

1º CURSO / 1. MAILA

Las prácticas de laboratorio se impartirán en horario de tarde.

Laborategiko praktikak arratsalde izango dira.

Primer cuatrimestre/ Lehenengo lauhilabetea

<i>Semana y día Astea eta eguna</i>	Lunes Astelehena	Martes Asteartea	Miércoles Asteazkena	Jueves Osteguna	Viernes Ostirala
1 Ira. 7-11 Set.					
2 Ira. 14-18 Set.					
3 Ira. 21-25 Set.	OBL C-10 OBL C-2+E4-10 OBL E1-10 OBL E2-10 OBL E3-10	OBL C-2+E4-1 OBL E1-11	OBL C-1 OBL E2-11	OBL E1-1 OBL E3-11	OBL E2-1 OBL C-11
4 Ira. 28 Set.-Urr. 2 Oct.	OBL E3-1 OBL C-2+E4-11	OBL C-2 OBL E1-12	OBL C-2+E4-2 OBL E2-12	OBL E1-2 OBL E3-12	OBL E2-2 OBL C-12
5 Urr. 5-9 Oct.	OBL E3-2 OBL C-2+E4-12	OBL C-3 OBL E1-13	OBL C-2+E4-3 OBL E2-13	OBL E1-3 OBL E3-13	OBL E2-3 OBL C-13
6 Urr. 12-16 Oct.	Festivo Jaieguna	OBL E3-3 OBL C-2+E4-13	OBL C-4 OBL E1-14	OBL C-2+E4-4 OBL E2-14	OBL E1-4 OBL E3-14
7 Urr. 19-23 Oct.	OBL E2-4 OBL C-14	OBL E3-4 OBL C-2+E4-14 Geol C-1	OBL C-5 OBL E1-15 Geol E4-1	OBL C-2+E4-5 OBL E2-15 Geol E1-1	OBL E1-5 OBL E3-15 Geol E2-1
8 Urr. 26-30 Oct.	OBL E2-5 OBL C-15 Geol E3-1	OBL E3-5 OBL C-2+E4-15 Geol C-2	OBL C-6 OBL E1-16 Geol E4-2	OBL C-2+E4-6 OBL E2-16 Geol E1-2	OBL E1-6 OBL E3-16 Geol E2-2
9 Aza. 2-6 Nov.	OBL E2-6 OBL C-16 Geol E3-2	OBL E3-6 OBL C-2+E4-16 Geol C-3	OBL C-7 OBL E1-17 Geol E4-3	OBL C-2+E4-7 OBL E2-17 Geol E1-3	OBL E1-7 OBL E3-17 Geol E2-3
10 Aza. 9-13 Nov.	OBL E2-7 OBL C-17 Geol E3-3	OBL E3-7 OBL C-2+E4-17	OBL C-8 OBL E1-18 Geol C-2-1	OBL C-2+E4-8 OBL E2-18	OBL E1-8 OBL E3-18 Geol C-2-2
11 Aza. 16-20 Nov.	Festivo Jaieguna	OBL E2-8 OBL C-18 Geol C-2-3	OBL E3-8 OBL C-2+E4-18	OBL C-9 OBL E1-19	OBL C-2+E4-9 OBL E2-19
12 Aza. 23-27 Nov.	OBL E1-9 OBL E3-19	OBL E2-9 OBL C-19	OBL E3-9 OBL C-2+E4-19	OBL E1-20	OBL E2-20
13 Aza. 30 Nov.-Abe. 4 Dic.	OBL E3-20	OBL C-20	OBL C-2+E4-20		
14 Abe. 7-11 Dic.		Festivo Jaieguna			
15 Abe. 14-18 Dic.					

Segundo cuatrimestre / Bigarren lauhilabetea

<i>Semana y día Astea eta eguna</i>	Lunes Astelehena	Martes Asteartea	Miércoles Asteazkena	Jueves Osteguna	Viernes Ostirala
16 Urt. 25-29 En.			MEQ. E3		
17 Ots. 1-5 Feb.			MEQ. E3		
18 Ots. 8-12 Feb.			MEQ. E3 Biología C2		
19 Ots. 15-19 Feb.			MEQ. C		
20 Ots. 22-26 Feb.			MEQ. C Física C2 Biología E4		
21 Mar. 1-5 Mar.			MEQ. C Física E4		
22 Mar. 8-12 Mar.			MEQ. E4+C2 Biología E3 Física E1		
23 Mar. 15-19 Mar.			MEQ. E4+C2 Biología E1 Física E3		
24 Mar. 22-26 Mar.		MEQ. E4+C2			Festivo Jaieguna
25 Api. 5-9 Abr.			MEQ. E1 Biología C1 Física E2		
26 Api. 12-16 Abr.			MEQ. E1 Biología E2 Física C		
27 Api. 19-23 Abr.			MEQ. E1		
28 Api. 26-30 Abr.			MEQ. E2		
29 Mai. 3-7 May.			MEQ. E2		
30 Mai. 10-14 May.			MEQ. E2		

2º CURSO / 2. MAILA

Las prácticas de laboratorio se impartirán en horario de tarde.

