



**Universidad de Jaén**

*Departamento de Ingeniería Química, Ambiental y de los Materiales*

## **ACTA DE LA REUNIÓN DE COORDINACIÓN**

**Módulo I: 'Olivar y Aceite de Oliva'**

**Curso 2017/18, Sesión 2**

Seminario 423

Edificio B3

Campus Las Lagunillas

23071 Jaén

En Jaén a 26 de Julio de 2018, siendo las 12:00 h, previa citación, se reúnen los Profesores participantes en la docencia del Módulo 1 del Máster 'Olivar y Aceite de Oliva', con asistencia de los miembros relacionados al margen, para tratar el siguiente Orden del Día:

1. Resultados obtenidos por los alumnos en las asignaturas del Módulo 1.
2. Análisis de los horarios del curso 2018/19.
3. Guías docentes para el curso 2018/19.
4. Ruegos y preguntas

### **ASISTENTES**

Aranda Sanjuán, Víctor

Cano Carmona, Eusebio

Fernández de Córdoba, M<sup>a</sup> Luisa

García Fuentes, Antonio

La Rubia García, M<sup>a</sup> Dolores

Mozas Moral, Adoración

Sánchez Villasclaras, Sebastián

### **Desarrollo de la sesión**

Excusa su asistencia el Profesor Dr. Eusebio Cano Carmona

#### *1. Resultados obtenidos por los alumnos en las asignaturas del Módulo 1*

En general, cada uno de los Profesores asistente a la reunión, destaca que las calificaciones obtenidas por los alumnos han sido buenas, tanto en las convocatorias ordinarias como extraordinarias. Por otra parte, se comenta que el curso se ha llevado a cabo sin incidencias, ni quejas por parte del alumnado.

#### *2. Análisis de los horarios del curso 2018/19*

En el estudio detallado de los horarios para el próximo curso 2018/19, se observa que las asignaturas se van a impartir en un periodo de tiempo más corto, en comparación con cursos



**Universidad de Jaén**

*Departamento de Ingeniería Química, Ambiental y de los Materiales*

académicos anteriores. Este hecho nos crea cierta incertidumbre, sobre todo en materias donde los contenidos están muy condensados y que no son descriptivas, tales como 'Elaboración de Aceites', y 'Aprovechamiento y Gestión de Subproductos'. En principio, pensamos que el alumno va a disponer de poco tiempo para asimilar de forma pausada los conocimientos impartidos.

También en el Módulo 1, con respecto a las fechas de los exámenes se aprecia que quizás están muy próximas. Por otro lado, y como factor muy positivo, observamos que las visitas técnicas de las asignaturas 'Elaboración de Aceites' y 'Organización de Empresas Oleícolas' se llevarán a cabo conjuntamente.

*3. Guías docentes para el curso 2018/19.*

En este punto, cada Profesor responsable de asignatura informó que había realizado una revisión de su Guía Docente, y que los contenidos, la metodología, el sistema de evaluación, y las competencias se ajustaban a lo establecido en la Memoria RUCT.

Asimismo, se recomendó que en cada asignatura se llevara a cabo una actualización de la bibliografía básica y complementaria. En relación con los nuevos textos introducidos, cada Profesor debe informar a la Biblioteca de la Universidad para que realice su adquisición y estén disponible a los alumnos a partir de la primera semana del mes de octubre.

Finalmente, se recomienda incluir cada una de las asignaturas del módulo 1 en PATIE, al menos en el nivel 1.

*4. Ruegos y preguntas*

De nuevo y al igual que en la reunión de coordinación anterior de este curso 2017/18, se propone que para el desarrollo de la docencia teórica, de este Máster en el próximo curso, poder disponer de un aula en otro aulario de este Campus Universitario, y si es posible en el edificio C3 (2ª planta).

No hubo más ruegos, ni preguntas

Esta reunión finalizó a las 13:30 h.

