

	<b>INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS DE MOVILIDAD</b>		
	Curso: 2017/18	Fecha: 21-12-2018	

# INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS DE MOVILIDAD DE LA FACULTAD DE CIENCIAS

## CURSO 2017/18

<b>Elaborado por:</b> Vicedecano de Programas de Movilidad y Difusión-Coordinador Académico de Programas de Movilidad del Centro <b>Fecha: 14/12/2018</b>	<b>Aprobado por:</b> Comisión de Programas de Movilidad del Centro  <b>Fecha: 21/12/2018</b>
<b>Firma</b>  Juan Fernando García Araya Vicedecano de Programas de Movilidad y Difusión Coordinador Académico de Programas de Movilidad de la Facultad de Ciencias	

	<b>INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS DE MOVILIDAD</b>		
	Curso: 2017/18	Fecha: 21-12-2018	

## ÍNDICE

1.- DATOS GENERALES DE LA COMISIÓN .....	3
2.- RESUMEN DE LAS PRINCIPALES ACTUACIONES.....	4
2.1.- ACTUACIONES.....	4
2.2.- VALORACIÓN DE SU FUNCIONAMIENTO.....	4
2.3.- ANÁLISIS DE INDICADORES.....	16
3.- CUMPLIMIENTO DEL PLAN DE MEJORA DEL CURSO ANTERIOR.....	22
4.- DEBILIDADES Y ÁREAS DE MEJORA DETECTADAS.....	22
5.- PLAN DE MEJORA .....	22

	<b>INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS DE MOVILIDAD</b>		
	Curso: 2017/18	Fecha: 21-12-2018	

## 1.- DATOS GENERALES DE LA COMISIÓN

*Datos generales de la Comisión (creación, composición y funciones). Se pueden indicar también aspectos generales sobre los programas de movilidad: normativa, dónde se puede encontrar información, etc*

En la Universidad de Extremadura los programas de movilidad se rigen por la Normativa Reguladora de Programas de Movilidad de la Universidad de Extremadura aprobada en Consejo de Gobierno en sesión de 28 de julio de 2011 (Diario Oficial de Extremadura de 12 de agosto de 2011). El Vicerrectorado de Relaciones Institucionales e Internacionalización, a través del Secretariado de Relaciones Internacionales, coordina, supervisa y autoriza las actividades de movilidad desarrollada por la UEx en el marco de los programas de su competencia, cuya información puede encontrarse en la página web <http://www.unex.es/organizacion/servicios-universitarios/secretariados/sri>

En su Artículo 5.1, la Normativa Reguladora de Programas de Movilidad de la Universidad de Extremadura establece la composición de la Comisión de Programas de Movilidad del Centro:

- a) El Decano/Director del Centro o persona en quien delegue.
- b) El Coordinador Académico de Programas de Movilidad del Centro, quien podrá contar con el asesoramiento de otros miembros del personal docente.
- c) Un miembro del PAS adscrito al Centro.
- d) Un alumno del Centro que sea miembro de la Junta de Centro.

Por encargo de la Sra. Decana de la Facultad de Ciencias, el Vicedecano D. Juan Fernando García Araya ejercerá como Coordinador Académico de Programas de Movilidad de esta Facultad, en tanto que el representante del PAS es propuesto por el Administrador del Centro y el representante de estudiantes es propuesto por el Consejo de Alumnos de la Facultad. El resto de miembros de la Comisión, personal docente del Centro, han sido nombrados por la Junta de Facultad a propuesta del Coordinador Académico. Así, la Comisión de Programas de Movilidad de la Facultad de Ciencias quedó establecida con los siguientes miembros:

- D<sup>a</sup> Lucía Rodríguez Gallardo, Decana.
- D. Juan Fernando García Araya, Coordinador Académico de Programas de Movilidad
- D. Emilia Carmen Botello Cambero, asesora para los estudios de Biología
- D<sup>a</sup> Teresa Sosa Díaz, asesora para los estudios de Ciencias Ambientales
- D. Manuel Antón Martínez, asesor para los estudios de Física
- D. Ignacio Ojeda Martínez de Castilla, asesor para los estudios de Matemáticas
- D. Jorge Sansón Martín, asesor para los estudios de Química
- D<sup>a</sup> María Julia Marín Expósito, asesora para los estudios de Enología
- D. Manuel Molina Fernández, asesor para los estudios de Estadística
- D. Joaquín Ramón Domínguez Vargas, asesor para los estudios de Ingeniería Química
- D. Felipe R. Molina Rodríguez, asesor para los estudios de Biotecnología
- D<sup>a</sup> Rosa Polanco Amador, miembro del personal de administración y servicios
- XXX, alumno de la Facultad de Ciencias (vacante)

El Artículo 5.2 de la Normativa Reguladora de Programas de Movilidad de la Universidad de Extremadura establece como son funciones de la Comisión de Programas de Movilidad del Centro las de:

- Resolver los procesos de selección de los candidatos adscritos al Centro para participar en Programas de Movilidad siguiendo las normas y criterios que rigen dichos programas.
- Dar traslado de los acuerdos adoptados al Coordinador Institucional.
- Establecer el compromiso de reconocimiento académico de los estudiantes de la Facultad de Ciencias que participan en Programas de Movilidad cuando las normativas de los programas así lo requieran.

	<b>INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS DE MOVILIDAD</b>		
	Curso: 2017/18	Fecha: 21-12-2018	

- Reconocer académicamente los periodos de estudios o prácticas desarrollados en instituciones socias por estudiantes de la Facultad de Ciencias siempre que se den las circunstancias establecidas en el compromiso de reconocimiento académico.
- Precisar, cuando proceda, las normas de funcionamiento, baremación y selección que rigen los Programas de Movilidad mediante la aplicación de criterios específicos, que se adecúen a las características del Centro, siempre que estos no contravengan la Normativa Regulatoras de Programas de Movilidad de la Universidad de Extremadura, y que deberán ser aprobados por la Juntas de Centro y por la Comisión de Programas de Movilidad de la UEx.

## 2.- RESUMEN DE LAS PRINCIPALES ACTUACIONES

### 2.1.- ACTUACIONES

*Relación de las principales actuaciones llevadas a cabo durante el curso 17/18. Se pueden indicar reuniones, principales pasos del procedimiento, proyectos que se hayan llevado a cabo, etc.*

Durante el curso 2017/18 las actuaciones llevadas a cabo por la Comisión de Programas de Movilidad de la Facultad de Ciencias han consistido básicamente en la gestión de los diferentes programas de movilidad: Erasmus+ (en sus variantes Estudio y Prácticas), Americampus-Alianza del Pacífico, Becas Iberoamérica-Estudiantes de Grado-Santander Universidades, SICUE y Programa de prácticas en el ITES-Monterrey (México). Esta gestión conlleva dos vías de acción:

- I. *Sobre los estudiantes que en el curso académico 2017/18 se encuentran cursando sus estudios en las universidades de destino.* En este caso, los asesores de las diferentes titulaciones, junto con el coordinador académico, han gestionado las modificaciones en los acuerdos de estudios planteadas por los estudiantes. Además, la Comisión de Programas de Movilidad, en su reunión celebrada el 21 de diciembre de 2018 aprobó, por una parte, en los casos que procedía, los reconocimientos de los periodos de estudios y prácticas realizados por los alumnos en los distintos programas de movilidad en el curso académico 2017/18, y por otra parte, las calificaciones en las diferentes asignaturas de acuerdo con las certificaciones académicas de las calificaciones emitidas por las universidades de destino, los acuerdos de estudios de cada estudiante y la tabla general de conversión de calificaciones publicada por el Secretariado de Relaciones Internacionales de la UEx.
- II. *Sobre los estudiantes que en el curso académico 2017/18 solicitan participar en los diferentes programas de movilidad en el curso siguiente 2018/19.* En este caso las actuaciones de la Comisión de Programas de Movilidad tienen que ver con el proceso de selección de candidatos (baremación de los estudiantes participantes; elección-asignación de destinos), y con la elaboración de los acuerdos de estudios.

