

Segueixen a continuació exemples d'acords d'estudis per a diferents universitats. Cal tenir en compte que, en molts casos, poden haver-hi altres possibilitats que haureu d'explorar, i que l'oferta d'assignatures de les universitats **pot canviar** i algunes assignatures poden deixar d'estar disponibles.

Per a gairebé tots els destins en Medicina, l'estada consisteix en pràctiques clíniques en el 3r trimestre que es convaliden per 16 ECTS. Altrament, l'oferta se sol limitar a assignatures bàsiques (no clíniques) o a estades en laboratoris de recerca. Als Estats Units, on Medicina és un postgrau, aquestes assignatures pertanyen a graus com Biologia, i no se us permet matricular-vos d'assignatures de Medicina perquè no sou graduats.

La UPF també té convenis amb altres universitats on no han anat estudiants de Biologia en els últims anys. Tingueu-les també en compte!

En el cas de les universitats britàniques, és possible que, segons com acabi el Brexit, es mantinguin els convenis però no portin associades les beques Erasmus

Alemanya: **Heidelberg**. 3r trimestre (classes des de mitjan abril fins a finals de juliol). 2 places

PROGRAMA D'ESTUDIS EN DESTINACIÓ				PROGRAMA D'ESTUDIS A LA Universitat Pompeu Fabra				
Codi	Nom assignatures en destinació	Crèdits	ECTS	Codi	Nom equivalència assignatures	Tipus assignatura	Crèdits	ECTS
LSF#101501	Systems Cell Biology	5.0	5.0	0	Crèdits Optatius	Optativa	5.0	5.0
LSF#100732	Molecules, neurons, network, behaviour	5.0	5.0	0	Crèdits Optatius	Optativa	5.0	5.0
	Sprachkurs Deutsch - German course	6.0	6.0	0	Crèdits Optatius	Optativa	6.0	6.0
<b>Total crèdits en destinació</b>		<b>16,0</b>	<b>16,0</b>	<b>Total crèdits en origen</b>			<b>16,0</b>	<b>16,0</b>

Alemanya: **Tübingen**. 3r trimestre (classes des de mitjan abril fins a finals de juliol). Obert també a Medicina. 2 places

PROGRAMA D'ESTUDIS EN DESTINACIÓ				PROGRAMA D'ESTUDIS A LA Universitat Pompeu Fabra				
Codi	Nom assignatures en destinació	Crèdits	ECTS	Codi	Nom equivalència assignatures	Tipus assignatura	Crèdits	ECTS
	German Course	4.0	4.0	0	Crèdits Optatius	Optativa	16,0	16,0
	Molecular Cell Biology	6.0	6.0					
	Neuropsychology	3.0	3.0					
	Oral Scientific English Communication	3.0	3.0					
<b>Total crèdits en destinació</b>		<b>16,0</b>	<b>16,0</b>	<b>Total crèdits en origen</b>			<b>16,0</b>	<b>16,0</b>

Alemanya: **Würzburg**. 2 places. Nou! Serien estades de recerca en un laboratori. Us hauríeu d'adreçar directament als [laboratoris de recerca de la Universitat](#) i demanar-los que us acceptin. També hi hauria [possibilitats](#) fora de la Universitat. Alternativament, podeu triar [cursos de màster](#) (n'hi ha en anglès i en alemany), però, com que no sou graduats, cal que demaneu expressament que us acceptin. Com a avantatge, s'hi pot anar només el tercer trimestre, ja que el calendari del seu Summer Semester va de principis d'abril a mitjan juliol, i això fa que no us hagueu de preocupar per convalidacions i sigueu molt més lliures de triar.