Jaén a 26 de julio de 2018

Sebastián Sánchez Villasclaras  
Coordinador del Módulo 1



Universidad de Jaén

Departamento de Ingeniería Química, Ambiental y de los Materiales

## ACTA REUNIÓN DE COORDINACIÓN

### ASIGNATURA

#### 'APROVECHAMIENTO Y GESTIÓN DE SUBPRODUCTOS'

Sesión 2, Curso 2017/18,

Seminario 423

Edificio B3

Campus Las Lagunillas

23071 Jaén

En Jaén a 24 de Julio de 2018, siendo las 12:30 h, previa citación, se reúnen los profesores participantes en la docencia de la asignatura 'Aprovechamiento y Gestión de Subproductos', con asistencia de los miembros relacionados al margen, para tratar el siguiente Orden del Día:

1. Proyecto de Innovación Docente.  
Análisis de las conclusiones obtenidas
2. Resultados alcanzados por los alumnos.
3. Horarios del curso 2018/19. Estudio y elaboración del cronograma
4. Guía docente para el curso 2018/19
5. Ruegos y preguntas

### ASISTENTES

Hodaifa Meri, Gassan

López García, Ana Belén

Moya López, Alberto José

Sánchez Villasclaras, Sebastián

### Desarrollo de la sesión

Excusa su asistencia el Profesor Dr. Leopoldo Martínez Nieto.

#### 1. Proyecto de Innovación Docente. Análisis de las conclusiones obtenidas

Inicialmente, se da cuenta como ha quedado recogida la actividad de la materia 'Aprovechamiento y Gestión de Subproductos' en el video grabado para este Proyecto de Innovación, en lo relativo a las enseñanzas teóricas y prácticas de esta asignatura del Máster.

#### 2. Resultados alcanzados por los alumnos.

En las convocatorias ordinarias<sup>2</sup> y extraordinaria 2 de la asignatura 'Aprovechamiento y Gestión de Subproductos', los resultados obtenidos por los alumnos se muestran en la siguiente Tabla:

C. Ordinaria 2 (17 alumnos en Acta)	% No Presentados	23,53
	% Suspensos	5,88
	% Aprobados	17,68
	% Notables	47,06
	% Sobresalientes	5,88
C. Extraordinaria 2 (5 alumnos en Acta)	% No presentados	20,00
	% Suspensos	0,00
	% Aprobados	20,00
	% Notables	40,00
	% Sobresalientes	20,00



**Universidad de Jaén**

*Departamento de Ingeniería Química, Ambiental y de los Materiales*

Se comenta que de los 17 alumnos matriculados en esta materia, sólo uno no se ha presentado en ninguna de las dos convocatorias. Se destaca que las calificaciones obtenidas han sido muy buenas y que el curso se ha llevado a cabo sin incidencias, ni quejas por parte del alumnado.

### *3. Horarios del curso 2018/19. Estudio y elaboración del cronograma*

En primer lugar, se informa que en el curso 2018/19, se desarrollará de forma simultánea un Doble Máster en Olivar y Aceite de Oliva (Especialidad: Elaiotecnia) y MFPEs (Profesorado. Especialidad: Economía, Empresa y Comercio), razón por la cual se han recibido dos distribuciones horarias diferentes. Este hecho complica aún más los horarios y por parte de la Coordinadora del Máster se nos recomienda que las modificaciones en estos horarios sean mínimas. Hasta el momento, en la asignatura 'Aprovechamiento y Gestión de Subproductos' no se presenta ninguna modificación al horario que se nos ha enviado.

Finalmente en este punto, se realiza una distribución horaria de la docencia de cada profesor en esta asignatura y con esta información se elabora un cronograma.

### *4. Guía docente para el curso 2018/19*

En este punto, inicialmente, se realizó una revisión de la Guía Docente de la asignatura 'Aprovechamiento y Gestión de Subproductos'. Se observa que los contenidos, la metodología, el sistema de evaluación, y las competencias se ajustan a lo establecido en la Memoria RUCT.