Por otra parte, el Coordinador Académico de Programas de Movilidad del Centro ha asesorado a estudiantes que, procedentes de otras universidades (españolas o extranjeras), realizan sus estudios en la Facultad de Ciencias de la Universidad de Extremadura en el ámbito de algún programa de movilidad.

Además de las actuaciones descritas anteriormente, se sigue estableciendo contactos con otras universidades nacionales y extranjeras para sondear la posibilidad de establecer acuerdos bilaterales que permitan el intercambio de estudiantes de la Facultad de Ciencias.

### 2.2.- VALORACIÓN DE SU FUNCIONAMIENTO

*Valoración del funcionamiento de los programas de movilidad, con indicación de resultados en términos de nuevos convenios, número de estudiantes en programas de movilidad, demanda, etc.*

- I. Plazas de movilidad que se ofertaron en el curso 2017/18 para los alumnos de la Facultad de Ciencias
  1. Programa Erasmus+ Estudios

	<b>INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS DE MOVILIDAD</b>		
	Curso: 2017/18	Fecha: 21-12-2018	

▪ *Grado en Biología: 27 plazas*

- Alemania: Technische Universität Darmstadt: 2 plazas
- Francia: Université de Bourgogne: 2 plazas  
Université du Litoral: 2 plazas  
Université de Montpellier II-IUT Montpellier: 2 plazas
- Italia: Università di Parma: 2 plazas  
Università degli Studi di Messina: 2 plazas
- Polonia: Uniwersytet Zielona Góra: 3 plazas
- Portugal: Universidade de Lisboa: 2 plazas  
Universidade de Coimbra: 2 plazas
- Reino Unido: University of the West of Scotland: 4 plazas
- Turquía: Mehmet Akif Ersoy University: 2 plazas  
Suleyman Demirel University: 2 plazas

▪ *Grado en Biotecnología: 5 plazas*

- Portugal: Universidade Nova de Lisboa: 2 plazas  
Universidade do Porto: 3 plazas

▪ *Grado en Ciencias Ambientales: 22 plazas*

- Eslovaquia: Matej Bel University: 3 plazas
- Francia: Université du Litoral: 2 plazas
- Hungría: College of Nyiregyháza: 2 plazas
- Italia: Università di Camerino: 2 plazas  
Università degli Studi di Messina: 2 plazas  
Università di Parma: 2 plazas
- Polonia: Uniwersytet Zielona Góra: 3 plazas
- Portugal: Universidade do Algarve: 1 plaza  
Instituto Politécnico de Beja: 2 plazas  
Instituto Politécnico de Setúbal: 3 plazas

▪ *Grado en Enología: 9 plazas*

- Italia: Università di Bologna: 3 plazas  
Università di Camerino: 1 plaza  
Università degli Studi di Torino: 3 plazas
- Portugal: Instituto Politécnico de Beja: 2 plazas

▪ *Grado en Estadística: 2 plazas*

- Portugal: Universidade de Lisboa: 2 plazas

▪ *Grado en Física: 19 plazas*

- Alemania: Technische Universität Darmstadt: 2 plazas
- Italia: Università di Camerino: 2 plazas  
Università degli Studi di Firenze: 2 plazas  
Università di Parma: 2 plazas
- Polonia: Uniwersytet Zielona Góra: 2 plazas
- Portugal: Universidade de Coimbra: 2 plazas
- Rumanía: Universitatea Din Oradea: 5 plazas
- Turquía: Mehmet Akif Ersoy University: 2 plazas

▪ *Grado en Ingeniería Química Industrial: 12 plazas*

- Italia: Università di Bologna: 1 plaza

	<b>INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS DE MOVILIDAD</b>		
	Curso: 2017/18	Fecha: 21-12-2018	

- Università degli Studi di Messina: 2 plazas  
 Portugal: Universidade do Minho: 2 plazas  
                   Universidade Nova de Lisboa: 2 plazas  
 Reino Unido University of the West of Scotland: 4 plazas  
 Turquía: Ankara University: 1 plaza
- *Grado en Matemáticas: 17 plazas*  
 Alemania: Technische Universität Darmstadt: 2 plazas  
 Francia: Université d'Avignon: 2 plazas  
                   Université du Littoral: 2 plazas  
 Grecia: University of Patras: 2 plazas  
 Italia: Università degli Studi di Firenze: 2 plazas  
 Polonia: Uniwersytet Zielona Góra: 3 plazas  
 Portugal: Universidade de Coimbra: 2 plazas  
                   Universidade de Lisboa: 2 plazas
- *Grado en Química: 23 plazas*  
 Francia: Université d'Avignon: 2 plazas  
                   Université de Reims Champagne-Ardenne: 2 plazas  
 Italia: Università di Bologna: 1 plaza  
                   Università di Camerino: 2 plazas  
 Portugal: Universidade da Beira Interior: 2 plazas  
                   Universidade de Coimbra: 2 plazas  
                   Universidade Nova de Lisboa: 2 plazas  
                   Universidade do Porto: 2 plazas  
 Reino Unido: University of the West of Scotland: 4 plazas  
 Rumanía: Universitatea Din Oradea: 2 plazas  
 Turquía: Mehmet Akif Ersoy University: 2 plazas

## 2. Programa SICUE.

- *Grado en Biología: 24 plazas*  
 Universidad Autónoma de Madrid: 1 Plaza  
 Universidad Complutense Madrid: 1 Plaza  
 Universidad de Alcalá: 1 Plaza  
 Universidad de Alicante: 1 Plaza  
 Universidad de Córdoba: 1 Plaza  
 Universidad de Gerona: 1 Plaza  
 Universidad de Granada: 2 Plazas  
 Universidad de Jaén: 1 Plaza  
 Universidad de La Laguna: 2 Plazas  
 Universidad de León: 2 Plazas  
 Universidad de Málaga: 1 Plaza  
 Universidad de Murcia: 2 Plazas  
 Universidad de Oviedo: 2 Plazas  
 Universidad de Salamanca: 1 Plaza  
 Universidad de Santiago Compostela: 2 Plazas  
 Universidad de Sevilla: 1 Plaza  
 Universidad de Vigo: 2 Plazas

	<b>INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS DE MOVILIDAD</b>		
	Curso: 2017/18	Fecha: 21-12-2018	

