

REUNIÓN EXTRAORDINARIA DE LA COMISIÓN ACADÉMICA (CAM)

MÁSTER OFICIAL INTERUNIVERSITARIO EN "CONDICIONANTES GENÉTICOS, NUTRICIONALES Y AMBIENTALES DEL CRECIMIENTO Y DEL DESARROLLO" (NUTRENVIGEN-G+D FACTORS)

CURSO: 2020-21

FECHA DE REUNIÓN: 24 de Noviembre de 2020

HORA DE INICIO: 11:00 a.m.

HORA DE FINALIZACIÓN: 12:30 a.m.

ASISTENTES POR VIDEOCONFERENCIA A LAS CAM y CGC:

Cristina Campoy Folgoso	PDI- Coordinadora del Máster - Universidad de Granada (UGR)
Ricardo Closa Monasterolo	PDI- Coordinador - Universidad Rovira i Virgili (URV)
M ^a Rosaura Leis Trabazo	PDI-Coordinadora - Universidad de Santiago de Compostela (USC)
Pilar Samper Villagrasa	PDI-Coordinadora - Universidad de Zaragoza (UNIZAR)
María García Ricobaraza	Investigadora Dpto. Pediatría de la Universidad de Granada (UGR)

DELIBERACIONES Y ACUERDOS

1. Aprobación del Acta anterior

El acta queda aprobada por unanimidad.

2. Propuesta de convalidación de materias

Se abre el debate sobre la Convalidación de las materias del plan anteriormente verificado M36-1 al nuevo plan verificado M36-2, para este curso 2020-2021 a las siguientes alumnas:

- María Penalva Lledó
- Sofía Muñoz Tortosa
- María Isabel Ruiz Rodríguez



UNIVERSIDAD
DE GRANADA



UNIVERSITAT
ROVIRA I VIRGILI



Universidad
Zaragoza



2. Deliberación y aprobación de la Propuesta

Tras analizar la documentación aportada por las alumnas sobre las asignaturas cursadas en la versión anterior del Máster, se acuerda que deberán matricularse en el actual curso 2020-2021 de las siguientes asignaturas para completar su formación y cumplir con los requisitos necesarios para poder finalizar el Máster:

Dña. MARÍA PENALVA LLEDÓ:

- Metodología de la investigación
- Estadística I: Tratamiento y análisis de datos mediante un software informático.
- Cronobiología y crononutrición durante el desarrollo.
- Prácticas Curriculares Externas.
- Trabajo Fin de Máster.

Dña. SOFÍA MUÑOZ TORTOSA:

- Metodología de la investigación
- Estadística I: Tratamiento y análisis de datos mediante un software informático.
- Microbioma en la salud y en la enfermedad de los niños.
- Impacto de Factores infecciosos y tóxicos en el origen de las enfermedades.
- Prácticas Curriculares Externas.
- Trabajo Fin de Máster.

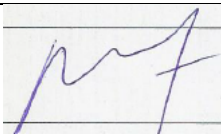
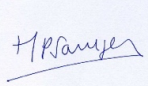
Dña. MARÍA ISABEL RUIZ RODRÍGUEZ:

- Estadística I: Tratamiento y análisis de datos mediante un software informático.

Se busca un

Y no habiendo más asuntos que tratar, se levanta la sesión, siendo las 12 horas y 30 minutos del día arriba indicado, firmando todos los miembros presentes. La reunión ha quedado grabada y está a disposición de quién la solicite.

Firma de los asistentes:

Cristina Campoy Folgo	
Ricardo Closa Monasterolo	
M ^a Rosaura Leis Trabazo	Firmado por MARIA ROSAURA LEIS TRABAZO - 76858699J el día 11/05/2020 con un certificado emitido por Camerfirma AAPP II - 2014
Pilar Samper Villagrasa	
María García Ricobaraza	