Por otra parte, se propone actualizar la bibliografía básica y complementaria indicada para 'Aprovechamiento y Gestión de Subproductos'. En relación con estos textos introducidos, se debe informar a la Biblioteca de la Universidad para realicen su adquisición y estén disponible a los alumnos a partir del mes de octubre.

Finalmente, acordamos incluir la asignatura en PATIE, nivel 1.

### *5. Ruegos y preguntas*

No hubo ruegos, ni preguntas

Esta reunión finalizó a las 13:30 h.

Jaén a 24 de julio de 2018

Sebastián Sánchez Viilasclaras  
Coordinador de la asignatura



**Universidad de Jaén**

*Departamento de Ingeniería Química, Ambiental y de los Materiales*

## **ACTA REUNIÓN DE COORDINACIÓN**

### **ASIGNATURA 'ELABORACIÓN DE ACEITES'**

*Sesión 2, Curso 2017/18,*

Seminario 423

Edificio B3

Campus Las Lagunillas

23071 Jaén

En Jaén a 25 de Julio de 2018, siendo las 12:00 h, previa citación, se reúnen los profesores participantes en la docencia de la asignatura 'Elaboración de Aceites', con asistencia de los miembros relacionados al margen, para tratar el siguiente Orden del Día:

1. Proyecto de Innovación Docente.  
Análisis de las conclusiones obtenidas
2. Análisis de los resultados obtenidos por los alumnos.
3. Estudio de los horarios para el curso 2018/19
4. Guía docente para el curso 2018/19
5. Ruegos y preguntas

### **ASISTENTES**

Hodaifa Meri, Gassan

La Rubia García, M<sup>a</sup> Dolores

Pacheco Reyes, Rafael

Sánchez Villasclaras, Sebastián

### **Desarrollo de la sesión**

Excusa su asistencia el Profesor Dr. Leopoldo Martínez Nieto.

#### *1. Proyecto de Innovación Docente. Análisis de las conclusiones obtenidas*

En este punto, se informa como ha quedado recogida la actividad de la asignatura de 'Elaboración de Aceites' en el video grabado para este Proyecto de Innovación, fundamentalmente en relación al desarrollo teórico y práctico de esta materia del Máster.

#### *2. Análisis de los resultados obtenidos por los alumnos.*

En la asignatura 'Elaboración de Aceites', en las convocatorias ordinarias 1 y extraordinaria 2, los resultados se muestran en la siguiente Tabla:

C. Ordinaria 1 (18 alumnos en Acta)	% No Presentados	16,67
	% Suspensos	0,00
	% Aprobados	5,56
	% Notables	66,67
	% Sobresalientes	11,11
C. Extraordinaria 2 (3 alumnos en Acta)	% No presentados	33,33
	% Suspensos	0,00
	% Aprobados	33,33
	% Notables	33,33
	% Sobresalientes	0,00



**Universidad de Jaén**

*Departamento de Ingeniería Química, Ambiental y de los Materiales*

En este apartado, se comenta que de los 18 alumnos matriculados, solo uno no se ha presentado en estas convocatorias ordinaria y extraordinaria. Como conclusión, se indica que los resultados han sido buenos y que el curso se ha llevado a cabo sin incidencias, ni quejas por parte de los alumnos.

### *3. Estudio de los horarios para el curso 2018/19*

Inicialmente, se elabora una distribución horaria de la docencia de cada profesor en esta asignatura y todo ello se recoge en un cronograma.

Por otra parte, se indica que en el próximo curso se desarrollará de forma simultánea un Doble Máster en Olivar y Aceite de Oliva (Esp. Elaiotecnia) y MFPEs (Profesorado. Esp. Economía, empresa y comercio). A ello se debe, el que se haya recibido dos horarios, recomendándose que las modificaciones en estos horarios sean mínimas. En principio, en la asignatura 'Elaboración de Aceites' no se presenta ninguna modificación al horario que se nos ha enviado.

### *4. Guía docente para el curso 2018/19*

En este apartado, en primer lugar acordamos incluir la asignatura en PATIE, nivel 1.