- *Grado en Biotecnología: 12 plazas*
  - Universidad de Almería: 2 plazas
  - Universidad de Cádiz: 2 plazas
  - Universidad de Granada: 2 Plazas
  - Universidad de Salamanca: 2 Plazas
  - Universidad Miguel Hernández: 2 Plazas
  - Universidad Pablo de Olavide: 2 Plazas
- *Grado en Ciencias Ambientales: 25 plazas*
  - Universidad Autónoma de Barcelona: 1 Plaza
  - Universidad Autónoma de Madrid: 1 Plaza
  - Universidad de Almería: 1 Plaza
  - Universidad de Cádiz: 1 Plaza
  - Universidad de Córdoba: 1 Plaza
  - Universidad de Gerona: 1 Plaza
  - Universidad de Granada: 2 Plazas
  - Universidad de Huelva: 2 Plazas
  - Universidad de León: 2 Plazas
  - Universidad de Málaga: 2 Plazas
  - Universidad de Murcia: 2 Plazas
  - Universidad de Salamanca: 2 Plazas
  - Universidad del País Vasco: 2 Plazas
  - Universidad Miguel Hernández: 1 Plaza
  - Universidad Pablo de Olavide: 2 Plazas
  - Universidad Rey Juan Carlos: 2 Plazas
- *Grado en Enología: 2 plazas*
  - Universidad de Cádiz: 1 Plaza
  - Universidad de La Rioja: 1 Plaza
- *Grado en Estadística: 9 plazas*
  - Universidad Complutense de Madrid: 2 Plazas
  - Universidad de Barcelona: 4 Plazas
  - Universidad de Salamanca: 1 Plaza
  - Universidad de Sevilla: 1 Plaza
  - Universidad Miguel Hernández: 1 Plaza
- *Grado en Física: 21 plazas*
  - Universidad Autónoma de Barcelona: 1 Plaza
  - Universidad Autónoma de Madrid: 1 Plaza
  - Universidad Complutense de Madrid: 2 Plazas
  - Universidad de Barcelona: 4 Plazas
  - Universidad de Córdoba: 1 Plaza
  - Universidad de Granada: 2 Plazas
  - Universidad de La Laguna: 1 Plaza
  - Universidad de Murcia: 2 Plazas
  - Universidad de Oviedo: 1 Plaza
  - Universidad de Salamanca: 1 Plaza
  - Universidad de Santiago de Compostela: 1 Plaza

	<b>INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS DE MOVILIDAD</b>		
	Curso: 2017/18	Fecha: 21-12-2018	

Universidad de Sevilla: 1 Plaza  
Universidad de Valencia: 2 Plazas  
Universidad de Zaragoza: 1 Plaza

▪ *Grado en Ingeniería Química Industrial: 26 plazas*

Universidad de Alicante: 2 Plazas  
Universidad de Almería: 1 Plaza  
Universidad de Barcelona: 4 Plazas  
Universidad de Cádiz: 1 Plaza  
Universidad de Cantabria: 2 Plazas  
Universidad de Castilla La Mancha: 2 Plazas  
Universidad de Granada: 2 Plazas  
Universidad de Huelva: 1 Plaza  
Universidad de Málaga: 2 Plazas  
Universidad de Murcia: 1 Plaza  
Universidad de Oviedo: 2 Plazas  
Universidad de Salamanca: 2 Plazas  
Universidad de Santiago de Compostela: 1 Plaza  
Universidad Rey Juan Carlos: 1 Plaza  
Universidad Rovira i Virgili: 2 Plazas

▪ *Grado en Matemáticas: 26 plazas*

Universidad Autónoma de Madrid: 1 Plaza  
Universidad de Alicante: 1 Plaza  
Universidad de Almería: 1 Plaza  
Universidad de Barcelona: 4 Plazas  
Universidad de Cádiz: 1 Plaza  
Universidad de Granada: 2 Plazas  
Universidad de La Rioja: 1 Plaza  
Universidad de Málaga: 2 Plazas  
Universidad de Murcia: 2 Plazas  
Universidad de Oviedo: 5 Plazas  
Universidad de Salamanca: 1 Plaza  
Universidad de Santiago de Compostela: 1 Plaza  
Universidad de Sevilla: 1 Plaza  
Universidad de Zaragoza: 1 Plaza  
Universidad del País Vasco: 2 Plazas

▪ *Grado en Química: 27 plazas*

Universidad Autónoma de Madrid: 1 Plaza  
Universidad de Alcalá: 1 Plaza  
Universidad de Alicante: 1 Plaza  
Universidad de Almería: 2 Plazas  
Universidad de Barcelona: 4 Plazas  
Universidad de Burgos: 2 Plazas  
Universidad de Cádiz: 1 Plaza  
Universidad de Castilla-La Mancha: 1 Plaza  
Universidad de Córdoba: 1 Plaza

	<b>INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS DE MOVILIDAD</b>		
	Curso: 2017/18	Fecha: 21-12-2018	

Universidad de Gerona: 1 Plaza  
 Universidad de Granada: 2 Plazas  
 Universidad de La Rioja: 1 Plaza  
 Universidad de Málaga: 1 Plaza  
 Universidad de Murcia: 2 Plazas  
 Universidad de Salamanca: 1 Plaza  
 Universidad de Santiago de Compostela: 2 Plazas  
 Universidad de Sevilla: 1 Plaza  
 Universidad de Vigo: 1 Plaza  
 Universidad de Zaragoza: 1 Plaza

### 3. Programa Americampus: 5 plazas para estudiantes de la Facultad de Ciencias

#### ■ Grado en Biología:

Argentina: Universidad de Morón  
 Brasil: Universidade Federal de Paraiba  
 Canadá: Mount Allison University  
 Chile: Universidad de Antofagasta  
 Colombia: Universidad del Atlántico, Barranquilla  
                   Universidad del Cauca  
 México: Universidad Autónoma de Yucatán  
                   Universidad de Colima  
                   Universidad Juárez Autónoma de Tabasco  
 Perú: Universidad Nacional de Trujillo

#### ■ Grado en Ciencias Ambientales:

Argentina: Universidad de Morón  
 Brasil: Universidade Federal de Rio Grande do Norte  
 Canadá: Mount Allison University  
 Chile: Universidad Católica de Temuco  
 Colombia: Universidad del Cauca  
 México: Universidad Autónoma de Yucatán  
                   Universidad de Guadalajara  
                   Universidad Juárez Autónoma de Tabasco

#### ■ Grado en Estadística:

Brasil: Universidade Federal de Paraiba

#### ■ Grado en Física:

Brasil: Universidade Federal de Rio Grande do Norte  
                   Universidade Federal de Paraiba  
 Canadá: Mount Allison University  
 Colombia: Universidad del Atlántico, Barranquilla  
 México: Universidad Autónoma de Yucatán  
                   Universidad de Colima  
                   Universidad Juárez Autónoma de Tabasco  
 Panamá: Universidad de Panamá  
 Perú: Universidad Nacional de Trujillo

#### ■ Grado en Ingeniería Química Industrial

Argentina: Universidad Nacional de Jujuy

	<b>INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS DE MOVILIDAD</b>		
	Curso: 2017/18	Fecha: 21-12-2018	

Brasil: Universidade Federal de Rio Grande do Norte  
Chile: Universidad Católica de Temuco  
Colombia: Universidad del Atlántico, Barranquilla  
México: Universidad de Colima  
Universidad de Guadalajara  
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco  
Perú: Universidad Nacional de Trujillo

■ Grado en Matemáticas:

Brasil: Universidade Federal de Rio Grande do Norte  
Universidade Federal de Paraiba  
Colombia: Universidad del Atlántico, Barranquilla  
Universidad del Cauca  
México: Universidad Autónoma de Yucatán  
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco  
Panamá: Universidad de Panamá  
Perú: Universidad Nacional de Trujillo

■ Grado en Química

Argentina: Universidad de Morón  
Brasil: Universidade Federal de Rio Grande do Norte  
Universidade Federal de Paraiba  
Canadá: Mount Allison University  
Chile: Universidad de Antofagasta  
Colombia: Universidad del Cauca  
Universidad del Atlántico, Barranquilla  
México: Universidad Autónoma de Yucatán  
Universidad Juárez Autónoma de Tabasco  
Panamá: Universidad de Panamá

4. Programa Becas Iberoamérica-Estudiantes de Grado-Santander Universidades: 19 Becas para la UEx

■ Argentina

Universidad Blas Pascal  
Universidad Católica de Salta  
Universidad de Mendoza  
Universidad Nacional de Santiago del Estero  
Universidad del Salvador

■ Brasil

Universidade de Caixas do Sul  
Universidad Federal de Alagoas  
Universidad Federal de Paraiba  
Universidad Federal de Roraima  
Universidad Federal do Rio Grande do Sul  
Universidad Federal Fluminense

■ Chile

Universidad Católica de Temuco  
Universidad de Antofagasta  
Universidad de Santiago de Chile

	<b>INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS DE MOVILIDAD</b>		
	Curso: 2017/18	Fecha: 21-12-2018	

Universidad del Desarrollo  
 Universidad Mayor  
 Universidad Santo Tomás  
 Universidad Técnica Federico Santa María

■ Colombia

Pontificia Universidad Javeriana  
 Universidad del Cauca  
 Universidad del Norte  
 Universidad del Valle  
 Universidad ICESI  
 Universidad Nacional de Colombia  
 Universidad Santo Tomás

■ México

Benemérita Universidad Autónoma de Puebla  
 Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey  
 Universidad Autónoma de Baja California  
 Universidad Autónoma de Chiapas  
 Universidad Autónoma de Nuevo León  
 Universidad Autónoma de San Luis de Potosí  
 Universidad Autónoma de Sinaloa  
 Universidad Autónoma de Yucatán  
 Universidad Autónoma del Estado de Hidalgo  
 Universidad Autónoma Metropolitana  
 Universidad de Colima  
 Universidad de Monterrey  
 Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla  
 Universidad Veracruzana  
 Universidad Nacional de Trujillo

5. Programa de Prácticas Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (México): 40 becas para estudiantes de grado y máster de la UEx en empresas conveniadas con esta institución mexicana.

*II. Datos de alumnos de la Facultad de Ciencias que en el curso 2017/18 desarrollaron sus estudios en los diferentes programas de movilidad*

Para estos alumnos la actuación de la Comisión de Programas de Movilidad del Centro consistió en las modificaciones de los acuerdos de estudio (en su caso) y en el reconocimiento académico de los períodos de estudios y/o prácticas.

1. Programa Erasmus Estudio:

■ *Grado en Biología: 10 estudiantes*

Università di Parma (Italia): 2 estudiantes  
 Università degli Studi di Messina (Italia): 1 estudiante  
 Uniwersytet Zielona Góra (Polonia): 3 estudiantes  
 Universidade de Coimbra (Portugal): 2 estudiantes  
 Universidade de Lisboa (Portugal): 2 estudiantes

■ *Grado en Ciencias Ambientales: 1 estudiante*

Universidade degli Studi di Messina (Italia): 1 estudiante

	<b>INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS DE MOVILIDAD</b>		
	Curso: 2017/18	Fecha: 21-12-2018	

- *Grado en Estadística: 1 estudiantes*  
Universidade de Lisboa (Portugal): 1 estudiante
  - *Grado en Física: 5 estudiantes*  
Technische Universität Darmstadt: 1 estudiante  
Unwersytet Zielona Góra (Polonia): 2 estudiantes  
Universidade de Coimbra (Portugal): 2 estudiantes
  - *Grado en Matemáticas: 3 estudiantes*  
Unwersytet Zielona Góra (Polonia): 2 estudiantes  
Universidade de Coimbra (Portugal): 1 estudiante
  - *Grado en Química: 2 estudiantes*  
Università di Bologna (Italia): 1 estudiante  
Universidade de Coimbra (Portugal): 1 estudiante
- 2.Programa Erasmus Prácticas (estudiantes que han solicitado reconocimiento de prácticas curriculares):
- *Grado en Enología: 2 estudiantes*  
Institut Universitaire de la Vigne et du Vin-Jules Guyot: 2 estudiantes
- 3.Programa SICUE
- *Grado en Biología: 6 estudiantes*  
Universidad Autónoma de Madrid: 1 estudiante  
Universidad de Córdoba: 1 estudiante  
Universidad de La Laguna: 1 estudiante  
Universidad de Málaga: 1 estudiante  
Universidad de Santiago de Compostela: 1 estudiante  
Universidad de Sevilla: 1 estudiante
  - *Grado en Biotecnología: 3 estudiantes*  
Universidad de Granada: 2 estudiantes  
Universidad Pablo de Olavide: 1 estudiante
  - *Grado en Física: 2 estudiantes*  
Universidad de Salamanca: 1 estudiante  
Universidad de Santiago de Compostela: 1 estudiante
  - *Grado en Química: 5 estudiantes*  
Universidad de Cádiz: 1 estudiante  
Universidad de Granada: 2 estudiantes  
Universidad de Salamanca: 1 estudiante  
Universidad de Santiago de Compostela: 1 estudiante
- 4.Programa Americampus-Alianza del Pacífico
- --
- 5.Programa Becas Iberoamérica-Estudiantes de Grado-Santander Universidades:
- --
- 6.Programa de Prácticas Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (México)
- *Grado en Ciencias Ambientales: 2 estudiantes*
  - *Grado en Ingeniería Química Industrial: 1 estudiante*
  - *Máster Universitario en Biotecnología Avanzada: 1 estudiante*

	<b>INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS DE MOVILIDAD</b>		
	Curso: 2017/18	Fecha: 21-12-2018	

III. Datos de alumnos de otras universidades que en el curso 2017/18 desarrollaron sus estudios en la Facultad de Ciencias en los diferentes programas de movilidad.

La Facultad de Ciencias recibió en el curso 2017/18 estudiantes procedentes de otras universidades dentro de programas de movilidad internacional y nacional. El Coordinador Académico de Programas de Movilidad del Centro asesoró a estos estudiantes supervisando sus acuerdos de estudio. La UEx permite que los estudiantes que recibe de otras universidades en el ámbito de un programa de movilidad se matriculen de asignaturas de distintos grados. A continuación se relacionan los estudiantes recibidos, indicando su universidad de origen. El título de grado al que se adscriben indica que al menos el 50% de los créditos matriculados pertenecen a él.

