



MOBILITAT INTERNACIONAL

Estudia veient món. Completa el teu currículum. Viu una experiència enriquidora...

Ignacio Gil

Sotsdirector de Relacions Internacionals ESEIAAT

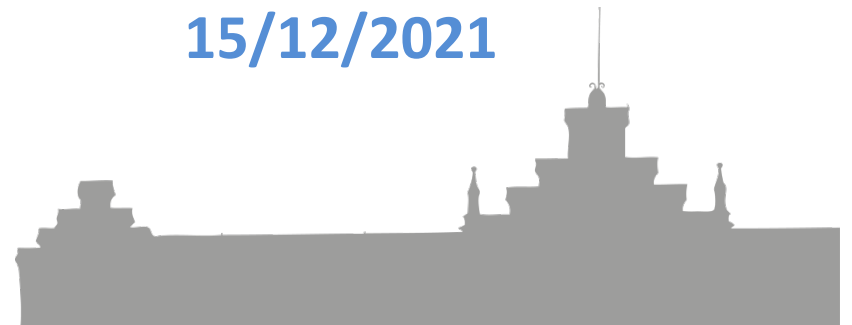
Asunción Rallo

Gestió Acadèmica ESEIAAT

Berenice Martin

GRI UPC

15/12/2021



Índex

Valor de la mobilitat

Base de la mobilitat

Opcions acadèmiques

Condicions acadèmiques Graus

Condicions acadèmiques Màsters

Període de la mobilitat

Destinació

Procediment per a optar a una plaça

Criteri d'assignació

Publicació assignació de places

Nominació i documentació

Qüestions pràctiques

Dates clau

Valor de la mobilitat

Societat globalitzada i plural

Experiència internacional

Conèixer un país, una cultura, una societat diferents

Valorar visions diferents

Adaptar-se a entorns diferents

Experiència acadèmica internacional

Perfeccionament idioma estranger

Impacte acadèmic

Enriquir el currículum

Formació acadèmica més completa

Competència en una llengua diferent

Impacte professional

Valor afegit



Base de la mobilitat

ACORDS BILATERALS

Àmbit EU: Erasmus+

Àmbit exterior a EU

INTERCANVI/EXCHANGE

STUDY ABROAD



Opcions acadèmiques

**Treball Final
Grau/Màster**

Assignatures

**TFG/TFM
+
assignatures**



Condicions acadèmiques Graus

GRAUS

Mínim: 12 ECTS per quadrimestre

Ajut Erasmus: 20 ECTS per quadrimestre



Condicions acadèmiques Graus

GRAUS

Enginyeria en Tecnologies Industrials
Enginyeria en Tecnologies Aeroespacials
Enginyeria en Vehicles Aeroespacials

GRUP 1

Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte
Enginyeria Elèctrica
Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
Enginyeria Mecànica
Enginyeria Química
Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil
Enginyeria de Sistemes Audiovisuals.

GRUP 2

Dobles titulacions internes Grup 2

GRUP 3

Condicions acadèmiques Graus

GRAUS GRUP 1

Enginyeria en Tecnologies Industrials
Enginyeria en Tecnologies Aeroespacials
Enginyeria en Vehicles Aeroespacials

GRAUS

4rt curs
2n quadrimestre

Assignatures
optatives

Treball Final Grau

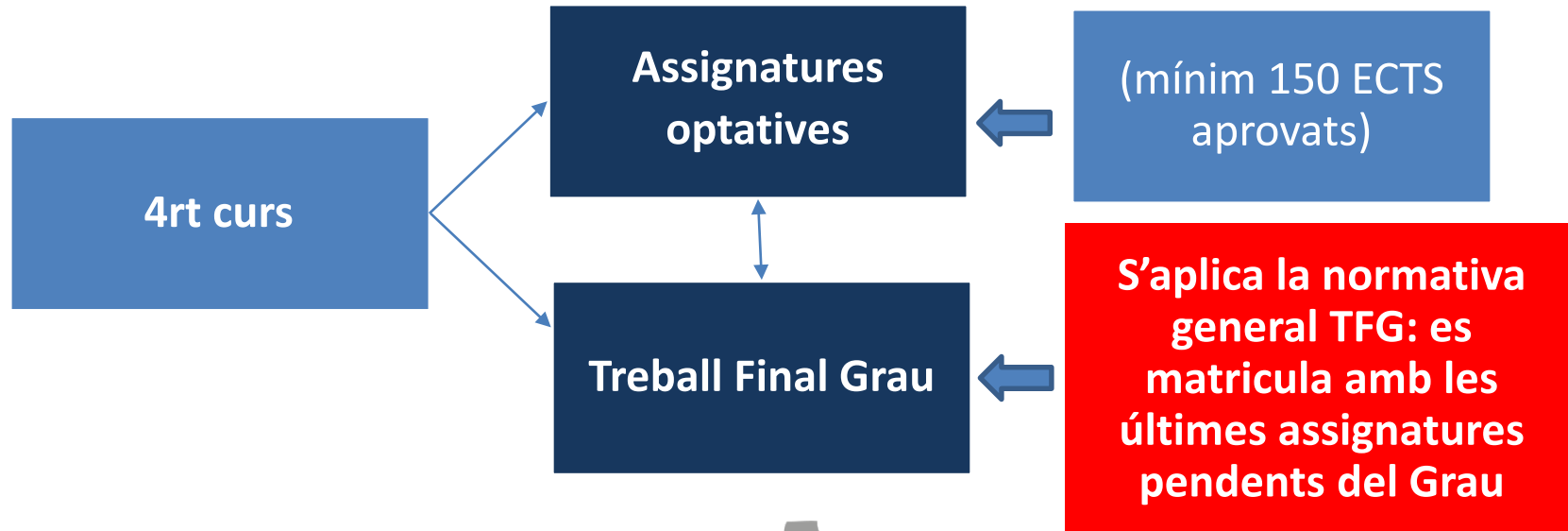
S'aplica la normativa
general TFG: es
matricula amb les
últimes assignatures
pendents del Grau

