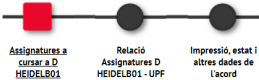


Com fer l'Acord d'estudis

Accediu des de l'aplicació de la [Secretaria virtual](#)

Afegir les **assignatures a cursar** a la universitat de destí. Afegiu-les, una per una, i empleneu els camps del requadre.

- **Codi assignatura:** afegiu el codi que l'assignatura té a la universitat de destinació
 - **Descripció:** escriviu el nom original de l'assignatura
 - **Crèdits locals:** indiqueu el número de crèdits de l'assignatura a la universitat de destinació
 - **Crèdits ECTS:** feu constar el valor en crèdits ECTS.
- Premeu **Gravar** després d'incloure cada assignatura. Aquestes quedaran afegides al requadre inferior



DEFINEIX LES ASSIGNATURES QUE CURSARÀ A D HEIDELB01

Codi Assignatura	Títol de l'assignatura	Període en què s'imparteix	Crèdits Locals	Crèdits Ects
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

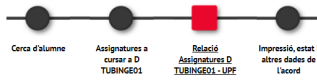
Gravar

ASSIGNATURES DEFINIDES

	Codi Assignatura	Descripció	Període d'estada	Crèdits Locals	Crèdits Ects
Assignatura relacionada, per modificar s'ha d'eliminar la relació	LSF#100732	Molecules, neurons, network, behaviour. (Master In neurosciences)	Segon semestre	5.0	5.0
Assignatura relacionada, per modificar s'ha d'eliminar la relació	LSF#100931	Molecular principles of cancer development	Segon semestre	5.0	5.0
Assignatura relacionada, per modificar s'ha d'eliminar la relació	Sprachkurs Deutsch - German course	Segon semestre	6.0	6.0
Assignatura relacionada, per modificar s'ha d'eliminar la relació	Tandem programme	Segon semestre	2.0	2.0

El següent pas és la **relació d'assignatures** de la universitat de destí amb les de la UPF. Totes les assignatures introduïdes en el pas anterior, apareixen a la columna de l'esquerra d'aquest nou apartat.

- Marqueu l'assignatura de la part esquerra i relacioneu-la amb l'assignatura UPF de la part dreta, ja sigui una assignatura del vostre pla d'estudis o crèdits optatius.
- Les **relacions múltiples d'assignatures** permeten fer correspondències de les maneres següents:
 - una assignatura a destinació equival a una assignatura del vostre pla d'estudis UPF, a més d'incorporar-hi els crèdits restants optatius fins a obtenir l'equivalència
 - una assignatura a destinació equival a dues assignatures del vostre pla d'estudis UPF
 - dues assignatures a destinació equivalen a una assignatura del vostre pla d'estudis UPF
- Les assignatures reconegudes per crèdits optatius les heu de relacionar una a una, per separat.



1. Per a relacionar assignatures, selecciona una o més assignatures de la llista de "Assignatures a D TUBINGE01" i una o més assignatures de la llista "Assignatures a UPF" i fes clic al botó gravar. Si no trobes l'assignatura a la taula "Assignatures a UPF" pots fer clic al "Mostrar més assignatures".
 2. Repeteix aquest pas per a totes les relacions que vulguis que aparegin al teu acord d'estudis.

Mostrar més assignatures

ASSIGNATURES A D TUBINGE01		ASSIGNATURES A UPF				
Descripció	Crèdits Locals	Descripció	Crèdits	Tipus d'assignatura	Crèdits Ects	Curs
No hi ha assignatures de destí o estan totes assignades		<input type="checkbox"/> Crèdits optatius	?	Optativa	0.0	-
		<input type="checkbox"/> 20420 - Immunologia 1	4.0	Obligatòria	4.0	3
		<input type="checkbox"/> 20421 - Microbiologia 1	7.0	Obligatòria	7.0	3
		<input type="checkbox"/> 20422 - Farmacologia 1	3.0	Obligatòria	3.0	3
		<input type="checkbox"/> 20423 - Biomedicina Integrada 3	4.0	Obligatòria	4.0	3
		<input type="checkbox"/> 20424 - Genètica Clínica 1	4.0	Obligatòria	4.0	3
		<input type="checkbox"/> 20425 - Patologia Bàsica 1	4.0	Obligatòria	4.0	3
		<input type="checkbox"/> 20426 - Anglès 1	4.0	Obligatòria	4.0	3
		<input type="checkbox"/> 20418 - Biostatística 1	6.0	Formació bàsica	6.0	3
		<input type="checkbox"/> 20419 - Biologia Cel·lular 2 1	8.0	Formació bàsica	8.0	3

