

**PRIMER SEMESTRE**

El documento oficial de horarios de la Facultad de Ciencias se corresponde con lo recogido en horarios PDS.

**ASIGNATURAS:**

*Nombre y código asignatura*

**33105 ESTRUCTURA NUCLEAR: PROPIEDADES Y MODELOS (EN)**

**32232 FÍSICA NUCLEAR EXPERIMENTAL (FNE)**

**33107 TÉCNICAS EXPERIMENTALES AVANZADAS EN FÍSICA NUCLEAR (TTEEA)**

**32234 FÍSICA NUCLEAR APLICADA I (FNAI)**

**33589 RADIOPROTECCIÓN (RP)**

*CÓDIGOS DE COLOR:*

PRÁCTICAS EN AULA	
PRÁCTICAS DE LABORATORIO	
PRÁCTICAS EN AULA DE INFORMÁTICA	
PRÁCTICAS DE CAMPO	
CONFERENCIAS	
TUTORÍAS EN GRUPO	
EVALUACIONES	

SEMANA-1, DEL 11 AL 15 DE SEPTIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30					
10:30					
11:30					
12:30					

SEMANA-2, DEL 18 AL 22 DE SEPTIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30					
10:30					
11:30					
12:30					

**MÁSTER INTERUNIVERSITARIO EN FÍSICA NUCLEAR**

**GRUPO**

SEMANA-3, DEL 25 AL 29 DE SEPTIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
11:30 a 14:30	Inauguración Másteres Oficiales Facultad de Ciencias				
14:30					
15:30					
16:30					
17:30					

SEMANA-4, DEL 2 AL 6 DE OCTUBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30					
10:30					
11:30					
12:30					

SEMANA-5, DEL 9 AL 13 DE OCTUBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES*
9:30	EN	EN	EN	FESTIVO	EN
10:30	EN	EN	EN		EN
11:30	EN	EN	EN		EN
12:30	EN	EN	EN		EN

\*Festivo UAM

SEMANA-6, DEL 16 AL 20 DE OCTUBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	EN	EN	EN	EN	EN
10:30	EN	EN	EN	EN	EN
11:30	EN	EN	EN	EN	EN
12:30	EN	EN	EN	EN	EN

SEMANA-7, DEL 23 AL 27 DE OCTUBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30					EN
10:30					EN
11:30					EN
12:30					EN

**MÁSTER INTERUNIVERSITARIO EN FÍSICA NUCLEAR**

**GRUPO**

SEMANA-8, DEL 30 DE OCTUBRE AL 3 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	FNE	FNE	FESTIVO	FNE	FNE
10:30	FNE	FNE		FNE	FNE
11:30	FNE	FNE		FNE	FNE
12:30	FNE	FNE		FNE	FNE

SEMANA-9, DEL 6 AL 10 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	FNE	FNE	FNE	FESTIVO	FESTIVO
10:30	FNE	FNE	FNE		
11:30	FNE	FNE	FNE		
12:30	FNE	FNE	FNE		

SEMANA-10, DEL 13 AL 17 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30					FNE
10:30					FNE
11:30					FNE
12:30					FNE

SEMANA-11, DEL 20 AL 24 DE NOVIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	RP	RP	RP	RP	RP
10:30	RP	RP	RP	RP	RP
11:30	RP	RP	RP	RP	RP
12:30	RP	RP	RP	RP	RP

SEMANA-12, DEL 27 DE NOVIEMBRE AL 1 DE DICIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	RP	RP	RP	RP	RP
10:30	RP	RP	RP	RP	RP
11:30	RP	RP	RP	RP	RP
12:30	RP	RP	RP	RP	RP

**MÁSTER INTERUNIVERSITARIO EN FÍSICA NUCLEAR**

**GRUPO**

SEMANA-13, DEL 4 AL 8 DE DICIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30			FESTIVO	FESTIVO	FESTIVO
10:30					
11:30					
12:30					

SEMANA-14, DEL 11 AL 15 DE DICIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	FNAI	FNAI	FNAI	FNAI	FNAI
10:30	FNAI	FNAI	FNAI	FNAI	FNAI
11:30	FNAI	FNAI	FNAI	FNAI	FNAI
12:30	FNAI	FNAI	FNAI	FNAI	FNAI

