

Kimikako Graduan egindako irakasgaia(k) Nafarroako Unibertsitatean	Kimikako Graduan baliozkotutako irakasgaiak, UPV/EHUko Kimika Fakultatean, Donostiakoan
Kimika biologikoa	1.Biologia
Fisika I eta Fisika II	1.Fisika
Matematikak I	1.Matematikak I
Matematikak II	1.Matematikak II
Esperimentazioa Kimikan I	1.Metodologia esperimental kimikan
Kimika orokorra I	1.Laborategiko oinarriko eragiketak 1.Kimika orokorra I
Kimika orokorra II	1.Kimika orokorra II
Kristalografia eta mineralogia	1.Geologia
Laborategi integratua	1.Laborategiko metodologia esperimental
Biomolekulen egitura eta funtzioa	1.Biologia
-Egitura atomiko eta molekularren laborategia -Termodinamika eta zinetika laborategia. -Interface eta koloideen laborategia.	2.Kimika fisikoan esperimentazioa
-Kimika kuantikoa eta espectrocopia -Termodinamika estatistika, garraioa eta gainazalak	2. Kimika fisikoa I
Termodinamika eta kimika zinetika	3.Kimika fisikoa II
Kimika ez-organikoen oinarriak	2.Kimika ez-organikoen I
-Sintesi ez-organikoen laborategia -Solido ez-organikoen karakterizazioa	2.Kimika ez-organikoen esperimentazioa
Kimika organikoa	2.Kimika organikoa I
-Sintesi organikoen laborategia. -Oinarriko organikaren laborategia. -Analisi organikoen teknika	2.Kimika organikoen esperimentazioa
Kimika analitika kuantitatiboa	2. Kimika analitikoa I
-Oinarriko analisiaren laborategia -Tresneri analisiaren laborategia	3.Kimika analitikoen esperimentazioa
-Kimika analitika instrumentala -Banatze metodoak eta kimiometria	3.Kimika analitikoa II
-Ingurumen kimika -Biztanleria, baliabideak eta ingurumena	4.Ingurumenaren kimika eta teknologia
-Edafologia -Kimika jasagarria	4.kurtsoko 6 hautazko kreditu
Analisi organikoa	3.Konposatu organikoen identifikazio espectrofotometrikoa
Zenbakizko kalkulua	3.Kimikarako metodo matematikoen
Ingenieritza Biomedikoan egindako irakasgaia(k) Nafarroako Unibertsitatean	Kimikako Graduan baliozkotutako irakasgaiak, UPV/EHUko Kimika Fakultatean, Donostiakoan
1.Fisika I eta Fisika II	1.Fisika
1.Matematikak	1.Matematikak I
1.Matematikak II	1.Matematikak II
1.Oinarriko biologia	1.Biologia
1.Biokimika	2.Biokimika