

CALENDARIO ACADÉMICO 2024-2025

GRADOS

| 1 ^{ER} CUATRIMESTRE | 2 ^º CUATRIMESTRE |
|---|---|
| (14 semanas): 9/09/2024 – 13/12/2024 | (15 semanas): 20/01/2025 – 9/05/2025 |
| Exámenes Ordinaria: 17/12/2024 – 17/01/2025 | Exámenes Ordinaria: 15/05/2025 – 30/05/2025 |
| Exámenes Extraordinaria: 9/06/2025 – 27/06/2025 | |

MÁSTERES PROFESIONALIZANTES

| MÁSTER | RESPONSABLE | 1 ^{ER} CUATRIMESTRE | | 2 ^º CUATRIMESTRE | |
|--------------------------------|---------------------|--|--|--|--|
| Ingeniería Industrial | Charles Pinto | (6 semanas): 23/09/2024 – 31/10/2024 | (6 semanas): 18/11/2024 – 10/01/2025 | (6 semanas): 17/02/2025 – 28/03/2025 | (6 semanas): 14/04/2025 – 30/05/2025 |
| | | Exámenes Ordinaria: 04/11/2024 – 15/11/2024 | Exámenes Ordinaria: 13/01/2025 – 29/01/2025 | Exámenes Ordinaria: 31/03/2025 – 11/04/2025 | Exámenes Ordinaria: 02/06/2025 – 18/06/2025 |
| | | Exámenes Extraordinaria: 05/02/2025 – 14/02/2025 | | Exámenes Extraordinaria: 25/06/2025 – 04/07/2025 | |
| Ingeniería de Telecomunicación | Charles Pinto | (6 semanas): 23/09/2024 – 31/10/2024 | (6 semanas): 18/11/2024 – 29/01/2025 | (6 semanas): 17/02/2025 – 28/03/2025 | (6 semanas): 14/04/2025 – 30/05/2025 |
| | | Exámenes Ordinaria: 04/11/2024 – 15/11/2024 | Exámenes Ordinaria: 13/01/2025 – 29/01/2025 | Exámenes Ordinaria: 31/03/2025 – 11/04/2025 | Exámenes Ordinaria: 02/06/2025 – 18/06/2025 |
| | | Exámenes Extraordinaria: 05/02/2025 – 14/02/2025 | | Exámenes Extraordinaria: 25/06/2025 – 04/07/2025 | |
| Marina | Charles Pinto | (12 semanas): 23/09/2024 – 13/12/2024 | | (15 semanas): 20/01/2025 – 09/05/2025 | |
| | | Exámenes Ordinaria: 17/12/2024 – 17/01/2025 | | Exámenes Ordinaria: 15/05/2025 – 30/05/2025 | |
| | | Exámenes Extraordinaria: 09/06/2025 – 27/06/2025 | | | |
| Náutica y Transporte Marítimo | Imanol Basterrechea | (12 semanas): 23/09/2024 – 13/12/2024 | | (15 semanas): 20/01/2025 – 09/05/2025 | |
| | | Exámenes Ordinaria: 17/12/2024 – 17/01/2025 | | Exámenes Ordinaria: 15/05/2025 – 30/05/2025 | |
| | | Exámenes Extraordinaria: 09/06/2025 – 27/06/2025 | | | |

