

**Acta-Resumen de la Reunión de Coordinación del Grado en Bioquímica celebrada en Sevilla  
el 9 de Junio de 2016**

En Sevilla, a las 11 horas del 9 de Junio de 2016 se reúnen los profesores que imparten docencia en el Grado en Bioquímica en las Universidades de Sevilla y Málaga. El único punto en el orden del día es tratar la coordinación existente en el Grado, tanto de las asignaturas en las dos sedes como de las distintas asignaturas entre sí.

Se han presentado los programas correspondientes a 15 asignaturas de los cursos primero y segundo de asignaturas consideradas de formación básica y obligatoria.

De las 15 asignaturas presentadas, puede considerarse que 11 de ellas están muy coordinadas en los contenidos teóricos que se imparten en las dos sedes: Matemáticas Generales, Estadística Aplicada a la Bioquímica, Química General, Química Orgánica, Biología Celular, Fundamentos de Genética, Fundamentos de Microbiología, Fundamentos de Bioquímica, Enzimología, Bioquímica Experimental I y Bioquímica Experimental II. En una de las asignaturas, Química General, la coordinación alcanza el uso de las mismas presentaciones en las dos sedes.

Dos de las asignaturas se consideran suficientemente coordinadas en cuanto a los contenidos teóricos impartidos en las dos sedes: Química Física e Inmunología. Si bien los contenidos son semejantes, en cada una de las sedes se imparten contenidos que en la otra no. Por último, dos de las asignaturas, Física y Biofísica, se consideran poco coordinadas en relación a los contenidos teóricos. En la primera de estas asignaturas parece no haber un acuerdo entre el profesorado en parte de los contenidos a impartir, mientras que en la segunda se ha alcanzado un acuerdo de mínimos de los contenidos a impartir, pero cada sede imparte contenidos diferentes. Se hace hincapié en que el programa de la asignatura debe cubrir los descriptores y competencias recogidos en la Memoria de Verificación del Grado y que por ello es necesario que exista un mayor grado de coordinación en estas dos asignaturas.

En lo relativo a otras actividades formativas como prácticas o seminarios, existen algunas diferencias debido a que hay asignaturas impartidas por departamentos diferentes en las dos sedes. Sin embargo, hay que destacar que las actividades se ajustan a los contenidos de las asignaturas y por tanto la formación es homogénea en las dos sedes.

Se destaca también la importancia de la coordinación entre las diferentes asignaturas que forman el Grado, de modo que no se repitan los mismos contenidos una y otra vez. En este sentido, la reunión ha sido muy fructífera ya que ha permitido a los coordinadores de diferentes asignaturas conocer los contenidos de otras asignaturas afines y debatir sobre ellos. Además, se consideró la posibilidad de formar redes de coordinación interdisciplinar entre varias asignaturas, de tal forma que para el año próximo se organizarán y solicitarán diversos proyectos de innovación docente dirigidos a la mejora de la coordinación y al aumento de la calidad.

Tras la presentación de las primeras quince asignaturas se da por concluida la reunión a las 18 horas, y se continuará el día 16 de junio en Málaga, donde se presentarán los programas de las restantes asignaturas de carácter obligatorio y las de carácter optativo.

Fdo.: Fernando Publio Molina

Coordinador Grado en Bioquímica