## 4.- Criterios de selección

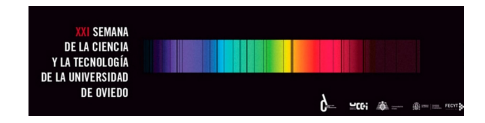
- Todo el profesorado interesado en la temática.
- Riguroso orden de inscripción

Los establecidos con carácter general en la RESOLUCIÓN de 16 de octubre de 2020 por la que se aprueba el Plan Regional Anual de Formación Permanente del Profesorado 2020-2021

### **Observaciones**

Actividad realizada en colaboración con la Universidad de Oviedo (Unidad de Cultura Científica y de la Innovación) y financiada parcialmente por la FECYT. Para obtener la certificación de 1 crédito, será necesaria la asistencia a cinco sesiones, al menos, elegidas entre conferencias, talleres y sesión de teatro. Para los TALLERES y TEATRO se precisa una inscripción previa en ucc@uniovi.es o en el Teléfono: 985 10 27 62 | 985 10 40 61 debido al limitado número de plazas que se ofertan para la correcta ejecución de dichas actividades.

# XXI SEMANA DE LA CIENCIA Y LA TECNOLOGÍA DE LA UNIVERSIDAD DE OVIEDO







## 1.- Datos generales

Código: 43

**Asesoría:** Asesoría Transformación Pedagógica. Marta Rodríguez Ron

Estado: Publicada lista de admisión

Duración: 10 horas

Fecha inicio actividad: 08 / 11 / 2021

Dirigido a: Todo el profesorado

Calendario: 8,9,10,11,12 de noviembre de 2021. Para obtener la certificación de 1 crédito, será necesaria la asistencia a cinco sesiones, al menos, elegidas entre conferencias, talleres y sesión de teatro.

Modalidad: Curso presencial

Responsables: Marta Rodríguez Ron

Programa: 1.15 Actualización científica y

didáctica

Créditos: 1

Fecha fin actividad: 12 / 11 / 2021

Lugar: Ver programa

Horario: Ver programa

## 2.- Información sobre la inscripción

Número de participantes: MÍNIMO: 20 MÁXIMO: 100

Período de inscripción: DESDE: 20 / 10 / 2021 HASTA: 02 / 11 / 2021

Fecha de publicación de lista de personas admitidas:

## Procedimiento de inscripción:

A través de la página web del CPR de Oviedo y para los talleres y teatro es necesario inscribirse también enviando un correo a ucc@uniovi.es o llamando al 985 10 27 62 para reservar plaza

## 3.- Descripción del programa

#### **Objetivos:**

Acercar la Ciencia y la Tecnología a todo el profesorado.

Facilitar la participación activa en los talleres científicos.

Divulgar temas de investigación científica que se desarrollan en la actualidad.

Profundizar en temas científicos socialmente relevantes.

#### Contenidos:

DÍA 08, LUNES 17:00 TALLER

Descubriendo los minerales a través de la Tabla Periódica

Coordinador: Luis Miguel Rodríguez Terente.

(Museo de Geología. Facultad de Geología. Universidad de Oviedo).

19:30 CONFERENCIA

Oviedo y su historia: el origen del camino de Santiago Ponente: María Álvarez Fernández (Departamento

de Historia. Universidad de Oviedo).

Lugar: Aula Magna. Edificio Histórico. C/ San Francisco, Oviedo

Día 09, MARTES

19:30 horas CONFERENCIA

Vulnerabilidad y resiliencia social frente a la pandemia de COVID 19

Ponente: Pedro Arcos González (Unidad de

Investigación en Emergencia y Desastre. Departamento

de Medicina. Universidad de Oviedo).

Lugar: Aula Magna. Edificio Histórico, C/ San Francisco, Oviedo.

Día 10, MIÉRCOLES

17:00 TALLER

Quijote se escribe con t (de teatro)

Coordinadora: María Fernández Ferreiro (Departamento

de Filología Española. Universidad de Oviedo).

Actividades: Sesión participativa sobre la

importancia del Quijote en nuestra cultura a

partir de sus adaptaciones teatrales. Lugar: Edificio Severo Ochoa, Campus

de "El Cristo". Oviedo. 19:00 CONFERENCIA

La percepción de la ciencia y los científicos y científicas tras la pandemia

Coordindadores: Belén Laspra Rodríguez y Carmelo Andrés Polino (Departamento de Filosofía, Universidad de Oviedo).

Lugar: Aula Escalonada. Edificio Histórico de la Universidad de Oviedo. C/ San

Francisco, Oviedo.

#### 19:30 CONFERENCIA

Tumores in vitro para el tratamiento

personalizado del cáncer

Ponente: Mónica Álvarez Fernández (IUOPA,

Universidad de Oviedo. ISPA)

Lugar: Lugar: Aula Escalonada. Edificio Histórico de la Universidad de Oviedo. C/ San

Francisco, Oviedo.

#### Día11, JUEVES

17:00 TALLER La muerte neuronal en las enfermedades

neurodegenerativas

Coordinadoras: Eva Martínez Pinilla y Ana Navarro Incio (Departamento de Morfología y Biología Celular, Universidad de Oviedo).

Actividad: Se hará repaso sobre la muerte neuronal en las enfermedades neurodegenerativas y cómo

se puede estudiar en los modelos in vitro. Lugar: Facultad de Medicina. C/ Catedrático

Rodrigo Uría s/n Oviedo. 18:30 Y 19:45 TEATRO

Galileo Galilei. Pionero de la divulgación científica

Coordinadora: Ana Quijada (Patrimonio

de la Universidad de Oviedo).

Lugar: Capilla. Edificio Histórico, Oviedo.

19:30 CONFERENCIA Conocer para conservar

Ponente: Germán Orizaola Pereda (Departamento de Biología de Organismos y Sistemas de la

Universidad de Oviedo y UMIB-CSIC)

Lugar: Aula Magna. Edificio Histórico de la Universidad de Oviedo. C/ San Francisco,

Oviedo.

## DÍA 12, VIERNES

#### 17:00 TALLER

Laboratorio de secuenciación y test PCR Coordinador: José Luis Rodríguez (Servicios Científico-Técnicos, Universidad de Oviedo).

Lugar: Servicios Científico-Técnicos, Campus de "El Cristo", Oviedo.

19:00 CONFERENCIA

Un día en la UCI durante la pandemia

Ponente: Guillermo Muñiz Albaiceta (Departamento de Biología Funcional, Universidad de Oviedo y Hospital Universitario Central de Asturias-HUCA).

Lugar: Lugar: Aula Magna. Edificio Histórico de la Universidad de Oviedo. C/ San

Francisco, Oviedo.

## Metodología:

Talleres, conferencias y sesión de teatro