MÁSTERES NO PROFESIONALIZANTES

| MÁSTER | RESPONSABLE | 1 ^{ER} CUATRIMESTRE | 2 ^O CUATRIMESTRE | |
|--|------------------|--|---|--|
| Ciencia y Tecnología Espacial | Agustín Sánchez | Obligatorias (13 semanas): 23/09/2024 – 20/12/2024 | Optativas (16 semanas): 13/01/2025 – 02/05/2025 | |
| | | Exámenes Ordinaria: Dentro horarios lectivos | | |
| | | Exámenes Extraordinaria: 16/06/2025 – 27/06/2025 | | |
| Dirección Proyectos | Nerea Toledo | Curso 1º 23/09/2024 – 13/06/2025 | | |
| | | Evaluación continua con exámenes en de enero, marzo y junio | | |
| | | Exámenes extraordinaria: 13/06/2025 | | |
| | | <i>Trabajos pueden desarrollarse hasta el final del periodo lectivo</i> | | |
| | | Curso 2º: 23/09/2024 – 31/01/2025 | | |
| | | Evaluación continua con examen ordinaria: 11/01/2025 | | |
| | | Exámenes extraordinaria: 31/01/2025 <i>Trabajos pueden desarrollarse hasta el final del periodo lectivo</i> | | |
| Ingeniería de la Construcción | Eduardo Rojí | (16 semanas): 23/09/2024 – 24/01/2025 | (15 semanas): 10/02/2025 – 30/05/2025 | |
| | | Exámenes Ordinaria: 27/01/2025 – 07/02/2025 | Exámenes Ordinaria: • 28/03/2025 – 02/04/2025 • 04/06/2025 – 07/06/2025 | |
| | | Exámenes Extraordinaria: 25/06/2025 – 04/07/2025 | | |
| Ingeniería de Control, Automatización y Robótica | Arantzazu Burgos | Curso 1º (13 semanas): 23/09/2024– 20/12/2024 | Curso 1º (14 semanas): 10/02/2025 – 23/05/2025 | |
| | | Exámenes Ordinaria: 09/01/2025 – 17/01/2025 | Exámenes Ordinaria: 02/06/2025 – 13/06/2025 | |
| | | Exámenes Extraordinaria: 03/02/2025 – 07/02/2025 | Exámenes Extraordinaria: 23/06/2025 – 04/07/2025 | |
| | | Curso 2º | | |
| | | (8 semanas): 09/09/2024 – 01/11/2024 | (9 semanas): 11/11/2024 – 22/01/2025 | (8 semanas): 03/02/2025 – 28/03/2025 |
| | | Exámenes Ordinaria: 05/11/2024 – 08/11/2024 | Exámenes Ordinaria: 27/01/2025 – 31/01/2025 | Exámenes Ordinaria: 28/04/2025 – 02/05/2025 |
| | | Exámenes Extraordinaria: 05/05/2025– 23/05/2025 | | |

| | | | |
|---|---------------------|---|---|
| Ingeniería y Gestión Ambiental | José Antonio García | Curso 1º: | |
| | | (19 semanas): 23/09/2024 – 14/02/2025 | (18 semanas): 17/02/2025 – 27/06/2025 |
| | | Exámenes Ordinaria: Dentro horarios lectivos | Exámenes Ordinaria: Dentro horarios lectivos |
| | | Exámenes extraordinaria: 30/05/2025 – 11/07/2025 | |
| | | Curso 2º: | |
| | | 23/09/2024 – 20/12/2024 | |
| | | Exámenes Ordinaria: Dentro horarios lectivos | |
| Ingeniería de Materiales Avanzados | Iker Aguirrezabal | La docencia está dividida en bloques de 2 asignaturas | |
| | | (14 semanas): 23/09/2024 – 12/01/2025 | (17 semanas): 14/01/2025 – 16/05/2025 |
| | | Exámenes Ordinaria: Dentro horarios lectivos | Exámenes Ordinaria: Dentro horarios lectivos |
| | | Exámenes Extraordinaria: 30/05/2025-20/06/2025 | |
| Ingeniería Mecánica | Enrique Amezua | Curso 1º (15 semanas): 23/09/2024 – 17/01/2025 | Curso 1º (15 semanas): 03/02/2025 – 30/05/2025 |
| | | Exámenes Ordinaria: 20/01/2025-31/01/2025 | Exámenes Ordinaria: 13/05/2025 - 31/05/2025 |
| | | Exámenes Extraordinaria: 05/02/2025 – 14/02/2025 | Exámenes Extraordinaria: 05/02/2025 – 14/02/2025 |
| | | Curso 2º (15 semanas): 09/09/2024 – 10/01/2025 | Curso 2º (15 semanas): 17/02/2025 – 30/05/2024 |
| | | Exámenes Ordinaria: 13/01/2025 – 29/01/2025 | Exámenes Ordinaria: 03/06/2025 – 19/06/2025 |
| | | Exámenes Extraordinaria: 05/02/2025 – 14/02/2025 | Exámenes Extraordinaria: 25/06/2025 – 04/07/2025 |
| Ingeniería Energética Sostenible | Margarita Herranz | (15 semanas): 23/09/2024 – 17/01/2025 | (15 semanas): 03/02/2025 – 23/05/2025 |
| | | Exámenes: 20/01/2025 – 31/01/2025 | Exámenes: 26/05/2025 – 30/05/2025 |
| | | Exámenes Extraordinaria: 09/06/2025 – 25/06/2025 | |
| Integración de las Energías Renovables en el Sistema Eléctrico | Javier Mazón | (15 semanas): 23/09/2024 – 17/01/2025 | (15 semanas): 03/02/2025 – 30/05/2025 |
| | | Exámenes Ordinaria: 20/01/2025 – 31/01/2025 | Exámenes Ordinaria: 02/06/2025 - 13/06/2025 |
| | | Exámenes Extraordinaria: 16/06/2025 – 27/06/2025 | Exámenes Extraordinaria: 30/06/2025 – 11/07/2025 |