1. Programa Erasmus+ Estudio:

▪ *Grado en Biología*

Francia: Université d'Avignon et des Pays de Vaucluse: 2 estudiantes

▪ *Grado en Enología*

Italia: Università Degli Studi di Torino: 1 estudiante

2. Programa Erasmus Mundus

▪ *Grado en Biotecnología:*

India: Shri Shaivaji College of Arts, Commerce and Science. Akola, Maharashtra: 1 estudiante

3. Programa Americampus

▪ *Grado en Biología:*

Colombia: Universidad del Tolima: 2 estudiantes

México: Universidad Autónoma Metropolitana: 1 estudiante

▪ *Grado en Ciencias Ambientales:*

Colombia: Universidad del Quindío: 1 estudiante

México: Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey: 1 estudiante

▪ *Grado en Enología:*

México: Universidad Autónoma de Nuevo León: 1 estudiante

▪ *Grado en Física:*

México: Universidad Autónoma de San Luis de Potosí: 1 estudiante

4. Programa Study Abroad

▪ *Grado en Biología:*

México: Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey: 1 estudiante

▪ *Grado en Biotecnología:*

México: Universidad del Valle de México: 1 estudiante

▪ *Grado en Ciencias Ambientales:*

México: Universidad del Valle de México: 1 estudiante

▪ *Grado en Enología:*

México: Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey: 2 estudiantes

▪ *Grado en Ingeniería Química Industrial:*

México: Instituto Tecnológico de Estudios Superiores de Monterrey: 4 estudiantes

5. Programa SICUE

▪ *Grado en Matemáticas:*

Universidad del País Vasco: 1 estudiante

	<b>INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS DE MOVILIDAD</b>		
	Curso: 2017/18	Fecha: 21-12-2018	

*IV. Datos de alumnos de la Facultad de Ciencias que en el curso 2017/18 solicitaron participar en programas de movilidad para estancias en 2018/19.*

La Comisión de Programas de Movilidad del Centro gestionó el proceso de selección de candidatos (baremación de los estudiantes participantes; elección-asignación de destinos) y la elaboración de los acuerdos de estudios de los estudiantes que participan en los diferentes programas de movilidad en el curso 2018/19. Los datos de estudiantes participantes fueron los siguientes:

1. Programa Erasmus Estudio: 27

- Grado en Biología: 13 solicitudes con los siguientes destinos
  - Alemania: Technische Universität Darmstadt: 1
  - Polonia: Uniwersytet Zielona Góra: 3
  - Portugal: Universidade de Lisboa: 2
  - Universidade de Coimbra: 2
  - Reino Unido: University of West of Scotland: 2
  - Lista de espera: 2
  - Renuncia: 1
  - No asisten al acto de elección de destinos:
- Grado en Biotecnología: 5 solicitudes con los siguientes destinos
  - Italia: Università Degli studi di Sienna: 3
  - Portugal: Universidade do Porto: 1
  - Renuncia: 1
- Grado en Ciencias Ambientales: 1 solicitud con el siguiente destino
  - Portugal: Instituto Politécnico de Setúbal: 1
- Grado en Enología: 1 solicitud con el siguiente destino
  - Renuncia: 1
- Grado en Estadística: 0 solicitudes
- Grado en Física: 2 solicitudes con los siguientes destinos
  - Renuncia: 1
  - No asiste al acto de elección de destinos: 1
- Grado en Ingeniería Química Industrial: 1 solicitud con el siguiente destino:
  - No asiste al acto de elección de destinos: 1
- Grado en Matemáticas: 3 solicitudes con los siguientes destinos
  - Alemania: Technische Universität Darmstadt: 1
  - Italia: Università Degli studi di Firenze: 1
  - No asiste al acto de elección de destinos: 1
- Grado en Química: 1 solicitud con el siguiente destino
  - Italia: Università di Bologna: 1

2. Programa Erasmus Prácticas:

Este programa ha pasado a estar gestionado íntegramente por el Secretariado de Relaciones Internacionales. En la memoria del curso 2018/19 se hará referencia a la participación de estudiantes de la Facultad de Ciencias que soliciten reconocimiento de las correspondientes prácticas curriculares.

	<b>INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS DE MOVILIDAD</b>		
	Curso: 2017/18	Fecha: 21-12-2018	

### 3. Programa SICUE:

- Grado en Biología: 14 estudiantes
  - Universidad Complutense de Madrid: 1
  - Universidad de Alicante: 1
  - Universidad de La Laguna: 1
  - Universidad de Granada: 1
  - Universidad de Málaga: 1
  - Universidad de Salamanca: 1
  - Universidad de Sevilla: 2
  - Lista de Espera: 1
  - Renuncia: 5
- Grado en Biotecnología: 6 estudiantes
  - Universidad Pablo de Olavide de Sevilla: 1
  - Renuncias: 5
- Grado en Ciencias Ambientales: 1 estudiante
  - Universidad de Gerona: 1
- Grado en Física: 10 estudiantes
  - Universidad de Granada: 2
  - Universidad de La Laguna: 2
  - Universidad de las Islas Baleares: 1
  - Universidad de Sevilla: 1
  - Renuncian: 4
- Grado en Matemáticas: 5 estudiantes
  - Universidad de Cádiz: 1
  - Universidad de Granada: 2
  - Universidad de Salamanca: 1
  - Universidad de Sevilla: 1

### 4. Programa Americampus-Alianza del Pacífico:

- Grado en Biología: 2 estudiantes
  - Universidad Nacional Mayor de San Marcos (Perú): 1
  - Lista de espera: 1
- Grado en Biotecnología: 2 estudiantes
  - University of North Carolina Greensboro (EE.UU.): 1
  - Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (México): 1
- Grado en Química: 1 estudiante
  - Renuncia: 1

### 5. Programa Becas Iberoamérica-Estudiantes de Grado-Santander Universidades:

- Grado en Biología: 1 estudiante
  - Renuncia: 1
- Grado en Química: 1 estudiante
  - Universidade Federal do Rio Grande do Sul (Brasil): 1

### 6. Programa de Prácticas Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (México)

- Grado en Biología: 2 estudiantes
- Grado en Ciencias Ambientales: 1 estudiantes

	<b>INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS DE MOVILIDAD</b>		
	Curso: 2017/18	Fecha: 21-12-2018	

- Grado en Estadística: 1 estudiante
- Grado en Química: 1 estudiante

### 2.3.- ANÁLISIS DE INDICADORES

-OBIN\_DU009. *Estudiantes salientes a través de programas de movilidad: Número de estudiantes de un plan de estudios que se acogen a programas de movilidad (ERASMUS, SICUE, etc.) para realizar sus estudios en otras universidades españolas o extranjeras*

-OBIN\_DU016. *Estudiantes entrantes a través de programas de movilidad: Número de alumnos matriculados en planes de estudios de la Universidad, procedentes de otras universidades o instituciones de educación superior españolas o extranjeras, vinculados a programas de movilidad (ERASMUS, SICUE, etc.)*

-OBIN\_DU010. *Número de asignaturas cursadas en otras universidades: Expresa el número de asignaturas ofertadas por un plan de estudios de la que se matriculan alumnos de movilidad salientes*

-OBIN\_PA008. *Créditos matriculados por alumnos de movilidad entrantes: Número de créditos matriculados en la UEx por los alumnos procedentes de otras universidades o instituciones de educación superior a través de algún programa de movilidad (entrante).*

-OBIN\_PA008. *Créditos matriculados por alumnos de movilidad salientes: Número de créditos matriculados por los alumnos de la UEx que son cursados en otras universidades o instituciones de educación superior a través de algún programa de movilidad (saliente).*

La Tabla A muestra los indicadores del proceso de gestión de movilidad de estudiantes correspondientes al curso académico 2017/18, proporcionados por la UTEC.

