

Ingurumen Ingeniaritzako Gradua Titulazioaren Programa

Maila	Irakasgaia	Kredituak
1º	Algebra Lineala	9
1º	Kalkulua	12
1º	Fisika	9
1º	Fisika Aurreratua	6
1º	Kimika	6
1º	Ingeniaritzako Grafikoak	6
1º	Ingeniaritzako Grafikoetan Sakontzea	6
1º	Informatika	6
2º	Estatistika	6
2º	Materialen Zientziaren Oinarriak	6
2º	Ekuazio Diferentzialetan eta Zenbakizko Kalkuluan Sakontzea	6
2º	Biologia	6
2º	Elektroteknia	6
2º	Jariakinen Mekanika	6
2º	Termodinamika	6
2º	Geologia eta Edafologia	6
2º	Ekologia	6
2º	Ekonomia eta Enpresen Antolakuntza	6
3º	Ingurumen Ingeniaritzaren Oinarrizko Eragiketak	6
3º	Materialen Erresistentzia	6
3º	Automatika eta Prozesuen Kontrola	6
3º	Termoteknia	6
3º	Bioteknologia	6
3º	Elektronika Orokorra	6
3º	Makina Termiko eta Hidraulikoak	6
3º	Geoteknia, Egiturak eta Lanak	6
3º	Industria eta Hiri Instalazio eta Guneak	6
3º	Erreaktore Kimiko eta Biologikoak	6
4º	Ingeniaritzako Proiektuak	6
4º	Ingurumenaren Zientzia eta Teknologia	6
4º	Analisi Kimikoa eta Datuen Kalitatearen Kontrola	6
4º	Ingurumen Zuzenbidea	6
4º	Aurre-sakontzea (behean daudenen artean aukeratu bat)	30
4º	Gradu Amaierako Lana	6

Aurre-sakontzea Atmosfera eta zarata	Meteorologia eta Klimatologia Aplikatuak	4,5
	Kutsadura Atmosferikoaren Kimika eta Kutsatzaileen Sakabanaketa	6
	Gasen Laginketa eta Analisia	4,5
	Gasen Tratamendurako Teknologia	6
	Akustika eta Zarata	4,5
	Zarata eta Bibrazioen Tratamendurako Teknologia	4,5
Aurre-sakontzea Urak	Hidrologia Aplikatua	4,5
	Uraren kimika	4,5
	Uren Laginketa eta Analisia	6
	Uren Tratamendurako Teknologia	6
	Industriako Ingurumen Analisia	4,5
	Arriskuen Analisia	4,5



Universidad del País Vasco
Euskal Herriko Unibertsitatea

BILBOKO
INGENIARITZA
ESKOLA
ESCUELA
DE INGENIERÍA
DE BILBAO

Aurre-sakontzea Hondakinak eta Lurzoruak	Lurzoruen Karakterizazio Kimiko eta Biologikoa	4,5
	Hondakinen Laginketa eta Analisia	4,5
	Hondakin eta Lurzoru Kutsatuen Tratamendurako Teknologia	6
	Kutsadura Erradiologikoa	6
	Ingurumen Kudeaketa Sektore Publikoan	4,5
	Ingurumen Kudeaketa Industrian	4,5