SEMANA-15, DEL 18 AL 22 DE DICIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	FNAI	FNAI	FNAI	FNAI	FNAI
10:30	FNAI	FNAI	FNAI	FNAI	FNAI
11:30	FNAI	FNAI	FNAI	FNAI	FNAI
12:30	FNAI	FNAI	FNAI	FNAI	FNAI

SEMANA-16, DEL 8 AL 12 DE ENERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	TTEEAA	TTEEAA	TTEEAA	TTEEAA	TTEEAA
10:30	TTEEAA	TTEEAA	TTEEAA	TTEEAA	TTEEAA
11:30	TTEEAA	TTEEAA	TTEEAA	TTEEAA	TTEEAA
12:30	TTEEAA	TTEEAA	TTEEAA	TTEEAA	TTEEAA

SEMANA-17, DEL 15 AL 19 DE ENERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	TTEEAA	TTEEAA	TTEEAA	TTEEAA	TTEEAA
10:30	TTEEAA	TTEEAA	TTEEAA	TTEEAA	TTEEAA
11:30	TTEEAA	TTEEAA	TTEEAA	TTEEAA	TTEEAA
12:30	TTEEAA	TTEEAA	TTEEAA	TTEEAA	TTEEAA

**Evaluación anticipada de una única asignatura pendiente anual o de 2º semestre para titularse (sin considerar el TFM): Hasta 20-enero-2023**

**Cierre de actas 7 de febrero de 2024**

**MÁSTER INTERUNIVERSITARIO EN FÍSICA NUCLEAR**

**GRUPO**

**SEGUNDO SEMESTRE**

**Nombre y código asignatura**

**33106 INTRODUCCIÓN A LAS REACCIONES NUCLEARES (RN)**

**32235 FÍSICA NUCLEAR APLICADA II (FNAII)**

**33110 TEORÍA CUÁNTICA RELATIVISTA: PROCESOS NUCLEARES (TCR)**

**33109 INTERACCIONES DÉBILES (IIDD)**

**32237 FÍSICA HADRÓNICA (FH)**

**32236 ASTROFÍSICA NUCLEAR (AN)**

**33108 TEORÍA DE MUCHOS CUERPOS EN FÍSICA NUCLEAR (TMC)**

SEMANA-1, DEL 22 AL 26 DE ENERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	FNAII	FNAII	FNAII	FNAII	FNAII
10:30	FNAII	FNAII	FNAII	FNAII	FNAII
11:30	FNAII	FNAII	FNAII	FNAII	FNAII
12:30	FNAII	FNAII	FNAII	FNAII	FNAII

SEMANA-2, DEL 29 DE ENERO AL 2 DE FEBRERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	FESTIVO	FNAII	FNAII	FNAII	FNAII
10:30		FNAII	FNAII	FNAII	FNAII
11:30		FNAII	FNAII	FNAII	FNAII
12:30		FNAII	FNAII	FNAII	FNAII

SEMANA-3, DEL 5 AL 9 DE FEBRERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	RN	RN	RN	RN	RN
10:30	RN	RN	RN	RN	RN
11:30	RN	RN	RN	RN	RN
12:30	RN	RN	RN	RN	RN

SEMANA-4, DEL 12 AL 16 DE FEBRERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	RN	RN	RN	RN	RN
10:30	RN	RN	RN	RN	RN
11:30	RN	RN	RN	RN	RN
12:30	RN	RN	RN	RN	RN

**MÁSTER INTERUNIVERSITARIO EN FÍSICA NUCLEAR**

**GRUPO**

SEMANA-5, DEL 19 AL 23 DE FEBRERO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30					RN
10:30					RN
11:30					RN
12:30					RN

SEMANA-6, DEL 26 DE FEBRERO AL 1 DE MARZO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	TCR	TCR	TCR	TCR	TCR
10:30	TCR	TCR	TCR	TCR	TCR
11:30	TCR	TCR	TCR	TCR	TCR
12:30	TCR	TCR	TCR	TCR	TCR

SEMANA-7, DEL 4 AL 8 DE MARZO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	TCR	TCR	TCR	TCR	TCR
10:30	TCR	TCR	TCR	TCR	TCR
11:30	TCR	TCR	TCR	TCR	TCR
12:30	TCR	TCR	TCR	TCR	TCR
TARDE	RP				