Por otra parte, se realizó una revisión de la Guía Docente de 'Elaboración de Aceites', comprobándose que los contenidos, la metodología, la evaluación, y las competencias se ajustan a lo establecido en la Memoria RUCT.

Finalmente, se propone actualizar la bibliografía básica y complementaria recogida para 'Elaboración de Aceites', indicándose que la Biblioteca de la Universidad debe de adquirir estos nuevos textos para que estén disponible en septiembre al nuevo alumnado.

### *5. Ruegos y preguntas*

No hubo ruegos, ni preguntas

Esta reunión finalizó a las 13:00 h.

Jaén a 25 de julio de 2018

Sebastián Sánchez Viilasclaras  
Coordinador de la asignatura





Universidad  
de Jaén

## ACTA DE LA REUNIÓN DE COORDINACIÓN DE LA ASIGNATURA MATERIAL VEGETAL Y PROPAGACIÓN

### Convocatoria de Reunión:

Día: 19/07/2018

Lugar: despacho 436 edificio B-3

Hora: 9:30

### Orden del día:

1. Análisis de la evolución de la asignatura.
2. Elaboración de la guía docente del próximo curso
3. Incidencias observadas
4. Ruegos y preguntas

**Asistentes:** Dr. Torres Cordero, Dr. García Fuentes. El resto excusa su asistencia.

#### 1. Análisis de la evolución de la asignatura.

Las clases han fluído con normalidad. Las prácticas de campo se desarrollaron en el centro del IFAPA Venta del Llano, observando variedades del cultivo y la ruta que se viene haciendo habitualmente desde Jaén-Las Escuelas-Puente del Obispo-Jaén, realizando varias paradas para observar material vegetal en el olivar (cubiertas vegetales y su manejo).

#### 2. Elaboración de la guía docente del próximo curso.

Se considera comunicar a la Coordinadora que las prácticas de campo se hagan como se han realizado en este curso. La primera a mediados de calendario de la asignatura para que pueda dar tiempo a impartir la teoría, y la segunda práctica a finales de la asignatura. No se proponen mayores cambios en la docencia.

#### 3. Incidencias observadas.

No hay incidencias destacables.

#### 4. Ruegos y preguntas.

No hay ruegos ni preguntas.

Se levanta la sesión a las 11:00 horas.

Y para que conste, y surta los efectos oportunos firmo la presente en Jaén, a 19 de julio de 2018.

El Coordinador de la asignatura: Antonio García Fuentes



Universidad de Jaén

Departamento de Ingeniería  
Química, Ambiental y de los  
Materiales

## ACTA REUNIÓN DE COORDINACIÓN ASIGNATURA ELABORACIÓN DE ACEITUNAS DE MESA

Sesión 2 curso 17/18  
Seminario 423  
Edificio B3  
Campus Las Lagunillas  
Jaén

ASISTENTES  
La Rubia García, M. Dolores  
López García, Ana Belén  
Pacheco Reyes, Rafael  
Ruiz Ramos, Encarnación

En Jaén a 26 de Junio de 2018, siendo las 12:30 h, previa citación, se reúnen los profesores participantes en la docencia de la asignatura Elaboración de Aceitunas de Mesa, con asistencia de los miembros relacionados al margen, para tratar el siguiente Orden del día:

1. Análisis de los resultados de la asignatura durante el curso 2017/2018.
2. Horarios y cronograma de la asignatura.
3. Guías docentes, novedades y plazos.
4. Ruegos y preguntas

### Desarrollo de la sesión

#### Punto 1: Análisis de los resultados de la asignatura durante el curso 2017/2018

Los resultados de la asignatura tras la convocatoria ordinaria 1 son los siguientes:

Suspensos	0%
Aprobados	5,55%
Notables	55,55%
Sobresalientes	27,77%
No presentados	5,55%

Se destaca que los resultados han sido muy buenos y que el curso se ha desarrollado sin incidencias, ni quejas por parte de los alumnos. Únicamente queda un alumno pendiente de evaluar para la convocatoria ordinaria 2 que finaliza el 28 de julio de 2018.





