

	<p>COMISIÓN DE CALIDAD MÁSTER EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LA CARNE</p>	<p>Acta 4 de noviembre de 2016</p>	
---	---	--	---

A las 12:00 h del día 4 de noviembre de 2016 en la sala de reuniones del IProCar, se abre la sesión de la Comisión de Calidad del Máster en Ciencia y Tecnología de la Carne con la asistencia de los siguientes miembros: Mar Rodríguez Jovita, coordinadora de la comisión, Teresa Antequera Rojas, Elena Bermúdez Polo, David Morcuende Sánchez, Sonia Ventanas Canillas y Alicia Rodríguez Jiménez. Excusa su no asistencia Félix Núñez Breña. Invitados: Mario Estévez García y Juan José Córdoba Ramos. En dicha sesión se han tratado los distintos apartados incluidos en el orden del día:

En primer lugar la coordinadora informa de la inclusión, de nuevo, del Máster en el programa de becas de la Fundación Carolina. A partir del próximo curso tendremos una beca para la realización del Máster. Además se va a intentar adelantar las clases del segundo semestre, utilizando los viernes, para que los alumnos tengan más facilidad para poder realizar las Prácticas Externas. Se preparará un calendario y se estudiará con los coordinadores de las asignaturas implicadas.

1. Lectura y aprobación, si procede, del acta de la sesión anterior celebrada el 16 de septiembre de 2016. Se aprueba por unanimidad.
2. Asignación de tutores y de TFM para los alumnos del curso 2016-2017. Se aprueba la asignación que aparece en el anexo I.
3. Situación actual de las gestiones realizadas hasta la fecha para participar en el Programa Erasmus +. Después de un intenso intercambio de opiniones, se decide que se va a trabajar en el desarrollo de un módulo de docencia teórico-práctico impartido en un semestre (30 créditos) y otro módulo de Trabajo fin de máster (30 créditos). Se va a trabajar en el diseño de 5 asignaturas relacionadas con productos de origen animal.
4. Ruegos y preguntas. No hay ninguno.

Sin más que indicar, se levanta la sesión a las 14:00 h del día 4 de noviembre de 2016



Fdo. Mar Rodríguez
(Coordinadora del Máster en CyTC)