Alemanya. **Bremen**: nou! 2 places. S'hi pot anar només el tercer trimestre, ja que el calendari del seu Summer Semester va de principis d'abril a mitjan juliol, i això fa que no us hagueu de preocupar per convalidacions i sigueu molt més lliures de triar. Podeu triar qualsevol assignatura del [Màster de Bioquímica i Biologia Molecular](#) (a Alemanya, com en altres països, els graus són de tres anys i els màsters de dos). És més complicat que us deixin agafar assignatures del [Màster de Neurociències](#). També podeu fer una estada en un laboratori. La meva homòloga a Bremen em comenta:

*lab rotations will also be possible, it would be good, though, if they could check with the research groups before they arrive.*

<https://www.uni-bremen.de/en/fb2/research/research-institutes-and-research-groups/>

*For your students the Kelm group together with Prof. Dr. Ursula Mirastschijski ([Glycobiology](#)) and the Maedler group ([Islet Cell Research](#)) should be of most interest, maybe also the Masseck group ([Synthetic Biology](#)) or the Dringen group ([Neurobiochemistry](#)).*

*Also Dr. Belge could be contacted*

<https://www.uni-bremen.de/en/university/press-office/all-news/details/news/detail/News/important-progress-in-the-fight-against-testicular-cancer/?sword=list%5B0%5D=Belge&cHash=66ad2bf68106550eb620b2fcdfe3182>

França: **Pierre et Marie Curie**. Sense precedents. 1 plaça.

Holanda: **Amsterdam University College**. 2n semestre. 1 plaça. És un grau interdisciplinari, en què s'anima als estudiants a agafar assignatures més enllà de la Biologia.

PROGRAMA D'ESTUDIS EN DESTINACIÓ				PROGRAMA D'ESTUDIS A LA Universitat Pompeu Fabra				
Codi	Nom assignatures en destinació	Crèdits	ECTS	Codi	Nom equivalència assignatures	Tipus assignatura	Crèdits	ECTS
900361SCIY	Infectious Diseases	7.0	6.0	20421	Microbiologia	Obligatòria	7,0	7,0
900351SCIY	Epigenetic Regulations	6.0	6.0	0	Crèdits Optatius	Optativa	6,0	6,0
900264SCIY	Brain and Cognition	4.0	6.0	20429	Neurobiologia	Obligatòria	4,0	4,0
				0	Crèdits Optatius	Optativa	2,0	2,0
900265SCIY	Pharmacology	5.0	6.0	20422	Farmacologia	Obligatòria	5,0	5,0
				0	Crèdits Optatius	Optativa	1,0	1,0
900248HUMY	History and Heritage of the Dutch Golden Age	0.0	6.0	0	Crèdits Optatius	Optativa	6,0	6,0
<b>Total crèdits en destinació</b>		<b>22,0</b>	<b>30,0</b>	<b>Total crèdits en origen</b>			<b>31,0</b>	<b>31,0</b>

PROGRAMA D'ESTUDIS EN DESTINACIÓ				PROGRAMA D'ESTUDIS A LA Universitat Pompeu Fabra				
Codi	Nom assignatures en destinació	Crèdits	ECTS	Codi	Nom equivalència assignatures	Tipus assignatura	Crèdits	ECTS
900264SCI	Brain and Cognition	6.0	6.0	20429	Neurobiologia	Obligatòria	4,0	4,0
				44000	Mobilitat	Optativa	2,0	2,0
900265SCI	Pharmacology	6.0	6.0	20422	Farmacologia	Obligatòria	5,0	5,0
				44065	Mobilitat	Optativa	1,0	1,0
900192SSC	Psychology	6.0	6.0	44030	Mobilitat	Optativa	6,0	6,0
900273SSC	Inequality and Poverty	6.0	6.0	44032	Mobilitat	Optativa	6,0	6,0
900361SCI	Infectious Diseases	6.0	6.0	20421	Microbiologia	Obligatòria	7,0	7,0
Total crèdits en destinació		30,0	30,0	Total crèdits en origen			31,0	31,0

Holanda: **Radboud Universiteit Nijmegen**. 2n semestre. 1 plaça.

