

Acords de Junta de l'Escola Tècnica Superior d'Enginyeria

ANY 2019

JC Ordinària de 16 d'abril de 2019

(AJC 2019/01) "S'aprova, amb la següent votació:

Assistents: 24
A favor: 18
En contra: 0
Abstencions: 0

la proposta de membres designats per la Junta de Centre per a les comissions de contractació de l'ETSE-UV".

Per a contractes temporals

Tit.1: Amparo Cháfer Ortega (DEQ). Àrea: Enginyeria Química

Tit.2: Silvia Rueda Pascual (DI). Àrea: Ciència de la Computació i Intel·ligència Artificial

Tit.3: Jesús Soret Medel (DEE). Àrea: Tecnologia Electrònica

Sup.1: Edith Navarro Antón (DEE). Àrea: Tecnologia Electrònica

Sup.2: María Vicenta González Alfaro (DEQ). Àrea: Enginyeria Química

Sup.3: Esther Durá Martínez(DI). Àrea: Ciència de la Computació i Intel·ligència Artificial"

(AJC 2019/02) "S'aprova, amb la següent votació:

Assistents: 24
A favor: 18
En contra: 0
Abstencions: 0

la proposta de tres membres vocals (titulars i llurs suplents) per a la composició de cadascuna de les Comissions de resolució dels concursos d'accés a diverses places de Titular d'Universitat i Catedràtic/a d'Universitat".

(AJC 2019/03) "S'aprova, per assentiment el tancament i liquidació del pressupost de l'ETSE-UV per a l'any 2018".

(AJC 2019/04) ""S'aprova, per assentiment la proposta del pressupost de l'ETSE-UV per a l'any 2019"

(AJC 2019/05) "S'aprova, amb la següent votació:

Assistents: 23
A favor: 17

En contra: 0
Abstencions: 0

Rafael García Gil, substitueix a Raimundo García Olcina, com a representant del Departament d'Enginyeria Electrònica i Silvia Rueda Pascual substitueix a Jaume Segura García, com a representant del Departament d'Informàtica i...

Quedant la composició d'aquesta Comissió:

Presidenta	Maria Vicenta González Alfaro (PDI, Dpt. Enginyeria Química)
	Rafael García Gil (PDI, Dpt. Enginyeria Electrònica)
	Silvia Rueda Pascual (PDI, Dpt. Informàtica)
	Rafael Latorre Tur (PAS)
	Raquel Sánchez Celada (Estudianta)

JC Extraordinària de 29 de maig de 2019

(AJC 2019/06) "S'aprova, amb la següent votació:

Assistents: 23
A favor: 16
En contra: 1
Abstencions: 0

La proposta de sol·licitud de Professor Emèrit per part del Professor del Departament d'Enginyeria Electrònica, Enrique Dede García-Santamaría.

JC Ordinària de 16 d'abril de 2019

(AJC 2019/07) ""S'aprova, per assentiment de tots els assistents, els horaris de grau i màster, per al curs 2019-2020"

(AJC 2019/08) ""S'aprova, per assentiment de tots els assistents, els calendaris d'exàmens de grau i màster, per al curs 2019-2020".

(AJC 2019/09) “S’aprova, per assentiment de tots els assistents, el calendari de processos de Treball Fi de Grau de l’ETSE-UV per al curs 2019-2020”.

(AJC 2019/10) “S’aprova amb la següent votació:

Assistents: 18
A favor: 10
En contra: 0
Abstencions: 0

la proposta de tres membres vocals (titulars i llurs suplents) per a la composició de la Comissió de resolució del concurs d’accés a la plaça 4016 de Titular d’Universitat del l’àrea de coneixement de Ciència de la Computació i Intel·ligència Artificial.

(AJC 2019/11) “S’aprova amb la següent votació:

Assistents: 18
A favor: 11
En contra: 0
Abstencions: 0

la proposta de les Comissions de Selecció de Professorat Contractat per al curs 2019-2020, que queden amb la següent composició:

Per a contractes indefinits

Tit.1: Sonia Loras Jiménez (Dept. Enginyeria Química). Àrea: Enginyeria Química

Tit.2: Silvia Casans Berga (Dept. Enginyeria Electrònica). Àrea: Tecnologia Electrònica

Sup.1: Juan José Pérez Solano (Dept. Informàtica). Àrea: Arquitectura i Tecnologia de Computadors

Sup.2: Carmen Botella Mascarell (Dept. Informàtica). Àrea: Teoria del Senyal i Comunicacions

Així mateix la proposta de membre Vocal 3 i llur suplent, per a la plaça;