**Universidad de Jaén**

Departamento de Ingeniería  
Química, Ambiental y de los  
Materiales

### Punto 2: Horarios y cronograma de la asignatura

Se informa a los profesores que el próximo curso se desarrollará de forma simultánea un Doble Máster en Olivar y Aceite de Oliva (Esp. Elaiotecnía) y MFPEs (Profesorado. Esp. Economía, empresa y comercio) y el Máster en Olivar y Aceite de Oliva. Por esta razón se han recibido dos horarios y se recuerda que las modificaciones de los mismos deben ser mínimas. En relación a los horarios de la asignatura, se analizan las coincidencias con otras asignaturas y se acuerda proponer a la Coordinadora del Máster modificaciones del mismo.

Se realiza una distribución detallada de las horas de docencia de cada profesor y se elabora el cronograma de la asignatura.

### Punto 3: Guías docentes, novedades y plazos

Se revisa la guía docente de la asignatura en los dos Másteres y se comprueba que tanto las competencias, los contenidos, la metodología y la evaluación se ajustan a lo establecido en la memoria RUCT. Se acuerda actualizar la bibliografía e incluir la asignatura en PATIE nivel 1, por lo que cada profesor debe darse de alta en esta modalidad de docencia. Se recuerda el plazo de cierre de guías para que sean validadas por el Departamento.

### Punto 4: Ruegos y preguntas

Se ruega a los profesores que se homogenice el material que se entregue a los alumnos siguiendo la plantilla que se empleó en el Proyecto de Innovación Docente.

Siendo las 13:10 h, se levanta la sesión y se expide la presente Acta.

Jaén, 26 de junio de 2018

M. Dolores La Rubia García  
Coordinadora

## ACTA DE LA REUNIÓN DE COORDINACIÓN DE LA ASIGNATURA ORGANIZACIÓN EMPRESAS OLEÍCOLAS

### Convocatoria de Reunión:

Día: 13 de junio de 2018

Lugar: despacho 146 edificio D-3

Hora: 9,30

**Asistentes:** Adoración Mozas y Raquel Puentes. El resto excusa su asistencia

### Orden del día:

1. **Análisis de la evolución de la asignatura.**
2. **Elaboración de la guía docente del próximo curso**
3. **Incidencias observadas**
4. **Ruegos y preguntas**

1. **Análisis de la evolución de la asignatura.** Sobre este apartado decir que las clases han ido bien y que sólo ha habido que cambiar a un profesor externo su docencia, por estar de viaje. Las prácticas se entregaron con normalidad y las visitas de campo se hicieron a Santisteban del Puerto (orujeira) y a la Cooperativa San Sebastián de Benalúa de las Villas (Granada). Se introdujeron las notas en el plazo y la docencia se impartió de acuerdo con la guía docente.
2. **Elaboración de la guía docente del próximo curso.** Tras analizar la anterior, se ha considerado que los cambios realizados en curso pasado se mantienen en este y, por tanto, no hay que reformar la guía, salvo en el cronograma, puesto que este año San Lucas patrón de Jaén hace que la asignatura empieza el 22 de octubre de 2018.
3. **Incidencias observadas.** No se han observado
4. **Ruegos y preguntas.** No hay

Para que conste y surta los efectos oportunos firmo la presente en Jaén a 13 de junio de 2018.

