservación y restauración (OB) Prof. Ana López Montes	Metodología para la investigación en conservación y restauración (OB) Profs. Ana López Montes/Ignacio López Moreno	Metodología para la investigación en conservación y restauración (OB) Prof. Ignacio López Moreno	Metodología para la investigación en conservación y restauración (OB) Prof. Ignacio López Moreno
	Pausa				
12,00 a 14,30	CONFERENCIA INAUGURAL	Metodología para la investigación en conservación y restauración (OB) Prof. Ana López Montes	Metodología para la investigación en conservación y restauración (OB) Prof. Ignacio López Moreno	Metodología para la investigación en conservación y restauración (OB) Prof. Ignacio López Moreno	
	Pausa				
16,00 a 18,30	Metodología para la investigación en conservación y restauración (OB) Prof. Ana López Montes				
	Pausa				
19,00 a 20,15	Metodología para la investigación en conservación y restauración (OB) Prof. Ana López Montes				
	21	22	23	24	25
9,00 a 11,30		Documentación y el registro de la información (OB) Prof. Domingo Campillo García	Documentación y el registro de la información (OB) Prof. Miguel Ángel Martínez Domingo	Documentación y el registro de la información (OB) Prof. Antonio Almagro Gorbea	
	Pausa				
12,00 a 14,30	Documentación y el registro de la información (OB) Prof. Domingo Campillo García	Documentación y el registro de la información (OB) Prof. Miguel Ángel Martínez Domingo	Documentación y el registro de la información (OB) Prof. Antonio Almagro Gorbea		
	Pausa				
16,00 a 18,30	Documentación y el registro de la información (OB) Prof. Domingo Campillo García	Documentación y el registro de la información (OB) Prof. Miguel Ángel Martínez Domingo	Documentación y el registro de la información (OB) Prof. Antonio Almagro Gorbea		
	28	29	30	31	1
9,00 a 11,30		Digitalización del patrimonio como modelo sostenible de preservación (OB) Prof. Carlos Bayod Lucini	Digitalización del patrimonio como modelo sostenible de preservación (OB) Prof. Domingo Campillo García	Digitalización del patrimonio como modelo sostenible de preservación (OB) Prof. Miguel Ángel Martínez Domingo	Festivo
	Pausa				
12,00 a 14,30	Digitalización del patrimonio como modelo sostenible de preservación (OB) Prof. Domingo Campillo García	Digitalización del patrimonio como modelo sostenible de preservación (OB) Prof. Carlos Bayod Lucini		Digitalización del patrimonio como modelo sostenible de preservación (OB) Prof. Miguel Ángel Martínez Domingo	Festivo
	Pausa				
16,00 a 18,30	Digitalización del patrimonio como modelo sostenible de preservación (OB) Prof. Domingo Campillo García	Digitalización del patrimonio como modelo sostenible de preservación (OB) Prof. Carlos Bayod Lucini		Digitalización del patrimonio como modelo sostenible de preservación (OB) Prof. Miguel Ángel Martínez Domingo	Festivo

NOVIEMBRE (sede de GRANADA)

