

**ACTA DE RESOLUCIÓN DE LA COMISIÓN DE CALIDAD OCW**

Fecha: 19 de enero de 2018	Hora: 9:30	Lugar: Campus de Leganés Sala: 3.3.B01	Duración: 1 hora y media
<b>Presidida por:</b> Carlos Alario Hoyos, Vicerrector Adjunto de Estrategia y Educación Digital			
<b>Asistentes:</b>  Prof. Dr. D. Carlos Alario Hoyos, Vicerrector Adjunto de Estrategia y Educación Digital D <sup>a</sup> Teresa Malo de Molina, Directora del Servicio de Biblioteca Prof <sup>a</sup> . Dr <sup>a</sup> . D <sup>a</sup> . Marta Pilar Macías, Vicerrectora Adjunta de Calidad Prof. Dr. D. Manuel Martínez Neira, Vicedecano de Calidad Prof. Dr. D. Carlos García Zorita, Vicedecano de Calidad Prof. Dr. D. Antonio J. de Castro González, Subdirector de Calidad y Desarrollo Académico D <sup>a</sup> . Belén Mosquera, Servicio de Biblioteca, Oficina OCW			

**ASUNTOS TRATADOS****1. CONSTITUCIÓN DE LA COMISIÓN DE CALIDAD OCW**

Una vez abierta la sesión, el Vicerrector Adjunto de Estrategia y Educación Digital informa de que el objetivo de la reunión es la valoración de las **14 propuestas** para cursos OCW presentadas a la *11ª Convocatoria de OpenCourseWare, 2018*.

**2. VALORACIÓN DE LAS ASIGNATURAS PROPUESTAS**

Se comprueba que toda la documentación es correcta, aportando el visto bueno del coordinador de la asignatura y del director de departamento, que avala la calidad de los contenidos presentados.

Se revisa el informe elaborado por la Oficina OCW que ha realizado una primera evaluación de las propuestas presentadas atendiendo a los criterios definidos en la convocatoria, en particular:

- Cumplimiento de las bases de la convocatoria
- Adecuación de los materiales a la plantilla de publicación
- Disponibilidad del material en formato digital, primando contenido multimedia

Se acuerda en primera instancia aceptar todas las propuestas de creación de Cursos OCW en el curso 2017-2018. Tal y como se indica en la convocatoria, la publicación de los cursos OCW está supeditada al proceso de revisión por pares establecido por la Comisión de Calidad OCW, donde se aplicará la [rúbrica de evaluación](#) y se harán recomendaciones para garantizar la calidad de los cursos antes de su publicación. En cualquier caso, los cursos han de estar listos para su publicación antes del 31 de octubre de 2018.

El Anexo I, recoge el listado de las propuestas aprobadas.

**ANEXO I  
PROPUESTAS APROBADAS**

ASIGNATURA	NOMBRE PROFESOR/A COORDINADOR	PROFESORES PARTICIPANTES	DEPARTAMENTO	TITULACIÓN
Instrumentation and Multimodality Imaging (nuevo)	Mónica Abella García	Manuel Desco Menéndez Claudia De Molina Gómez Cristóbal Martínez Sánchez	Bioingeniería e Ingeniería Aeroespacial	Grado en Ingeniería Biomédica
Sistemas de Clasificación (nuevo)	Rosa San Segundo Manuel		Biblioteconomía y Documentación	Grado en Información y Documentación
Applied Differential Calculus (nuevo)	Manuel Carretero Cerrajero	Luis López Bonilla Filippo Terragni Sergei Iakunin	Ciencia e Ingeniería de Materiales e Ingeniería Química	Grado en Ingeniería Informática Bachelor in Computer Science and Engineering Doble Grado en Ingeniería Informática y administración de Empresas
Cálculo Diferencial Aplicado (nuevo)		Rocío Vega Martínez		
Cálculo (nuevo)	Filippo Terragni	Manuel Carretero Cerrajero	Ciencia e Ingeniería de Materiales e Ingeniería Química	Grado en Ingeniería Informática Doble Grado en Ingeniería Informática y Administración y Dirección de Empresas
Business Law for managers and entrepreneurs (nuevo)	Teresa Rodríguez de las Heras	Jorge Feliu Rey Juan Pablo Rodríguez Delgado	Derecho Privado	Grado en Dirección y Administración de Empresas Grado en Economía
Principios de Derecho Administrativo (para no juristas) (nuevo)	Antonio Fortes		Derecho Público del Estado	Grado en Relaciones Laborales y Empleo

ASIGNATURA	NOMBRE PROFESOR/A COORDINADOR	PROFESORES PARTICIPANTES	DEPARTAMENTO	TITULACIÓN
Derecho Procesal y Sancionador del Trabajo (nuevo)	Pablo Gimeno Díaz	Cristina Aragón Gómez Patricia Nieto Rojas	Derecho Social e Internacional Privado	Grado en Relaciones Laborales y Empleo
Estructura de Datos y Algoritmos (nuevo)	Isabel Segura Bedmar	Víctor Suárez Paniagua Lourdes Moreno López José L. Martínez Fernández Sonia García Manzano	Informática	Grado en Ingeniería Informática
Computer Structure (reedición)	Félix García Carballeira	Alejandro Calderón Mateos Francisco Javier García Blas Saúl Alonso Monsalve	Informática	Grado en Ingeniería Informática
Criptografía y Seguridad Informática (nuevo)	Ana Isabel González-Tablas	José María De Fuentes García-Romero de Tejada Lorena González Manzano	Informática	Grado en Ingeniería Informática
Dirección de Proyectos de Desarrollo Software (nuevo)	Israel González Carrasco	José Luis López Cuadrado	Informática	Grado en Ingeniería Informática
Robots Móviles (nuevo)	Ramón Barber Castaño	Jonathan Crespo Herrero Clara Gómez Blázquez Alejandra Hernández Silva Santiago Garrido Bullón Marina Galli	Ingeniería de Sistemas y Automática	Máster en Robótica y Automatización
Differential Equations (nuevo)	Elena Romera Colmenarejo		Matemáticas	Grado en Ingeniería Biomédica

ASIGNATURA	NOMBRE PROFESOR/A COORDINADOR	PROFESORES PARTICIPANTES	DEPARTAMENTO	TITULACIÓN
Televisión Informativa (nuevo)	Nieves Limón	Gloria Rosique Cedillo	Periodismo y Comunicación Audiovisual	Grado en Periodismo Doble Grado en Periodismo y Comunicación Audiovisual Doble Grado en Periodismo y Humanidades