

CODIGO	ASIGNATURA	PRESIDENTE	SECRETARIO	VOCAL	SUPLENTE 1	SUPLENTE 2	SUPLENTE 3
67235	Etapas electrónicas resonantes	ESTANISLAO OYARBIDE USABIAGA	FRANCISCO JOSÉ PÉREZ CEBOLLA	ÓSCAR LUCÍA GIL	JOSÉ MIGUEL BURDÍO PINILLA	JESÚS ACERO ACERO	JOSÉ IGNACIO ARTIGAS MAESTRE
67236	Control digital con FPGA de etapas de potencia	DENIS NAVARRO TABERNERO	ANTONIO BONO NUEZ	ISIDRO URRIZA PARROQUÉ	BONIFACIO MARTÍN DEL BRÍO	LUIS ÁNGEL BARRAGÁN PÉREZ	JOSÉ IGNACIO ARTIGAS MAESTRE
67237	Diseño electrónico y control avanzado	CARLOS SAGÜES BLAZQUIZ	ANTONIO BONO NUEZ	ISIDRO URRIZA PARROQUÉ	EDUARDO MONTIJANO MUÑOZ	LUIS ÁNGEL BARRAGÁN PÉREZ	JOSÉ IGNACIO ARTIGAS MAESTRE
67238	Sistemas analógicos avanzados	JOSÉ ELÍAS HERRERO JARABA	ARÁNZAZU OTÍN ACÍN	DAVID BULDAIN PÉREZ	JOSÉ IGNACIO ARTIGAS MAESTRE	JUAN CARLOS MORENO CARBONEL	JORGE LUIS FALCÓ BOUDET
67239	Sistemas digitales avanzados	DENIS NAVARRO TABERNERO	ANTONIO BONO NUEZ	ISIDRO URRIZA PARROQUÉ	BONIFACIO MARTÍN DEL BRÍO	LUIS ÁNGEL BARRAGÁN PÉREZ	JOSÉ IGNACIO ARTIGAS MAESTRE
67240	Compatibilidad electromagnética y seguridad eléctrica	ARTURO JESÚS MEDIANO HEREDIA	CARLOS BERNAL RUIZ	CARLOS ORRRITE URUÑUELA	JOSÉ RAMÓN BELTRÁN BLÁZQUEZ	MARÍA PILAR MOLINA GAUDÓ	ROBERTO CASAS NEBRA
67241	Diseño magnético en sistemas electrónicos	ÓSCAR LUCÍA GIL	CLAUDIO CARRETERO CHAMARRO	ARTURO MEDIANO HEREDIA	JESÚS ACERO ACERO	MARÍA PILAR MOLINA GAUDÓ	JOSÉ IGNACIO ARTIGAS MAESTRE
67242	Modelado y control de sistemas electrónicos de potencia	ESTANISLAO OYARBIDE USABIAGA	FRANCISCO JOSÉ PÉREZ CEBOLLA	ÓSCAR LUCÍA GIL	JOSÉ MIGUEL BURDÍO PINILLA	JESÚS ACERO ACERO	JOSÉ IGNACIO ARTIGAS MAESTRE
67243	Redes neuronales electrónicas	DENIS NAVARRO TABERNERO	ANTONIO BONO NUEZ	ISIDRO URRIZA PARROQUÉ	BONIFACIO MARTÍN DEL BRÍO	LUIS ÁNGEL BARRAGÁN PÉREZ	JOSÉ IGNACIO ARTIGAS MAESTRE
67244	Tecnología electrónica biomédica	ESTANISLAO OYARBIDE USABIAGA	FRANCISCO JOSÉ PÉREZ CEBOLLA	ÓSCAR LUCÍA GIL	JOSÉ MIGUEL BURDÍO PINILLA	JESÚS ACERO ACERO	JOSÉ IGNACIO ARTIGAS MAESTRE
67245	Sistemas electrónicos para control de acceso y seguridad	ARTURO JESÚS MEDIANO HEREDIA	CARLOS BERNAL RUIZ	CARLOS ORRRITE URUÑUELA	JOSÉ RAMÓN BELTRÁN BLÁZQUEZ	MARÍA PILAR MOLINA GAUDÓ	ROBERTO CASAS NEBRA
67246	Redes de sensores electrónicos	ARTURO JESÚS MEDIANO HEREDIA	CARLOS BERNAL RUIZ	CARLOS ORRRITE URUÑUELA	JOSÉ RAMÓN BELTRÁN BLÁZQUEZ	MARÍA PILAR MOLINA GAUDÓ	ROBERTO CASAS NEBRA
67247	Diseño microelectrónico	JOSÉ ELÍAS HERRERO JARABA	ARÁNZAZU OTÍN ACÍN	DAVID BULDAIN PÉREZ	JOSÉ IGNACIO ARTIGAS MAESTRE	JUAN CARLOS MORENO CARBONEL	JORGE LUIS FALCÓ BOUDET
67250	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