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
	4	5	6	7	8	
9,00 a 11,30	Dirección de proyectos (OB) Prof. Ricardo Hernández Soriano	Dirección de proyectos (OB) Prof. Ricardo Hernández Soriano	Dirección de proyectos (OB) Prof. Ricardo Hernández Soriano	Dirección de proyectos (OB) Prof. Ricardo Hernández Soriano	Dirección de proyectos (OB) Prof. Ricardo Hernández Soriano	
	Pausa					
12,00 a 14,30	Dirección de proyectos (OB) Prof. Ricardo Hernández Soriano	Dirección de proyectos (OB) Prof. Ricardo Hernández Soriano	Dirección de proyectos (OB) Prof. Ricardo Hernández Soriano	Dirección de proyectos (OB) Prof. Ricardo Hernández Soriano		
	11	12	13	14	15	
9,00 a 11,30	Materiales y procesos de limpieza (OB) Prof. Pilar Bosch Roig	Materiales y procesos de limpieza (OB) Prof. Pilar Bosch Roig	Materiales y procesos de limpieza (OB) Prof. Teresa López Martínez	Materiales y procesos de limpieza (OB) Prof. M^a Antonia López de Asiaín	Materiales y procesos de limpieza (OB) Prof. M^a Antonia López de Asiaín	
	Pausa					
12,00 a 14,30	Materiales y procesos de limpieza (OB) Prof. Pilar Bosch Roig	Materiales y procesos de limpieza (OB) Prof. Teresa López Martínez	Materiales y procesos de limpieza (OB) Prof. Teresa López Martínez	Materiales y procesos de limpieza (OB) Prof. M^a Antonia López de Asiaín		
	18	19	20	21	22	
9,00 a 11,30		Materiales y procesos de consolidación y fijación (OB) Prof. Ana I. Calero Castillo	Materiales y procesos de consolidación y fijación (OB) Prof. Ana Iruretagoyena García	Materiales y procesos de consolidación y fijación (OB) Prof. Ana I. Calero Castillo	VISITA/SEMINARIO Madrid	
	Pausa					
12,00 a 14,30	Materiales y procesos de consolidación y fijación (OB) Prof. Manuela Gómez Rodríguez	Materiales y procesos de consolidación y fijación (OB) Prof. Ana I. Calero Castillo	Materiales y procesos de consolidación y fijación (OB) Prof. Ana Iruretagoyena García			
	Pausa					
16,00 a 18,30	Materiales y procesos de consolidación y fijación (OB) Prof. Manuela Gómez Rodríguez					
	25	26	27	28	29	
9,00 a 11,30	Métodos de identificación de materiales, técnicas y alteraciones (OP) Profs. Rosario Blanc García/Ana García Bueno	Métodos de identificación de materiales, técnicas y alteraciones (OP) Profs. Rosario Blanc García/Ana García Bueno	Métodos de identificación de materiales, técnicas y alteraciones (OP) Profs. Rosario Blanc García/Ana García Bueno	Métodos de identificación de materiales, técnicas y alteraciones (OP) Profs. Rosario Blanc García/Ana García Bueno	Métodos de identificación de materiales, técnicas y alteraciones (OP) Profs. Rosario Blanc García/Ana García Bueno	
	Pausa					
12,00 a 14,30	Métodos de identificación de materiales, técnicas y alteraciones (OP) Profs. Rosario Blanc García/Ana García Bueno	Métodos de identificación de ateriales, técnicas y alteraciones (OP) Profs. Rosario Blanc García/Ana García Bueno	Métodos de identificación de materiales, técnicas y alteraciones (OP) Profs. Rosario Blanc García/Ana García Bueno	Métodos de identificación de materiales, técnicas y alteraciones (OP) Profs. Rosario Blanc García/Ana García Bueno		

DICIEMBRE					
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	9	10	11	12	13
9,00 a 11,30	Festivo	Materiales y procesos de reintegración (OB) Prof. Francisco J. Collado Montero	Materiales y procesos de reintegración (OB) Prof. Francisco J. Collado Montero	Materiales y procesos de reintegración (OB) Prof. José Luís Regidor Ros	Materiales y procesos de reintegración (OB) Prof. Jorge Duran Suárez
Pausa					
12,00 a 14,30	Festivo	Materiales y procesos de reintegración (OB) Prof. Francisco J. Collado Montero	Materiales y procesos de reintegración (OB) Prof. José Luís Regidor Ros	Materiales y procesos de reintegración (OB) Prof. Jorge Duran Suárez	Materiales y procesos de reintegración (OB) Prof. Jorge Duran
Pausa					
16,00 a 18,30	Festivo		Materiales y procesos de reintegración (OB) Prof. José Luís Regidor Ros		
	16	17	18	19	20
9,00 a 11,30	Métodos avanzados de consolidación y fijación (OP) Prof. Ana I. Calero Castillo	Métodos avanzados de consolidación y fijación (OP) Prof. Ana I. Calero Castillo	Métodos avanzados de consolidación y fijación (OP) Prof. Lucía Bosch Roig	Métodos avanzados de consolidación y fijación (OP) Prof. Ana I. Calero Castillo	Métodos avanzados de consolidación y fijación (OP) Prof. Ana I. Calero Castillo
Pausa					
12,00 a 14,30	Métodos avanzados de consolidación y fijación (OP) Prof. Ana I. Calero Castillo	Métodos avanzados de consolidación y fijación (OP) Prof. Lucía Bosch Roig	Métodos avanzados de consolidación y fijación (OP) Prof. Lucía Bosch Roig	Métodos avanzados de consolidación y fijación (OP) Prof. Ana I. Calero Castillo	