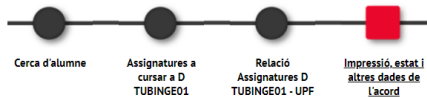
RELACIÓ ENTRE ASSIGNATURES D TUBINGE01 - UPF

	Assignatures a D TUBINGE01	Assignatures a UPF
<input type="button" value="Esborrar"/>	- Learning and memory: from molecules to artificial systems	Crèdits optatius
<input type="button" value="Esborrar"/>	- Sleep: Phenomena, Physiology and Function	Crèdits optatius
<input type="button" value="Esborrar"/>	- Regulation of Eating Behaviour	Crèdits optatius
<input type="button" value="Esborrar"/>	- Scholarly Research and Writing	Crèdits optatius
<input type="button" value="Esborrar"/>	- German course	Crèdits optatius

RELACIÓ ENTRE ASSIGNATURES UK GUILDF001 - UPF

	Assignatures a UK GUILDF001	Assignatures a UPF
<input type="button" value="Esborrar"/>	BMS3099 - Mechanistic Toxicology and Pharmacokinetics	20432 - Toxicologia Crèdits optatius
<input type="button" value="Esborrar"/>	BMS3064 - Neuroscience: From molecules to mind	20429 - Neurobiologia Crèdits optatius
<input type="button" value="Esborrar"/>	BMS2045 - Introduction to Immunology	20420 - Immunologia Crèdits optatius
<input type="button" value="Esborrar"/>	BMS2047 - Pharmacology: Introduction to drug action	20422 - Farmacologia Crèdits optatius

Una vegada relacionades les assignatures veureu a **Impressió, estat i altres dades de l'acord** que està en espera. Quan el Coordinador de mobilitat de la Facultat hagi aprovat l'Acord d'Estudis, rebreu un correu al vostre compte de la UPF. Llavors imprimeu el document prement el botó **Imprimir acord UPF**, i envieu còpia signada a secretaria.csalut@upf.edu.



ALTRES DADES

Nivell de l'idioma que es compromet l'alumne a tenir abans d'iniciar l'intercanvi

Idioma: Nivell:

Dates previstes d'inici i finalització de l'intercanvi

Data prevista d'inici: Data prevista de fi:

Web del catàleg de cursos de la universitat destí

<https://www.neuroschool-tuebingen.de/courses/summer-term/master-neural-beha>

ESTAT DE L'ACORD

Estat de l'acord

Acord en espera
 Acord modificat per l'alumne
 Acord aprovat

Data de modificació: Data d'aprovació:

Observacions:



ACORD D'ESTUDIS PROGRAMES DE MOBILITAT D'ESTUDIANTS

DADES DE L'ESTUDIANT

Nom	NIP	NIA
Doc. Identitat	Telèfon	Email
Centre Facultat de Ciències de la Salut i de la Vida		
Estudis Grau en Biologia Humana		
Programa de mobilitat ERASMUS		
Institució de destinació EBERHARD-KARLS-UNIVERSITÄT TÜBINGEN (Alemanya)		
Curs acadèmic 2019/2020	Període de l'estada Segon semestre	
Nivell / idioma Anglès / B 2.2		

PROGRAMA D'ESTUDIS EN DESTINACIÓ				PROGRAMA D'ESTUDIS A LA Universitat Pompeu Fabra				
Codil	Nom assignatures en destinació	Crèdits	ECTS	Codil	Nom equivalència assignatures	Tipus assignatura	Crèdits	ECTS
	Learning and memory: from molecules to artificial systems	3,0	3,0	0	Crèdits Optatus	Optativa	3,0	3,0
	Sleep: Phenomena, Physiology and Function	3,0	3,0	0	Crèdits Optatus	Optativa	3,0	3,0
	Regulation of Eating Behaviour	3,0	3,0	0	Crèdits Optatus	Optativa	3,0	3,0
	Scholarly Research and Writing	2,0	2,0	0	Crèdits Optatus	Optativa	2,0	2,0
	German course	6,0	6,0	0	Crèdits Optatus	Optativa	6,0	6,0
Total crèdits en destinació		17,0	17,0	Total crèdits en origen			17,0	17,0