PROGRAMA D'ESTUDIS EN DESTINACIÓ				PROGRAMA D'ESTUDIS A LA Universitat Pompeu Fabra				
Codi	Nom assignatures en destinació	Crèdits	ECTS	Codi	Nom equivalència assignatures	Tipus assignatura	Crèdits	ECTS
NWI-BB028B	History of Biology	0.0	3.0	20434	Bioètica	Obligatòria	4,0	4,0
NWI-BB064B	Functional Genomics	0.0	6.0	44030	Mobilitat	Optativa	6,0	6,0
NWI-MOL054	Toxicology	0.0	6.0	20432	Toxicologia	Obligatòria	4,0	4,0
				44000	Mobilitat	Optativa	2,0	2,0
NWI-BB034B	Neurobiology	0.0	6.0	20429	Neurobiologia	Obligatòria	4,0	4,0
				44001	Mobilitat	Optativa	2,0	2,0
Pràctiques de Laboratori		6.0	6.0	0	Crèdits Optatius	Optativa	6,0	6,0
Total crèdits en destinació		6,0	27,0	Total crèdits en origen			28,0	28,0

Holanda: **Maastricht**. Nou! 2n semestre. 2 places. Vegeu el catàleg d'assignatures de Maastricht [aquí](#). El 2n semestre a Maastricht està dividit en el 4t i 5è períodes, i estan pensats per agafar 2 courses (5 ECTS cadascun) i 1 skill (2.5 ECTS). Per tal d'optimitzar les convalidacions, una proposta seria fer al període 4 NEU1001 Introduction to Neuroscience i PRA1005 Data Collection Techniques (que es convalidarien per la Neurobiologia de 4t més 3.5 ECTS d'optatives) i INT2008 Molecular Toxicology (la Toxicologia de 4t més 1 ECTS d'optatives) i al període 5 BIO3003 Microbiology i PRA3010 (pràctiques de Microbiologia) que es convalidarien per la Microbiologia de 3r més 0.5 ECTS d'optatives, més una assignatura més al vostre gust. A més, hi ha un 6è període en què es fan projectes i que podríeu aprofitar per aconseguir els 6 ECTS d'optatives que us faltarien.

Itàlia: **Università degli Studi di Cagliari**. 2n semestre. 1 plaça per a Biologia Humana i 1 per a Medicina

PROGRAMA D'ESTUDIS EN DESTINACIÓ				PROGRAMA D'ESTUDIS A LA Universitat Pompeu Fabra				
Codi	Nom assignatures en destinació	Crèdits	ECTS	Codi	Nom equivalència assignatures	Tipus assignatura	Crèdits	ECTS
	Italian language program	4.0	4.0	0	Crèdits Optatius	Optativa	4,0	4,0
40/259	Microbiologia ed immunologia generale	11.0	11.0	20420	Immunologia	Obligatòria	4,0	4,0
				20421	Microbiologia	Obligatòria	7,0	7,0
60/57/16	Farmacologia generale	8.0	8.0	20422	Farmacologia	Obligatòria	5,0	5,0
				0	Crèdits Optatius	Optativa	3,0	3,0
9551	Tossicologia generale e del farmaco	10.0	10.0	20432	Toxicologia	Obligatòria	4,0	4,0
				0	Crèdits Optatius	Optativa	6,0	6,0
<b>Total crèdits en destinació</b>		<b>33,0</b>	<b>33,0</b>	<b>Total crèdits en origen</b>			<b>33,0</b>	<b>33,0</b>

Itàlia: **Universit  di Siena**. Nova! 3 places. El calendari i l'oferta de les assignatures no casa amb les nostres, per la qual cosa caldria buscar una estada de recerca en un [laboratori](#) (16 ECTS en el 3r trimestre).

Itàlia: **Universit  di Napoli**. Nova! 2 places. Pràctiques clíniques per a Medicina.

Regne Unit: **Aston University**. 2n semestre. 4 places.