SEMANA-8, DEL 11 AL 15 DE MARZO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	TMC	TMC	TMC	TMC	TMC
10:30	TMC	TMC	TMC	TMC	TMC
11:30	TMC	TMC	TMC	TMC	TMC
12:30	TMC	TMC	TMC	TMC	TMC
TARDE	FNAI				

SEMANA-9, DEL 18 AL 22 DE MARZO

HORA	LUNES	MARTES*	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	TMC	TMC	TMC	TMC	TMC
10:30	TMC	TMC	TMC	TMC	TMC
11:30	TMC	TMC	TMC	TMC	TMC
12:30	TMC	TMC	TMC	TMC	TMC
TARDE	FNAII				

\*Posible Festivo

**MÁSTER INTERUNIVERSITARIO EN FÍSICA NUCLEAR**

**GRUPO**

DEL 25 AL 29 DE MARZO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	VACACIONES DE SEMANA SANTA				

SEMANA-10 DEL 1 AL 5 DE ABRIL

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	VACACIONES DE SEMANA SANTA	TCR			TMC
10:30		TCR			TMC
11:30		TCR			TMC
12:30		TCR			TMC

SEMANA-11, DEL 8 AL 12 DE ABRIL

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	FH	FH	FH	FH	FH
10:30	FH	FH	FH	FH	FH
11:30	FH	FH	FH	FH	FH
12:30	FH	FH	FH	FH	FH
TARDE	FNAII				

SEMANA-12, DEL 15 AL 19 DE ABRIL

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	FH	FH	FH	FH	FH
10:30	FH	FH	FH	FH	FH
11:30	FH	FH	FH	FH	FH
12:30	FH	FH	FH	FH	FH
14:30	AN	AN	AN	AN	AN
15:30	AN	AN	AN	AN	AN
16:30	AN	AN	AN	AN	AN
17:30	AN	AN	AN	AN	AN

SEMANA-13 DEL 22 AL 26 DE ABRIL

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	AN	AN	AN	AN	AN
10:30	AN	AN	AN	AN	AN
11:30	AN	AN	AN	AN	AN
12:30	AN	AN	AN	AN	AN

**MÁSTER INTERUNIVERSITARIO EN FÍSICA NUCLEAR**

**GRUPO**

SEMANA-14 DEL 29 de ABRIL AL 3 DE MAYO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA	FH		FESTIVO	FESTIVO	AN
TARDE					

SEMANA-15, DEL 6 AL 10 DE MAYO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	IIDD	IIDD	IIDD	IIDD	IIDD
10:30	IIDD	IIDD	IIDD	IIDD	IIDD
11:30	IIDD	IIDD	IIDD	IIDD	IIDD
12:30	IIDD	IIDD	IIDD	IIDD	IIDD

SEMANA-16, DEL 13 AL 17 DE MAYO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30	IIDD	IIDD	IIDD	IIDD	IIDD
10:30	IIDD	IIDD	IIDD	IIDD	IIDD
11:30	IIDD	IIDD	IIDD	IIDD	IIDD
12:30	IIDD	IIDD	IIDD	IIDD	IIDD

SEMANA-17, DEL 20 AL 24 DE MAYO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9:30					IIDD
10:30					IIDD
11:30					IIDD
12:30					IIDD

**Cierre de actas hasta el 6 de junio de 2024**

**EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA**

SEMANA DEL 3 al 6 DE JUNIO

HORA	LUNES*	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA		POSIBLES PRUEBAS DE EvAU			
TARDE					

\*Libre disposición del Centro

SEMANA DEL 10 AL 14 DE JUNIO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA					
TARDE					

SEMANA DEL 17 AL 21 DE JUNIO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA					
TARDE					

SEMANA DEL 24 AL 28 DE JUNIO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA					
TARDE					

**Cierre de actas 3 de julio de 2024**

**EVALUACIÓN ORDINARIA TRABAJO FIN DE MÁSTER  
4 y 5 de julio de 2024**

SEMANA DEL 1 AL 5 DE JULIO

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA					
TARDE					

**Cierre de actas de Trabajo Fin de Máster, hasta 11 de julio de 2024**

**EVALUACIÓN EXTRAORDINARIA TRABAJO FIN DE MÁSTER  
12 y 13 de septiembre de 2024**

SEMANA DEL 9 AL 13 DE SEPTIEMBRE

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
MAÑANA					
TARDE					

**Cierre de actas de Trabajo Fin de Máster, hasta 19 de septiembre de 2024**