

## 7. RECURSOS MATERIALES Y SERVICIOS

### 7.1. Justificación de la adecuación de los medios materiales y servicios disponibles

Las diferentes actividades llevadas a cabo en el ámbito de la titulación se han desarrollado, hasta la fecha, en dependencias de La Facultad de Ciencias, la cuál dispone de tres edificios. El edificio Mateu Orfila i Rotger, el edificio Guillem Colom Casanovas y el edificio Enllaç (edificio recientemente construido que supone la unión física entre los dos anteriores).

En estos edificios, hay dos conserjerías, una en el Mateu Orfila que está atendida por cinco personas y una en el Guillem Colom atendida por tres personas.

Las aulas (en total 21) cuentan con pizarras de tiza, pantallas de proyección, cañón de proyección fijo en el techo (los mandos son gestionados desde la conserjería del edificio) y proyector de transparencias móvil.

Las asignaturas prácticas se impartirán en los siguientes laboratorios, aulas experimentales, invernadero y campos experimentales:

EDIFICIO MATEU ORFILA		
LABORATORIO 16	Laboratorio de prácticas	103 m <sup>2</sup>
EDIFICIO GUILLEM COLOM		
LABORATORIO16	Laboratorio de prácticas	96 m <sup>2</sup>
LABORATORIO17	Laboratorio de prácticas	95 m <sup>2</sup>
LABORATORIO18	Laboratorio de prácticas	94 m <sup>2</sup>
CAMPUS		
Invernadero	Prácticas de varias materias	181 m <sup>2</sup>
Aula medioambiental junto invernadero	Prácticas de varias materias	51 m <sup>2</sup>
Campo experimental de Can Cortes	Prácticas de varias materias	1249 m <sup>2</sup>
Campo experimental de Guillem Colom	Prácticas de varias materias	5026 m <sup>2</sup>

En cuanto a Recursos Informáticos se refiere, la Universidad de las Islas Baleares dispone de red *wi-fi* en todos sus edificios docentes. Además, la Facultad de Ciencias cuenta con tres aulas de informática, atendidas por técnicos, que están disponibles de lunes a viernes durante todo el día, tanto para las actividades formativas como para el uso libre por los estudiantes cuando no están utilizadas para la docencia. Una de las salas dispone, además de PCs, de ordenadores Mac.

Aula Informática	Capacidad (Alumnos)
AIMO15	50
AIMOPB	56
AIEN01	24

La Biblioteca del Edificio Mateu Orfila, situada en la planta baja, forma parte del Servicio de Biblioteca y Documentación de la UIB. Dispone de 385m<sup>2</sup>, 88 plazas de lectura, 4 ordenadores para consulta de catálogo, 10 ordenadores portátiles para el préstamo y una fotocopidora. Cuenta también con una mediateca formada por un lector de CD-Rom,

televisión y DVD y vídeo, y una hemeroteca. La biblioteca se encuentra atendida por cinco personas.

El fondo bibliográfico y documental está compuesto por material necesario para cubrir las áreas de conocimiento de los estudios impartidos por la Facultad de Ciencias y está formado por: 118.972 monografías, 1004 bibliografía recomendada, 6321 monografías ubicadas en los depósitos de los edificios Anselm Turmeda y Beatriu de Pinos, 2144 manuales, 972 obras de referencia, 743 títulos de revistas, 1554 tesis, 3 periódicos (Diario de Mallorca, Balears, El País). La biblioteca ofrece información bibliográfica y documental, consulta en sala, consulta del catálogo automatizado (incluye base de datos y revistas on-line), formación de usuarios, préstamo, reprografía, en función de la normativa de préstamo bibliotecario y de la normativa general de uso de las bibliotecas de la Universidad. En periodo lectivo, la biblioteca se encuentra abierta de lunes a viernes de 8h. hasta las 21.45h. En periodos no lectivos (Navidades, Pascua, julio y agosto) de 8h. a 14h. Excepcionalmente, del 1 al 15 de septiembre la biblioteca abre de lunes a viernes de 8h. a 21h.

La Facultad de Ciencias dispone también de un Aula de Videoconferencia y de una Sala de Juntas totalmente equipada (pizarra, pantallas, ordenador, cañón, diapositivas, transparencias, TV, DVD y video, Intranet e Internet), que se usa para cursos de master, oposiciones, conferencias, reuniones, etc.