Condicions acadèmiques Graus

Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte
Enginyeria Elèctrica
Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
Enginyeria Mecànica
Enginyeria Química
Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil
Enginyeria de Sistemes Audiovisuais.

GRAUS GRUP 2

GRAUS

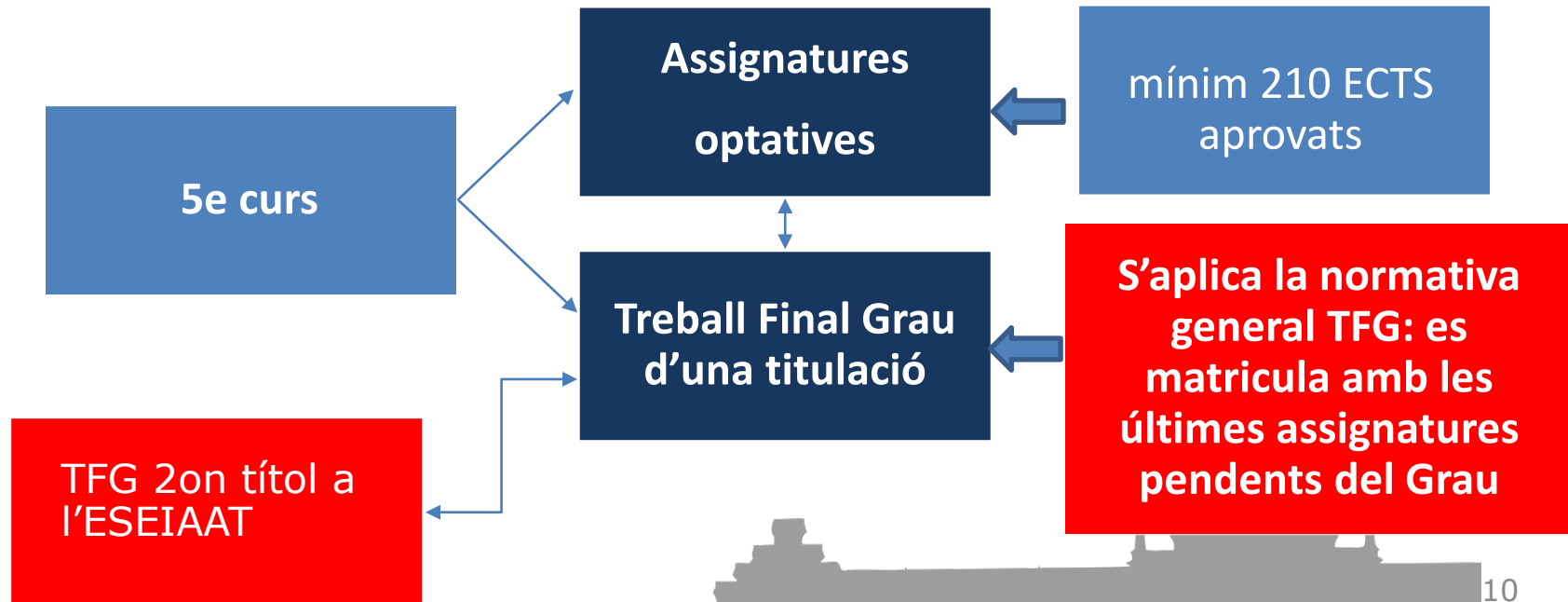


Condicions acadèmiques Graus

Enginyeria de Disseny Industrial i Desenvolupament del Producte
Enginyeria Elèctrica
Enginyeria Electrònica Industrial i Automàtica
Enginyeria Mecànica
Enginyeria Química
Enginyeria de Tecnologia i Disseny Tèxtil
Enginyeria de Sistemes Audiovisuals.