| | | | |
|---|--|---|---|
| Sistemas Electrónicos Avanzados | Koldo Basterretxea | (15 semanas): 23/09/2024 – 17/01/2025 | (15 semanas): 27/01/2025 – 23/05/2025 |
| | | Exámenes Ordinaria: 13/01/2025 – 31/01/2025 | Exámenes Ordinaria: 19/05/2024 – 13/06/2025 |
| | | Exámenes Extraordinaria: 05/05/2025 – 16/05/2025 | Exámenes Extraordinaria: 16/06/2025 – 05/07/2025 |
| | | Los períodos de evaluación ordinaria y extraordinaria se solapan con los períodos docentes ya que las asignaturas se dan por bloques y prácticamente no hay exámenes. Evaluación continua | |
| Erasmus Mundus en Energías Renovables en Medio Marino (REM+) | Jesús M ^a Blanco Pablo Eguía | Irlanda | (17 semanas): 9/01/2025 – 11/06/2025 Exámenes ordinarios: 02/06/2025 – 13/06/2025 Exámenes extraordinarios: 23/06/2025 – 04/07/2025 |

Vacaciones de Invierno: Del 21 de diciembre de 2024 al 6 de enero de 2025 (ambos inclusive).

Vacaciones de Primavera: Del 17 al 27 de abril de 2025 (ambos inclusive).

Fiesta del Centro: 4 de noviembre de 2024

2024-2025ko ESKOLA EGUTEGIA

GRADUAK

| 1. LAUHILEKOA | 2. LAUHILEKOA |
|---|--|
| (14 aste): 2024/09/9 –2024/12/13 | (15 aste): 2025/01/20 –2025/05/9 |
| Ohiko deialdia: 2024/12/17 –2025/01/17 | Ohiko deialdia: 2025/05/15 –2025/05/30 |
| Ezohiko deialdia: 2025/06/9 –2025/06/27 | |

LANBIDE MASTERRAK

| MASTERRA | ARDURADUNA | 1. LAUHILEKOA | | 2. LAUHILEKOA | |
|------------------------------|---------------------|---|---|--|---|
| Industria Ingeniaritza | Charles Pinto | (6 aste): 2024/09/23 –2024/10/31 | (6 aste): 2024/11/18 –2025/01/10 | (6 aste): 2025/02/17 – 2025/03/28 | (6 aste): 2025/04/14 –2025/05/30 |
| | | Ohiko deialdia: 2024/11/04 –2024/11/15 | Ohiko deialdia: 2025/01/13–2025/01/29 | Ohiko deialdia: 2025/03/31 – 2025/04/11 | Ohiko deialdia: 2025/06/02–2025/06/18 |
| | | Ezohiko deialdia: 2025/02/05 –2025/02/14 | | Ezohiko deialdia: 2025/06/25 –2025/07/04 | |
| Telekomunikazio Ingeniaritza | Charles Pinto | (6 aste): 2024/09/23 – 2024/10/31 | 6 aste): 2024/11/18 –2025/01/29 | (6 aste): 2025/02/17 –2025/03/28 | (6 aste): 2025/04/14 –2025/05/31 |
| | | Ohiko deialdia: 2024/11/04 –2024/11/15 | Ohiko deialdia: 2025/01/13 –2025/01/29 | Ohiko deialdia: 2025/03/31 – 2025/04/11 | Ohiko deialdia: 2025/06/02– 2025/06/18 |
| | | Ezohiko deialdia: 2025/02/05 –2025/02/14 | | Ezohiko deialdia: 2025 /06/25–2025/07/04 | |
| Itsasketa | Charles Pinto | (12 aste): 2024/09/23 –2024/12/13 | | (15 aste): 2025/01/20 –2025/05/09 | |
| | | Ohiko deialdia: 2024/12/18 –2025/01/17 | | Ohiko deialdia: 2025/05/15 –2025/05/30 | |
| | | Ezohiko deialdia: 2025/06/09 –2025/06/27 | | | |
| Nautika Eta Itsas Garraioa | Imanol Basterrechea | (12 aste): 2024/09/23 –2024/12/13 | | (15 aste): 2025/01/20 –2025/05/09 | |
| | | Ohiko deialdia: 2024/12/18 –2025/01/17 | | Ohiko deialdia: 2025/05/15 –2025/05/30 | |
| | | Ezohiko deialdia: 2025/06/09 –2025/06/27 | | | |

