



Facultad de Biología

DOSIER MOVILIDAD INTERNACIONAL
Curso académico 2024-2025

CONTACTOS

ACUERDO ACADEMICO:

Vicedecana de Movilidad Internacional Rosa Luna

bioviceinves@us.es

TRAMITES ADMINISTRATIVOS:

Centro Internacional US

movilidad@us.es

DATOS PERSONALES DEL ALUMNO

El correo electrónico y datos proporcionados por el alumno en su solicitud de Erasmus será la vía de comunicación tanto por parte de la Universidad de Sevilla como de la Universidad de destino

CONTENIDO INSTRUCCIONES:

- ANTES DE LA PARTIDA
- UNA VEZ EN EL DESTINO
- FINALIZADA LA ESTANCIA
- INSTRUCCIONES ESPECIFICAS PARA LA ELABORACION del borrador de Acuerdo de estudios Y TUTORIA SOBRE EL ACUERDO ACADEMICO

ANTES DE LA PARTIDA

1) INSCRIPCIÓN EN UNIVERSIDADES DE DESTINO

- El Centro Internacional proporciona los datos del alumno nominado a la Universidad de destino.
- El alumno debe cumplimentar los formularios y atender a los requerimientos que le solicite la Universidad de destino (esto depende del sistema de cada Universidad)

2) ACUERDO DE ESTUDIOS- *Learning agreement*

El acuerdo debe realizarse a través de Secretaría Virtual SEVIUS (accediendo con UVUS)

Asesoramiento para el acuerdo de estudios

Rosa Luna bioviceinves@us.es

Vicedecana de Investigación y Movilidad Internacional-Facultad de Biología

Número de créditos

Acuerdo de estudios	Créditos matriculados (aquí) mínimos	Excepcionalmente (si quedan menos ECTS)
Curso completo	45 ECTS (48 ECTS F Biol)	30
Estancias de 3 a 6 meses	20 ECTS (24 ECT F Biol)	15

Asignaturas

- No** se puede incluir el **idioma** en el acuerdo, no obstante, se recomienda cursarlos para una mejor inmersión lingüística del alumno y figuraran en su expediente.
- Asignaturas obligatorias:** Asignatura en destino por asignatura obligatoria --- deben coincidir los contenidos al menos en un 80 %.
- Asignaturas optativas:** Asignatura en destino por asignatura optativa -- los contenidos deben ser similares y corresponder a la misma área de conocimiento, aunque el nombre sea diferente.
- Créditos optativos cursados en movilidad:** (equivalen a 6 ECTS optativos en el expediente y se puede cursar cualquier asignatura).
- La diferencia entre el número de créditos US y los cursados en destino **no puede ser superior a +/- 3 ECTS**.
- Las asignaturas se incluyen de forma individual o en bloques si se precisa aunar y complementar contenidos.
- BLOQUES**
Se pueden incluir varias asignaturas en un mismo bloque, ya sean asignaturas de la Universidad de origen (US) o de la Universidad de destino.
Los bloques deben tener relación en contenido y los créditos deben estar compensados entre la US y la Universidad de destino (máximo

diferencia 3 ECTS entre ambas Universidades).

- h. **Es necesario aprobar todas las asignaturas del bloque.** Caso en que una asignatura de la Universidad de Sevilla se corresponde con un bloque de varias asignaturas en la Universidad de destino: **la calificación final será la media ponderada de las calificaciones obtenidas**
- i. Caso en que varias asignaturas de la Universidad de Sevilla se corresponden con un bloque con una única asignatura en la Universidad de destino: -Para la convalidación se aplicará la calificación obtenida en la asignatura de la Universidad de destino en todas las asignaturas de la US.

3) **MATRICULA EN SECRETARIA**, en base al acuerdo de estudios validado y firmado en la Universidad de Sevilla por el responsable de movilidad (Consultas en el correo biosec@us.es). Cualquier cambio que se realice durante la estancia en el acuerdo académico y que conlleve un cambio de matrícula deberá ser comunicado a la Secretaría de la Facultad de Biología

4) **A GESTIONAR CON EL CENTRO INTERNACIONAL** movilidad@us.es

COMUNICAR FECHA DE PARTIDA (el alumno elige el cuatrimestre, si no va el curso completo)

CONTACTAR Y REVISAR LA DOCUMENTACIÓN NECESARIA
ENVIAR FECHA-BILLETE VUELO
SEGUROS MEDICOS Y DE ACCIDENTE
CONVENIO FINANCIERO.

UNA VEZ EN EL DESTINO:

-Contactar con la Universidad de destino y firmar **JUSTIFICANTE DE LLEGADA** a la Universidad.