GRAUS GRUP 3

GRAUS



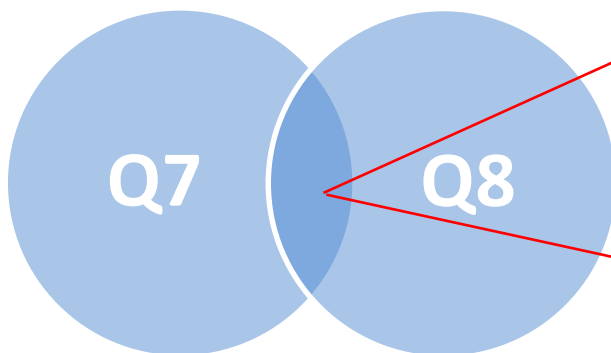
Condicions acadèmiques Graus

GRAUS

Últim any del
Grau

Un quadrimestre

- (Grups 1, 2)



Dos quadrimestres

- (Grups 2)

Grups 1 2

GRAUS

Condicions acadèmiques Graus

GRAUS

**Últim any del
Grau**

Un quadrimestre

Dos quadrimestres

Q9

Q10

Grup 3

GRAUS

Condicions acadèmiques Graus

Crèdits per mobilitat: 3 ECTS /quadrimestre

La UPC fixa un màxim de 6 ECTS que es poden reconèixer a l'expedient per activitats universitàries culturals, esportives, de representació estudiantil, solidàries i de cooperació.

GRAUS



Condicions acadèmiques Màsters

MÀSTERS

MÀSTERS

Mínim: 12 ECTS per quadrimestre

Ajut Erasmus: 20 ECTS per quadrimestre



Condicions acadèmiques Màsters

MÀSTERS

Màster en Enginyeria Industrial
Màster en Enginyeria Aeronàutica
Màster en Enginyeria d'Organització

120 ECTS

Màster en Enginyeria Tèxtil i Paperera
Màster en Enginyeria en Sistemes Automàtics i Electrònica Industrial
Master's Degree in Technology & Engineering Management
*Màster Universitari en Recerca en Enginyeria Mecànica**

90 ECTS

~~*Master's Degree in Space & Aeronautical Engineering*~~
~~*Màster Estudis Avançats en Disseny Barcelona*~~
Màster Universitari en Disseny i Tecnologia Tèxtils
Màster Universitari en Tecnologia Paperera i Gràfica

60 ECTS

Condicions acadèmiques Màsters

MÀSTERS

Màster en Enginyeria Industrial (120)
Màster en Enginyeria Aeronàutica (120)
Màster en Enginyeria d'Organització (120)
Màster en Enginyeria Tèxtil i Paperera (90)
*Màster en Enginyeria en Sistemes Automàtics i
Electrònica Industrial (90)*
*Master's Degree in Technology & Engineering
Management (90)*

Assignatures

TFM

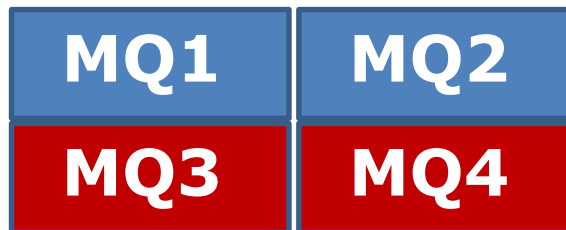
OPTATIVES
GENERALS,
D'ESPECIALITAT I
ASSIGNATURES
OBLIGATÒRIES DE
SEGON CURS
(MQ3;MQ4)

**NO ES POT
MATRICULAR EL
TFM SENSE HAVER
MATRICULAT LA
RESTA
D'ASSIGNATURES**

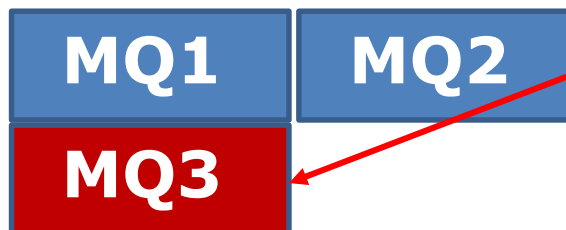
Condicions acadèmiques Màsters

MÀSTERS

Màster 120



Màster 90



Mobilitat
últim
any del
Màster

MÀSTERS

Condicions acadèmiques Màsters

MÀSTERS

Màster 120

MQ1

MQ2

MQ3

MQ4

Màster 90

MQ1

MQ2

MQ3

Mobilitat
últim
any del
Màster

MÀSTERS

Condicions acadèmiques RESUM

Mínim 12 crèdits de mobilitat per quadrimestre (graus i màsters)