ESPEZIALIZAZIO MASTERRAK

| MASTERRA | ARDURADUNA | 1. LAUHILEKOA | 2. LAUHILEKOA | |
|---|------------------|--|--|---------------------------------------|
| Zientzia eta Teknologia Espaziala | Agustín Sánchez | Nahitaezkoak (13 aste): 2024/09/253 –2024/12/220 | Hautazkoak (16 aste): 2025/01/13 –2025/05/02 | |
| | | Ohiko deialdia: Eskola orduetan barne | | |
| | | Ezohiko deialdia: 2025/06/16 –2025/06/27 | | |
| Proiektu Zuzendaritza | Nerea Toledo | 1. maila 2024/09/23 –2025/06/13 | | |
| | | Ebaluazio jarraia ondorengo azterketekin: urtarrilean, martxoan eta ekainean | | |
| | | Ezohiko deialdia: 2025/06/13 | | |
| | | <i>Ikasturte amaiera arte lanak egin daitezke</i> | | |
| | | 2. maila: 2024/09/23 –2025/01/31 | | |
| | | Ebaluazio jarraia ondorengo azterketarekin: 2025/01/11 | | |
| | | Ezohiko deialdia: 2025/01/31 | | |
| Eraikuntzaren Ingeniaritza | Eduardo Rojí | (16 aste): 2024/09/23 –2025/01/24 | (15 aste): 2025/02/10 –2025/05/30 | |
| | | Ohiko deialdia: 2025/01/27 –2025/02/07 | Ohiko deialdia: <ul style="list-style-type: none"> • 2025/03/28 –2025/04/02 • 2025/06/04 –2024/06/07 | |
| | | Ezohiko deialdia: 2025/06/25 –2025/07/04 | | |
| | | | | |
| Kontrol Ingeniaritza, Automatizazioa eta Robotika | Arantzazu Burgos | 1. maila (13 aste): 2024/09/23 –2024/12/20 | | |
| | | 1. maila (14 aste): 2025/02/10 – 2025/05/23 | | |
| | | Ohiko deialdia: 2025/01/09 –2025/01/17 | Ohiko deialdia: 2025/06/02 –2025/06/13 | |
| | | Ezohiko deialdia: 2025/02/03–2025/02/07 | Ezohiko deialdia: 2025/06/23 –2025/07/04 | |
| | | 2. maila | | |
| | | (8 aste): 2024/09/09 –2024/11/04 | (9 aste): 2024/11/11– 2025/01/22 | (8 aste): 2025/02/03–2025/03/28 |
| | | Ohiko deialdia: 2024/11/05 –2024/11/08 | Ohiko deialdia: 2025/01/27 –2025/01/31 | Ohiko deialdia: 2025/04/28–2025/05/02 |
| Ezohiko deialdia: 2025/05/05 –2025/05/23 | | | | |

