



El Consejo de Departamento de Ingeniería de Comunicaciones celebró una sesión ordinaria el martes 7 de julio de 2020 con el siguiente Orden del Día:

1. Aprobación, si procede, del proyecto de acta de la sesión ordinaria de 05-12-2019 y de la sesión extraordinaria de 05-05-2020.
2. Informe de la Directora.
3. Asuntos de trámite.
4. Aprobación, si procede, de los cambios en los horarios de tutorías del segundo semestre del curso 2019-20.
5. Informe sobre Profesores Asociados y Colaboradores Honorarios.
6. Solicitud de tres plazas de Profesor Ayudante Doctor.
7. Renovación de la Comisión Asesora del Departamento.
8. Aprobación, si procede, de la propuesta de asignación docente para el curso 2020-21.
9. Aprobación, si procede, de las guías docentes de asignaturas (y sus adendas) para el curso 2020-21.
10. Turno libre de intervenciones.

En la citada sesión del Consejo se adoptaron los siguientes acuerdos:

1. Se presentaron los Asuntos de trámite aprobados.
2. Se aprobaron los cambios en los horarios de tutorías del segundo semestre del curso 2019-20.
3. Se aprobó emitir los correspondientes informes favorables para las prórrogas de los contratos de los profesores asociados del departamento. Asimismo, se aprobó prorrogar los nombramientos existentes de profesores colaboradores honorarios.
4. Se aprobó la solicitud de tres plazas de Profesor Ayudante Doctor en el área de Teoría de la Señal y Comunicaciones.
5. Se aprobó la renovación de la Comisión Asesora del Departamento.
6. Se aprobó la asignación docente para el curso 2020-21 propuesta por la Directora. En la tabla adjunta se especifican los profesores responsables de cada una de las asignaturas adscritas al Departamento.
7. Se aprobaron las guías docentes (y adendas) de las asignaturas del curso 2020-21.

Fdo.: M^a Carmen Aguayo Torres
Directora de Departamento

Leyenda

Nombre (Dedicación)(extras)
(extras): Nº de horas extra que supone o nº de grupos reducidos
Ejemplos: ST - Redes y Serv 1 (5%)(+14h)
TT - Redes y Serv 2 (1/2)(2GR)

| | |
|------------------------------------|----------------------------|
| Grado | Máster Telemática |
| Máster Ingeniería Telecomunicación | Máster Ingeniería Acústica |
| 1er cuatrimestre | 2º cuatrimestre |

