

Telekomunikazio Ingeniaritza Unibertsitate Masterra

ESPEZIALITATEAK

Masterrak ingeniartzaren arlo klasikoetako batean sakontzeko aukera ematen du, eta **hiru espezialitate** hauen artean aukera daiteke: Ingeniaritza Telematikoa, Telekomunikazio Sistemak eta Sistema Elektronikoa.

Espezialitateak Ikastetxeko Batzordeak onetsitako irizpideen arabera esleitu dira. (ikus "Taldea eta espezialitatea esleitzeko irizpideak" dokumentua). Espezialitatea eman ahal izateko, gutxienez 6 lagunek egon behar dute bertan.

Irakasgaiak bigarren mailako lehen lauhilekoan ematen dira

Ingeniaritza Telematikoa			
Lehenengo Lauhilekoa			
Kod.	Irakasgaia	Kredituak	Mota
504017	Azpiegituren eta Zerbitzu Telematikoen Diseinua eta Zehaztapena	7.5	E
504023	Segurtasuna eta Sistema Banatuak (EFC)	4.5	E
504021	Teknologia Telematiko Aurreratuak	4.5	E
504019	Telekomunikazio Sareen Errendimendua	4.5	E

Sistema Elektronikoa			
Lehenengo Lauhilekoa			
Kod.	Irakasgaia	Kredituak	Mota
504012	Eguzki Energia Fotovoltaikoa	4.5	E
504008	Gailu Mikroelektronikoen Laborategia (EFC)	6	E
504013	Komunikazio Sistema Elektronikoen Laborategia (EFC)	6	E
504009	Potentzia Elektronika (EFC)	4.5	E

Telekomunikazio Sistemak			
Lehenengo Lauhilekoa			
Kod.	Irakasgaia	Kredituak	Mota
504026	Hizketaren Teknologia (EFC)	4.5	E
504025	Industriari Aplikaturako Fotonika	4.5	E
504024	Multimediako Hari Gabeko Komunikazioak	7.5	E
504027	Seinale Biomedikoen Prozesamendua (EFC)	4.5	E