-SOLO SE ADMITEN CAMBIOS DEL ACUERDO DE ESTUDIO JUSTIFICADOS EN EL PRIMER MES

-Modificaciones del acuerdo contactar por correo con el coordinador Erasmus bioviceinves@us.es y a continuación formalizar por SEVIUS.

-Estados del acuerdo en SEVIUS: Enviado//Validado
Solicita modificación//Autorización de la modificación// Enviado (nuevo acuerdo)//Validado

- Si no hay más modificaciones mandar a bioviceinves@us.es el acuerdo firmado por las tres partes (y sellado en destino).

-

- Si el acuerdo definitivo no coincide con el original, se cambiará la matrícula, nunca antes del envío del acuerdo firmado por las tres partes.

FINALIZADA LA ESTANCIA:

-RECOGIDA Y ENTREGA DE DOCUMENTACION

- Entregar a Relaciones internacionales el **JUSTIFICANTE DE ESTANCIA** firmado y sellado por la Universidad de destino (**Certificado con fecha inicio y fin de la estancia**)
 - A la vuelta todos tenéis que presentar el acuerdo de estudios firmado por las 3 partes y el certificado de notas “**TRANSCRIPT OF THE RECORDS**” (generalmente lo envía la Universidad, pero es necesario que el alumno lo solicite y LA UNIVERSIDAD DE DESTINO ENVIE EL TRANSCRIPT OF THE RECORDS a Secretaría de la Facultad de Biología a la dirección biosec@us.es)
- **RECONOCIMIENTO ACADEMICO:** convalidación de asignaturas y reconocimientos de créditos cursados
 - El coordinador Erasmus realiza la convalidación de asignaturas en base a los baremos establecidos y recogidos en el Centro Internacional de la Universidad de Sevilla, basado en las tablas del Ministerio. Dicha calificación es emitida a la Secretaría de la Facultad, quien grabará las calificaciones en las actas figurando todo en el expediente del alumno.

INSTRUCCIONES ESPECIFICAS PARA LA ELABORACION del borrador de Acuerdo de estudios Y TUTORIA SOBRE EL ACUERDO ACADEMICO

Tras la reunión informativa y recepción por correo de las instrucciones generales y ejemplos orientativos de asignaturas, el alumno debe preparar una propuesta de acuerdo académico según la tabla modelo (ver abajo).

El alumno visitará las páginas web de las Universidades y consultará la oferta disponible de asignaturas para el curso académico 2024-2025. Si ésta no estuviera disponible, el alumno basará su acuerdo en la actual oferta del curso 2023-2024.

Es muy importante consultar para cada asignatura el contenido/programa. Recordando siempre que para las asignaturas obligatorias se exige mínimo 80% de similitud. Para las asignaturas optativas, hay un poco más de flexibilidad, pero se debe conservar la afinidad y área. Estos link de acceso al contenido de la asignatura deberán figurar en la tabla de comunicación entre alumno y Coordinador Erasmus (ver abajo).

Para los estudiantes del Grado en Biología y del Grado en Bioquímica existe la posibilidad de cursar asignaturas “Créditos Optativos cursados en movilidad “. Se disponen hasta 9 asignaturas (I-IX) que pueden convalidarse por cualquier asignatura

cursada en la Universidad de destino.

1530900 - Créditos Optativos cursados en Movilidad I (6) OPTATIVA
1530901 - Créditos Optativos cursados en Movilidad II (6) OPTATIVA
1530902 - Créditos Optativos cursados en Movilidad III (6) OPTATIVA
1530903 - Créditos Optativos cursados en Movilidad IV (6) OPTATIVA
1530904 - Créditos Optativos cursados en Movilidad V (6) OPTATIVA
1530905 - Créditos Optativos cursados en Movilidad VI (6) OPTATIVA
1530906 - Créditos Optativos cursados en Movilidad VII (6) OPTATIVA
1530907 - Créditos Optativos cursados en Movilidad VIII (6) OPTATIVA
1530908 - Créditos Optativos cursados en Movilidad IX (6) OPTATIVA

Importante, el alumno del Grado en Bioquímica que incluya asignaturas del tipo “Créditos Optativos cursados en Movilidad” obtendrá el Título de Graduado en Bioquímica sin mención específica.