Graus grup 1	Graus grup 2	Graus grup 3
Assignatures de Q8 (optatives i/o TFG)	Assignatures de Q7 i Q8 (optatives i/o TFG)	Assignatures de Q9 i Q10 (optatives i/o TFG)
	150 ECTS aprovats per fer mobilitat	210 ECTS aprovats per fer mobilitat
		Un dels dos TFG s'ha de fer a l'ESEIAAT

Màsters de 120 ECTS	Màsters de 90 ECTS
Assignatures de MQ3 i/o MQ4	Assignatures de MQ3



TITULACIONS INTERNACIONALS MÀSTERS

DOBLES TITULACIONS INTERNACIONALS MASTER

Un cop superats 60 ECTS a l'ESEIAAT es pot acabar el Màster ESEIAAT fent un segon Màster a l'estranger de 60, 90 ó 120 ECTS

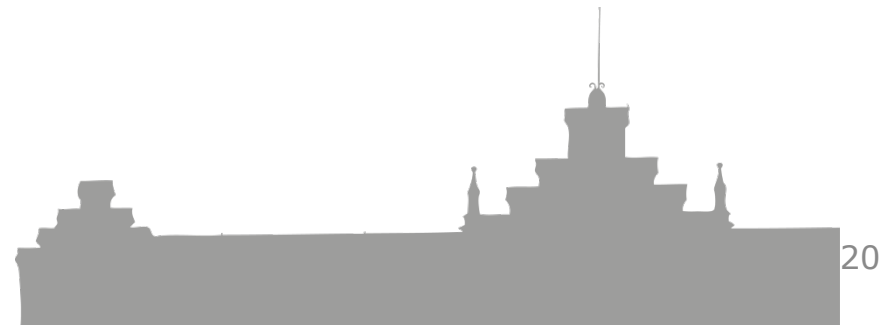
Convenis establerts amb Universitats de França, Regne Unit, Itàlia i USA

<https://eseiaat.upc.edu/ca/international-office/outgoings/dobles-titulacions>

Presentació Novembre 2021

<https://eseiaat.upc.edu/ca/international-office/docs/presentacio-dobles-titulacions-internacionals.pdf>

MÀSTERS



Condicions acadèmiques Graus i Màsters

Learning Agreement + Precompromís

Precompromís de reconeixement (cap estudis)

Learning agreement

<https://eseiaat.upc.edu/ca/international-office/outgoings/abans-de-marxar>

Recomanació: Matricular assignatures optatives



Condicions acadèmiques TFE (TFG o TFM)

Num. ECTS TFE (ESEIAAT) ≤ Num. ECTS TFE (Destinació)

Per conèixer els requeriments de destí (ex. nivell idiomes) i la possibilitat de realitzar el TFG/TFM, cal contactar amb la universitat o consultar el seu web

Quad. inici: Q1 País: Alemanya Universitat: RHEINISCH-WESTFAELISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE AACHEN Cerca Mostra totes

S'han trobat 6 resultats

País	Universitat	Altres dades	Prog. mobilitat	Període	Modalitat	Idioma	Pl. Q.	
Alemanya	RHEINISCH-WESTFAELISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE AACHEN	MEC	KA103 Erasmus+ estudis	Tot el curs	A determinar	Anglès i alemany	2 1	Afegeix Requisits
Alemanya	RHEINISCH-WESTFAELISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE AACHEN	MEC	KA103 Erasmus+ estudis	Un quadrimestre	A determinar	Anglès i alemany	2 1	Afegeix Requisits

País	Universitat	Codi	Places	Camps d'estudi a la destinació	res titulacions que hi poden opt.	Observacions
Alemanya	University of Oldenburg	D OLDENBU01	2	Química	GRETI	Atenció: algunes universitats alemanyes cobren taxes de delegació d'estudiants i de transport
Armènia	National Polytechnic University of Armenia	YEREVAN	4	Business Administration	TOTES menys GRETA/GREVA	
Àustria	Graz University of Technology	A GRAZ02	1	Química	ELE, MEC, GRETI	
Bèlgica	Odisee	B BRUSSEL48	2	Química	GRETI	En principi, no s'hi pot realitzar el TFG/TFM però, en cas que interessis, contactar amb la universitat. Cal que el nombre de crèdits sigui igual o superior al del TFG/TFM de l'ESEIAAT

Destinacions

INTERCANVI/EXCHANGE Europa KA103 (Erasmus+)