PROGRAMA D'ESTUDIS EN DESTINACIÓ				PROGRAMA D'ESTUDIS A LA Universitat Pompeu Fabra				
Codi	Nom assignatures en destinació	Crèdits	ECTS	Codi	Nom equivalència assignatures	Tipus assignatura	Crèdits	ECTS
BY1MI1	Microbiology	20.0	10.0	20421	Microbiologia	Obligatòria	7,0	7,0
				0	Crèdits Optatius	Optativa	3,0	3,0
BY1IM1	Introduction to Immunology	10.0	5.0	20420	Immunologia	Obligatòria	4,0	4,0
				0	Crèdits Optatius	Optativa	1,0	1,0
<b>Total crèdits en destinació</b>		<b>30,0</b>	<b>15,0</b>	<b>Total crèdits en origen</b>			<b>15,0</b>	<b>15,0</b>

(+16 ECTS de pràctiques de laboratori)

Regne Unit: **University of Leicester**. 2n semestre. Nova! 2 places. Aquí hi ha el [pla d'estudis](#) del 2019-2020. Si es manté, i per a optimitzar les convalidacions, hauríeu de matricular-vos de BS2032 Immunological and Eukaryotic Microbiology i una a escollir entre BS2066 Behavioural Neurobiology o BS2077 Neurobiology and Animal Behaviour. A més, heu d'agafar dues assignatures més del 2n curs (les que comencen amb BS2), o organitzar una estada de recerca en un laboratori.

Regne Unit: **University of Surrey**. 2n semestre. 2 places.

PROGRAMA D'ESTUDIS EN DESTINACIÓ				PROGRAMA D'ESTUDIS A LA Universitat Pompeu Fabra				
Codi	Nom assignatures en destinació	Crèdits	ECTS	Codi	Nom equivalència assignatures	Tipus assignatura	Crèdits	ECTS
BMS2047	PHARMACOLOGY: INTRODUCTION TO DRUG ACTION	15.0	7.5	20422	Farmacologia	Obligatòria	5,0	5,0
				44067	Mobilitat	Optativa	2,5	2,5
BMS2044	MICROBIAL COMMUNITIES AND INTERACTIONS	15.0	7.5	20421	Microbiologia	Obligatòria	7,0	7,0
BMS2070	ANIMAL AND PLANT ECOLOGY - THEORY AND PRACTICE	15.0	7.5	0	Crèdits Optatius	Optativa	6,0	6,0
BMS2045	INTRODUCTION TO IMMUNOLOGY	15.0	7.5	20420	Immunologia	Obligatòria	4,0	4,0
<b>Total crèdits en destinació</b>		<b>60,0</b>	<b>30,0</b>	<b>Total crèdits en origen</b>			<b>24,5</b>	<b>24,5</b>

PROGRAMA D'ESTUDIS EN DESTINACIÓ				PROGRAMA D'ESTUDIS A LA Universitat Pompeu Fabra				
Codi	Nom assignatures en destinació	Crèdits	ECTS	Codi	Nom equivalència assignatures	Tipus assignatura	Crèdits	ECTS
BMS2047	PHARMACOLOGY: INTRODUCTION TO DRUG ACTION	15.0	7.5	20422	Farmacologia	Obligatòria	5,0	5,0
				0	Crèdits Optatius	Optativa	2,5	2,5
BMS3099	MECHANISTIC TOXICOLOGY AND PHARMACOKINETICS	15.0	7.5	20432	Toxicologia	Obligatòria	4,0	4,0
				0	Crèdits Optatius	Optativa	3,5	3,5
BMS3064	NEUROSCIENCE: FROM MOLECULES TO MIND	15.0	7.5	20429	Neurobiologia	Obligatòria	4,0	4,0
				0	Crèdits Optatius	Optativa	3,5	3,5
BMS2045	INTRODUCTION TO IMMUNOLOGY	15.0	7.5	20420	Immunologia	Obligatòria	4,0	4,0
				0	Crèdits Optatius	Optativa	3,5	3,5
<b>Total crèdits en destinació</b>		<b>60,0</b>	<b>30,0</b>	<b>Total crèdits en origen</b>			<b>30,0</b>	<b>30,0</b>

Regne Unit: **University of Newcastle Upon Tyne**. 2n semestre. 2 places.

