

Se presentan ordenados de forma cronológica los acuerdos de la Comisión Académica del Programa de Doctorado en Ingeniería Civil de la UGR.

Con ello se pretende dar la mayor transparencia posible a la gestión universitaria llevada a cabo en el máximo órgano colegial del programa.

La información que aquí se presente no sustituye en absoluto a las actas de las sesiones y por razones de protección de datos no trascienden nombres o referencias sensibles.

ACUERDOS

Comisión Académica PDIC del 12 de noviembre de 2019

- Se aprueba el acta de la comisión académica del 7/8 de Octubre de 2019.
- Se aprueba la defensa de la Tesis Doctoral del alumno, Francisco Javier Díez de los Ríos Mesa, con el título, "Desarrollo y validación de técnicas avanzadas para la evaluación de la calidad del servicio percibida por el usuario en transportes públicos", dirigida por los Doctores, Juan José de Oña López y Rocío de Oña López.
- Se aprueba la Autorización de Estancia en Institución Superior/Centro de Investigación Extranjero de los alumnos:
 - ✓ BLANCO BESTEIRO, BEATRIZ
 - ✓ RODRÍGUEZ SUESCA, ÁNGEL EDUARD
- Se aprueba la baja temporal del programa de la alumna
 - ✓ BOHÓRQUEZ SANTOS, MARÍA JOSÉ
- Se aprueba el cambio de Título del Plan de Trabajo/Tesis Doctoral del alumno: Nestares Pleguezuelo, Pablo; cuyo título original era, "PLANES DE AUTOPROTECCIÓN DE EDIFICIOS CATALOGADOS B.I.C.", y pasa a ser, "DECORACIONES GEOMETRICAS Y USOS EN LOS ESPACIOS DE LA ALHAMBRA".
- Se acuerda revisar la documentación sobre normativa interna del PDIC pendiente de actualización en la web, respecto a dos apartados concretos, el nº de nuevas tesis a dirigir por curso académico y los criterios de calidad aplicables al depósito de tesis doctorales.

Comisión Académica PDIC del 3 de Octubre de 2019

- Se aprueban las actas de las comisiones académicas del 8 de Abril y del 9 de Mayo de 2019.
- Se aprueba la autorización de defensa de las tesis doctorales de los doctorandos:
 - ✓ CALLEJAS ZAFRA, ANTONIO MANUEL
 - ✓ ABARKANE, CHIHAB (proponiendo algunos cambios en el Tribunal y aceptando la Co-Dirección del profesor Amadeo Benavent)
- Se aprueba la admisión al PDIC de los profesores:
 - ✓ CHIACHIO RUANO, JUAN (Profesor Colaborador)
 - ✓ CALVO POYO, FRANCISCO JAVIER (Profesor Propio)
- Se deniega, por no cumplir los requisitos la solicitud de admisión al PDIC como Profesor Colaborador del profesor:
 - ✓ HERNÁNDEZ SORIANO, RICARDO
- Se aprueban diversos asuntos de Trámite
Son ratificadas las solicitudes de Prórroga Ordinaria aprobadas por la Coordinadora (13/09/2019) para los siguientes alumnos:
 - ✓ PINEDA PUGLLA, EDGAR IVÁN
 - ✓ TAUSTE MARTÍNEZ, RAÚL
 - ✓ NAVARRO LIGERO, MIGUEL
 - ✓ TAYLOR, NICHOLAR SPENCER
 - ✓ FERNÁNDEZ SÁNCHEZ, ALBA

Se aprueba la Prórroga Ordinaria del alumno:

- ✓ CARRIÓN CORONEL, EDUARDO FERNANDO

Se aprueba la Prórroga Extraordinaria de los siguientes alumnos:

- ✓ GALLARDO ALTAMIRANO, MANUEL JESÚS
- ✓ MOLINA MOYA, JORGE ANTONIO
- ✓ MUÑOZ MEDINA, MARIA BELEN

Se aprueba el cambio de Dedicación a Tiempo Parcial de los siguientes alumnos:

- ✓ ALMAGRO PASTOR, JOSE ANTONIO
- ✓ ANDRETTA, ALFONSO METELLO FRANCESCO
- ✓ BARDALES DOMÍNGUEZ, MENELIO
- ✓ BONOLI, ALESSANDRA
- ✓ FERNÁNDEZ CASANOVA, MACARENA
- ✓ IBAÑEZ SANCHEZ, LUIS