ALEMANYA	IRLANDA
ARMÈNIA	ITÀLIA
ÀUSTRIA	LETÒNIA
BÈLGICA	LITUÀNIA
BULGÀRIA	NORUEGA
CROÀCIA	POLÒNIA
DINAMARCA	PORTUGAL
ESLOVÀQUIA	REGNE UNIT
ESLOVÈNIA	REPÚBLICA TXECA
ESTÒNIA	ROMANIA
FINLÀNDIA	RÚSSIA
FRANÇA	SÈRBIA
GRÈCIA	SUÈCIA
HOLANDA	SUÏSSA*
HONGRIA	TURQUIA



Destinacions

INTERCANVI/EXCHANGE



Destinacions

INTERCANVI/EXCHANGE

Amèrica Llatina

Argentina

Brasil

Chile

Colòmbia

Mèxic



Destinacions

INTERCANVI/EXCHANGE

Àsia

Corea

Índia

Japó

Taiwan

Xina

Hong Kong

Àfrica

Tunísia



Destinacions

STUDY ABROAD

Estats Units

(matrícula)

- University of California, Irvine
- University of Colorado Boulder

Important:

- Només Màster
- Nota mitjana expedient ≥ 7.5



Destinacions

Convocatòria específica

KA107-KA171

INTERCANVI/EXCHANGE



Destinacions

Convocatòria específica

UPC XINA

INTERCANVI/EXCHANGE



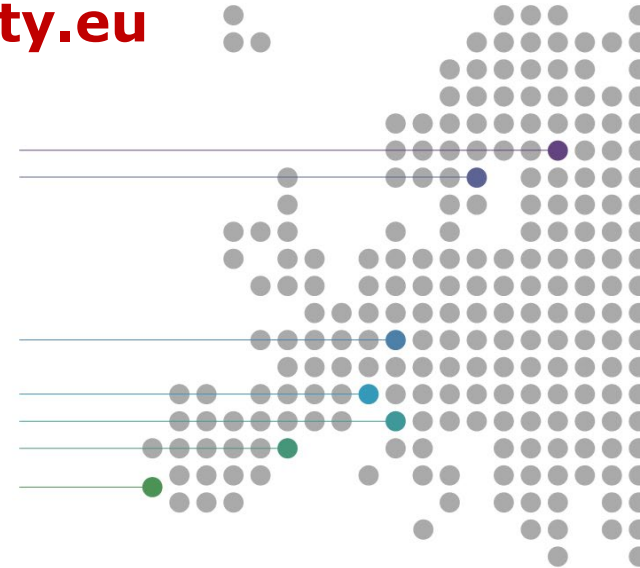
Altres Mobilitats: Xarxa Unite!

<https://www.unite-university.eu>

Aalto University, Espoo/Helsinki
KTH Royal Institute of Technology, Stockholm

Technical University of Darmstadt

Grenoble INP-UGA
Politecnico di Torino
Universitat Politècnica de Catalunya - BarcelonaTech
Universidade de Lisboa



Mobilitats virtuals

unite! University Network for Innovation, Technology and Engineering

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA BARCELONATECH
Escola d'Enginyeria de Barcelona Est

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA BARCELONATECH
Escola Superior d'Enginyeries Industrial, Aeroespacial i Audiovisual de Terrassa

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA BARCELONATECH
Escola Tècnica Superior d'Enginyeria Industrial de Barcelona

Unite! VECP* in Energy
Apply for those interesting online courses!...

Deadline: 16th May 2021

- Candidates will be prioritized with academic and inclusive criteria.
- Candidates without prior international physical mobility will also be prioritized.
- Limited to one course per application

Co-funded by the Erasmus+ Programme of the European Union


*VECP: Virtual Exchange Credit Programme



Altres Mobilitats: Xarxa Unite!

<https://eseiaat.upc.edu/ca/international-office>

Outgoing	Incoming
Presentació	Study at ESEIAAT
Oferta Places	Admission procedure
Abans de l'estada	Survival Guide
Durant l'estada	FAQ's
Després de l'estada	CONTACT
Pràctiques Erasmus+	MORE INFO
Dobles Titulacions	STUDENTS HELP
Cursos d'estiu i altres informacions	WELCOME SESSION 2021-2022
Mobilitat Curs 2021-2022	SALSAM PROGRAMME
Mobilitat Curs 2022-2023	
AGENDA SESSIONS INFORMATIVES	
PRESENTACIÓ DE DOBLES MÀSTERS	
PRESENTACIÓ DELS PROGRAMES DE MOBILITAT	
PRESENTACIÓ DELS TRÀMITS ADMINISTRATIUS DE MOBILITAT	
PARTNER UNIVERSITIES - INFORMATION	
XARXA UNITE!	



unite! | University Network for Innovation,
Technology and Engineering

Procediment per a optar a una plaça de mobilitat

DETERMINAR OBJECTIU

Determinar el programa i les possibles universitats de destinació

Definir l'objectiu: **TFG/TFM/assignatures**

Passos que cal seguir...



