

# SEMINARIO 37ª REUNIÓN APURF

## Programa preliminar

---

*Cartagena, 23,24 y 25 de abril 2020*

Todavía no hemos confeccionado el Programa definitivo, aunque ya disponemos de un número de ponencias que van configurando el Seminario. **Si deseas participar con alguna ponencia ponte en contacto con nosotros.**

Las ponencias que se están preparando son las siguientes:

- La APURF y la docencia en el Área de Radiología y MF: estado actual y difusión mediante su logo. (*Prof. Albert Biete Sola. Universidad de Barcelona*)
- Relación Institucional de la APURF con las Sociedades Científicas (*Profa. Elisa Redondo Sánchez, Universidad de Salamanca*).
- Necesidad de formación de equipos y proyectos interuniversitarios en la nueva situación de acreditaciones universitarias: potencial de la APURF (*Prof. Miguel Alcaraz Baños, Universidad de Murcia*).
- Recuperación de las Jornadas Nacionales de Estudiantes Universitarios de Radiología y Medicina Física. Posibilidades "on line" para presentar los trabajos Fin de Grado y Fin de Máster. Propuestas de desarrollo (*Prof. Francisco Sendra Portero. Universidad de Málaga*).
- Evaluación de la Actividad Docente del Profesorado Universitario (Programa DOCENTIA): criterios, procedimiento y claves para un diseño exitoso (*Prof. Teodoro Palomares Casado, Universidad del País Vasco*)
- Implementación de un modelo de análisis psicométrico de los exámenes de radiología comparado con el propio examen y con el resto de las notas de los estudiantes" (*Prof. Serafín Costilla García. Universidad de Oviedo*).
- Contenidos comunes mínimos de la asignatura de Física Médica en las Facultades de Medicina (*José Antonio Garcia Gamuz; Amparo Olivares Rueda; Antonio Candell y Miguel Alcaraz. Universidad de Murcia*).
- Posibilidades del entorno virtual 3D Second Life en el aprendizaje de la radiología en el Área de Radiología y Medicina Física. Propuestas de desarrollo (*Prof. Francisco Sendra Portero. Universidad de Málaga*).
- Escalones de investigación: necesidades de apoyo a los nuevos profesores. Propuestas de desarrollo (*Prof. Ferrán Guedea Edo. Universidad de Barcelona*).

- -Acreditaciones de la ANECA: necesidad de apoyo a los nuevos profesores del área. Propuesta de constitución de un grupo de apoyo (*Profa. Amparo Olivares Rueda*. Universidad de Murcia).
- ANECA: penúltimo episodio. (*Prof. Alberto Nájera López*. Universidad Castilla-La Mancha).
- Entorno socioeconómico de la investigación y la asistencia en Oncología (*Prof. Luis Fernando Otón Sánchez*. Universidad de La Laguna).
- Nuevo sexenio de transferencias: resultados, sugerencias y apoyo a los nuevos profesores del Área (*Prof. Javier Pereira Loureiro*. Universidad Autónoma de A Coruña).
- Posibilidades de APURF en la próxima década: perspectiva desde la mirada de sus socios fundadores (*Prof. Claudio Otón Sánchez*, Universidad de La Laguna).

La Conferencia de Apertura del Seminario está prevista que la realice **D. Rafael Moreno Izquierdo**, Profesor Titular de la Facultad de Ciencias de la Información de la Universidad Complutense de Madrid que versará sobre “*La Historia Secreta de las Bombas de Palomares. La verdad sobre el accidente nuclear silenciada durante más de 50 años*”, que vuelve a ponerse de actualidad ante los acuerdos firmados con Estados Unidos para utilizar el puerto de Cartagena en el traslado de los residuos nucleares de la zona vecina de Almería.

El Seminario va dirigido a los jóvenes y/o nuevos profesores del Área de Radiología y Medicina Física de la Universidad española para facilitarles alcanzar los requisitos nacionales en el desarrollo de su carrera profesional docente. Pretendiendo, además, fomentar la creación de redes nacionales de colaboración interuniversitarias en docencia, investigación, transferencia de resultados a empresas y divulgación social de las actividades científicas realizadas en el Área.

El Programa pretende dar a conocer nuestras iniciativas particulares para comentarlas como posibilidades de actuación y conocimiento al resto de miembros de la APURF.

Saludos cordiales