

IV Jornadas de Calidad de la Facultad de Ciencias Experimentales: "Innovación docente, Calidad y Coordinación"

Facultad de Ciencias Experimentales
Universidad Pablo de Olavide

4 y 5 de diciembre de 2017

Comité Organizador: Dra. Pilar Ortiz Calderón, Dr. Juan R. Tejedo Huaman, Dra. Antonia Jiménez Rodríguez, Dr. Jesús Rexach Benavides, Dra. Eva Ma Valero Blanco, Dr. Enrique Ramos Gómez, Gra. Mar Acal Criado, Gro. Vittorio Maiorano, Lic. Fernando Martín, Gra. Ana Martínez.

AGENDA: IV Jornadas de Calidad de la Facultad de Ciencias Experimentales: "Innovación docente, Calidad y Coordinación"

4 de diciembre de 2017 – Lugar por confirmar

Modera: Equipo decanal.

- 9:00 Apertura de la Jornada, Decana de la Facultad de Ciencias Experimentales, Pilar Ortiz. "El modelo de coordinación de la Facultad de Ciencias Experimentales: Nuevos Retos".
- 9:30 Acal, Mar; Maiorano, Vittorio; Martín, Fernando*; Martínez, Ana: El uso de dinámicas y talleres de simulación de la actividad profesional como herramientas para la promoción del Grado de Ciencias Ambientales.
- 10:00 Ortiz, Rocío*; Ortiz, Pilar; Becerra, Javier, Martín, José María; Segura, Dolores; Rodríguez, Luisa Marleny: Evaluación continua mediante apps: nueva forma de enseñar roles de gestión ambiental en competencias interdisciplinares y bilingües.
- 10:20 Santana Hernández, Mónica*; Aguilar Caro, Rocío: Aplicación práctica de la herramienta kahoot a la asignatura dirección estratégica: ventajas e inconvenientes.
- 10:45 Cerrillo, Isabel*; Monje, José Manuel; Sánchez Perona, Javier; Valero, Eva María: Material informativo elaborado en el aula como método de aprendizaje para la difusión de hábitos de vida saludables.
- 11:10 Gutiérrez Pérez, Regina: El desarrollo de una competencia metafórica. Una propuesta didáctica de innovación educativa".**Pausa**

11:30 Pausa

- 12:00 Pérez-Pulido, Antonio J.*: Dando la vuelta a las clases de Bioinformática: el profesor habla menos y los estudiantes se divierten más mientras aprenden.
- 12:20 López-Sánchez, Aroa*; Camacho Fernández, Eva María; Canosa Pérez-Fragero, Inés; Flores Díaz, Amando; Floriano Pardal, Belén; Govantes Romero, Fernando; Medina Morillas, Carlos; Reyes Ramírez, Francisca; Santero Santurino, Eduardo:

- Desarrollo de material audiovisual para el aprendizaje autónomo de técnicas básicas en microbiología.
- 12:45 París-García, Federico*; Murillo Fuentes, Alfonso; Bueno Antequera, Javier, Oviedo Caro, Miguel Ángel; Munguía Izquierdo, Diego: Estudio cualitativo sobre la tutorización on-line en la Facultad del deportes (Bloque de natación).
- 13:10 Jiménez-Ramos, M.Carmen*; Ordóñez-Aguilera, Antonio; de Soto Borrero, Feliciano; Gordillo, M.Carmen1., Hurtado, Santiago: Twitter como herramienta para la formación en competencias. innovación docente en 140 caracteres.

5 de diciembre de 2017 - Lugar por confirmar

Modera: Equipo decanal.

- 10:00 Rodríguez-Izquierdo, Rosa M.,*; Hernández Cabrera, Rafael: Desarrollo de las competencias transversales a través de la celebración de un festival de cortometrajes en la asignatura de didáctica en el grado de educación social.
- 10:20 Ballesteros, Menta*; Moral, Ana: Método del caso para la autoevaluación de competencias en ingeniería química.
- 10:40 Munguía Izquierdo, Diego*, Bueno Antequera, Javier; Oviedo Caro, Miguel Ángel; Murillo Fuentes, Alfonso; París-García, Federico: Diseño y aplicación de material multimedia para la valoración de la condición física funcional.
- 11:00 Moral, Ana*; Ballesteros, Menta: Trabajo guiado: desarrollo de proyectos experimentales como método de enseñanza-aprendizaje en el campo de la ingeniería química
- 11:20 Tejada-Tejada, Macarena*; Jurado Estévez, Jesús; Ojeda Casares, Serafín: Uso de herramientas TIG para la elaboración colaborativa de una cartografía temática ambiental. distribución espacial y diversidad de flora en el campus de la UPO.
- 11:40 Martinez Maestro, Laura*: Comparativa de experiencias docentes en cursos de grado en la Universidad Autónoma de Madrid y Universidad de Oxford.

12:00 Pausa

- 12:30 Herrero Martín, Griselda*; Atienza, Mercedes; Siendones, Emilio; Zapata, Ángel; Arteta, Donaldo: Aprender a divulgar en nutrición mediante la creación de un blog interdisciplinar.
- de Soto Borrero, Feliciano*; Jiménez-Barrios, M. Carmen: Usando las cifras con sentido: Una propuesta transversal para la Facultad de Ciencias Experimentales.
- 13:15 Acal, Mar; Maiorano, Vittorio*; Martín, Fernando; Martínez, Ana: Primer estudio de género de la Facultad de Ciencias Experimentales.
- 13:45 Clausura de la Jornada, Vicedecana de Calidad, Coordinación Docente y Comunicación, Dra. Antonia Jiménez Rodríguez.