Procediment per a optar a una plaça de mobilitat

Consultar les places per titulació

L'oferta de places de mobilitat es publicarà el dia **21 de gener de 2022**.

Es podrà consultar al [web](#) de l'ESEIAAT.

Important: Per conèixer els requeriments de destí (ex. nivell idiomes) i la possibilitat de realitzar el TFG/TFM, cal contactar amb la universitat o consultar el seu web

Passos que cal seguir...



Exemple oferta de places



Legenda	Significat
AUD	GRAU EN ENGINYERIA DE SISTEMES AUDIOVISUALS
DISS	GRAU EN ENGINYERIA DE DISSENY INDUSTRIAL I DESENVOLUPAMENT DEL PRODUCTE
EIA	GRAU EN ENGINYERIA ELECTRÒNICA INDUSTRIAL I AUTOMÀTICA
ELE	GRAU EN ENGINYERIA ELÈCTRICA
MEC	GRAU EN ENGINYERIA MECÀNICA
QUI	GRAU EN ENGINYERIA QUÍMICA
TEX	GRAU EN ENGINYERIA DE TECNOLOGIA I DISSENY TÈXTIL
GRETI	GRAU EN ENGINYERIA EN TECNOLOGIES INDUSTRIALS
GRETA	GRAU EN ENGINYERIA EN TECNOLOGIES AEROESPACIALS
GREVA	GRAU EN ENGINYERIA EN VEHICLES AEROESPACIALS
TOTES	TOTES LES TITULACIONS PODEN OPTAR A LES PLACES QUE OFEREIX AQUESTA UNIVERSITAT
CAP	CAP ALTRE TITULACIÓ POT OPTAR A LES PLACES QUE OFEREIX AQUESTA UNIVERSITAT

Per conèixer els requeriments de destí (ex. nivell idiomes) i la possibilitat de realitzar el TFG/TFM, cal contactar amb la universitat o consultar el seu web

PER A ESTUDIANTS DEL GRAU DE DISSENY

País	Universitat	Codi	Places	Camps d'estudi a la destinació	que hi poden optar
Alemanya	Hochschule Aalen	D AALEN01	2	Disseny	EIA, ELE, MEC, QUI, GRETI
Alemanya	Technische Universität Berlin	D BERLIN02	1	Management	TOTES
Alemanya	Universität Bremen	D BREMEN01	2	Industrial Management	TOTES menys GRETA/GREVA
Alemanya	Deggendorf Institute of Technology-Technische Hochschule Deggendorf	D DEGGEND01	1	Disseny	GRETI, MEC, ELE
Alemanya	Fachhochschule Emden/Leer	D EMDEN02	2	No assignatures específiques de Disseny	MEC, GRETI
Alemanya	Karlsruher Institut für Technologie	D KARLSRU01	1	Environment, Management	TOTES menys GRETA/GREVA
Alemanya	Reutlingen University	D REUTLIN02	2	Marketing, Management	TEX, GRETI
Armènia	National Polytechnic University of Armenia	YEREVAN	4	Business Administration	TOTES menys GRETA/GREVA
Àustria	Fachhochschule Salzburg	A SALZBURG08	1	Disseny	CAP
Bèlgica	Odisee	B BRUSSEL48	2	Disseny	CAP
Bèlgica	Universiteit Gent	B GENT01	1	Industrial Management	TOTES menys GRETA/GREVA
Bulgària	The University of Rousse	BG ROUSSE01	2	Disseny	EIA, ELE, MEC, QUI, GRETI
Bulgària	University of Chemical Technology and Metallurgy (UCTM)	BG SOFIA20	1	Industrial Management	TOTES menys GRETA/GREVA
Canadà	École Polytechnique de Montréal (POLYMTL)		5	Industrial	TOTES menys AUD
Corea	Handong Global University	KORPOHANG01	3	Product Design	EIA, MEC, GRETI
Dinamarca	Danmarks Tekniske Universitet (DTU)	DK LYNGBY01	2	Disseny	EIA, ELE, MEC, QUI, GRETI
Equador	Universidad San Francisco de Quito		2	Disseny	MEC, QUI, EIA, GRETI
Finlàndia	LAB University of Applied Sciences	SF LAHTI11	2	Disseny	AUD, MEC, QUI, GRETI
Finlàndia	University of Lapland	SF ROVANIE01	1	Disseny	CAP
França	Université d'Angers (ISTIA)	F ANGERS01	3	Management	TOTES menys GRETA/GREVA
França	Université de Technologie de Belfort-Montbéliard	F BELFORT06	2	Environmental	TOTES menys GRETA/GREVA
França	Institut National Polytechnique de Grenoble	F GRENOBL22	1	Environment	TÈXTIL
França	Ecole Centrale Marseille	F MARSEIL11	3	Environmental, Management	TOTES menys GRETA/GREVA
França	EPF - École d'Ingénieurs	F SCEAUX01	1	Environmental Eng	TOTES menys GRETA/GREVA
Holanda	University of Twente	NL ENSCHED01	1	Disseny	CAP
Holanda	Windesheim University of Applied Sciences	NL ZWOLLE05	4	Disseny	MEC, GRETI

