

ACTA DE REUNIÓ/ACTA DE REUNIÓN

Convocatòria CAT Virtual del Grau en Enginyeria en Disseny Industrial i Desenvolupament de Productes /Convocatoria CAT Virtual del Grado en Diseño Industrial y Desarrollo de Productos

Informació bàsica/Información básica

Data/Fecha: 13/10/2020 12:00

Responsable d'acta/Responsable de acta: Ferrándiz Bou, Santiago (Director Académico De Título)

Descripció/Descripción: /La votación finalizará el próximo 15/10/2020 a las 14:00H.

Assistents/Asistentes

Comisión Académica de Título de Grado - Centro-143/Comisión Académica de Título de Grado - Centro-143:

Secretario/a - Cantó Colomina, Begoña (bcanto@mat.upv.es)

Personal Docente E Investigador - Agud Albesa, Lucia (lagudal@mat.upv.es)

Alumno/a - Cantero Ochoa, Carla (carcanoc@epsa.upv.es)

Personal Docente E Investigador - Colomer Romero, Vicente (vicoro@mcm.upv.es)

Personal Docente E Investigador - Díaz García, Pablo (pdiazga@txp.upv.es)

Director Académico De Título - Ferrándiz Bou, Santiago (sferrand@mcm.upv.es)

Personal Docente E Investigador - Peidro Payá, David (dapeipa@upv.es)

Personal Docente E Investigador - Pérez Fuster, Joaquín (jperez@dig.upv.es)

Personal Docente E Investigador - Rey Tormos, Romina María del (roderey@fis.upv.es)

Jefe de Sección de Centro y Jefe de Administración de Escuela o Facultad - Rico Esteve, Juan José (jjrico@epsa.upv.es)

Ordre del dia/Orden del día

- 1.- Aprovació, si escau, de reconeixements de crèdits per experiència professional, que se especifiquen en l'annex.
1.- Aprobación, si procede, de reconocimientos de créditos por experiencia profesional que se especifican en el anexo.

Desenvolupament de la sessió/Desarrollo de la sesión

- 1.- Aprovació, si escau, de reconeixements de crèdits per experiència professional, que se especifiquen en l'annex.
1.- Aprobación, si procede, de reconocimientos de créditos por experiencia profesional que se especifican en el anexo.

RESULTADO DE LA VOTACIÓN:

- 12 votos favorable
- 1 voto desfavorable:

Autor: Pérez Fuster, Joaquín

Voto DESFAVORABLE al conjunto de asignaturas, Lo descrito en FUNCIONES QUE CUBREN LAS COMPETENCIAS de la asignatura 10364- Diseño de Productos y Ambientes para Hábitat no responde a su contenido. Lo que describe corresponde a la 10365- Diseño del Producto para Equipamiento y a la 10350- Diseño Gráfico y Comunicación. La asignatura 10364 se desarrolla sobre proyectos de ambientes en locales comerciales, tratando planimetría de edificios e instalaciones entre otros. Competencias que no se desarrollan en la empresa Talleres Toyma, S.L. El resto de asignaturas es conforme.

LA CAT ACUERDA APROBAR por mayoría el reconocimiento por experiencia profesional a la alumna LUISA VIDAL MIRA de las asignaturas:

- 10364-Diseño de productos y ambientes para hábitat - 6 creds.*
- 10365-Diseño del producto para equipamiento - 6 cred*
- 10350-Diseño Gráfico y Comunicación - 6 creds .*
- 10357-Técnicas de presentación de productos - 6 creds*