Laborategiko praktikak arratsaldez izango dira.

Primer cuatrimestre/ Lehenengo lauhilabetea

Semana y día Astea eta eguna	Lunes Astelehena	Martes Asteartea	Miércoles Asteazkena	Jueves Osteguna	Viernes Ostirala
1 Ira. 7-11 Set.					Esp. Kim. Ezorg. E2
2 Ira. 14-18 Set.	Esp. Kim. Ezorg. E2				
3 Ira. 21-25 Set.	Esp. Kim. Ezorg. E2				Esp. Kim. Ezorg. E2 Esp. Kifis C+E3(goizez)
4 Ira. 28 Set.-Urr. 2 Oct.	Esp. Kim. Ezorg. E2 Bioquímica C2				Esp. Kim. Ezorg. E2 Exp. Quifis Ing (goizez) Bioquímica C2
5 Urr. 5-9 Oct.	Esp. Kim. Ezorg. E2 Bioquímica C3			Esp. Kim. Ezorg. E2 Bioquímica C3	Esp. Kim. Ezorg. E1 BioquímicaC3
6 Urr. 12-16 Oct.	Festivo Jaieguna	Esp. Kim. Ezorg. E1			Esp. Kim. Ezorg. E1 Esp. Kifis E1 (goizez)
7 Urr. 19-23 Oct.	Esp. Kim. Ezorg. E1 Bioquímica C1				Esp. Kim. Ezorg. E1 Bioquím. C1 Esp. Kifis E2 (goizez)
8 Urr. 26-30 Oct.	Esp. Kim. Ezorg. E1		Esp. Kim. Ezorg. E1 Esp. Kifis C+E3	Esp. Kim. Ezorg. E1	
9 Aza. 2-6 Nov.	Esp. Kim. Ezorg. E1 Esp. Kifis C+E3				Esp. Kim. Ezorg. E1 Esp. Kifis C+E3
10 Aza. 9-13 Nov.	Exp. Quifis ing		Esp. Kifis E2	Exp. Quifis ing	
11 Aza. 16-20 Nov.	Festivo Jaieguna	Exp. Quifis ing		Esp. Kifi E1 Kim. An. C1	Esp. Kifis E2 Kim. An. C1
12 Aza. 23-27 Nov.	Esp. Kifis E2 Kim. An. C1		Esp. Kifis E2 Kim. An. E3+C2		Esp. Kifis E1 Kim. An. E3+C2
13 Aza. 30 Nov.-Abe. 4 Dic.	Esp. Kifis E1 Kim. An. E3+C2	Esp. Kifis E1 Kim. An. E2			Exp. Quim. Inor. Ing. Kim. An. E2

CURSO 2026/27 IKASTURTEA
CALENDARIO DE PRÁCTICAS DE LABORATORIO
LABORATEGIKO PRAKTIKETAKO EGUTEGIA



KIMIKA
FAKULTATEA
FACULTAD
DE QUÍMICA

EHU

14 Abe. 7-11 Dic.	Exp. Quim. Inor. Ing. Kim. An. E1	Festivo Jaieguna	Exp. Quim. Inor. Ing. Kim. An. E1
15 Abe. 14-18 Dic.	Exp. Quim. Inor. Ing.		

