

SISTEMAS DE INFORMACIÓN PREVIO

4.1. SISTEMAS ACCESIBLES DE INFORMACIÓN PREVIA A LA MATRICULACIÓN

Perfil de ingreso

El acceso a las enseñanzas oficiales de Grado en Bioquímica por la Universidad de Murcia requerirá estar en posesión del título de bachiller o equivalente y la superación de la prueba a que se refiere el artículo 42 de la Ley Orgánica 6/2001, de Universidades, modificada por la Ley 4/2007, de 12 de abril, sin perjuicio de los demás mecanismos de acceso previstos por la normativa vigente, tal y como indica el artículo 14 del RD 1393/2007 por el que se establece la ordenación de las enseñanzas universitarias oficiales.

El perfil de ingreso propio de la titulación es el de una persona que tenga interés por las cuestiones relacionadas con las Ciencias Experimentales y una sensibilidad hacia las Ciencias de la Salud, y que pretenda adquirir competencias relacionadas con su comprensión, interpretación y aplicación en el ámbito biomédico. Aunque no se requieren conocimientos previos específicos, los básicos previos al acceso al Título son los correspondientes a un nivel de 2º de Bachiller, estando mejor adaptadas a la realización de los estudios de Grado en Bioquímica las personas que hayan escogido en la Enseñanza Secundaria la Opción b: Ciencias de la Naturaleza y de la Salud. Para quienes no provinieran de dicha Opción es recomendable que adquieran previamente los conocimientos contenidos en los libros de texto relacionados con la disciplina correspondiente al referido Nivel y Opción. En cualquier caso, dicho perfil de ingreso, contemplará las siguientes características:

- Capacidad de análisis
- Capacidad para la comprensión abstracta
- Destreza numérica
- Habilidad deductiva
- Método y rigurosidad en el trabajo
- Buena formación en el ámbito de las ciencias
- Interés por la investigación y la experimentación

Actualmente, el acceso al primer ciclo de los estudios de Bioquímica se realiza siguiendo una de estas vías:

- - **Bachillerato LOGSE:** Con PAU (Pruebas de Acceso a la Universidad), tendrán acceso desde la Vía Científico-Tecnológica y Vía Ciencias de la Salud.
- - **COU y Pruebas de acceso para mayores de 25 años:** Con PAU (Pruebas de Acceso a la Universidad), tendrán acceso desde las opciones A y B.
- - **Ciclos Formativos de Grado Superior.**
- - **Otros:** Titulados universitarios y asimilados.

Mención expresa merecen los estudiantes que, estando en posesión ya de la titulación correspondiente a Licenciado en Bioquímica, que se extingue con la implantación de este Grado, deseen que se les reconozca además la titulación de Grado. Para ello, se establece la necesidad de realizar una serie de Complementos de Formación, que en la Universidad de Murcia están regulados mediante la “Norma sobre itinerarios para obtener el grado de los estudiantes de la Universidad de Murcia que culminen las actuales titulaciones” (aprobada en Consejo de Gobierno de 29 de Julio de 2009), que establece un marco general que explícitamente señala la obligación de, al menos, realizar el TFG para la consecución del Grado correspondiente; en el Apartado 4.5 de la presente Memoria se indican los Complementos de Formación que deben cursar los estudiantes que posean el título de Grado en Bioquímica.

Sistemas de información

La Universidad de Murcia organiza para los alumnos de Bachillerato unas jornadas informativas para dar a conocer su oferta de enseñanzas. En los propios Centros de secundaria se da información general sobre los contenidos y perfiles profesionales de los distintos títulos universitarios. Además, los alumnos de 2º de Bachillerato visitan en grupos reducidos los diferentes Centros, Facultades y Servicios de la universidad para conocer de cerca la actividad docente e investigadora de la misma, y para poder decidir, con conocimiento de causa, sobre su elección a la hora de cursar los estudios universitarios (<http://www.um.es/infosecundaria/>).

Además, la Facultad de Química ha establecido un programa de captación e información sobre los estudios que se imparten en la misma (<http://www.um.es/web/quimica/contenido/divulgacion>).