Criteri d'adjudicació

Criteri d'adjudicació de places GRAU

$$NMOBG = \frac{\sum_{i=1}^n \left(\sum_{j=1}^{m_i} N_{ij} \cdot C_i \right)}{\sum_{i=1}^n m_i \cdot C_i}$$

N_{ij} = nota obtinguda a l'assignatura i -èsima matriculada, en la convocatòria j -èsima

C_i = número de crèdits de l'assignatura i -èsima corresponent

m_i = número de vegades que s'ha matriculat l'assignatura i -èsima



Criteri d'adjudicació

Criteri d'adjudicació de places MÀSTER

$$NMOBM = \frac{\sum_{i=1}^n (\sum_{j=1}^{m_i} N_{ij} \cdot C_i)}{\max\{\sum_{i=1}^n m_i \cdot C_i, 30\}}$$

N_{ij} = nota obtinguda a l'assignatura i-èsima matriculada, en la convocatòria j-èsima

C_i = número de crèdits de l'assignatura i-èsima corresponent

m_i = número de vegades que s'ha matriculat l'assignatura i-èsima

Si no es disposa de cap nota del Màster, $NMOBM = NEM$, on NEM és la nota d'entrada al Màster

Procediment per a optar a una plaça de mobilitat

SOL·LICITUD E-SECRETARIA

Sol·licitar les places: Del 24/01/2022 a 25/02/2022

Has d'accedir a l'e-secretaria <https://prisma-nou.upc.edu/>

Passos que cal seguir...



- Inici
- Les meves dades >
- Expedient >
- Matrícula >
- Avaluació >
- Guia docent
- Mobilitat >**
 - Sol·licitud de mobilitat**
- Impresos i pagaments
- Instàncies >

▾ Sol·licitud de mobilitat

Selecciona les universitats i ordena-les segons les teves preferències de presentació, si no heu enviat la sol·licitud prement el botó 'S'

Cercador de places

Quad. inici

País

Procediment per a optar a una plaça de mobilitat

Cercador de places

Quad. inici País Universitat

Cerca Mostra totes

S'han trobat 13 resultats

País	Universitat	Altres dades	Prog. mobilitat	Període	Modalitat	Idioma	PI. Q.	
Alemanya	HOCHSCHULE AALEN		KA103 Erasmus+ estudis	Un quadrimestre	A determinar	Anglès i alemany	2 2	Afegeix Requisits
Alemanya	HOCHSCHULE AALEN		KA103 Erasmus+ estudis	Tot el curs	A determinar	Anglès i alemany	2 1	Afegeix Requisits
Alemanya	HOCHSCHULE AALEN		KA103 Erasmus+ estudis	Un quadrimestre	A determinar	Anglès i alemany	2 1	Afegeix Requisits

Places per aquesta Universitat 2 (no 6!)

Apareix 3 vegades per escollir període de la mobilitat (anual, Q1 o Q2)

Passos que cal seguir...

Procediment per a optar a una plaça de mobilitat

Quad. inici: Q1 ▼ País: Alemanya ▼ Universitat: RHEINISCH-WESTFAELISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE AACHEN ▼

[Cerca](#) [Mostra totes](#)

S'han trobat 6 resultats

País	Universitat	Altres dades	Prog. mobilitat	Període	Modalitat	Idioma	Pl. Q.	
Alemanya	RHEINISCH-WESTFAELISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE AACHEN	MEC	KA103 Erasmus+ estudis	Tot el curs	A determinar	Anglès i alemany	2 1	Afegeix Requisits
Alemanya	RHEINISCH-WESTFAELISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE AACHEN	MEC	KA103 Erasmus+ estudis	Un quadrimestre	A determinar	Anglès i alemany	2 1	Afegeix Requisits
Alemanya	RHEINISCH-WESTFAELISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE AACHEN	TEX	KA103 Erasmus+ estudis	Tot el curs	A determinar	Anglès i alemany	2 1	Afegeix Requisits
Alemanya	RHEINISCH-WESTFAELISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE AACHEN	TEX	KA103 Erasmus+ estudis	Un quadrimestre	A determinar	Anglès i alemany	2 1	Afegeix Requisits
Alemanya	RHEINISCH-WESTFAELISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE AACHEN	QUIM	KA103 Erasmus+ estudis	Un quadrimestre	A determinar	Anglès i alemany	2 1	Afegeix Requisits
Alemanya	RHEINISCH-WESTFAELISCHE TECHNISCHE HOCHSCHULE AACHEN	QUIM	KA103 Erasmus+ estudis	Tot el curs	A determinar	Anglès i alemany	2 1	Afegeix Requisits

