

REUNIÓN CONJUNTA
COMISIÓN ACADÉMICA DEL PROGRAMA DE DOCTORADO CYTF
COMISIÓN DE CALIDAD DEL PROGRAMA DE DOCTORADO CYTF
ACTA DE REUNIÓN Nº 23 de la Comisión Académica

Fecha: 15 de Mayo de 2019
Hora: 12:45PM – 14:45 PM
Lugar: Sala de Juntas de la Facultad de Física
Asistentes: Arias Carrasco, José M. (JMAC); Avedillo de Juan, Ma. José (MJAJ); Baratto Roldán, Anna (ABR); Casado Pascual, Jesús; Frustaglia, Diego; Medina Mena, Francisco (FMM); Palma Ledesma, Lola (LPL); Ramos Reyes, Antonio (ARR); Rodríguez Vázquez, Ángel (ARV); Rueda Rueda, Adoración (ARR)
Excusan asistencia: García-Tenorio, Rafael

AGENDA

- 1) Aprobación acta anterior.
- 2) Análisis del Informe de la DEVA sobre la renovación de la acreditación del PD y acciones de respuesta.
- 3) Planificación de actividades formativas para Q2-Q3-Q4-2019.
- 4) Ruegos y preguntas.

RESUMEN DE LA REUNIÓN

PUNTO 1) APROBACIÓN ACTA ANTERIOR.

El acta de la reunión anterior se aprueba por asentimiento.

PUNTO 2) ANÁLISIS DEL INFORME DE LA DEVA SOBRE LA RENOVACIÓN DE LA ACREDITACIÓN DEL PD Y ACCIONES DE RESPUESTA.

ARV **INFORMA** de que se ha recibido el Informe de Evaluación de la DEVA. Dicho informe se adjunta a este Acta como Anexo 1.

El informe es analizado punto por punto por los miembros de la CA y la CC, poniéndose sobre la mesa distintas opiniones sobre las alegaciones a realizar en cada punto.

Se **ACUERDA** lo siguiente:

- ARV redactará una primera versión del documento de alegaciones en base a los comentarios y sugerencias recopilados durante la reunión. La fecha para la redacción de tal versión previa se establece en 18/Mayo/2019.
- Esta primera versión se circulará por correo electrónico entre los miembros de la CA y la CC para su revisión y eventual aprobación.
- Tras este intercambio de correos, ARV consolidará una versión final para subirla a la plataforma LOGROS.

Esta versión final se adjunta a este Acta como Anexo 2.

PUNTO 3) PLANIFICACIÓN DE ACTIVIDADES FORMATIVAS PARA Q2-Q3-Q4-2019.

ARV **INFORMA** sobre la disponibilidad de ayudas para actividades formativas en base a las ayudas solicitadas al III Plan Propio de Docencia de la US. Dado el déficit de actividades transversales y el éxito de los cursos prácticos de MathWorks que se han realizado en cursos anteriores, se **ACUERDA** ofertar los siguientes cursos:

- *Deep Learning with MATLAB.*
- *Procesado de Imagen con MATLAB.*

- *Visión Artificial con MATLAB.*
- *Conducción Autónoma con MATLAB.*

Por otra parte, ARV **SOLICITA** propuestas de posibles candidatos para los cursos de orientación profesional mencionados en la propuesta de obtención de menciones del III Plan Propio.

PUNTO 4) RUEGOS Y PREGUNTAS.

No hay ruegos ni preguntas.

ACUERDOS Y ACCIONES

A190515-1) Completar las Alegaciones y subirlas a la Plataforma LOGROS.

Responsables: ARV.

A190515-2) Interactuar con MathWorks para la organización de los cursos de MATLAB listados en el Punto 3).

Responsables: ARV.

DOCUMENTOS ADJUNTOS:

Anexo 1 - *Informe Evaluación DEVA CyTF*

Anexo 2 - *Alegaciones Informe DEVA*

Sevilla, 20-Mayo-2019

Ángel Rodríguez Vázquez, Coordinador del Programa