

ACTA DA SESIÓN EXTRAORDINARIA DO CONSELLO DO DEPARTAMENTO DE ENXEÑERÍA CIVIL

LUGAR: Telemática - TEAMS

DATA: 4 de maio de 2020

HORA DE COMEZO: 12:00 h

HORA DE REMATE: 12:45 h

ASISTENTES:

Juan Román Acinas García

Julia Álvarez García

José Anta Álvarez

Viviana Barneche Naya

Víctor Barrientos Rodríguez

Iván Benavides Cabezas

Alfredo del Caño Gochi

Diego Carro López

Luis Cea Gómez

María Pilar de La Cruz López

Javier Eiras López

Ángel José Fariña Lamosa

Jesús Fernández Ruíz

María Belén González Fonteboa

Luis Antonio Hernández Ibáñez

Juan Alfredo Jácome Burgos

Enrique Maciñeira Alonso

Fernando Martínez Abella

María Isabel Martínez Lage

Luis Esteban Medina Rodríguez

María Rocío Mihura López

María José Mijares Coto

Luis Montenegro Pérez

Acacia Naves García-Rendueles

Margarita Novales Ordax

Alfonso Orro Arcay

Francisco Padilla Benítez

Damián Pazos Taboada

Luis Pena Mosquera

Enrique Peña González

Juan Luis Pérez Ordóñez

Jerónimo Puertas Agudo

Ana María Rodríguez Pasandín

Francisco Javier Samper Calvete

José Sande González-Cela

Gumersinda Seara Paz

Luis Sotelo Domínguez

Alba Souto Amigo

Joaquín Suárez López

Francisco Javier Taibo Pena

Francisco Alberto Varela García

Ana María Vázquez González

Miguel Ángel Vázquez Varela

ESCUSAN A SÚA AUSENCIA:

Jorge José Delgado Martín

Alexandre Ismael Prada Varela

Preside a Sesión a Sra María Isabel Martínez Lage, directora do Departamento. Actúa como secretaria a Sra. Julia Álvarez García.

ORDE DO DÍA

1. Aprobación das Addendas ás Guías Docentes

A Directora informa que o motivo da reunión é a aprobación das addendas ás Guías Docentes das materias impartidas polo departamento. O prazo dado pola Reitoría remata o día 5 para as materias do segundo cuadrimestre, e o 15 para as materias do primeiro. As addendas recibidas subíronse ao Teams da reunión, faltan algunhas materias do primeiro cuadrimestre.

A directora propón a aprobación das addendas incluídas no anexo.

O señor Luís Sotelo di que os representantes dos estudantes se van abster na votación. Consideran que non poden votar a favor xa que algúns profesores non tiveron en conta ao estudantado para realizar as addendas, e nalgúns casos, nin sequera foron informados dos cambios propostos. Tampouco queren votar en contra, xa que noutras materias os alumnos foron informados puntualmente e se tiveron en conta as súas propostas para a avaliación da materia.

O Consello debate o tema. A Directora propón votar as addendas presentadas.

Dos corenta e dous membros do consello presentes na sala no momento das votacións, 34 votaron a favor e 8 abstivéronse. Quedando aprobadas as addendas presentadas.

A directora propón ao Consello a celebración doutra reunión extraordinaria o día 14 de maio para a aprobación das addendas das materias do primeiro cuadrimestre que quedaron pendentes.

Sen máis asuntos que tratar, a presidenta remata a sesión ás 12:45 horas e eu redacto esta acta como secretaria.

A secretaria

Visto e prace
A presidenta

Julia Álvarez García

María Isabel Martínez Lage

ANEXO

Máster en Eficiencia y Aprovechamiento Energético

4523020 Evaluación y optimización de la sostenibilidad de sistemas energéticos

Máster en Ingeniería del Agua

44442201 Hydrological Planning and Projects

44442202 Sistemas de abastecimiento e saneamento

44442203 Físico-química e calidade da auga

44442205 Hidráulica computacional i

44442207 Groundwater Engineering

44442215 Estancia en prácticas

44442216 Tesina de Mestrado

Máster en Ingeniería Industrial

4497212 Dirección Integrada de Proyectos

4497216 Diseño e Construción de Complexos Industriais e Empresariais

4497217 Instalacións

Máster en Ingeniería de Caminos, Canales y Puertos

4514004 Portos e costas

4514005 Obras hidráulicas e hidroloxía

4514007 Enxeñería do transporte

4514009 Enxeñería sanitaria

4514013 Ampliación de enxeñería do terreo

4514014 Edificación. Rehabilitación de estruturas

4514015 Explotación de estradas

4514016 Dirección de empresas

4514021 Análise experimental e monitorización de estruturas

4514022 Materiais avanzados

4514029 Diseño asistido e visualización

4514031 Enxeñería da enerxía

4514034 Enxeñería portuaria

4514035 Dirección e explotación de portos
4514036 Proxecto de obras hidráulicas
4514038 Xestión avanzada do saneamento
4514040 Infraestrutura de estradas e aeroportos
4514042 Explotación de sistemas de transporte
4514043 Planificación do transporte
4514044 Loxística
4514047 Sistemas de representación do territorio

