



Acta de la reunión del Consejo Académico del Máster Plasma, Láser y Tecnologías de Superficie del día 20/11/2019. Usando multiconferencia de 'Skype', siendo las 12:30 horas del día 20 de Noviembre de 2019 se reúnen los miembros del Consejo Académico del Máster Plasma, Láser y Tecnologías de Superficie para tratar los puntos del orden del día.

Asistentes:

Agustín Rodríguez González-Elipe (ICMS).
Jesús María González Fernández (ICMM).
Jerónimo Ballesteros Pastor (UCO).
José Cotrino Bautista (ICMS).
Rafael Casquel del Campo (UPM).

Asuntos tratados:

1) **Acuerdo Erasmus:** Detalles del convenio a firmar. Autorización por parte de la CAM.

Se acuerda la firma del convenio Erasmus por con la Universidad de Ilmenau por parte de la UCO y de la UPM. Ambos documentos están listos a falta de pequeños detalles. Una vez tengamos los documentos definitivos se enviarán a Manuel Oliva para que la Universidad de Ilmenau proceda a la firma.

2) **Cambios en la titulación. Nombres de asignaturas propuestos.**

Se discute la idoneidad de los títulos de asignatura propuestos. Jerónimo comenta que los alumnos que provengan de Química pueden ver el máster demasiado orientado a Ingeniería y a Física, como de hecho ha ocurrido en un alumno que se ha dado de baja.

Se propone estudiar los títulos de las asignaturas, para incluir también referencias a nanotecnología, y cambiar el título de la asignatura I-1 por "Físicoquímica de plasmas.."
La asignatura III-11 pasa a incluir ".....Innovación, transferencia de tecnología y emprendimiento". El listado de asignaturas se remitirá a los miembros del consejo para discutir posibles cambios.

3) **Comunicación a las Universidades del número de alumnos matriculados.** Manera de hacerlo, y posible comunicación al CSIC.

Se propone realizar una comunicación oficial por parte del Consejo Académico a cada uno de los centros implicados detallando el número de alumnos matriculados, para que los centros tengan constancia.

Dicha comunicación oficial tiene que hacer referencia al convenio firmado entre Universidades, y también al convenio firmado con el CSIC al inicio del máster. El documento estará firmado por Jerónimo y Rafa en representación del Consejo. Los coordinadores de cada uno de los centros remitirán al Consejo a la que hay que enviar la notificación.

4) **Calendario de prácticas de laboratorio**



Máster Interuniversitario en Plasma, Laser y Tecnologías de Superficie



El calendario de prácticas de laboratorio debe quedar fijado. La semana del 25 al 29 de mayo es la feria de Córdoba, así que se propone evitarla.

El consejo autoriza a Jerónimo y a Rafa a pedir ayudas para el desplazamiento de los alumnos en sus Universidades, así como a realizar gestiones similares en el presente curso.

5) Otros asuntos

La alumna Shanti Bijani expresó su intención de realizar el trabajo Fin de Máster en su empresa, en un trabajo relacionado con los asuntos del Máster. A los miembros del consejo les parece bien, además Jerónimo propone que la alumna busque también un tutor dentro de su empresa. Esto puede ayudar a fomentar las relaciones entre empresas tecnológicas y el máster.

Se cierra el consejo académico,

Madrid, a 29 de Noviembre de 2019.

Firmado: Rafael Casquel del Campo. Coordinador del Máster.