

| CODIGO | ASIGNATURA | PRESIDENTE | SECRETARIO | VOCAL | SUPLENTE 1 | SUPLENTE 2 | SUPLENTE 3 |
|--------|---|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------|----------------------------------|------------------------------|
| 61069 | Aprendizaje automático en comunicaciones | PALOMA GARCÍA DUCAR | IÑIGO SALINAS ARIZ | LUIS VICENTE BORRUEL | JUAN IGNACIO GARCÉS DE GREGORIO | ANTONIO FERNANDO GUTIÉRREZ SOLER | SALVADOR OLMOS GASSO |
| 61070 | Sistemas de radiolocalización y satélites | PALOMA GARCÍA DUCAR | IÑIGO SALINAS ARIZ | LUIS VICENTE BORRUEL | JUAN IGNACIO GARCÉS DE GREGORIO | ANTONIO FERNANDO GUTIÉRREZ SOLER | SALVADOR OLMOS GASSO |
| 61071 | Diseño de antenas y sistemas de radiocomunicaciones | PALOMA GARCÍA DUCAR | IÑIGO SALINAS ARIZ | LUIS VICENTE BORRUEL | JUAN IGNACIO GARCÉS DE GREGORIO | ANTONIO FERNANDO GUTIÉRREZ SOLER | SALVADOR OLMOS GASSO |
| 61072 | Sistemas de transmisión óptica y de alta frecuencia | PALOMA GARCÍA DUCAR | IÑIGO SALINAS ARIZ | LUIS VICENTE BORRUEL | JUAN IGNACIO GARCÉS DE GREGORIO | ANTONIO FERNANDO GUTIÉRREZ SOLER | SALVADOR OLMOS GASSO |
| 61073 | Internet de nueva generación | ÁLVARO ALESANCO IGLESIAS | IGNACIO MARTÍNEZ RUIZ | JOSÉ RAMÓN GÁLLEGO MARTÍNEZ | JOSÉ LUIS SALAZAR RIAÑO | JOSÉ GARCÍA MOROS | MARÍA CANALES COMPÉS |
| 61074 | Redes heterogéneas | ÁLVARO ALESANCO IGLESIAS | IGNACIO MARTÍNEZ RUIZ | JOSÉ RAMÓN GÁLLEGO MARTÍNEZ | JOSÉ LUIS SALAZAR RIAÑO | JOSÉ GARCÍA MOROS | MARÍA CANALES COMPÉS |
| 61075 | Seguridad avanzada | ÁLVARO ALESANCO IGLESIAS | IGNACIO MARTÍNEZ RUIZ | JOSÉ RAMÓN GÁLLEGO MARTÍNEZ | JOSÉ LUIS SALAZAR RIAÑO | JOSÉ GARCÍA MOROS | MARÍA CANALES COMPÉS |
| 61076 | Sistemas analógicos avanzados | JOSÉ ELÍAS HERRERO JARABA | ARÁNZAZU OTÍN ACÍN | HÉCTOR SARNAGO ANDÍA | JOSÉ IGNACIO ARTIGAS MAESTRE | JUAN CARLOS MORENO CARBONEL | JORGE LUIS FALCÓ BOUDET |
| 61077 | Sistemas digitales avanzados | DENIS NAVARRO TABERNERO | ANTONIO BONO NUEZ | ISIDRO URRIZA PARROQUÉ | BONIFACIO MARTÍN DEL BRÍO | ÁLVARO MARCO MARCO | JOSÉ IGNACIO ARTIGAS MAESTRE |
| 61078 | Gestión de proyectos de telecomunicación | PALOMA GARCÍA DUCAR | IÑIGO SALINAS ARIZ | ANTONI VALDOVINOS BARDAJI | JUAN IGNACIO GARCÉS DE GREGORIO | ANTONIO FERNANDO GUTIÉRREZ SOLER | JULIAN FERNANDEZ NAVAJAS |
| 61079 | Integración de tecnologías y sistemas de telecomunicación | PALOMA GARCÍA DUCAR | IÑIGO SALINAS ARIZ | LUIS VICENTE BORRUEL | JUAN IGNACIO GARCÉS DE GREGORIO | ANTONIO FERNANDO GUTIÉRREZ SOLER | SALVADOR OLMOS GASSO |
