

Industria Teknologiaren Ingeniaritzako Gradua Titulazioaren Programa

Maila	Irakasgaia	Kredituak
1º	Algebra Lineala	9
1º	Fisika	9
1º	Kalkulua	12
1º	Ingeniaritzako Grafikoak	6
1º	Kimika	6
1º	Fisika Aurreratua	6
1º	Informatika	6
1º	Ingeniaritzako Grafikoetan Sakontzea	6
2º	Elektroteknia	6
2º	Estatistika	6
2º	Matematika Aurreratua	6
2º	Materialen Zientziaren Oinarriak	6
2º	Mekanika	6
2º	Ekonomia	6
2º	Ekuazio Diferentzialetan Sakontzea	6
2º	Fluidoaren Mekanika	6
2º	Mekanika Aplikatua	6
2º	Termodinamika	6
3º	Makina Elektrikoen Analisia eta Funtzionamendua	9
3º	Mekanismoen Teoria eta Bibrazio Mekanikoak	9
3º	Automatika eta Kontrola	6
3º	Electronika Orokorra	6
3º	Materialen Erresistentzia eta Elastikotasuna	6
3º	Termoteknia	6
3º	Solidoen Kalkulu Elastikoa	6
3º	Teknologia Kimikoa	6
3º	Zenbakizko Metodoetan Sakontzea	6
4º	Ingeniaritzako Proiektuak	6
4º	Teknologia Elektrikoa	6
4º	Teknologia Mekanikoa	6
4º	Enpresen Antolakuntza	6
4º	Ingurumenaren Zientzia eta Teknologia	6
4º	Aurre-sakontzea (behean daudenen artean aukeratu bat)	24
4º	Gradu Amaierako Lana	6

Aurre-sakontzea. Ingeniaritza Mekanikoa	Egitura Materialak: Portaera Lanean eta Hausturaren Mekanika	6
	Makinen Osagaiak	6
	Egituren Teoria eta Eraikuntza	6
	Makinen Kalkulua	6
Aurre-sakontzea. Teknologia Elektrikoa, Elektronika eta Kontrola	Electronika Industriala	6
	Industria Automatizazioa	6
	Konputagailu Bidezko Kontrola	6
	Sorkuntza Teknologia Sistemak Elektrokoan Txertatzea	6
Aurre-sakontzea. Energia Teknikak	Ingeniaritza Termikoa	9
	Ordezko Energiak	6
	Zentral Nuklearrak	4.5
	Zentral Fluidomekanikoak	4.5
Aurre-sakontzea. Ingeniaritza Kimikoa	Erreakzio Kimikoen Ingeniaritza	6
	Makina Termiko eta Hidraulikoak	6
	Bereizketa eta Purifikazio Prozesuak	6
	Materialen Zientzia eta Ingeniaritza	6

Industria Teknologiaren Ingeniaritzako Graduaren aurre-sakontzeen eta Industria Ingeniaritzari buruzko Masterreko espezialitateen arteko loturak