Segundo cuatrimestre / Bigarren lauhilabetea

<i>Semana y día Astea eta eguna</i>	Lunes Astelehena	Martes Asteartea	Miércoles Asteazkena	Jueves Osteguna	Viernes Ostirala
16 Urt. 25-29 En.	Exp. Quim. Inor. Ing. Esp. Kim. Org. E3 Biokimika E4				
17 Ots. 1-5 Feb.	Exp. Quim. Inor. Ing. Esp. Kim. Org. E3 Biokimika E1				
18 Ots. 8-12 Feb.	Esp. Kim. Org. E3 Biokimika E2			Esp. Kim. Org. E1 Biokimika E2	
19 Ots. 15-19 Feb.	Esp. Kim. Org. E1 Quim. An. C1 Biokimika E3				
20 Ots. 22-26 Feb.	Esp. Kim. Org. E1 Kim. An. E3+C2		Esp. Kim. Org. E1 Kim. An. E3+C2 Exp. Quim. Inor. C		
21 Mar. 1-5 Mar.	Exp. Kim. Org. E1 Kim. An. E2 Exp. Quim. Inor. C	Exp. Quim. Org. ing Kim. An. E2 Exp. Quim. Inor. C			
22 Mar. 8-12 Mar.	Exp. Quim. Org. ing Exp. Quim. Inor. C				
23 Mar. 15-19 Mar.	Exp. Quim. Org. ing Exp. Quim. Inor. C Kim. An. E1			Esp. K. Org. E2 Exp. Quim. Inor. C Kim. An. E1	
24 Mar. 22-26 Mar.	Exp. Kim. Org. E2 Exp. Quim. Inor. C	Exp. Kim. Org. E2	Festivo Jaieguna		
25 Api. 5-9 Abr.	Esp. Kim. Org. E2 Esp. Kim. Ezorg. E3 Esp. Kifis E1				
26 Api. 12-16 Abr.	Exp. Kim. Org. E2 Esp. Kim. Ezorg. E3 Esp. Kifis E1	Exp. Kim. Org. E2 Esp. Kim. Ezorg. E3	Esp. Kim. Ezorg. E3 Exp. Quifis ing		
27 Api. 19-23 Abr.	Exp. Quim. Org. C Esp. Kim. Ezorg. E3 Exp. Quifis ing				
28 Api. 26-30 Abr.	Exp. Quim. Org. C Esp. Kim. Ezorg. E3 Esp. Kifis E2				
29 Mai. 3-7 May.	Exp. Quim. Org. C Esp. Kifis E2	Exp. Quim. Org. C Esp. Kifis E2	Exp. Quim. Org. C	Esp. Kifis C+E3	
30 Mai. 10-14 May.	Esp. Kifis C+E3				

3º CURSO / 3. MAILA

Las prácticas de laboratorio se impartirán en horario de tarde.
 Laborategiko praktikak arratsaldez izango dira.

Primer cuatrimestre/ Lehenengo lauhilabetea

<i>Semana y día Astea eta eguna</i>	Lunes Astelehena	Martes Asteartea	Miércoles Asteazkena	Jueves Osteguna	Viernes Ostirala
1 Ira. 7-11 Set.					
2 Ira. 14-18 Set.					
3 Ira. 21-25 Set.			Esp. Kim. An. E2		
4 Ira. 28 Set.-Urr. 2 Oct.	Esp. Kim. An. E2				
5 Urr. 5-9 Oct.	Esp. Kim. An. E2	Esp. Kim. An. E3			
6 Urr. 12-16 Oct.	Festivo Jaieguna	Esp. Kim. An. E3			
7 Urr. 19-23 Oct.	Esp. Kim. An. E3	Exp. Quim. An. Ing+C			
8 Urr. 26-30 Oct.	Exp. Quim. An. Ing+C				
9 Aza. 2-6 Nov.	Q. Org. II C1		Q. Org. II C1 Esp. Kim. An. E1		
10 Aza. 9-13 Nov.	Q. Org. II C1 Esp. Kim. An. E1	K. Org. II E2 Esp. Kim. An. E1			
11 Aza. 16-20 Nov.	Festivo Jaieguna	K. Org. II E2 Esp. Kim. An. E1 Kifis II E3 Ordenad.	K. Org. II E2 Kifis II E3 Ordenad.	K. Org. II E1 Kifis II E3 Ordenad.	K. Org. II E1 Kifis II E3 Ordenad.
12 Aza. 23-27 Nov.	K. Org. II E1 Kifis II E2 Ordenad.				K. Org. II E4
13 Aza. 30 Nov.-Abe. 4 Dic.	Quifis II C Ordenad. K. Org. II E4				K. Org. II E4
14 Abe. 7-11 Dic.	Kifis II E1 Ordenad. K. Org. II E3+C2	Festivo Jaieguna	Kifis II E1 Ordenad. K. Org. II E3+C2		
15 Abe. 14-18 Dic.	K. Org. II E3+C2				