El bar cafetería y comedor está situado en la parte exterior del edificio con fácil acceso y en el interior de la Facultad se encuentran ubicadas diversas máquinas de café y refrescos.

Desde la construcción de los edificios, se han ido incorporando los elementos necesarios para la mejora de la accesibilidad y eliminando las barreras arquitectónicas y de la comunicación que representaban un obstáculo para el acceso independiente de las personas con discapacidad. Los tres edificios son accesibles desde el exterior y, en general, las aulas, despachos y servicios disponen de itinerarios practicables para personas con discapacidad.

En cualquier caso, cuando una persona con dificultades de movilidad se matricula en unos estudios cuyas clases se imparten en este edificio se inicia un protocolo individualizado de accesibilidad para maximizar su independencia en el acceso a las aulas, despachos y servicios.

El personal de los servicios administrativos o de conserjería comunica esta situación a la Oficina Universitaria de Apoyo a Personas con Necesidades Especiales. La Oficina elabora un informe de mejora de accesibilidad en el que se proponen las modificaciones necesarias. Esta propuesta se comunica al Administrador del Centro y el informe se envía al Servicio de Patrimonio, Contratación e Infraestructuras, quien se encarga de realizar la valoración económica de la propuesta y la ejecución de las actuaciones pertinentes.

La Universidad dispone del servicio Campus Extens, de enseñanza flexible y a distancia que incorpora el uso de la telemática en la docencia universitaria. Este servicio empezó en la universidad, de manera experimental, durante el curso 1997-98, como un compromiso institucional para acercarse a las demandas concretas de los diferentes colectivos y de dinamización cultural en las Islas.

Hoy en día, Campus Extens, que funciona sobre la plataforma Moodle, se encuentra perfectamente arraigado en la comunidad universitaria, con una oferta progresiva y en constante desarrollo y es utilizada por una gran cantidad de profesorado de diferentes estudios como complemento de la docencia presencial, así como para el ofrecimiento de cursos, conferencias, reuniones, etc.

## **Mecanismos de que se dispone para asegurar la revisión y mantenimiento de infraestructuras**

La Universitat de les Illes Balears dispone de un Servicio de Patrimonio, Contratación e Infraestructuras cuyas funciones principales son la gestión patrimonial de bienes muebles e inmuebles de la universidad, la gestión de la contratación administrativa (obras, suministros y servicios) y todas las cuestiones relacionadas con la gestión de la infraestructura, tanto de espacios físicos (obras e instalaciones) como de suministros (mobiliario, material informático, maquinaria de oficina, etc) y servicios en general (limpieza, seguridad, mantenimiento, etc.) Las principales áreas de este servicio son la gestión patrimonial, la gestión de la contratación administrativa, la gestión económica de las inversiones y servicios generales, la infraestructura y la Unidad Técnica.

Asimismo, el Centro de Tecnologías de la Información, se encarga de la gestión, mantenimiento y soporte informático de todos los servicios del Campus, así como de la coordinación y gestión de las aulas de informática. Los alumnos colaboradores son los encargados de velar por el correcto funcionamiento de estas aulas.

Las actuaciones de todos estos servicios sobre las infraestructuras del programa formativo se realizan bien a partir de las revisiones periódicas que los propios servicios realizan bien a requerimiento de los administradores/as, responsables o usuarios/as de los distintos centros universitarios.

## **7.2. Previsión de adquisición de los recursos materiales y servicios necesarios**

Durante el curso académico 2012-2013, se prevé la finalización de la construcción de un edificio destinado exclusivamente a las titulaciones de postgrado de la Universitat de les Illes Balears. Este edificio se situará a pocos metros de distancia de los tres edificios que constituyen la Facultad de Ciencias y albergará aulas y laboratorios.

### **Convenios de colaboración con otras instituciones, si procede (en archivo anexo)**

El Máster tiene previsto aprovechar los convenios ya establecidos con otras instituciones y también firmar otros convenios de colaboración nuevos para la realización de prácticas y de Trabajos Final de Máster.

Actualmente están en vigor contactos con las siguientes instituciones:

Institut Mediterrani d'Estudis Avançats (IMEDEA)

Institut Universitari d'Investigació en Ciències de la Salut (IUNICS)

Lipopharma

Centro de Estudios Ambientales del Mediterráneo (CEAM)

Conselleria de Agricultura, Medioambiente y Territorio del Govern de les Illes Balears

Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias (IVIA)

Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentària de Catalunya (IRTA)