Se aprueba el cambio de Título del Plan de Trabajo/Tesis Doctoral de los siguientes alumnos:

- ✓ CALLEJAS ZAFRA, ANTONIO MANUEL
- ✓ HERVAS GAMEZ, CARMEN
- ✓ MUÑOZ MEDINA, MARIA BELEN

Se aprueba la Co-Dirección y cambios en el Plan de Investigación del alumno:

- ✓ DIAZ LOPEZ, CARMEN

Se aprueba la Autorización de Estancia en Institución Superior/Centro de Investigación Extranjero del alumno:

- ✓ MOLINA MOYA, JORGE ANTONIO

Comisión Académica PDIC del 9 de Mayo de 2019

- Se acepta la solicitud de traslado de expediente de la alumna Elena Tocaccieli al Programa de Doctorado de la Universidad de Granada en, "Ciudad, Territorio y Planificación Sostenible".
- No se acepta la propuesta de Co-tutela del profesor Calatrava tras evaluar el CV aportado por el profesor Sergio Pace perteneciente al Politécnico de Turín, ya que no reúne méritos equivalentes a los requisitos establecidos por nuestro programa para ser admitido como profesor colaborador.
- Se aprueba la "readmisión" al PDIC del profesor Francisco J. Lamas Fernández (Departamento de Ingeniería Civil), que por razones administrativas y de gestión de la plataforma había quedado formalmente al margen del programa, aunque actualmente ejercía como tutor y director de doctorandos.
- Se deniega, por no cumplir los requisitos la solicitud de admisión al PDIC como Profesor Colaborador del profesor (ratificándose la respuesta que la CAPDIC ya le había trasladado anteriormente):
 - ✓ GARCÍA QUESADA, RAFAEL
- Se aprueba la solicitud de co-financiación de estancia de investigación del doctorando
 - ✓ MONTEOLIVA GARCÍA, ANTONIO (Escuela del Agua de la Universidad de Cranfield, UK, entre el 3 Junio y el 3 de Septiembre de 2019).
- Se ratifican los criterios vigentes para que la propuesta de Tribunales sea supervisada y propuesta por el líder/representante de la línea de investigación en la que esté en encuadrada la tesis doctoral en cuestión.

Comisión Académica PDIC del 8 de Abril de 2019

- Se aprueba el acta de la sesión del 11/12 de Marzo de 2019.
- Se aprueban las prórrogas de los siguientes doctorandos:
 - ✓ KHALID ALSHAIL

- ✓ ARSHAD BHAT
- ✓ MANUEL JESÚS GALLARDO ALTAMIRANO
- Se autoriza la defensa de la Tesis Doctoral de:
 - ✓ ANTONIO JUAN COLLADOS LARA, con el título, *Assessing impacts of potential climate change scenarios in wáter resources systems depending on natural storage from snowpacks and/or groundwater*, dirigida por los Doctores, David Pulido Velázquez y Eugenio Pardo Igúzquiza .
- Se aprueba como actividad formativa del programa, el seminario a impartir en el mes de junio por los profesores, Manfred Partl de EMPA (Suiza) y John Harvey de la Universidad de California, sobre tendencias en investigación en el ámbito de ingeniería de carreteras.

Comisión Académica PDIC del 12 de Marzo de 2019

- Se aprueba el acta de la sesión del 30/31 de Enero de 2019.
- Se aprueba por la mayoría de los profesores (8 a favor) la propuesta del Presidente del Comité de Dirección de la EDCTI, trasladada por la Coordinadora del Programa, de que el presupuesto se gestione de forma conjunta desde la Escuela de Posgrado en lugar de distribuir una cantidad a cada programa.
- Se aprueban diversos asuntos de Trámite
 - ✓ Co-Dirección de D. Jose Javier Toro de la Tesis Doctoral de D^a Ana Caro González.
 - ✓ Estancia de investigación de D^a Marta Rodríguez en Università degli Studi di Firenze, Dipartimento di Architettura (Florencia, Italia).
 - ✓ Autorización para defensa del PI de D. Javier Sierra.
- Se aprueban los depósitos de tres tesis doctorales (condicionados a modificaciones en la composición de los tribunales, según se detalla a continuación):
 - ✓ Depósito de la Tesis Doctoral de D. Salvador Ubago Pal; se sugiere sustituir al prof. Joaquín Pérez Romero por la prof. Maria Isabel Rojas y buscar un suplente que reúna los requisitos.
 - ✓ Depósito de la Tesis Doctoral de D^a Gloria Cuenca Moyano; se sugiere la permuta del prof. Ordoñez por el prof. Oliveira.
 - ✓ Depósito de la Tesis Doctoral de D^a Zoraida Sánchez Roldán; se sugiere la permuta del prof. Ordoñez por el prof. Oliveira.