PROGRAMA D'ESTUDIS EN DESTINACIÓ				PROGRAMA D'ESTUDIS A LA Universitat Pompeu Fabra				
Codi	Nom assignatures en destinació	Crèdits	ECTS	Codi	Nom equivalència assignatures	Tipus assignatura	Crèdits	ECTS
CMB1003	Microbiology and Immunology	15.0	8.0	20420	Immunologia	Obligatòria	4,0	4,0
BSA1004	Practical Skills in Microbiology and Immunology for Study Abroad	5.0	3.0	20421	Microbiologia	Obligatòria	7,0	7,0
BMS2014	The Biology of Ageing	20.0	10.0	0	Crèdits Optatius	Optativa	10,0	10,0
BSA1006	Practical Skills in Pharmacology for Study Abroad	5.0	3.0	0	Crèdits Optatius	Optativa	3,0	3,0
PED1003	Pharmacology	15.0	8.0	20422	Farmacologia	Obligatòria	5,0	5,0
				0	Crèdits Optatius	Optativa	3,0	3,0
<b>Total crèdits en destinació</b>		<b>60,0</b>	<b>32,0</b>	<b>Total crèdits en origen</b>			<b>32,0</b>	<b>32,0</b>

PROGRAMA D'ESTUDIS EN DESTINACIÓ				PROGRAMA D'ESTUDIS A LA Universitat Pompeu Fabra				
Codi	Nom assignatures en destinació	Crèdits	ECTS	Codi	Nom equivalència assignatures	Tipus assignatura	Crèdits	ECTS
BMS2012	Clinical Immunology and Viral Pathogens	0.0	10.0	0	Crèdits Optatius	Optativa	10,0	10,0
BSA1006	Practical Skills in Pharmacology for Study Abroad	5.0	3.0	0	Crèdits Optatius	Optativa	5,0	3,0
PED1003	Pharmacology	0.0	8.0	20422	Farmacologia	Obligatòria	5,0	5,0
				0	Crèdits Optatius	Optativa	3,0	3,0
CMB1003	Microbiology and Immunology	0.0	8.0	20420	Immunologia	Obligatòria	4,0	4,0
BSA1004	Practical Skills in Microbiology and Immunology for Study Abroad	0.0	3.0	20421	Microbiologia	Obligatòria	7,0	7,0
<b>Total crèdits en destinació</b>		<b>5,0</b>	<b>32,0</b>	<b>Total crèdits en origen</b>			<b>34,0</b>	<b>32,0</b>

Suècia: **Linköpings Universitet**. 3r trimestre. 3 places.

PROGRAMA D'ESTUDIS EN DESTINACIÓ				PROGRAMA D'ESTUDIS A LA Universitat Pompeu Fabra				
Codi	Nom assignatures en destinació	Crèdits	ECTS	Codi	Nom equivalència assignatures	Tipus assignatura	Crèdits	ECTS
8FG065	Project in Experimental and Medical Biosciences	15.0	15.0	0	Crèdits Optatius	Optativa	16,0	16,0
<b>Total crèdits en destinació</b>		<b>15,0</b>	<b>15,0</b>	<b>Total crèdits en origen</b>			<b>16,0</b>	<b>16,0</b>

USA: **Boston College**. 2n semestre. 14 places per a tota la UPF.

PROGRAMA D'ESTUDIS EN DESTINACIÓ				PROGRAMA D'ESTUDIS A LA Universitat Pompeu Fabra				
Codi	Nom assignatures en destinació	Crèdits	ECTS	Codi	Nom equivalència assignatures	Tipus assignatura	Crèdits	ECTS
BIOL457001	Principles of Immunology	3.0	6.0	20420	Immunologia	Obligatòria	4,0	4,0
				0	Crèdits Optatius	Optativa	2,0	2,0
PSYC338401	Neurophysiology	3.0	6.0	20429	Neurobiologia	Obligatòria	4,0	4,0
				0	Crèdits Optatius	Optativa	2,0	2,0
PSYC337601	Developmental Neuroscience	3.0	6.0	0	Crèdits Optatius	Optativa	6,0	6,0
BIOL414001	Microbiology	3.0	6.0	20421	Microbiologia	Obligatòria	7,0	7,0
BIOL5060	Recombinant DNA Technology	3.0	6.0	0	Crèdits Optatius	Optativa	3,0	6,0
<b>Total crèdits en destinació</b>		<b>15,0</b>	<b>30,0</b>	<b>Total crèdits en origen</b>			<b>28,0</b>	<b>31,0</b>