En cuanto a la accesibilidad de los sistemas de información, la Universidad de Murcia gestiona y suministra la información a través de la página web siguiendo criterios de “política de accesibilidad”, de forma que no se excluya a aquellos usuarios con cualquier tipo de discapacidad o limitaciones de tipo tecnológico. Así, se realiza la adaptación de todo el contenido a las directrices de accesibilidad WAI 1.0 en su nivel AA y se utilizan formatos estándar establecidos por el W3C. Una parte importante de los sitios institucionales de la Web de la Universidad de Murcia gestionados por el SIU cumplen un alto grado de accesibilidad, habiendo sido validados por el Test de Accesibilidad Web (TAW) y por el test de validación xhtml del W3C. Más información al respecto en: <http://www.um.es/universidad/accesibilidad/>.

La Universidad de Murcia habilita una página web a través de la cual se puede consultar la oferta de enseñanza universitaria, constanding en ella los perfiles de ingreso, las cuestiones administrativas relacionadas con la matrícula, los objetivos y competencias vinculadas a cada título y a estudios de postgrado específicos, así como las salidas profesionales. Además, la Universidad organiza una semana de bienvenida en la que se realizan actividades específicamente dirigidas al alumnado de nuevo ingreso.

El Servicio de Información Universitario (<http://www.um.es/siu/>) de la Universidad de Murcia está específicamente diseñado para canalizar toda la información de interés para el estudiante (sea de nuevo ingreso o no): ayudas, becas, jornadas, cursos, etc.

De manera más específica, la Facultad de Química organiza una Jornada de Acogida informativa para el alumnado de nuevo ingreso en primer curso, en la que se explican los rasgos generales de los diferentes Grados, la metodología de trabajo y los calendarios docentes y de evaluación, además del funcionamiento básico de la Universidad. El programa de acogida se completa con una serie de actividades programadas para que los alumnos conozcan todos los aspectos relevantes de la actividad académica de la Facultad y de la Universidad, con charlas a los alumnos

recién ingresados por parte de los diferentes servicios de la UMU: Gestión Académica, Servicio de Biblioteca, Servicio de Relaciones Internacionales, Servicio de Actividades Deportivas, etc.

En las actividades de acogida de alumnos de nuevo ingreso se hace mención especial a los mecanismos de apoyo de la Universidad de Murcia, como el Servicio de Atención a la Diversidad y Voluntariado (<http://www.um.es/adyv/>), los órganos de representación universitaria y las estructuras de representación estudiantil, así como del Defensor del Universitario (<http://www.um.es/web/defensor/>). También se les explica detalladamente la metodología docente, en qué consiste el sistema basado en la adquisición de competencias y las diversas modalidades de evaluación.

Así mismo, se les hace una presentación de las páginas web por parte de los Departamentos que asumen la mayor parte de la docencia, detallándole su composición, dónde obtener las guías docentes y localizar al profesorado, cuestiones relacionadas con las actividades extracurriculares que se organizan, la convocatoria de alumnado interno, programas de movilidad y perfeccionamiento idiomático, etc. También se les comenta la existencia de un panel electrónico informativo donde la Facultad publicita información de interés general para el alumnado universitario en general, y del Centro en particular.

Todo ello se acompaña de la entrega de un tríptico que resume los aspectos básicos comentados, así como las direcciones web de referencia.

Por otro lado, la Facultad de Química organiza anualmente una *Jornada de Puertas Abiertas*, enmarcada en la *Semana de Bienvenida Universitaria* que cada curso académico se organiza en la Universidad de Murcia. Esta Jornada de Puertas Abiertas tiene como principal objetivo que los padres de los recién ingresados en los estudios de Grado en Bioquímica conozcan, de primera mano, la actividad diaria que sus hijos van a desarrollar en el Campus de Espinardo y, especialmente, en la Facultad de Química. Durante ese día los padres y estudiantes tienen la ocasión de visitar las diferentes zonas generales del Campus de Espinardo (Aularios, Laboratorios docentes, Biblioteca General, Hemeroteca, Centro Social Universitario e instalaciones deportivas), así como la oportunidad de visitar las diferentes dependencias con las que cuenta el edificio de la Facultad de Química, donde son recibidos por el Equipo Decanal.