

#### 1. kurtsoa

- **Algebra Lineala eta Geometria I (Kod. 26645): Matematika Saila, Leire Legarreta Solaguren**
- **Fisika Orokorra (Kod. 26637): Fisika Aplikatua II Saila, Gabriel Alejandro López**
- **Kalkulu Diferentziala eta Integrala I (Kod. 26644): Matematika Saila, Naiara Arrizabalaga Uriarte**
- **Kimika I (Kod. 25226): Kimika Ezorganikoa Saila, Verónica Palomares Durán**
- **Kimika II (Kod. 25228): Kimika Analitikoa Saila, Alberto de Diego Rodríguez**
- **Konputaziorako Sarrera (Kod. 26628): Elektrizitatea eta Elektronika Saila, Amparo Varona Fernández**
- **Teknika Esperimentalak I (Kod. 26638): Materia Kondentsatuaren Fisika Saila, Hegoi Manzano Moro**

#### 2. kurtsoa

- **Analisi Bektoriala eta Konplexua (Kod. 26651): Matematika Saila, Aingeru Fernández**
- **Elektromagnetismoa I (Kod. 26640): Fisika Teorikoa eta Zientziaren Historia Saila, Iñigo Eguskiza**
- **Elektronika (Kod. 26633): Elektrizitatea eta Elektronika Saila, Aitziber Anakabe Iturriaga**
- **Fisika Modernoa (Kod. 26642): Materia Kondentsatuaren Fisika Saila, Aitor Bergara Jauregi**
- **Mekanika eta Uhinak (Kod. 26639): Fisika Aplikatua II Saila, Josu Ortega Aperribay**
- **Metodo Matematikoak (Kod. 26852): Fisika Teorikoa eta Zientziaren Historia Saila, Jesús Ibáñez Medrano**
- **Teknika Esperimentalak II (Kod. 26641): Elektrizitatea eta Elektronika Saila, Miren Nerea Zabala Unzalu**

#### 3. kurtsoa

- **Elektromagnetismoa II (Kod. 26643): Elektrizitatea eta Elektronika Saila, Jon Gutiérrez Echevarria**
- **Fisika Kuantikoa (Kod. 26635): Materia Kondentsatuaren Fisika Saila, Jesús Etxebarria Ecenarro**
- **Metodo Konputazionalak (Kod. 26647): Materia Kondentsatuaren Fisika Saila, Asier Eiguren Goyenechea**
- **Optika (Kod. 26634): Fisika Aplikatua II Saila, José Ángel García Martínez**
- **Teknika Esperimentalak III (Kod. 26646): Fisika Aplikatua II Saila, Ibon Alonso Villanueva**
- **Termodinamika eta Fisika Estatistikoa (Kod. 26636): Fisika Aplikatua II Saila, Josu Mirena Igartua Aldamiz**

#### 4. kurtsoa

- **Egoera Solidoaren Fisika I (Kod. 26648): Materia Kondentsatuaren Fisika Saila, Luis Ángel Elcoro Cengotitabengoa**
- **Egoera Solidoaren Fisika II (Kod. 26649): Materia Kondentsatuaren Fisika Saila, Juan Luis Mañes Palacios**
- **Elektrodinamika (Kod. 26653): Fisika Teorikoa eta Zientziaren Historia Saila, Alexander Feinstein Gotlinsky**
- **Elektronika Analogikoa (Kod. 25992): Elektrizitatea eta Elektronika Saila, Nerea Otegi Urdanpilleta**

- **Fisikako Gaiak (Kod. 26656): Fisika Teorikoa eta Zientziaren Historia Saila, Jose M<sup>a</sup> Martin Senovilla**
- **Gradu Amaierako Lana (Kod. 26661): Joanes Lizarraga Olano**
- **Kontrol Automatikoa I (Kod. 26629): Elektrizitatea eta Elektronika Saila, Ibone Lizarraga Mallo**
- **Mekanika Kuantikoa (Kod. 26652): Fisika Teorikoa eta Zientziaren Historia Saila, Jon Urrestilla**
- **Nukleoen eta Partikulen Fisika (Kod. 26659): Fisika Teorikoa eta Zientziaren Historia Saila, Iñigo Eguskiza**
- **Solidoen Egituren Propietateak (Kod. 26657): Materia Kondentsatuaren Fisika Saila, Javier Zúñiga Lagares**
- **Teknika Esperimentalak IV (Kod. 26650): Materia Kondentsatuaren Fisika Saila, Josu Martínez Perdiguero**

#### Zehaztugabeko kurtsoa

- **Astrofisika (Kod. 26655): Fisika Teorikoa eta Zientziaren Historia Saila, Iñaki Garay**
- **Euskararen Arauak eta Erabilerak (Kod. 25039): Euskal Hizkuntza eta Komunikazioa Saila, Julio Garcia Garcia de los Salmones**
- **Grabitazioa eta Kosmologia (Kod. 26654): Fisika Teorikoa eta Zientziaren Historia Saila, Alexander Feinsein Gotlinsky**
- **Ingurune Jarraituen Fisika (Kod. 26658): Materia Kondentsatuaren Fisika Saila, José María San Juan Nuñez**
- **Komunikazioa Euskaraz: Zientzia eta Teknologia (Kod. 25138): Euskal Hizkuntza eta Komunikazioa Saila, Miren Igone Zabala Unzalu**
- **Seinaleak eta Sistemak (Kod. 26630): Elektrizitatea eta Elektronika Saila, Santiago Alonso Quesada**
- **Sentsoreak eta Eragingailuak (Kod.): Elektrizitatea eta Elektronika Saila, Alfredo García Arribas**
- **Tresneria I (Kod. 26631): Elektrizitatea eta Elektronika Saila, Nerea Otegi Urdanpilleta**