



PROVES D'ACCÉS A LA UNIVERSITAT.
CURS 2009-2010

Acta de la reunió de coordinació LOGSE de la Comissió de Matèria amb el professorat dels centres de secundària.

Acta de la reunión de coordinación LOGSE de la Comisión de Materia con el profesorado de los centros de secundaria.

Matèria: Materia:	BIOLOGIA
-----------------------------	-----------------

Acta conjunta de les tres províncies / Acta conjunta de las tres provincias

Lloc, Data, Hora:	Univ. Alicante Aula Magna de MH, 13 de octubre a las 17h.
Lugar:	Univ. Valencia, Salón de Actos Biblioteca. Campus de Burjassot, 19 de Octubre a las 17,30 h.
Fecha / Hora	Univ. Jaume I. Castellón, Aula TD2101 ESRCE, 21 de Octubre a las 17 h.

Se celebrarà segona reunió de coordinació d'aquesta matèria / Se celebrará segunda reunión de coordinación de esta materia.

Ordre del dia de la segona reunió de coordinació / Orden del día de la segunda reunión de coordinación:

- 1.- Información sobre las nuevas PAU que se implantarán en el curso 2009/2010
- 2.- Ruegos y preguntas

A) Ordre del dia / Orden del día.

1. Informe de l'Especialista.
2. Organització de les Proves d'Accés a la Universitat del curs 2009/2010
- 4 Torn obert de paraules.

B) Desenvolupament de la reunió / Desarrollo de la reunión.

1. Informe de l'Especialista.

Se informa al profesorado de las estadísticas generales y de la asignatura de Biología de las P.A.U. en la convocatoria de junio y de septiembre del curso 2008-2009.

BIOLOGÍA	SUV	UA	UHM	UJI	UPV	UV
Junio	6,89 / 4181	6,62/ 736	6,96/ 720	6,91/ 455	6,99 / 970	6,92 / 1300
Septiembre	4,57 / 767	3,69/ 181	5,35/ 144	4,25/ 91	4,84 / 159	4,73 / 192

- En la convocatoria de junio, se examinaron de Biología en el sistema Universitario valenciano un total de 4.181 alumnos con una nota media de **6,89**
- En la convocatoria de septiembre, se examinaron de Biología en el sistema Universitario valenciano un total de 767 alumnos con una nota media de 4,57

Se comenta que los exámenes no plantearon ningún tipo de problema.

Se les indica que pueden acceder a las estadísticas de los últimos cuatro cursos académicos así como normativa, guías y exámenes, en la página de la Consellería de Educación –Dirección General de Universidad y Estudios Superiores (<http://www.gva.es/jsp/portalgv.jsp>)

En Valencia, Amparo García Luís se despide como Especialista de la UPV tras 25 años de implicación en la Coordinación de Biología en las PAU. El profesorado de Bachiller y los miembros de la Comisión de materia, presentes en la reunión, manifiestan cálidamente su agradecimiento y el reconocimiento a la labor realizada durante tantos años en la coordinación de Biología.

A continuación se da la bienvenida a Rosa Belda Navarro como nueva Especialista de Biología de la UPV.

En Alicante se da la bienvenida a María Serrano como especialista de la UMH.

Asimismo se informa durante el curso 2009-2010 actuará como ponente de Biología el profesor Joaquín Martín, Especialista de la Universidad de Alicante

2. Organització de les Proves d'Accés a la Universitat del curs 2009/2010

Se informa acerca de:

- Normativa que regula las PAU-2010:
 - o RD.1892/2008, 14 de noviembre. BOE 24 de nov.2008
 - o Corrección de errores del R.D, BOE de 28 de marzo, 2009
 - o Orden EDU/1434/2009 de 29 de mayo por la que se actualizan los anexos del R.D sobre la adscripción de las materias de bachillerato a las ramas de conocimiento.
 - o **No hay PAU residual**
- Las fechas de Selectividad para el curso 2010 que ha propuesto la Sub. Académica y que, probablemente, serán aprobadas por la Comisión Gestora de 26 de Octubre son:
 - 8, 9,10 y 11 de Junio (horario materias a determinar)