Segundo cuatrimestre / Bigarren lauhilabetea

<i>Semana y día Astea eta eguna</i>	Lunes Astelehena	Martes Asteartea	Miércoles Asteazkena	Jueves Osteguna	Viernes Ostirala
16 Urt. 25-29 En.	Esp. Kim. An. E3	Exp. Quim. An. Ing+C	Esp. Kim. An. E1	IECO C Esp. Kim. An. E2	IECO C
17 Ots. 1-5 Feb.	IECO ing		IECO E1		IECO E2
18 Ots. 8-12 Feb.	IECO E2		Kim. Ezorg. II E1	Kim. Ezorg. II E1 Quifis II C Lab	
19 Ots. 15-19 Feb.	Kim. Ezorg. II E1 Quifis II C Lab				Kim. Ezorg. II E1 Kifis II E3 Lab
20 Ots. 22-26 Feb.	Kim. Ezorg. II E1 Kifis II E3 Lab		Quim. Inorg. II C1 Kifis II E3 Lab		
21 Mar. 1-5 Mar.	Quim. Inorg. II C1 Kifis II E2 Lab				
22 Mar. 8-12 Mar.	Quim. Inorg. II C1 Kifis II E2 Lab	Quim. Inorg. II C1	Kim. Ezorg. II E3		
23 Mar. 15-19 Mar.	Kim. Ezorg. II E3 Kifis II E1 Lab				
24 Mar. 22-26 Mar.	Kim. Ezorg. II E3 Kifis II E1 Lab	Kim. Ezorg. II E3		Festivo Jaieguna	
25 Api. 5-9 Abr.	Kim. Ezorg. II C2+E4				
26 Api. 12-16 Abr.	Kim. Ezorg. II C2+E4 Esp. Kim. An. E1				
27 Api. 19-23 Abr.	Kim. Ezorg. II E2 Esp. Kim. An. E3				
28 Api. 26-30 Abr.	Kim. Ezorg. II E2 Exp. Quim. An. Ing+C				
29 Mai. 3-7 May.	Esp. Kim. An. E2				
30 Mai. 10-14 May.				Esp. Kim. An. E3 Exp. Quim. An. Ing+C Esp. Kim. An. E1 Esp. Kim. An. E2	

4º CURSO / 4. MAILA

Las prácticas de laboratorio se impartirán en horario de tarde.
 Laborategiko praktikak arratsalde izango dira.

Primer cuatrimestre/ Lehenengo lauhilabetea

<i>Semana y día Astea eta eguna</i>	Lunes Astelehena	Martes Asteartea	Miércoles Asteazkena	Jueves Osteguna	Viernes Ostirala
1 Ira. 7-11 Set.					
2 Ira. 14-18 Set.					
3 Ira. 21-25 Set.					
4 Ira. 28 Set.-Urr. 2 Oct.					
5 Urr. 5-9 Oct.					
6 Urr. 12-16 Oct.	Festivo Jaieguna		Ciencia Mater. (C+ing)		
7 Urr. 19-23 Oct.	Ciencia Mater. (C+ing)			Ciencia Mater. (PO)	Materialen Zientzia (PO1)
8 Urr. 26-30 Oct.	Materialen Zientzia (PO2)	Mat. Science (PO)	Materialen Zientzia (E1+E2+ing)		
9 Aza. 2-6 Nov.	Materialen Zientzia (E1+E2+ing) Kat. Bio (C)				
10 Aza. 9-13 Nov.	Materialen Zientzia (E1+E2+ing)				Materialen Zientzia (E1+E2+ing) Kat. Bio (E)
11 Aza. 16-20 Nov.	Festivo Jaieguna	Macromol. Mat. I (ing) Kat. Bio (E)			
12 Aza. 23-27 Nov.	Charact. Macromol. (ing) Mat. Makromol. I (E)				
13 Aza. 30 Nov.-Abe. 4 Dic.	Makromol Karak (E)				Q. Biol. (C) Makromol Karak (E)
14 Abe. 7-11 Dic.	Q. Biol. (C) Kim. Makro. (E)	Festivo Jaieguna	Q. Biol. (C) Kim. Makro. (E)		
15 Abe. 14-18 Dic.	Kim. Biol. (E) Macromol. Chem. (ing)				

Segundo cuatrimestre / Bigarren lauhilabetea

<i>Semana y día Astea eta eguna</i>	Lunes Astelehena	Martes Asteartea	Miércoles Asteazkena	Jueves Osteguna	Viernes Ostirala
16 Urt. 25-29 En.					
17 Ots. 1-5 Feb.				Resol Probl (PO)	
18 Ots. 8-12 Feb.		Resol Probl (PO)			
19 Ots. 15-19 Feb.					
20 Ots. 22-26 Feb.					
21 Mar. 1-5 Mar.					
22 Mar. 8-12 Mar.					
23 Mar. 15-19 Mar.					
24 Mar. 22-26 Mar.				Festivo Jaieguna	
25 Api. 5-9 Abr.					
26 Api. 12-16 Abr.	Proc. Pol (ing)				
27 Api. 19-23 Abr.	Pol. Proz. (E) Macromol. Mat. II (ing)			Macromol. Mat. II (ing)	
28 Api. 26-30 Abr.	Mat. Macrom. II (E)				
29 Mai. 3-7 May.					
30 Mai. 10-14 May.					