Tabla A. Indicadores del proceso de gestión de movilidad de estudiantes correspondientes al curso 2017/18 (Fuente: UTEC)					
Titulación	OBIN_DU009	OBIN_DU016	OBIN_DU010	OBIN_PA008	OBIN_PA009
Grado en Biología	14		25	90	696
Grado en Biotecnología	3		19	102	180
Grado en Ciencias Ambientales	1		8	120	48
Grado en Enología	0		0	102	--
Grado en Estadística	1		3	--	18
Grado en Física	7		19	42	408
Grado en Ingeniería Química Industrial	0		3	114	--
Grado en Matemáticas	3		6	66	120
Grado en Química	7		22	--	330
Máster Universitario en Contaminación Ambiental: Prevención, vigilancia y corrección	0		0	--	--
Máster Universitario en Biotecnología Avanzada	0		0	12	--
Máster Universitario en Formación del Profesorado en Educación Secundaria	0		0	--	--
Máster Universitario en Ingeniería Química	0		0	--	--
Máster Universitario en Investigación en Ciencias	0		0	--	--
Máster Universitario en Química Sostenible	0		0	--	--
Máster Universitario en Química Teórica y Modelización Computacional	0		0	--	--
<b>Facultad de Ciencias-Grado</b>	<b>36</b>	<b>21</b>	<b>108</b>	<b>636</b>	<b>1800</b>
<b>UEX-Grado</b>	<b>634</b>		<b>1279</b>	<b>17028</b>	<b>33066</b>
<b>Facultad de Ciencias-Máster</b>	<b>0</b>		<b>0</b>	<b>12</b>	<b>0</b>
<b>UEX-Máster</b>	<b>2</b>		<b>11</b>	<b>366</b>	<b>66</b>
<b>Facultad de Ciencias-Total</b>	<b>36</b>	<b>21</b>	<b>108</b>	<b>648</b>	<b>1800</b>
<b>UEX-Total</b>	<b>636</b>	<b>524</b>	<b>1290</b>	<b>17394</b>	<b>33132</b>

	<b>INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS DE MOVILIDAD</b>		
	Curso: 2017/18	Fecha: 21-12-2018	

El número de estudiantes de la Facultad de Ciencias que han participado en programas de movilidad en el curso 2017/18 han sido 38, repartidos en 22 Erasmus Estudios y 16 SICUE. Hay una discrepancia con el dato de OBIN\_DU009 proporcionado por la UTEC, que considera 36 estudiantes salientes. Esta incidencia fue debida a que dos estudiantes no consignaron en su matrícula su condición de participantes en un programa de movilidad. Al final del curso se resolvió esta circunstancia.

Respecto de la UEx, el porcentaje de estudiantes de la Facultad de Ciencias que participa en programas de movilidad es del 6 % (considerando 38 estudiantes salientes en la Facultad de Ciencias y 638 en el total de la UEx), prácticamente igual que en el curso anterior.

Por otra parte, la Facultad de Ciencias recibió en el ámbito de programas de movilidad (OBIN\_DU016) 21 estudiantes procedentes de universidades extranjeras, repartidos por programas de la siguiente forma: Erasmus Estudio, 3; Erasmus Mundus, 1; Americampus, 7; Study Abroad: 9; SICUE, 1.

En cuanto a la participación de estudiantes de la Facultad de Ciencias en el programa Erasmus+ Prácticas, indicar que desde el curso pasado es el Secretariado de Relaciones Internacionales (junto con la plataforma de la Junta de Extremadura Quercus) quienes se encargan de la gestión de este programa, por lo que no se dispone de información del número total de participantes. Si se tiene constancia de dos estudiantes que solicitaron el reconocimiento de las prácticas curriculares de su titulación (en ambos casos Grado en Enología) por las actividades realizadas durante la movilidad. También con la finalidad de realizar prácticas, 4 estudiantes de la Facultad de Ciencias participaron en el programa Prácticas Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (México). Los registros de la UTEC no recogen los datos de participación en estos dos programas de prácticas.

Finalmente, indicar que visitaron la Facultad de Ciencias en el ámbito del programa de movilidad Erasmus+ Visitas docentes, sendos profesores de la Universidad de Ostrava (República Checa) y de la Universidad Marítima de Gdynia (Polonia).

Un análisis más detallado se puede hacer a partir de los indicadores OBIN\_MOV001 a OBIN\_MOV13, que se detalla a continuación.

*-OBIN\_MOV001. Oferta Erasmus Estudio: Número de plazas de movilidad ofertadas para estudiantes de la Facultad de Ciencias en el programa Erasmus-Estudio*

*-OBIN\_MOV002. Solicitudes Erasmus Estudio: Número de estudiantes de la Facultad de Ciencias solicitantes del programa Erasmus-Estudio*

*-OBIN\_MOV003. Participantes Erasmus Estudio: Número de estudiantes de la Facultad de Ciencias participantes en el programa Erasmus-Estudio*

*-OBIN\_MOV004. Oferta SICUE: Número de plazas de movilidad ofertadas para estudiantes de la Facultad de Ciencias en el programa SICUE*

*-OBIN\_MOV005. Solicitudes SICUE: Número de estudiantes de la Facultad de Ciencias solicitantes del programa SICUE*

*-OBIN\_MOV006. Participantes SICUE: Número de estudiantes de la Facultad de Ciencias participantes en el programa SICUE*

*-OBIN\_MOV007. Oferta Americampus: Número de plazas de movilidad ofertadas para estudiantes de la Facultad de Ciencias en el programa Americampus*

*-OBIN\_MOV008. Solicitudes Americampus: Número de estudiantes de la Facultad de Ciencias solicitantes del programa Americampus*

*-OBIN\_MOV009. Participantes Americampus: Número de estudiantes de la Facultad de Ciencias participantes en el programa Americampus*

*-OBIN\_MOV010. Solicitudes BI-EG-SU: Número de estudiantes de la Facultad de Ciencias solicitantes del programa Becas Iberoamérica-Estudiantes de Grado-Santander Universidades*

	<b>INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS DE MOVILIDAD</b>		
	Curso: 2017/18	Fecha: 21-12-2018	

-OBIN\_MOV011. Participantes BI-EG-SU: Número de estudiantes de la Facultad de Ciencias participantes en el programa Becas Iberoamérica-Estudiantes de Grado-Santander Universidades

-OBIN\_MOV012. Solicitudes Prácticas: Número de estudiantes de la Facultad de Ciencias solicitantes de programas de movilidad con la finalidad de realizar prácticas (Erasmus Prácticas y Prácticas Instituto Técnico de Estudios Superiores de Monterrey)

-OBIN\_MOV013. Participantes Prácticas: Número de estudiantes de la Facultad de Ciencias participantes en programas de movilidad con la finalidad de realizar Prácticas (Erasmus Prácticas y Prácticas Instituto Técnico de Estudios Superiores de Monterrey)

### 2.3.1.-Análisis de indicadores Erasmus+ Estudios

La Tabla B muestra los datos de movilidad correspondientes al programa de movilidad Erasmus+ Estudios:

<b>Tabla B. Indicadores del proceso de gestión de movilidad de estudiantes del programa Erasmus+ Estudios correspondientes al curso 2017-18 (Fuente: Facultad de Ciencias)</b>					
Titulación (Grado)	Estudiantes matriculados	Estudiantes matriculados (Excepto primer curso)	OBIN MOV001 Plazas Ofertadas	OBIN MOV002 Solicitudes	OBIN MOV003 Estancias realizadas
Biología	552	400	27	19	10
Biotecnología	154	107	5	2	0
Ciencias Ambientales	119	94	22	3	1
Enología	38	30	9	0	0
Estadística	44	30	2 (*)	1	1
Física	147	102	19	9	5
Ingeniería Química Industrial	111	82	12	1	0
Matemáticas	178	116	17	4	3
Química	176	126	23	2	2
<b>Total</b>	<b>1519</b>	<b>1087</b>	<b>136</b>	<b>41</b>	<b>22</b>

\*Además de estas dos, las plazas ofertadas son las mismas que para Matemáticas, siempre que se pueda establecer el acuerdo de estudios

- El número de plazas ofertadas superó al de solicitudes.
- No todos los estudiantes que solicitan participar en el programa Erasmus Estudio llevan a término dicha participación. Así, de las 41 solicitudes recibidas, 22 fueron los estudiantes que llevaron a término el programa de intercambio Erasmus Estudios. Diversos son los motivos que determinan esta reducción de participación efectiva. Hay que indicar que se da la circunstancia de estudiantes que presentan solicitudes de participación en más de un programa de movilidad, eligiendo con posterioridad el que más les interesa. Por otra parte, no todos los destinos son igual de atractivos para los estudiantes, ya sea por el idioma o por circunstancias relacionadas con la situación sociopolítica del país y con el nivel de vida. Es por ello que una vez cubiertas las plazas más "atractivas" (generalmente las de Italia, Polonia, Portugal y Reino Unido), los estudiantes prefieran renunciar y no elegir destinos en países como Francia o Alemania (por carecer los alumnos de conocimientos de francés y alemán), o como Turquía o Rumanía (por desconfianza a su situación sociopolítica y cultural), por citar dos ejemplos. Indicar, asimismo, que también se producen algunas renuncias por motivos económicos del entorno familiar en algunos estudiantes participantes.
- La tasa de *solicitudes/estudiantes matriculados*, fue en la Facultad de Ciencias del 2,7%, ligeramente más baja que curso anterior (3,4%). La tasa de *solicitudes/estudiantes matriculados excepto primer curso*, fue del 3,8%. Biología presenta el mayor número de solicitudes, muy por encima de las demás titulaciones de grado de la Facultad de Ciencias. En este curso no hubo solicitantes de estudiantes de Enología.

	<b>INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS DE MOVILIDAD</b>		
	Curso: 2017/18	Fecha: 21-12-2018	

- La relación de *Estancias realizadas/estudiantes matriculados excepto primer curso* da una visión más real de la intervención de los estudiantes en este programa de movilidad, ya que para participar en el programa, los estudiantes deben haber superado, al menos, 60 ECTS. También hay estudiantes con menos de 60 ECTS superados, pero que no se matriculan por primera vez en la UEx. Éstos son difícilmente cuantificables, y no se tienen en cuenta, por lo que los números que se dan a continuación serán ligeramente superiores. La media de la Facultad de Ciencias se sitúa en el 2%. Llamar la atención sobre la no participación de estudiantes de las titulaciones de Biotecnología e Ingeniería Química Industrial, pese a que había solicitudes de participación en ambas.

### 2.3.2.-Análisis de indicadores SICUE

La Tabla C muestra los datos de movilidad correspondientes al programa de movilidad SICUE:

<b>Tabla C. Indicadores del proceso de gestión de movilidad de estudiantes del programa SICUE correspondientes al curso 2017-18 (Fuente: Facultad de Ciencias)</b>					
Titulación (Grado)	Estudiantes matriculados	Estudiantes matriculados (Excepto primer curso)	OBIN MOV004 Plazas Ofertadas	OBIN MOV005 Solicitudes	OBIN MOV006 Estancias realizadas
Biología	552	400	24	12	6
Biotecnología	154	107	12	9	3
Ciencias Ambientales	119	94	25	1	0
Enología	38	30	2	0	0
Estadística	44	30	9	0	0
Física	147	102	21	2	2
Ingeniería Química Industrial	111	82	26	0	0
Matemáticas	178	116	26	1	0
Química	176	126	27	6	5
<b>Total</b>	<b>1519</b>	<b>1087</b>	<b>167</b>	<b>31</b>	<b>16</b>

- Existe una oferta superior a la demanda en la mayoría de las titulaciones.
- No todos los estudiantes que solicitan participar en el programa SICUE llevan a término dicha participación. Así, de las 31 solicitudes recibidas, 16 fueron los estudiantes que llevaron a término el programa de intercambio. Diversos son los motivos que determinan esta reducción de participación efectiva. Fundamentalmente se debe a que la mayoría de estudiantes presentan solicitudes de participación en más de un programa de movilidad, eligiendo con posterioridad el que más les interesa. También se dan casos de renuncias por motivos económicos del entorno familiar.
- La tasa de *solicitudes/estudiantes matriculados*, fue en la Facultad de Ciencias del 2%. La tasa de *solicitudes/estudiantes matriculados excepto primer curso*, fue del 2,8%. Biología y Biotecnología presentan el mayor número de solicitudes, muy por encima de las demás titulaciones de grado de la Facultad de Ciencias. Por el contrario, no hubo solicitudes de estudiantes de Enología, Estadística e Ingeniería Química Industrial.
- La relación de *Estancias realizadas/estudiantes matriculados excepto primer curso* da una visión más real de la intervención de los estudiantes en este programa de movilidad. La media de la Facultad de Ciencias se sitúa en el 1,5%.

### 2.3.3.-Análisis de indicadores Americampus-Alianza del Pacífico

La Tabla D muestra los datos de movilidad correspondientes al programa de movilidad Americampus-Alianza del Pacífico:

	<b>INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS DE MOVILIDAD</b>		
	Curso: 2017/18	Fecha: 21-12-2018	

**Tabla D. Indicadores del proceso de gestión de movilidad de estudiantes del programa Americampus-Alianza del Pacífico correspondientes al curso 2017-18 (Fuente: Facultad de Ciencias)**

Titulación	Estudiantes matriculados	Estudiantes matriculados (Excepto primer curso)	OBIN_MOV007 Plazas Ofertadas	OBIN_MOV008 Solicitudes	OBIN_MOV009 Estancias realizadas
Grado en Biología	552	400	10	0	0
Grado en Biotecnología	154	107	*	0	0
Grado en Ciencias Ambientales	119	94	8	1	0
Grado en Enología	38	30	0	0	0
Grado en Estadística	44	30	1	0	0
Grado en Física	147	102	9	0	0
Grado en Ingeniería Química Industrial	111	82	8	0	0
Grado en Matemáticas	178	116	8	0	0
Grado en Química	176	126	10	0	0
Máster Universitario en Biotecnología Avanzada	19	--	*	1	0
<b>Total</b>	<b>1538</b>	<b>1087</b>	<b>54</b>	<b>2</b>	<b>0</b>

\*Las plazas ofertadas son las mismas que para Biología, siempre que se pueda establecer el acuerdo de estudios

- Existe una amplia oferta de plazas, muy superior a la demanda en cualquiera de las titulaciones.
- La participación de estudiantes en este programa de movilidad es muy escasa.
- La mayoría de estudiantes que participan en este programa presentan solicitudes en otros, eligiendo con posterioridad el que más les interesa, que suelen ser los programas Erasmus y SICUE. También se dan casos de renuncias por motivos económicos del entorno familiar. Es por todo ello que los estudiantes que finalmente llevan a término el programa de movilidad sean muy pocos (en esta convocatoria, concretamente, ninguno).