ANTES DE LA TUTORIA PROGRAMADA

IMPORTANTE: AL MENOS UN DIA ANTES DE LA TUTORIA PROGRAMADA EL ALUMNO ENVIARA UNA PROPUESTA DE ACUERDO ACADEMICO EN FORMATO WORD POR CORREO ELECTRONICO bioviceinves@us.es

TABLA DE COMUNICACIÓN A ENVIAR POR CORREO (ejemplo)

Nombre alumno: XXXXX

Asignatura reconocida en origen Facultad de Biología-US			Asignatura Centro de destino Universidad XXX		
Código	Asignatura	Cred	Código		Cred
2240025	Genética Molecular e Ingeniería Genética (OBLIGATORIA)	6 ECTS	ST0523	Molecular Genetics (Primer semestre) http://XXXXXXXXXX	6ECTS
		TOTAL			TOTAL
		X ECTS			X ECTS

En la tabla deben figurar los bloques con:

- asignaturas de la US a convalidar (Código asignatura; Nombre; Créditos)
- asignaturas de la Universidad de destino a cursar (Código; nombre; link página web; Créditos y cuatrimestre)

OBSERVACION: MUY IMPORTANTE incluir el link de la página web para poder validar si el programa o contenido de la asignatura se ajusta a la asignatura/s equivalentes en la Universidad de Sevilla

EJEMPLOS SOLO A TITULO INFORMATIVO

PROGRAMA DE ESTUDIOS / STUDY PROGRAMME ABROAD

Centro de origen / Sending institution Facultad de Biología		Periodo de estudios / Period of studies 9 Meses /Months	
Asignatura reconocida en origen Equivalent course unit title at the home institution	Cred.	Asignaturas centro de destino Course unit title at the host institution	Cred.
2240041 - Toxicología Molecular (6) OPTATIVA	6	BIO0173 - GENERAL PHARMACOLOGY AND TOXICOLOGY (8) - 1º Semestre	8
2240035 - Bioquímica Farmacológica (6) OPTATIVA	6	SVB0043 - MOLECULAR PHARMACOLOGY (6) - 2º Semestre	6

Centro de origen / Sending institution Facultad de Biología		Periodo de estudios / Period of studies 5 Meses /Months	
Asignatura reconocida en origen Equivalent course unit title at the home institution	Cred.	Asignaturas centro de destino Course unit title at the host institution	Cred.
2240025 - Genética Molecular e Ingeniería Genética (6) OBLIGATORIA	6	ST0523- Molecular Genetics (6) - 1º Semestre	6
1530047 - Microbiología I (6) OBLIGATORIA 1530048 - Microbiología II (6) OBLIGATORIA	12	Elementos de plantas y biotecnología microbiana (6) - 1º Semestre Microbiología general (8) - 2º Semestre	14
1530056 - Fisiología Vegetal I (6) OBLIGATORIA 1530057 - Fisiología Vegetal II (6) OBLIGATORIA	12	Fisiología y biología sintética de plantas (6) - 1º Semestre Laboratorio de biología vegetal aplicada (8) - 2º Semestre	14

Acuerdo de estudios				
Bloque	Asignaturas de la Universidad de Sevilla	Nº. Créditos bloque	Asignaturas de la universidad de destino	Nº. Créditos bloque
1	1530013 - Bioquímica II (6) OBLIGATORIA	6	Biochemistry (Department of Biochemistry and Toxicology of environment) (7) - Segundo semestre	7
2	1530047 - Microbiología I (6) OBLIGATORIA	6	General Microbiology (8) - Segundo semestre	8
3	1530048 - Microbiología II (6) OBLIGATORIA	6	Biotechnology of microorganism (6) - Primer semestre	6
4	1530042 - Ecología I (6) OBLIGATORIA	6	Ecology (5) - Segundo semestre	5
5	1530043 - Ecología II (6) OBLIGATORIA	6	Civilization threats and natural disasters (2) - Primer semestre Monitoring of free-living animals (2) - Segundo semestre	4
6	1530056 - Fisiología Vegetal I (6) OBLIGATORIA	6	Plant physiology (5) - Segundo semestre	5
7	1530054 - Fisiología Animal I (6) OBLIGATORIA	6	Animal physiology (8) - Segundo semestre	8
8	1530021 - Inmunología (6) OPTATIVA	6	Immunology (6) - Primer semestre	6
9	1530900 - Créditos Optativos cursados en Movilidad I (6) OPTATIVA	6	Bioinformatics (4) - Primer semestre Introduction to computer science (3) - Segundo semestre	7
10	1530901 - Créditos Optativos cursados en Movilidad II (6) OPTATIVA	6	Animal Genetics (7) - Primer semestre	7
11	1530902 - Créditos Optativos cursados en Movilidad III (6) OPTATIVA	6	Toxicology (4) - Segundo semestre	4
		Total créditos en origen: 66	Total créditos en destino: 65	