

ACTA DE LA REUNIÓN DE LA COMISIÓN EVALUADORA

| | | | |
|--|----------------|-------------------------|-----------------------------|
| Fecha: 17 de diciembre de 2020 | Hora: 10:00 | Lugar: videoconferencia | Duración: 1 hora 15 minutos |
| Presidida por: Carlos Delgado Kloos, Vicerrector de Estrategia y Educación Digital | | | |
| Participantes: <ul style="list-style-type: none"> ● Carlos Delgado Kloos, Vicerrector de Estrategia y Educación Digital ● Carlos Alario Hoyos, Vicerrector Adjunto de Estrategia y Educación Digital ● Ignacio Aedo Cuevas, Vicerrector de Profesorado ● Antonio Jacobo García Álvarez, Vicerrector Adjunto al Vicerrectorado de Estudios ● Lorena González Manzano, Profesora del Departamento de Informática ● Francisco Utray Delgado, Profesor del Departamento de Comunicación ● Teresa Malo de Molina, Directora del Servicio de Biblioteca, por UC3M Digital ● Rosa Sánchez, UC3M Digital ● Raúl Aguilera, UC3M Digital | | | |

ASUNTOS TRATADOS**1. CONSTITUCIÓN DE LA COMISIÓN EVALUADORA DE LA CONVOCATORIA DE SPOCs 2020-2021**

Una vez abierta la sesión, el Vicerrector de Estrategia y Educación Digital informa de que el objetivo de la reunión es la valoración de las propuestas para la resolución de la *Convocatoria 2020-2021 para la presentación de propuestas de SPOCs para el curso 2021-2022*, convocada en el ámbito de las Convocatorias UC3M Digital e Innovación Docente. Las bases de dicha convocatoria están disponibles en esta [página](#).

2. VALORACIÓN DE LAS PROPUESTAS PRESENTADAS

La Comisión evalúa las solicitudes atendiendo a los criterios definidos en la convocatoria y detallados en la rúbrica:

- a. Impacto de las propuestas en la comunidad de estudiantes UC3M (nº de alumnos)
- b. Adecuación del equipo docente que presenta la propuesta para crear e impartir el SPOC
- c. Calidad de la propuesta educativa desde un punto de vista pedagógico y del diseño instruccional
- d. Nivel de “MOOCificación” de la asignatura y planificación de modelo B-learning innovador

3. PROPUESTAS SELECCIONADAS

Una vez analizadas todas las propuestas, la Comisión decide seleccionar las siguientes:

| MODALIDAD | COORDINADOR | TÍTULO DEL PROYECTO | FINANCIACIÓN |
|-----------|-------------------------|--|--------------|
| SPOCs | TORRES CARRASCO, Manuel | Implementación de vídeos para la docencia práctica de laboratorio de las asignaturas de Química y Fundamentos Químicos de la | 2.000 € |

| | | | |
|--|-------------------------|---|------------------|
| | | Ingeniería del Departamento de Ciencia e Ingeniería de los Materiales | |
| | TORRES CARRASCO, Manuel | Implementación de vídeos para la docencia de prácticas de laboratorio de las asignaturas de Materiales del Departamento de Ciencia e Ingeniería de los Materiales | 2.000 € |
| | MARTÍNEZ ROS, Ester | Organization Behaviour | 2.000 € |
| | ISASI SÁNCHEZ, Luis | El diseño de almacenes, y su impacto en la correcta gestión de stocks | 2.000 € |
| | SANTOS CUADROS, Silvia | Expresión Gráfica en la Ingeniería | 2.000 € |
| SPOCs como mejora de proyectos ya realizados | VERGAZ BENITO, Ricardo | <i>Electronic Laboratories: versión en inglés del SPOC Laboratorios de Electrónica</i> | Sin financiación |

Como se indica en la convocatoria, las fechas de impartición de estos cursos serán las siguientes:

- SPOCs: curso académico 2021-2022
- SPOCs como mejora de proyectos ya realizados: flexibilidad de plazos de acuerdo con las necesidades de los equipos docentes y la Unidad UC3M Digital.