#### 2.3.4.-Análisis de indicadores Becas Iberoamérica-Estudiantes de Grado-Santander Universidades

La Universidad de Extremadura, en virtud de las directrices establecidas por Santander Universidades y de los convenios establecidos a tal fin, ofertó 20 becas para estancias en universidades de Argentina, Brasil, Chile, Colombia y México (36 posibles destinos en total).

**Tabla E. Indicadores del proceso de gestión de movilidad de estudiantes del programa Becas Iberoamérica-Estudiantes de Grado-Santander Universidades correspondientes al curso 2017-18 (Fuente: Facultad de Ciencias)**

Titulación (Grado)	Estudiantes matriculados	OBIN_MOV010 Solicitudes	OBIN_MOV011 Estancias realizadas
Biología	552	1	0
Biotecnología	154	0	0
Ciencias Ambientales	119	0	0
Enología	38	0	0
Estadística	44	0	0
Física	147	0	0
Ingeniería Química Industrial	111	0	0
Matemáticas	178	0	0
Química	176	0	0
<b>Total Facultad de Ciencias</b>	<b>1519</b>	<b>1</b>	<b>0</b>

\*Se ofertan 20 Becas para estudiantes de la UEx en 36 universidades de Argentina, Brasil, Chile, Colombia y México

- Existe una amplia oferta de plazas, aunque en competencia para toda la UEx.

	<b>INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS DE MOVILIDAD</b>		
	Curso: 2017/18	Fecha: 21-12-2018	

- La participación de estudiantes en este programa de movilidad es muy escasa. En esta convocatoria hubo una solicitud, pero no obtuvo plaza.
- La mayoría de estudiantes que participan en este programa presentan también solicitudes en otros, eligiendo con posterioridad el que más les interesa, que suelen ser Erasmus y SICUE. También se dan casos de renuncias por motivos económicos del entorno familiar. Es por todo ello que los estudiantes que finalmente llevan a término el programa de movilidad sean muy pocos.

### 2.3.5.-Análisis de indicadores de programas de prácticas

La Universidad de Extremadura participa en dos programas de movilidad con la finalidad exclusiva de realizar prácticas: Erasmus Prácticas y Prácticas Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (México). La oferta de plazas fue de 110 becas en el programa Erasmus Prácticas y 40 en el programa Prácticas Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (México).

Desde el curso pasado, el programa de prácticas Erasmus lo gestiona directamente el Secretariado de Relaciones Internacionales junto con la Unidad de Gestión UEx\_Quercus. En consecuencia, la Facultad de Ciencias no dispone de información acerca de las solicitudes que se han presentado. Únicamente se tiene constancia en los casos en los que se solicite reconocimiento de las prácticas realizadas por la asignatura curricular de Prácticas Externas.

La Tabla F muestra los datos de movilidad correspondientes a los programas de movilidad Erasmus Prácticas y Prácticas Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (México):

<b>Tabla F. Indicadores del proceso de gestión de movilidad de estudiantes del programas de prácticas Erasmus Prácticas y Prácticas ITES-Monterrey correspondientes al curso 2017-18 (Fuente: Facultad de Ciencias)</b>			
Titulación *	Estudiantes matriculados *	OBIN_MOV012 Solicitudes ErPr+ITESM	OBIN_MOV013 Estancias realizadas ErPr+ITESM
Grado en Biología	552	0	0
Grado en Biotecnología	154	0	0
Grado en Ciencias Ambientales	119	0+2	0+2
Grado en Enología	38	2+0	2+0
Grado en Estadística	44	0	0+1
Grado en Física	147	0	0
Grado en Ingeniería Química Industrial	111	0+1	0+1
Grado en Matemáticas	178	0	0
Grado en Química	176	0	0
Máster Universitario en Biotecnología Avanzada	19	0+1	0+1
Máster Universitario en Investigación en Ciencias	9	0	0
Máster Universitario en Formación del Profesorado en Educación Secundaria	93	0	0
Máster Universitario en Ingeniería Química	1	0	0
Máster Universitario en Química Sostenible	2	0	0
<b>Total Facultad de Ciencias</b>	<b>1622</b>	<b>2 + 4 = 6</b>	<b>2 + 4 = 6</b>
*Para participar en el programa Erasmus+ Prácticas los estudiantes deben haber superado 60 ECTS y para participar en el programa Prácticas ITES-M, 120 ECTS. Los estudiantes de máster están exentos en ambos casos de esos requisitos			

	<b>INFORME ANUAL DE LA COMISIÓN DE PROGRAMAS DE MOVILIDAD</b>		
	Curso: 2017/18	Fecha: 21-12-2018	

A pesar del indudable atractivo de los programas de movilidad concebidos con la finalidad de realizar prácticas, el número de solicitudes que se recibe es muy bajo.

En el caso del programa Erasmus prácticas, el que los estudiantes participantes tengan que buscar la empresa de acogida, supone un hándicap, por las dificultades que ello conlleva al tener que tratar con empresas extranjeras.

Más favorable, en principio, es el programa de prácticas en el Instituto Tecnológico y de Estudios Superiores de Monterrey (México), ya que se trata de un programa con las empresas garantizadas. Sin embargo la participación ha sido igualmente muy baja.

### 3.- CUMPLIMIENTO DEL PLAN DE MEJORA DEL CURSO ANTERIOR

*Consiste en evaluar el grado de cumplimiento de las acciones de mejora que se propusieron en el informe del año anterior*

	Acción de Mejora	¿Implantación?			Observaciones (*)
		Sí	Parcialmente	No	
1	Posibilidad de establecer nuevos acuerdos bilaterales		X		A lo largo del curso se trabaja en la búsqueda y propuesta de nuevos acuerdos bilaterales y se hace la solicitud de trámite al Secretariado de Relaciones Internacionales. La respuesta por parte de las universidades no siempre es positiva.

(\*)En caso de implantación, indicar si la acción ha conllevado la solución de la debilidad o problema por el que se propuso. En los otros casos, indicar la razón de su no implantación.

### 4.- DEBILIDADES Y ÁREAS DE MEJORA DETECTADAS

*Consiste en identificar y describir aquellos aspectos de que deben ser mejorados y que se hayan puesto de manifiesto en las reuniones de la comisión o del grupo de mejora*

Es muy complicado establecer nuevos acuerdos bilaterales con universidades del Reino Unido, que es un destino muy demandado por el idioma. También con otras universidades con docencia en inglés, como pueden ser las irlandesas o algunas escandinavas.

### 5.- PLAN DE MEJORA

*Para cada área de mejora detectada indicar una o varias acciones necesarias para implantar, indicando responsable, momento o plazo para su ejecución*

	Acción de Mejora (descripción)	Responsable de la ejecución	Plazo o momento de ejecución	Observaciones
1	Posibilidad de establecer nuevos acuerdos bilaterales	Comisión de Programas de Movilidad del Centro Secretariado de Relaciones Internacionales	2019	