Oferta estudis universitat destí

Procediment per a optar a una plaça de mobilitat

SOL·LICITUD E-SECRETARIA

Podràs fer modificacions a la teva elecció tantes vegades com vulguis fins al moment que fas efectiva la sol·licitud.

Es poden escollir fins a un **màxim de 6** destinacions.

Passos que cal seguir...



Procediment per a optar a una plaça de mobilitat

UNIVERSITATS SELECCIONADES (PER ORDRE DE PRIORITAT)

Convocatòria:

Data:

Estat de la sol·licitud:

Universitat	Prog. mobilitat	Període	Modalitat	Quad.	
HOCHSCHULE AALEN (Alemanya)	KA103 Erasmus+ estudis	Un quadrimestre	A determinar	1	Elimina

Exposo

Si només vols guardar les dades de la teva sol·licitud fes servir el botó **'Guarda'**.

Si vols fer efectiva la teva sol·licitud, fes servir el botó **'Sol·licita'**, tenint en compte que per poder fer una sol·licitud primer has d'haver guardat les dades corresponents.

Un cop sol·licitada, **podràs fer més modificacions** fent servir el botó **'Guarda'**.

Cancel·la

Guarda

Sense accés

Declaro haver llegit les instruccions i requisits relatius a la mobilitat de l'estudiantat.

Sol·licita

Important! Si vols fer efectiva la teva sol·licitud, fes servir el botó **'Sol·licita'**

Passos que cal seguir...

Publicació assignació de places

Publicació PROVISIONAL d'assignació de places

Publicació resolució provisional primera assignació:

3 de març de 2022

Acceptació/Rebuig de la plaça (e-secretaria)

Del 5 al 7 de març de 2022

Passos que cal seguir...



Publicació assignació de places

Segon període de sol·licitud de PLACES VACANTS

Publicació places vacants: 14 de març de 2022

Només per als estudiants que no han obtingut plaça en la primera assignació o que, havent-la obtingut, no l'hagin acceptat

Presentació de sol·licituds: 16 i 17 de març de 2022

Passos que cal seguir...



Publicació assignació de places

Publicació SEGONA assignació

Publicació segona assignació i resolució a les al·legacions:
22 de març de 2022

Passos que cal seguir...



Publicació assignació de places

ACCEPTACIÓ o REBUIG de la plaça assignada

El dia 24 de març de 2021 **s'ha d'acceptar o rebutjar** la plaça a través de l'e-secretaria

Si es té assignada també una DSTM i **no es diu res** es considerarà que s'accepta la DSTM i **es rebutja la plaça assignada en aquest procés**

Passos que cal seguir...



Publicació assignació de places

PUBLICACIÓ DEFINITIVA

El dia 29 d'abril de 2022 es publicarà **l'assignació definitiva** de places

Passos que cal seguir...



Nominació i documentació

TRAMITACIÓ SOL·LICITUD

Passos que cal seguir...

Notificació de les nominacions dels estudiants a les **universitats de destinació**

Imprès de sol·licitud (“application form”)

Acceptació, O NO, de l'estudiant nominat a la universitat de destinació

Lliurament carta acceptació a l'ESEIAAT



Qüestions pràctiques

Nivell anglès / llengua local

CERTIFICAT DE NIVELL D'IDIOMES (CLUC, etc)

-La inscripció es fa a través del portal d'idiomes de la UPC:
<https://www.upc.edu/slt/ca/certifica>

Dates clau (Intercanvi / Study abroad)

- 24/01 a 25/02/2022: presentació de sol·licituds
- 3/03/2022: assignació provisional
- Del 5 al 7 de març de 2022: acceptació/rebuig plaça
- 14/03/2022: publicació places vacants
- 16 i 17/03/2022: presentació de sol·licituds
- 22/03/2022: reassignació provisional
- 24/03/2022: acceptació/rebuig plaça reassignada
- 29/04/2022: publicació definitiva
- 20 dies abans del deadline de la Universitat de destí : lliurament documentació definitiva

Links d'Interès

<http://www.upc.edu/sri>

<https://eseiaat.upc.edu/ca/international-office/outgoings/outgoings>

<https://sau.eseiaat.upc.edu/>