USA: **University of California (Irvine)**. 2n semestre. 7 places per al conjunt de campus de la Universitat de Califòrnia per a tota la UPF.

PROGRAMA D'ESTUDIS EN DESTINACIÓ				PROGRAMA D'ESTUDIS A LA Universitat Pompeu Fabra				
Codi	Nom assignatures en destinació	Crèdits	ECTS	Codi	Nom equivalència assignatures	Tipus assignatura	Crèdits	ECTS
30360	Introduction to ethics	4.0	8.0	20434	Bioètica	Obligatòria	4,0	4,0
				44019	Mobilitat	Optativa	4,0	4,0
05830	Immunology with hematology	4.0	8.0	20420	Immunologia	Obligatòria	4.0	4.0
				44018	Mobilitat	Optativa	4.0	4.0
06000	Neurobiology and behavior	4.0	8.0	20429	Neurobiologia	Obligatòria	4.0	4.0
				44017	Mobilitat	Optativa	4.0	4.0
05625	Human nutrition	4.0	8.0	20430	Nutrició	Obligatòria	4.0	4.0
				44016	Mobilitat	Optativa	4.0	4.0
05840	General microbiology	4.0	8.0	20421	Microbiologia	Obligatòria	7.0	7.0
				44065	Mobilitat	Optativa	1.0	1.0
05930	Biotechnology application	4.0	8.0	20433	Biotecnologia	Obligatòria	6.0	6.0
				44000	Mobilitat	Optativa	2.0	2.0
<b>Total crèdits en destinació</b>		<b>24,0</b>	<b>48,0</b>	<b>Total crèdits en origen</b>			<b>48,0</b>	<b>48,0</b>

USA: **University of California (San Diego)**. 2n semestre. 7 places per al conjunt de campus de la Universitat de Califòrnia per a tota la UPF.

PROGRAMA D'ESTUDIS EN DESTINACIÓ				PROGRAMA D'ESTUDIS A LA Universitat Pompeu Fabra				
Codi	Nom assignatures en destinació	Crèdits	ECTS	Codi	Nom equivalència assignatures	Tipus assignatura	Crèdits	ECTS
BME 5	Introduction to Biotechnology	5.0	8.3	20433	Biotecnologia	Obligatòria	6,0	6,0
				0	Crèdits Optatius	Optativa	2,3	2,3
METX 119	Microbiology	5.0	8.3	20421	Microbiologia	Obligatòria	7,0	7,0
				0	Crèdits Optatius	Optativa	1,3	0,0
BIOL 111A	Immunology I	5.0	8.3	20420	Immunologia	Obligatòria	4,0	4,0
				0	Crèdits Optatius	Optativa	4,3	0,0
BIOL 130	Human Physiology	5.0	8.3	20338	Fisiologia Humana	Bàsica	8,0	8,0
				0	Crèdits Optatius	Optativa	0,3	0,0
BIOL 105	Genetics	5.0	8.3	20424	Genètica Clínica	Obligatòria	4,0	4,0
				0	Crèdits Optatius	Optativa	4,3	0,0
BIOL 114	Cancer Cell Biology	5.0	8.3	0	Crèdits Optatius	Optativa	8,3	0,0
<b>Total crèdits en destinació</b>		<b>30,0</b>	<b>49,8</b>	<b>Total crèdits en origen</b>			<b>49,8</b>	<b>31,3</b>