- 9,10,13 y 14 de Septiembre
- **Características del Examen de Biología y Criterios de Corrección**, a partir de las reuniones de la comisión de materia y con los profesores voluntarios en cada provincia. Los criterios generales que hemos seguido han sido:
 - Modificar lo menos posible el modelo actual, siguiendo los criterios establecidos en el Decreto 102/2008, por el que se establece el currículum de la CV (DOCV 5806 de 15.07.2008) y en la Comisión Gestora de 25 de marzo de 2009: dos opciones cerradas.
 - La propuesta queda como sigue:
 1. El examen será único y común para la fase general y para la fase específica.
 2. Constará de dos opciones A y B, y el estudiante deberá elegir íntegramente una de las dos.
 3. Cada opción constará de cuatro partes. Cada parte podrá contener diversas cuestiones referidas a uno o varios temas de los propuestos en el temario.
 4. Cada opción contendrá entre 8 y 10 cuestiones.
 5. El planteamiento de estas cuestiones podrá basarse en un texto corto, dibujo, esquemas y representaciones gráficas.
 6. Algunas de estas cuestiones requerirán el conocimiento y comprensión de los conceptos, otras requerirán la comprensión de los procesos científicos y otras la comprensión de la aplicación de los conocimientos científicos.
 7. El examen se valorará sobre 10 puntos, y los puntos asignados a cada cuestión figurarán en el texto.

En Castellón se planteó el debate sobre el modelo de examen y sobre la amplitud del temario. La especialista comenta que el nuevo modelo no implica cambios con respecto al modelo existente. Se debatió también el tema sobre la parte de genética de clásica.

Así mismo se informa que el documento “Biología: Estructura y contenidos. Orientaciones al Temario de 2º de Bachillerato” podrá consultarse en: <http://www.uv.es/incorporaciouv/admissio/index.html>

4. Turno abierto de palabra

En las tres provincias se informa de las actividades que se desarrollarán durante el curso.

En Valencia se informa sobre las actividades que se realizarán durante el curso 2009-2010 dentro del Programa de Cooperación con Secundaria que organiza la Delegació d’Incorporació a la Universitat y la Facultad de Ciencias Biológicas

- a) *La Biología a les teues mans*. Prácticas de laboratorio en la Facultat de Ciències Biològiques para estudiantes de bachiller. **25 al 29 Enero 2010**. Inscripción a partir del 23 de noviembre.
- b) *Año Darwin, (actos 2 y 3 de noviembre). Exposición itinerante, y Conferencias.*

- c) **Matinal de l'evolució, Primavera 2010 (15 de mayo).** Jornada de actualización científica para profesores de secundaria y de bachiller.
- d) **Olimpiada de Biología.**
- a. **Fase Local y Autonómica, 2010** El examen se realizará **el 27 de febrero** en el Aulario Interfacultativo del Campus de Burjassot de la Universitat de Valencia (inscripción en enero). *Se solicita de los profesores que envíen preguntas test (4 respuestas) así como preguntas reactivas a prácticas, interpretación, esquemas etc.*
 - b. **La Fase Nacional de 2010 se realizará a finales de Marzo en la Universitat de València**
 - c. **Resultados de las Olimpiadas Nacionales 2009,** e Internacionales. Se felicita públicamente a los dos estudiantes que nos representaron en la Nacional, Elena Collado del IES La Sènia (Paterna) y a su profesor Antonio Velázquez, y a Aitor García, Col. Sto Tomás Villanueva (Agustinos) y a su profesor Vicente Calap, por lo estupendos resultados obtenidos en la Fase Internacional y en la Fase Iberoamericana.

En Castellón se informa que la olimpiada local y autonómica será el 27 de febrero.

Se informa que se seguirán realizando las prácticas en la UJI para los institutos el periodo será entre el 18 de enero al 6 de febrero.

Se seguirá impartiendo el master de biología molecular, celular y genética y los cursos propios del master.

Las bases, calendario, inscripción, etc. de cada una de las actividades se publicará en <http://www.uv.es/incorporaciouv/cooperacio/index.html>

Valencia....., a .6..... denoviembrede 2009.....

Els/Les Especialista,
Los/Las especialistas,

Joaquín Martín Martín
Univ. Alicante

María Serrano Mula
Univ. Miguel Henández

Pilar García Agustín
Univ. Jaume I

Rosa Belda Navarro
Univ. Politécnica Valencia

Mª José Lorente Carchano
Univ. València