Comisión Académica PDIC del 31 de Enero de 2019

- Se aprueba por asentimiento el acta de la sesión del 30 de Enero de 2019.
- Se aprueban diversos asuntos relacionados con cambios de dedicación, modificaciones en Plan de Investigación o director/tutor solicitados:
 - ✓ Cambio de Dedicación de Tiempo Completo a Tiempo Parcial de la doctoranda, D^a Mónica Carolina Ciriaco Días.
 - ✓ Cambio de Dedicación de Tiempo Completo a Tiempo Parcial del doctorando, D. Juan José González Quiñones.
 - ✓ Cambio de Dedicación de Tiempo Completo a Tiempo Parcial del doctorando, D. Francisco Javier Sierra Carrillo de Albornoz, si bien, dicho cambio ya fue autorizado en sesiones anteriores de la Comisión Académica.
 - ✓ Cambio de Título del Plan de Trabajo/Tesis Doctoral del doctorando, D. Gustavo Calero Díaz; Titulo Anterior, *“Biorreactores de lecho móvil y de membrana para el tratamiento de aguas residuales a bajo tiempo de retención hidráulico: estudio de la influencia en la eliminación de contaminantes y en la estabilización del fango”*; Nuevo Título, *“Biorreactores de lecho móvil y de membrana para el tratamiento de*

aguas residuales a bajo tiempo de retención hidráulico: estudio de la influencia en la eliminación de contaminantes”.

- ✓ Cambio de Título del Plan de Trabajo/Tesis Doctoral del doctorando, D. José Antonio González Casares; Título Anterior, *“Modelización matemática, análisis geométrico y desarrollo de software CAD para la representación gráfica de líneas de empuje en construcciones de fábrica. Aplicación al análisis de estabilidad de edificios históricos en el entorno de la Universidad de Granada”*; Nuevo Título, *“Metodologías gráficas, basadas en hipótesis de equilibrio, para el análisis estructural de cúpulas de fábrica y mampostería. Aplicaciones a construcciones históricas singulares”*.
- ✓ Cambio de Tutor del doctorando, Jesús María Rodríguez Bulnes, cesando la profesora D^a Montserrat Zamorano Toro, e incorporándose, el profesor D. Juan Francisco Reinoso Gordo.
- ✓ Co-Dirección del Profesor D. José Javier Toro del Plan de Investigación de la Tesis Doctoral de la doctoranda D^a Ana Lucía Caro González, si bien, de acuerdo con la normativa debe defender de nuevo el Plan de Investigación.
- ✓ Co-Dirección de la profesora D^a María Jesús García Ruiz del Plan de Investigación de la Tesis Doctoral del doctorando Martín Hermoso Molinos.
- Se aprueba el depósito de la tesis doctoral de D. Alejandro Rodríguez Sánchez, dirigida por los profesores D. Jesús Juan Gonzáles López y D. José Manuel Poyatos García, titulada: *“Tratamiento de agua residual urbana con salinidad variable en biorreactores de membrana sumergida con y sin lecho en suspensión”*.

Comisión Académica PDIC del 10 de Enero de 2019

- Nuevo secretario del PDIC: Prof. Luis Miguel Valenzuela Montes
- Se aprueba el depósito de la tesis doctoral de D. Gustavo Calero Díaz, dirigida por los profesores D. Jose Manuel Poyatos García y D. Juan Carlos Torres Rojo, titulada: *“Biorreactores de lecho móvil y de membrana para el tratamiento de aguas residuales a bajo tiempo de retención hidráulico: estudio de la influencia en la eliminación de contaminantes”*.