Máster en Ingeniería en Diseño Industrial

4528004 Diseño Industrial, Sociedade e Empresa
4528007 Métodos, Medios e Técnicas de Expresión no Diseño Industrial
4528008 Factores Interrelacionados co Desenvolvemento de Produtos
4528009 Requirimentos Básicos de Diseño Industrial
4528010 Xestión do Diseño
4528025 Traballo Fin de Máster

Master en Diseño, desarrollo y comercialización de videojuegos

4529005 Taller de Diseño de Videoxogos I
4529006 Modelaxe e Animación 3D para Videoxogos I
4529007 Arte de Concepto I. Personaxes
4529011 Diseño de Xogabilidade
4529013 Diseño de Niveis
4529015 Taller de Diseño de Videoxogos II
4529016 Modelaxe e Animación 3D para Videoxogos II
4529024 Desenvolvemento de Niveis e Programación Visual
4529025 Desenvolvemento de Personaxes I. Aparencia
4529026 Desenvolvemento de Personaxes II. Comportamento
4529027 Desenvolvemento de Interfaces e Experiencia de Usuario
4529028 Taller de Desenvolvemento de Videoxogos
4529035 Modelaxe de Personaxes I. Xeometría
4529036 Modelaxe de Personaxes II. Materiais

4529037 Animación de Personaxes

4529030 Traballo Fin de Máster

Grado en Comunicación audiovisual

616G01004 Expresión gráfica

616G01015 Deseño Aplicado

616G01024 Infografía 3D-1

616G01033 Animación 3D-2

616G01037 Videoxogos

616G01040 Efectos Especiais na Animación

616G01044 Interacción 3D

Grado en Creación digital, animación y videojuegos

616G02012 Debuxo Anatómico

616G02015 Modelado 1

616G02017 Materiais e Iluminación

Grado en Ingeniería de Obras Públicas

632G01004 Xeoloxía

632G01005 Debuxo

632G01007 Topografía

632G01008 Representación en enxeñaría civil

632G01011 Tenoloxía dos materiais

632G01012 Enxeñaría ambiental

632G01013 Enxeñaría enerxética

632G01016 Hidráulica e hidroloxía

632G01018 Infraestruturas do transporte

632G01020 Enxeñaría do Terro I

632G01021 Lexislación e Proxectos

632G01022 Obras Hidráulicas

632G01023 Formigón Estrutural e Construción

632G01024 Construción

632G01027 Camiños e Ferrocarrís

632G01030 Edificación e Prefabricación
632G01037 Cartografía e SIX
632G01038 Cooperación para o Desenvolvemento en Enxeñaría Civil
632G01039 Laboratorio de Estructuras de Formigón
632G01045 Augas de Transición e Costeiras
632G01046 Calidade de Augas
632G01047 Xestión Ambiental
632G01048 Presas e Aproveitamentos Hidroeléctricos
632G01049 Obras Hidráulicas II
632G01050 Hidroloxía Superficial e Subterránea
632G01051 Regulación de Recursos
632G01056 Tratamento de Augas
632G01057 Mobilidade Metropolitana e Terminais de Transporte
632G01059 Obras Marítimas e Portuarias
632G01061 Camiños e Aeroportos
632G01062 Ferrocarrís
632G01066 Enxeñaría de Tráfico e Seguridade Vial

Grado en Tecnología de la Ingeniería Civil

632G02003 Debuxo en enxeñaría civil I
632G02006 Xeoloxía aplicada
632G02009 Materiais de construción I
632G02010 Materiais de construción II
632G02011 Topografía e cartografía
632G02016 Debuxo en enxeñaría civil II
632G02019 Xeotecnia I
632G02020 Xeotecnia II
632G02022 OGPO e Lexislación
632G02026 Obras Marítimas e Portuarias
632G02028 Hidráulica e Hidroloxía II
632G02030 Formigón Estructural, Edificación e Prefabricación II
632G02032 Enxeñaría Ambiental
632G02033 Camiños
632G02034 Ferrocarrís

632G02140 Cooperación para o Desenvolvemento en Enxeñaría Civil

632G02142 Obras Hidráulicas e Enerxía

Grado en Arquitectura Técnica

670G01014 Instalacións I

670G01024 Instalacións II

Grado en Ingeniería Mecánica

730G03025 Xestión de Proxectos

730G03073 Construcións Industriais II

Grado en Tecnologías industriais

730G04025 Xestión de Proxectos

730G04072 Construcións de Plantas Industriais e Sistemas Enerxéticos

Grado en Diseño industrial y desarrollo de producto

771G01021 Deseño Básico

771G01022 Metodoloxía do Deseño

771G01023 Deseño e Produto

771G01024 Proxectos de Deseño I

771G01025 Proxectos de Deseño II

771G01026 Proxectos de Deseño III

771G01027 Proyecto Fin de Grado