| | | | |
|--|---------------------|---|---|
| Ingurumen Ingeniaritza eta Kudeaketa | José Antonio García | 1. maila: | |
| | | (19 aste): 2024/09/23 –2025/02/14 | (18 aste): 2025/02/17 –2025/06/27 |
| | | Ohiko deialdia: Eskola orduetan barne | Ohiko deialdia: Eskola orduetan barne |
| | | Ezohiko deialdia: 2024/07/01 –2024/07/12 | |
| | | 2. maila: | |
| | | 2023/09/25 –2023/12/22 | |
| | | Ohiko deialdia: Eskola orduetan barne | |
| Ezohiko deialdia: 2024/01/07 –2024/01/10 | | | |
| Material Aurreratuen Ingeniaritza | Iker Aguirrezabal | Irakaskuntza 2 irakasgaiko blokeetan banatuta dago. | |
| | | (14 aste): 2024/09/23–2025/01/12 | (17 aste): 2025/01/14 –2025/05/16 |
| | | Ohiko deialdia: Eskola orduetan barne | Ohiko deialdia: Eskola orduetan barne |
| | | Ezohiko deialdia: 2025/05/30-2025/06/20 | |
| Ingeniaritza Mekanikoa | Enrique Amezua | 1. maila (15 aste): 2024/09/23 –2025/01/17 | 1. maila (15 aste): 2025/02/03 –2025/05/30 |
| | | Ohiko deialdia: 2025/01/20-2025/01/31 | Ohiko deialdia: 2025/05/13- 2025/05/31 |
| | | Ezohiko deialdia: | |
| | | 2. maila (15 aste): 2024/09/09–2025/01/10 | 2. maila (15 aste): 2025/02/17 –2025/05/30 |
| | | Ohiko deialdia: 2025/01/13 –2025/01/29 | Ohiko deialdia: 2025/06/03 –2025/06/19 |
| | | Ezohiko deialdia: 2025 /02/05–2025/02/14 | Ezohiko deialdia: 2025/06/25 –2025/07/04 |
| Ingeniaritza Energetiko Iraunkorra | Margarita Herranz | (15 aste): 2024/09/23 –2025/01/17 | (15 aste): 2025/02/03 –2025/05/23 |
| | | Azterketak: 2025/01/20 –2025/01/31 | Azterketak: 2025/05/26 –2025/05/30 |
| | | Ezohiko deialdia: 2025/06/09-2025/06/25 | |
| Energia Berriztagarrien Integrazioa Sistema Elektrikoan | Javier Mazón | (15 aste): 2024/09/23–2025/01/17 | (15 aste): 2025/02/03 –2025/05/30 |
| | | Ohiko deialdia: 2025/01/20–2025/01/31 | Ohiko deialdia: 2025/06/02- 2025/06/13 |
| | | Ezohiko deialdia: 2025/06/16 –2025/06/27 | Ezohiko deialdia: 2025/06/30–2025/07/11 |

| | | | |
|---|--|--|--|
| Sistema Elektronikoa Aurreratua | Koldo Basterretxea | (15 aste): 2024/09/23 –2025/01/17 | (15 aste): 2025/01/27–2025/05/23 |
| | | Ohiko deialdia: 2025 /01/13– 2025/01/31 | Ohiko deialdia: 2025/05/19 –2025/06/13 |
| | | Ezohiko deialdia: 2025/05/05 –2025/05/16 | Ezohiko deialdia: 2025/06/16 –2025/07/05 |
| | | Ohiko eta ezohiko deialdiek eskola orduekin bat egiten dute, zeren eta irakasgaiak blokeka ematen diren (oso azterketa gutxi daude). Ebaluazio jarraia | |
| Energia Berriztagarriak Itsas Ingurunean Erasmus Mundus (REM+) | Jesús M ^a Blanco Pablo Eguía | Irlanda | (17 aste): 2025/01/09- 2025/06/11 Ohiko deialdia: 2025/06/02–2025/06/13 Ezohiko deialdia: 2025/06/23 –2025/07/04 |

Neguko oporrak: 2024ko abenduaren 21etik 2025eko urtarrilaren 6ra arte (biak barne).

Udaberriko oporrak: 2025eko apirilaren 17tik, osteguna, apirilaren 27ra, igandea (biak barne).

Ikastegiko jaieguna: 2024ko azaroaren 4a