| Nombre | Asignatura 1 | Asignatura 2 | Asignatura 3 | Asignatura 4 | Asignatura 5 | Asignatura 6 |
|-----------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|--------------|
| Abdo Sánchez, Elena | 3h de ST - Fund. Radio +3h | 1GR de SI - Medidas Acústica +16h | 1GR de SI - Eq. Audio 2GR | SI - Fund.prog.ondas +4h (30%) | MIT - Subs. Radio (20%) | |
| Aguiayo Torres, Mari Carmen | TT - T-Comunicación (0GR) | MT - Arc. Redes Móviles (1/2) | MIT - Gestión Redes Serv. (1/2) | MT - Prácticas Empr. | | |
| Almendra Sagristá, Javier Joaquin | TM - Gest. Redes | MIT - Ing. Des. Sis. Tel. | MT - Serv. Multimedia (2/3) | | | |
| Baena Martínez, Eduardo | 21h de SI - An. Circuitos (A)+39h | SI - Fund. Audio 2GR (1/2T,1GR) | TM - Redes y Serv 1 +12h (80%) | GI - Circ. y Sist. (B) (1/4) | TM - Commut. Señaliz. (1/2) | |
| Bañanos Poljase, Juana Daphne | ST - Fund. Radio +3h (80%T,14,4h) | TT - Fund. Radio +9h (60%) | MT - Lab. Com. Móviles (33%) | MIT - Radiocom. y Radionav. (1/3) | | |
| Barbanchó Pérez, Ana Mª | SI - Acústica Musical | SI - Eq. Audio 2GR (1/2T,0GR) | MIA - Audio Musical (40%) | | | |
| Barbanchó Pérez, Isabel | SI - Fund. Audio 2GR (1/2T,1GR) | TT - Proc. Audio Video (1/2) | MIT - Aplicac. Tra. Sñ. (1/2) | MIA - Audio Musical (40%) | | |
| Barco Moreno, Raquel | TM - Redes y Serv 1 +12h (20%) | | | | | |
| Boluda Ruiz, Rubén | 1GR de ST - Com. Dig. 1 | 1GR de ST - Sist. Com. | GI.SE - Sist. Com. 2GR (40%) | TT - Fund. Radio +9h (40%) | MIT - Subs. Radio (30%) | |
| Camacho Peñalosa, Carlos | TT - Circ. Alta Frec. +8h (1/2T,0GR) | ST - Fund. Radio +3h (20%T,3,6h) | - Doctorado | | | |
| Cañete Corripio, Francisco Javier | ST - Com. Dig. 1 (0GR) | MIT - Tecn. Tra. Sñ y Com. (1/2) | | | | |
| Clemente Medina, Mª Carmen | SI - Acústica Subacuática | SI - Fund. Ing. Acústica | TM - Sñ y Sistemas 2GR (2/3T,30h) | | | |
| Cortés Arrabal, José Antonio | GI.S - Circy Max. Elec. 2GR (0GR) | TT - Sñ Alatorías 2GR (2/3) | MIT - Tecn. Tra. Sñ y Com. (1/2) | | | |
| De la Bandera Cascasles, Isabel | 2GR de SI - Redes y Serv 1 2GR | TM - Redes y Serv 2 2GR (40%) | | | | |
| De Oliva Rubio, José | TT - Circ. Alta Frec. +8h (1/2T,0GR) | ST - Circ. Sub. Micro. | TT - Circ. Sub. Com. (1/2) | ST - Tecn. Alta Frec. +12h (1GR) | MIT - Lab. Com. Ópticas (1/2) | |