ENERO					
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	13	14	15	16	17
9,00 a 11,30	Métodos avanzados de reintegración (OP) Prof. Jorge Durán Suárez	Métodos avanzados de reintegración (OP) Prof. Jorge Durán Suárez	Métodos avanzados de reintegración (OP) Prof. Amparo Escolano Mena	Métodos avanzados de reintegración (OP) Prof. Amparo Escolano Mena	Métodos avanzados de reintegración (OP) Prof. Amparo Escolano Mena
Pausa					
12,00 a 14,30	Métodos avanzados de reintegración (OP) Prof. Jorge Durán Suárez		Métodos avanzados de reintegración (OP) Prof. Amparo Escolano Mena	Métodos avanzados de reintegración (OP) Prof. Amparo Escolano Mena	Métodos avanzados de reintegración (OP) Prof. Amparo Escolano Mena
	20	21	22	23	24
9,00 a 11,30	Métodos avanzados de limpieza (OP) Prof. Amparo Escolano Mena	Métodos avanzados de limpieza (OP) Prof. Amparo Escolano Mena	Métodos avanzados de limpieza (OP) Prof. Teresa López Martínez	Métodos avanzados de limpieza (OP) Prof. Teresa López Martínez	Métodos avanzados de limpieza (OP) Prof. Teresa López Martínez
Pausa					
12,00 a 14,30	Métodos avanzados de limpieza (OP) Prof. Amparo Escolano Mena	Métodos avanzados de limpieza (OP) Prof. Teresa López Martínez	Métodos avanzados de limpieza (OP) Prof. Teresa López Martínez	Métodos avanzados de limpieza (OP) Prof. Teresa López Martínez	
	27	28	29	30	31
9,00 a 11,30		Métodos avanzados de digitalización del patrimonio (OP) Prof. Domingo Campillo García	Métodos avanzados de digitalización del patrimonio (OP) Prof. Carlos Bayod Lucini	Métodos avanzados de digitalización del patrimonio (OP) Prof. Carlos Bayod Lucini	
Pausa					
12,00 a 14,30	Métodos avanzados de digitalización del patrimonio (OP) Prof. Domingo Campillo García	Métodos avanzados de digitalización del patrimonio (OP) Prof. Domingo Campillo García	Métodos avanzados de digitalización del patrimonio (OP) Prof. Carlos Bayod Lucini	Métodos avanzados de digitalización del patrimonio (OP) Prof. Carlos Bayod Lucini	
Pausa					
16,00 a 18,30			Métodos avanzados de digitalización del patrimonio (OP) Prof. Carlos Bayod Lucini	Métodos avanzados de digitalización del patrimonio (OP) Prof. Carlos Bayod Lucini	

FEBRERO					
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	3	4	5	6	7
16,00 a 18,30	Gestión sostenible, planes de prevención en conservación y restauración (OB) Prof. Teresa Espejo Arias	Gestión sostenible, planes de prevención en conservación y restauración (OB) Prof. Teresa Espejo Arias	Gestión sostenible, planes de prevención en conservación y restauración (OB) Profs. Teresa Espejo Arias / Arsenio Sánchez Hernanpérez	Gestión sostenible, planes de prevención en conservación y restauración (OB) Prof. Arsenio Sánchez Hernanpérez	Gestión sostenible, planes de prevención en conservación y restauración (OB) Prof. Arsenio Sánchez Hernanpérez
Pausa					
19,00 a 21,30	Gestión sostenible, planes de prevención en conservación y restauración (OB) Prof. Teresa Espejo Arias	Gestión sostenible, planes de prevención en conservación y restauración (OB) Prof. Teresa Espejo Arias	Gestión sostenible, planes de prevención en conservación y restauración (OB) Prof. Arsenio Sánchez Hernanpérez	Gestión sostenible, planes de prevención en conservación y restauración (OB) Prof. Arsenio Sánchez Hernanpérez	
	10	11	12	13	14
9,00 a 11,30	Profesionalización y transferencia del conocimiento (OB) Prof. Víctor Medina Flórez	Profesionalización y transferencia del conocimiento (OB) Seminario: Ana Galán	Profesionalización y transferencia del conocimiento (OB) Prof. Víctor Medina Flórez	Profesionalización y transferencia del conocimiento (OB) Seminario: Ruth Bagán	Profesionalización y transferencia del conocimiento (OB) Seminario: Elena Correa
Pausa					
12,00 a 14,30	Profesionalización y transferencia del conocimiento (OB) Seminario: Francisco Manuel Espejo	Profesionalización y transferencia del conocimiento (OB) Seminario: Jorge Contreras		Profesionalización y transferencia del conocimiento (OB) Seminario: Ruth Bagán	Profesionalización y transferencia del conocimiento (OB) Prof. Víctor Medina Flórez
	19	20	21	22	23
PREPARACIÓN E INICIO DEL PERIODO DE PRÁCTICAS EXTERNAS					