Plaça 5411, professorat contractat doctor àrea de coneixement Ciència de la Computació i Intel·ligència Artificial

Tit. Nuria Pelechano Gómez (Universitat Politècnica de Catalunya). Àrea: Ciència de la Computació i Intel·ligència Artificial

Sup. Angélica de Antonio Jiménez (Universidad Politècnica de Madrid). Àrea: Ciència de la Computació i Intel·ligència Artificial

(AJC 2019/12) “S’aprova, per assentiment de tots els assistents, la proposta de modificacions al conveni de col·laboració entre la Universitat de València i la Universitat de Gènova per a la doble titulació de Màster en Enginyeria Química

(AJC 2019/13) “ S’aprova amb la següent votació:

Assistents: 18
A favor: 11
En contra: 0
Abstencions: 0

proposar les següents modificacions en les següents comissions de Coordinació Acadèmica (CCA):

Comissió de Coordinació Acadèmica (CCCA) al Màster en Bioinformàtica:

María Luz Aguilar Albiach, com a representant del Personal d’Administració i Serveis, per delegació de l’Administrador de l’ETSE-UV,

Quedant la composició s’aquesta Comissió:

President	Vicente Arnau Llombart (Dpt. Informàtica)
PDI	Elena Ruiz García-Trevijano (Dpt. Bioquímica i biologia molecular)
	Francisco García García (CIPF)
	Fernando González Candelas (Dpt. Genètica)
	Wladimiro Diaz Villanueva (Dpt. Informàtica)
PAS	María Luz Aguilar Albiach (per delegació de l’Administrador)

Comissió de Coordinació Acadèmica (CCCA) al Màster en Enginyeria Química:

María Luz Aguilar Albiach, en substitució de Joaquín Julio Debón Domingo, com a representant del Personal d’Administració i Serveis, per delegació de l’Administrador de l’ETSE-UV,

Quedant la composició s’aquesta Comissió:

President	Vicente Martínez Soria (Dpt. Enginyeria Química)
PDI	Vicent Orchillés Balbastre (Dpt. Enginyeria Química)
	Aurora Seco Torrecilla (Dpt. Enginyeria Química)
	Pablo J. Miguel Dolz (Dpt. Enginyeria Química)
	Sonia Loras Giménez (Dpt. Enginyeria Química)

PAS	María Luz Aguilar Albiach (per delegació de l'Administrador)
-----	--

Comissió de Coordinació Acadèmica (CCCA) al Màster en Enginyeria Electrònica:

El Professor Vicente González Millán, assoleix la presidència en substitució del professor José Francisco Jordán Martínez, el qual continua en la Comissió.

El Professor José Vicente Francés Villora, en substitució del professor Antonio José Serrano López.

Yolanda García Garcia, en substitució de Joaquín Julio Debón Domingo, com a representant del Personal d'Administració i Serveis, per delegació de l'Administrador de l'ETSE-UV,

Quedant la composició s'aquesta Comissió:

President	Vicente González Millán (Dpt. Enginyeria Electrònica)
PDI	José Francisco Jordán Martínez (Dpt. Enginyeria Electrònica)
	Silvia Casans Berga (Dpt. Enginyeria Electrònica)
	José David Martín Guerrero (Dpt. Enginyeria Electrònica)
	José Vicente Francés Villora (Dpt. Enginyeria Electrònica)
PAS	Yolanda García García (per delegació de l'Administrador)

Comissió de Coordinació Acadèmica (CCCA) al Màster en Enginyeria de Telecomunicació;

Yolanda García Garcia, en substitució de Joaquín Julio Debón Domingo, com a representant del Personal d'Administració i Serveis, per delegació de l'Administrador de l'ETSE-UV,

Quedant la composició s'aquesta Comissió:

Co-director	José Javier Samper Zapater (Dpt. Informàtica)
-------------	---

Co-director	Máximo Cobos Serrano (Dpt. Informàtica)
PDI	Asunción Edith Navarro Antón (Dpt. Enginyeria Electrònica)
	José Gabriel Torres País (Dpt. Enginyeria Electrònica)
	Carmen Botella Mascarell (Dpt. Informàtica)
PAS	Yolanda García García (per delegació de l'Administrador)

Comissió de Coordinació Acadèmica (CCCA) al Màster en Enginyeria Ambiental:

Joana Beta Muñoz, en substitució de Joaquín Julio Debón Domingo, com a representant del Personal d'Administració i Serveis, per delegació de l'Administrador de l'ETSE-UV,

Quedant la composició s'aquesta Comissió:

President	Aurora Seco Torrecilla (Dpt. Enginyeria Química)
PDI	Inmaculada Revuelta Pérez (Dpt. Dret Administratiu i Dret Processal)
	Nuria Martí Ortega (Dpt. Enginyeria Química)
	Vicente Martínez Soria (Dpt. Enginyeria Química)
	Paula Marzal Doménech (Dpt. Enginyeria Química)
PAS	Joana Beta Muñoz (per delegació de l'Administrador)

JC Ordinària d'11 de novembre de 2019

(AJC 2019/14) "S'aprova, amb la següent votació:

Assistents: 21
A favor: 15
En contra: 0
Abstencions: 0

per assentiment, les propostes de cursos propis de Postgrau per al curs 2020-2021"

Els cursos;

“Máster Propio en Transformación Energética Power Electronics. 2ª edición. Director José Torres País, , 60 ECTS”.

“Certificado universitario Rigging para Animación 3D. 1ª edición. Director: Ignacio García Fernández, 5 ECTS”

“Certificado universitario Scripting para VFX y Animación. 3D 1ª edición. Director: Ignacio García Fernández, 5 ECTS”

“Diploma de Especialización en Diseño e Interconexión de Redes Lan y Wan (CCNA). (21ª edición) Director: Miguel García Pineda, 25 ECTS.”

“Diploma de Especialización en Encaminamiento, Conmutación, Resolución de Problemas y Optimización de Redes de Datos. 4ª edición Director: Santiago Felici Castell., 45 ECTS”.

“Máster Propio en Encaminamiento, Conmutación, Resolución de Problemas y Optimización de Redes de Datos. (16ª edición). Director: Santiago Felici Castell, 60 ECTS”.

“Máster Propio en Inteligencia Artificial Avanzada y Aplicada: IA3. 1ª edición. Director: Emilio Soria Olivas, 60 ECTS”.

no presenten coincidència alguna amb l'oferta de títols oficials del seu àmbit i són d'interès i rellevància acadèmica, científica i professional tant per als egressats de la pròpia ETSE-UV, que poden adquirir certificacions apreciades per les empreses del sector, com per al reciclatge professional de personal extern.

(AJC 2019/15) “S’aprova per assentiment, les modificacions al calendari d’exàmens de grau i màster de les titulacions de l’ETSE-UV, per al curs 2019-2020”

Que la Junta d’Escola, reunida en sessió ordinària el 11 de novembre de 2019, va prendre l’acord següent:

(AJC 2019/16) *D’acord amb la normativa de Consell de Govern per a l’adjudicació de premis extraordinaris (aprovada en la sessió de 2 d’abril de 1987 i modificada en la de 26 de gener de 1988 i en la de 27 de juny de 1991 i ACGUV 32/2012 Reglament per a l’adjudicació de premis extraordinaris de les titulacions de Grau de la Universitat de València), s’aprova per 15 vots a favor, 0 en contra i 0 abstencions, la concessió dels premis extraordinaris del curs 2018-2019 als titulats següents:*

Titulació	Nº Titulats	Nº Premis segons quota	Nom i Cognoms	Mitjana
Grau Enginyeria Informàtica	21	1	Ferris Tortajada, Josep	8,05
Grau Enginyeria Multimedia	39	1	Serrano Marín, Ismael	8,93
Grau Enginyeria Química	33	1	Silvestre López, Carlos	9,21

JC Ordinària de 18 de desembre de 2019

(AJC 2019/17) “S’aprova, amb la següent votació:

Assistents: 20

A favor: 14

En contra: 0

Abstencions: 0

la proposta d’Oferta del Curs Acadèmic (OCA) de Grau i Màster, per al curs 2020-2021 i la finalització de les tasques de gravació garantint que la aplicació informàtica reflecteix la proposta d’OCA que es cita a continuació:

- 1400 Grau de Enginyeria Informàtica
- 1401 Grau de Enginyeria Química
- 1402 Grau de Enginyeria Electrònica de Telecomunicació
- 1403 Grau de Enginyeria Telemàtica
- 1404 Grau de Enginyeria Electrònica Industrial
- 1406 Grau en Ciència de Dades
- 1407 Grau de Enginyeria Multimèdia
- 2116 M.U. en Bioinformàtica
- 2174 M.U. en Enginyeria de Telecomunicació
- 2199 M.U. en Enginyeria Electrònica
- 2209 M.U. en Enginyeria Química
- 2221 M.U. en Ciència de Dades
- 2227 M.U. en Enginyeria Ambiental
- 2234 M.U. en Tecnol. Web, Computació en el Núvol i Aplicacions Mòbils.

(AJC 2019/18) “S’aprova per assentiment la proposta del Manual de Qualitat de l’ETSE-UV.”