| 61080 | Modelos generativos en redes neuronales profundas | PALOMA GARCÍA DUCAR | IÑIGO SALINAS ARIZ | LUIS VICENTE BORRUEL | JUAN IGNACIO GARCÉS DE GREGORIO | ANTONIO FERNANDO GUTIÉRREZ SOLER | SALVADOR OLMOS GASSO |
| 61081 | Tecnologías del habla y del lenguaje | PALOMA GARCÍA DUCAR | IÑIGO SALINAS ARIZ | LUIS VICENTE BORRUEL | JUAN IGNACIO GARCÉS DE GREGORIO | ANTONIO FERNANDO GUTIÉRREZ SOLER | SALVADOR OLMOS GASSO |
| 61082 | Tratamiento de señales biomédicas | PALOMA GARCÍA DUCAR | IÑIGO SALINAS ARIZ | LUIS VICENTE BORRUEL | JUAN IGNACIO GARCÉS DE GREGORIO | ANTONIO FERNANDO GUTIÉRREZ SOLER | SALVADOR OLMOS GASSO |
| 61083 | Tratamiento digital de imagen y vídeo | PALOMA GARCÍA DUCAR | IÑIGO SALINAS ARIZ | LUIS VICENTE BORRUEL | JUAN IGNACIO GARCÉS DE GREGORIO | ANTONIO FERNANDO GUTIÉRREZ SOLER | SALVADOR OLMOS GASSO |
| 61084 | Diseño de dispositivos de alta frecuencia | PALOMA GARCÍA DUCAR | IÑIGO SALINAS ARIZ | LUIS VICENTE BORRUEL | JUAN IGNACIO GARCÉS DE GREGORIO | ANTONIO FERNANDO GUTIÉRREZ SOLER | SALVADOR OLMOS GASSO |
| 61085 | Ingeniería óptica y fotónica | PALOMA GARCÍA DUCAR | IÑIGO SALINAS ARIZ | LUIS VICENTE BORRUEL | JUAN IGNACIO GARCÉS DE GREGORIO | ANTONIO FERNANDO GUTIÉRREZ SOLER | SALVADOR OLMOS GASSO |
| 61086 | Sistemas de radionavegación y guiado | PALOMA GARCÍA DUCAR | IÑIGO SALINAS ARIZ | LUIS VICENTE BORRUEL | JUAN IGNACIO GARCÉS DE GREGORIO | ANTONIO FERNANDO GUTIÉRREZ SOLER | SALVADOR OLMOS GASSO |
| 61087 | Ciberseguridad | ÁLVARO ALESANCO IGLESIAS | IGNACIO MARTÍNEZ RUIZ | JOSÉ RAMÓN GÁLLEGO MARTÍNEZ | JOSÉ LUIS SALAZAR RIAÑO | JOSÉ GARCÍA MOROS | MARÍA CANALES COMPÉS |
| 61088 | Tecnologías y servicios inalámbricos | ÁLVARO ALESANCO IGLESIAS | IGNACIO MARTÍNEZ RUIZ | JOSÉ RAMÓN GÁLLEGO MARTÍNEZ | JOSÉ LUIS SALAZAR RIAÑO | JOSÉ GARCÍA MOROS | MARÍA CANALES COMPÉS |
| 61095 | Diseño microelectrónico | DENIS NAVARRO TABERNERO | ANTONIO BONO NUEZ | ISIDRO URRIZA PARROQUÉ | BONIFACIO MARTÍN DEL BRÍO | ÁLVARO MARCO MARCO | JOSÉ IGNACIO ARTIGAS MAESTRE |
| 61096 | Laboratorio de comunicaciones IoT | DENIS NAVARRO TABERNERO | ANTONIO BONO NUEZ | ISIDRO URRIZA PARROQUÉ | BONIFACIO MARTÍN DEL BRÍO | ÁLVARO MARCO MARCO | JOSÉ IGNACIO ARTIGAS MAESTRE |
| 61097 | Laboratorio de sensores inteligentes | DENIS NAVARRO TABERNERO | ANTONIO BONO NUEZ | ISIDRO URRIZA PARROQUÉ | BONIFACIO MARTÍN DEL BRÍO | ÁLVARO MARCO MARCO | JOSÉ IGNACIO ARTIGAS MAESTRE |
| 61098 | Tecnología electrónica biomédica | ESTANISLAO OYARBIDE USABIAGA | FRANCISCO JOSÉ PÉREZ CEBOLLA | ÓSCAR LUCÍA GIL | JOSÉ MIGUEL BURDÍO PINILLA | JESÚS ACERO ACERO | JOSÉ IGNACIO ARTIGAS MAESTRE |