Secretaria: Raquel Puentes Poyatos





Universidad de Jaén  
Departamento de Química Física y Analítica

## ACTA DE LA REUNIÓN DE COORDINACIÓN DE LA ASIGNATURA “ANÁLISIS FÍSICO-QUÍMICO Y SENSORIAL” – CURSO 2018-19

### Convocatoria de Reunión:

Día: 5 de junio de 2018

Lugar: despacho 135 edificio B-3

Hora: 11,00

**Asistentes:** María Luisa Fernández de Córdoba, Pilar Ortega Barrales y Natividad Ramos Martos. El resto del profesorado excusa su asistencia

### Orden del día:

1. Análisis de la evolución de la asignatura durante el curso académico 2017-18.
  2. Análisis de incidencias.
  3. Guía docente para el curso académico 2018-19.
  4. Ruegos y preguntas
- 
1. **Análisis de la evolución de la asignatura durante el curso académico 2017-18.** Las clases han transcurrido con normalidad. El día 12 de abril, tal y como estaba previsto, el Dr. Wenceslao Moreda Martino impartió la conferencia CONTROL DE CALIDAD Y PUREZA DE ACEITES DE OLIVA: DETECCIÓN DE FRAUDES. Este conferenciante es uno de los mayores expertos, tanto a nivel nacional como internacional, en la caracterización de aceites de oliva y detección de adulteraciones. A la conferencia asistieron también alumnos del Máster de Química.  
Se introdujeron las calificaciones en el plazo establecido por el Servicio de Gestión Académica.  
Se ha participado en un proyecto de innovación docente del Plan I2D-UJA 2016, titulado VIRTUALIZACIÓN DEL MÁSTER OFICIAL DEL OLIVAR Y DEL ACEITE DE OLIVA EN BASE A VÍDEOS Y MINIVÍDEOS (PRIMERA PARTE), presentado por la Coordinadora del Máster, la profesora Adoración Mozas Moral. Se han grabado varios minivideos de teoría y de prácticas de análisis químico que se han colgado en TV UJA. Estos vídeos se utilizarán en el próximo curso como apoyo a la docencia.
  2. **Análisis de incidencias.** La docencia, tanto de teoría como de prácticas, y la evaluación de la asignatura se ha impartido de acuerdo con la guía docente, no produciéndose ninguna incidencia.
  3. **Guía docente para el curso académico 2018-19.** Se considera que los cambios introducidos en el curso académico actual en los criterios de valoración han sido



**Universidad de Jaén**  
Departamento de Química Física y Analítica

acertados y han contribuido a una mejora en los resultados académicos. Por una parte se ha eliminado el examen de prácticas, evaluándose éstas mediante el cuaderno correspondiente (25%), además de la asistencia. Se ha dado más peso en la calificación final al examen de teoría (60%). Por tanto en la guía docente para el próximo curso sólo habrá que cambiar el cronograma.

4. **Ruegos y preguntas.** No se producen.

Para que conste y surta los efectos oportunos, firmo la presente en Jaén a 5 de junio de 2018.

María Luisa Fernández de Córdoba

## ACTA VIRTUAL DE LA REUNIÓN DE FECHA 20 JUNIO 2018

El profesorado de la asignatura de Diseño de Plantaciones y Técnicas de Cultivo, se reúnen de manera virtual para estudiar las debilidades y fortalezas de la mencionada asignatura del Máster Olivar y Aceite de Oliva.

El sentido general del profesorado es que la asignatura se imparte de forma regular sin incidencias destacables. No obstante existen algunas sugerencias al respecto. El número de horas impartidas es muy escaso, por ello la parte de poda es impartida por el profesor, aunque algo irregular, bien en Diseño de Plantaciones o aprovechando que también imparte en Material Vegetal y Propagación. Respecto a la parte de Bioclimatología, variedades, bioindicadores y cubiertas vegetales etc, tuvo que ser drásticamente reducida, con motivo de los últimos reajustes que se hicieron. Por todo ello se sugiere potenciar este módulo de olivicultura, en todo caso la parte de poda, al menos sería deseable favorecer otra mañana de prácticas. Respecto a las prácticas de Bioindicadores, Bioclimatología, Cubiertas Vegetales se sugiere que tenga una duración de un día completo de campo.

Así mismo se observa que para la realización del TFM, cuesta bastante al alumnado para la convocatoria de Julio, se sugiere pasar esta convocatoria a Octubre y la segunda a Diciembre.

Jaén a fecha anteriormente indicada



Gabriel Beltrán Mora



Los profesores