| Del Castillo Vázquez, Beatriz | ST - An. Circuitos (A)2GR | 1GR de GI.SE - An. Circuitos (A)2GR | 1GR de GI.SE - Sñ y Sistemas 2GR | ST - Circ. y Sist. (A)2GR | | |
| Del Castillo Vázquez, Miguel | SI - Sist. Dif. Audiov. 2GR | ST - Sist. Radio 2GR | MIA - Instrum. Acúst. Avanz. (1/2) | MIA - Tecn. Acúst. (40%) | | |
| Díez del Río, Luis | TM - Com. Digitales | TT - Com. Digitales | ST - Sist. Audio Video (1/2T,12h) | MIA - Sonorización | | |
| Durán Martínez, Álvaro | 1GR de SI - Eq. Video 2GR | TT - Serv. Sist. Difusion | | | | |
| Entrambasaguas Muñoz, José Tomás | TT - Fund. Proc. Dig.sñ | ST - Com. Dig. 2 (20%) | | | | |
| España Boquera, Mª Carmen | TT - Com. Ópticas | TM - Serv. Multimedia | TM - Commut. Señaliz. (1/2) | TM - Redes Acceso | | |
| Fernández Navarro, Mariano | ST - Com. Móviles | SI - Com. Móviles | TT - Circ. Sub. Com. (1/2) | MIT - Subs. Radio (1/2) | | |
| Fernández Plazaola, Unai | SI - Fund. Video (6h) | ST - Sist. Com. (1/2T,0GR) | | | | |
| Fortes Rodríguez, Sergio | ERM - Proc. Dig. Sñ 2GR (1GR) | MT - Lab. Com. Móviles (33%) | MT - Redes Inalam. (1/2) | | | |
| García Corrales, Celia | ST - Redes y Serv 1 (0GR) | SI - Redes y Serv 1 2GR (0GR) | SI - Circ. y Sist. (A)2GR | | | |
| García Escobar, Rafael | TM - Red. Com. Móv. (1/2) | SI - Redes y Serv 2 +12h | MIA - Instrum. Acúst. Avanz. (1/2) | | | |
| García Zambra, Antonio | GI.SE - An. Circuitos (A)2GR (1GR) | GI.SE - Sñ y Sistemas 2GR (1GR) | | | | |
| Garrido Balsells, José María | SI - Trans. Electroacúst. (0GR) | MIA - Fuentes Acústicas | MIT - Gestión Proy. Tel. | | | |
| Gijón Martín, Carolina | 1GR de ST - Redes y Serv 1 | GI SE - Redes y Serv 2 2GR (1/2) | | | | |
| Godoy Rubio, Rafael | ST - Equip. Radio (0GR) | TT - Medios Tx +9h (20%) | GI.SE - Fund.prog.ondas 2GR (1GR) | 12h de ST - Tecn. Alta Frec. +12h | MIT - Radiocom. y Radionav. (1/3) | |
| Gómez Paredes, Gerardo | TT - Redes y Serv 2 (2/3) | ST - Com. Dig. 2 (40%) | MIT - Dis. Int. Red. Com. (30%) | | | |
| Hadij El Houali, Abdelkettih | TT - Gest. Redes (1/2) | 1GR de TT - Redes y Serv 1 2GR | | | | |
| Hall, Robert | TT - Gest. Redes (1/2) | TT - Redes Transp. (0GR) | MAT - Sist. Com. Cont. Auto. | | | |
| Hernández Escobar, Alberto | 26h de TT - Circ. Alta Frec. +8h | | | | | |
| Herrero Piatero, María Inés | SI - An. Circuitos (A)+39h (2GR) | SI - Sñ y Sistemas 2GR | GI.SE - Redes y Serv 2 2GR (1/2) | | | |

| | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------------|---------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|
| Jatib Khaith, Emil | 1GR de TM - An. Circuitos (A)2GR | 1GR de ERM - Proc. Dig. Sñ 2GR | ST - Redes y Serv 2 2GR (1/2) | TM - Redes y Serv 2 2GR (60%) | MT - Planif. Optim Red. Cel. (40%) | MIT - Planif. Optim Red. Acceso (1/4) |
| Jurado Navas, Antonio | SI - Cent. Prod. Audio. 2GR (1/2) | ST - Trat. Voz Imag. (1/2) | SI - Sist. Com. 2GR | MIA - Acústica Recintos (1/6) | | |
| Lázaro Legaz, Pedro | GI - An. Circuitos (B) | GI - Circ. y Sist. (B) (3/4) | ST - Com. Satélite (45%) | | | |
| López Fernández, Jesús Manuel | ST - Proc. Dig. Sñ | TM - Sñ y Sistemas | ST - Sist. Com. (1/2), (0GR) | MIA - Proc. Master. (40%) | | |
| López Martínez, Francisco Javier | ERM - Proc. Dig. Sñ (inglés) | TM - Tx Inf. Multimedia | MIT - Aplicac. Tra. Sñ (1/2) | | | |
| Lozano Durán, Andrés | 14.67h de GI_S - Imag. Biomed. +22h | 1GR de TT - 1ª Comunicación | | MIA - Prácticas Empr. (1/2) | | |
| Luna Ramirez, Salvador | ST - Sist. Audio Video (1/2), (6h) | SI - Tec. Grab. Sonora (0GR) | MIA - Acústica Recintos (5/6) | | | |
| Luo Chen, Hao Qiang | SI - Cent. Prod. Audio. 2GR (1/2) | SI - Serv. Dif. Audiov. 2GR (1/2) | | | | |
| Luque González, José Manuel | TM - Sñ y Sistemas (1/3)+6h | SI - Serv. Dif. Audiov. 2GR (1/2) | | | | |
| Luque Nieto, Miguel Ángel | TM - Proyectos Teleco | SI - Proyectos Teleco | GI - SE - Sist. Com. 2GR (60%) | | | |
| Máquez Segura, Enrique | ST - Ing. Electromag | MIT - Lab. Microondas | | | | |
| Marín Guerrero, Teresa M. | ST - Sist. Ayuda Naveg. | 1GR de GI_SE - Fund.prog.ondas 2GR | MIT - Radiocom. y Radionav. (1/3) | | | |
| Marín Vega, Francisco Javier | 2GR de GI_S - Circ.y Mag. Elec. 2GR | TM - Red. Com. MÓV. (1/2) | MIT - Arq. Redes Móviles (1/2) | | | |
| Martínez Murcia, Francisco Jesús | 1GR de SI - Com. Digitales +9h | GI - SE - Circ. y Sist. (A)2GR (1/2) | 1GR de TM - Circ. y Sist. (A)2GR | MIT - Dis. Int. Red. Com. (20%) | | |
| Martos Naya, Eduardo | SI - Com. Digitales +9h (0GR) | ST - Com. Dig. 2 (40%) | MIT - Tec. Acceso Radio | | | |
| Maia Contreras, Francisco Javier | SI - Medidas Acústica +16h (16h) | TM - Fund.prog.ondas +4h | SI - Fund.prog.ondas +4h (70%) | | | |
| Mendoza Ruiz, Jessica | ST - Redes y Serv 2 2GR (1/2) | | | | | |
| Molina Fernández, Inigo | TT - Sñ y Sistemas 2GR (1GR) | TT - Fund.prog.ondas (65%) | MIT - Lab. Com. Ópticas (1/2) | | | |
| Munilla Fajardo, Jorge | TM - Circ. y Sist. (A)2GR (1GR) | SI - Tra. Dig. Imagen | MIA - Proc. Master. (30%) | | | |
| Nava Baro, Enrique | GI_S - Imag. Biomed. +22h (2/3), (2h) | MIA - Mapas Ruido (60%) | | | | |
| Navarro Rodríguez, José Ángel | GI_SE - Proyectos Teleco | | | | | |
| Oreiga Muñoz, Alejandro | TT - Fund.prog.ondas (45%) | SI - Serv. Dif. Audiov. 2GR (1/2) | MIT - Sist. Comp. Com. (1/2) | | | |
| Ortiz García, Andrés | ST - Redes Transp. | GI_SE - Circ. y Sist. (A)2GR (1/2) | MIT - Serv. Multimedia (1/3) | | | |
| Otero Roth, Pablo | ST - Fund.prog.ondas | MIT - Teor. Model. Simul | | | | |
| París Ángel, José Francisco | SI - Acústica Arquít. Medio. | TM - Sist. Com. | | | | |
| Peinado Domínguez, Alberto | ST - Sist. Com. Inalá. | MIT - Dis. Int. Red. Com. (1/2) | | | | |
| Pereira Martín, Daniel | 1GR de ST - Equip. Radio | 1GR de TT - Sñ y Sistemas 2GR | 1GR de TT - Redes Transp. | | | |
| Pérez Escribano, Mario | SI - Eq. Audio 2GR (1/2), (1GR) | 1GR de SI - Tec. Grab. Sonora | | | | |
| Pérez Parras, Sergio | ST - Proyectos Teleco | | | | | |
| Puerta Notario, Antonio | TT - Circ. y Sist. 2 | TT - Circ. y Sist. 1 (A) | | | | |
| Reyes Iglesias, Pedro José | TM - An. Circuitos (A)2GR (1GR) | ST - Sist. Com. Opt. +12h | | | | |
| Rodríguez Rodríguez, Ignacio | 1GR de SI - Trans. Electroacús. | | | | | |
| Ruiz Vega, Fernando Jesús | TT - Sist. Com. Móviles | MIA - Normativa Medidas | MIA - Prácticas Empr. (1/2) | | | |
| Solera Delgado, María | GI_SE - Redes y Serv 1 2GR | TT - Redes y Serv 2 (1/3) | TT - Redes y Serv 1 2GR (1GR) | MT - Redes Inalam. (1/2) | | |
| Tardón García, Lorenzo José | TT - Proc. Audio Video (1/2) | TT - Sñ Aleatorias 2GR (1/3) | MIT - Gestión Proy (4+4) | MIA - Audio Musical (20%) | | |
| Tarriás Muñoz, Antonio | 9h de SI - Com. Digitales +9h | 12h de SI - Fund. Video | | | | |
| Toril Genovés, Matías | SI - Eq. Video 2GR (1GR) | MIT - Planif. Optim Red. Cel. (60%) | MIT - Planif. Optim Red. Acceso (3/4) | | | |
| Torres Fernández, Jorge | ST - Trat. Voz Imag. (1/2) | MIT - Gestión Redes Serv. (1/2) | | | | |
| Wanguemert Pérez, Gonzalo | TT - Medios Tx +9h (80%) | ST - Com. Satélite (55%) | MIT - Sist. Comp. Com. (1/2) | | | |