

III. TAULA – BATXILERGOKO TITULU BATETIK SARTZEKO LEHENTASUNAK.

OHARRA: Kontuan hartu behar da Batxilergoko zenbait modalitate –LOGSEren «Natura eta Osasun Zientziak», LOEren «Zientzia eta Teknologia» eta LOMCEren «Zientziak»– baliokideak direla baremazio honen ondorioetarako. Berdin gertatzen da Batxilergoko beste modalitate hauekin: LOGSEren «Teknologia», LOEren «Zientziak eta Teknologia» eta LOMCEren «Zientziak».

| LANBIDE-ARLOA | TITULUA | BATXILERGOKO MODALITATEA | IKASGAIA |
|--|---|------------------------------------|-------------------------|
| Jarduera Fisikoak eta Kirol-jarduerak | Gizarte- eta Kirol-irakaskuntza eta -animazioa | Edozein Modalitate | |
| | Egokitzapen Fisikoa | Edozein Modalitate | |
| Administrazioa eta Kudeaketa | Administrazioa eta Finantzak | Humanitateak eta Gizarte Zientziak | |
| | Zuzendaritzari Laguntzea | Humanitateak eta Gizarte Zientziak | |
| Nekazaritza | Basoaren eta Natura Ingurunearen Kudeaketa | Zientzia eta Teknologia | |
| | Paisajismoa eta Landa-ingurunea | Zientzia eta Teknologia | |
| Arte Grafikoak | Argitalpen Inprimatuen eta Multimedia Argitalpenen Diseinua eta Edizioa | Arteak | |
| | | Zientzia eta Teknologia | |
| | Produktzio Grafikoaren Diseinua eta Kudeaketa | Arteak | |
| | | Zientzia eta Teknologia | |
| Merkataritza eta Marketina | Marketina eta Publizitatea | Humanitateak eta Gizarte Zientziak | |
| | Nazioarteko Merkataritza | Humanitateak eta Gizarte Zientziak | |
| | Salmentak eta Merkataritza-espazioak Kudeatzea | Humanitateak eta Gizarte Zientziak | |
| | Garraioa eta Logistika | Humanitateak eta Gizarte Zientziak | |
| Eraikuntza eta Obra Zibila | Obra Zibileko Proiektuak | Arteak | |
| | | Zientzia eta Teknologia | |
| | Eraikuntza Proiektuak | Arteak | |
| | | Zientzia eta Teknologia | |
| | Eraikuntza-obrak Antolatzea eta Kontrolatzea | Zientziak | |
| | Elektrizitatea-elektronika | Mantentze Elektronikoa | Zientzia eta Teknologia |
| Automatizazioa eta Robotika Industrialak | | Zientzia eta Teknologia | |
| Telekomunikazio Sistemak eta Sistema Informatikoak | | Zientzia eta Teknologia | |
| Sistema Elektroteknikoak eta Automatizatuak | | Zientzia eta Teknologia | |
| Elektromedikuntza Klinikoa | | Zientzia eta Teknologia | |
| Energia eta Ura | Energia-eraginkortasuna eta Eguzki-energia Termikoa | Zientzia eta Teknologia | |
| | Energia Berriztagarriak | Zientzia eta Teknologia | |
| Fabrikazio Mekanikoa | Metalezko Eraikuntzak | Zientzia eta Teknologia | |
| | Fabrikazio Mekanikoko Diseinua | Zientzia eta Teknologia | |
| | Fabrikazio Mekanikoko Produktzioaren Programazioa | Zientzia eta Teknologia | |
| Ostalaritza eta Turismoa | Bidaia Agentziak eta Ospakizunen Kudeaketa | Humanitateak eta Gizarte Zientziak | |
| | Sukaldaritzako Zuzendaritza | Zientzia eta Teknologia | |
| | Jatetxe-erlako Zerbitzuetako Zuzendaritza | Zientzia eta Teknologia | |

2021eko maiatzaren 28a, ostirala

| LANBIDE-ARLOA | TITULUA | BATXILERGOKO MODALITATEA | IKASGAIA |
|---------------------------------------|---|------------------------------------|------------------------------------|
| | Turismo Ostatuak Kudeatzea | Humanitateak eta Gizarte Zientziak | |
| | Turismo Gidaritza, Informazioa eta Laguntza | Humanitateak eta Gizarte Zientziak | |
| Irudi Pertsonala | Irudi Pertsonalaren eta Korporatiboaren Aholkularitza | Zientzia eta Teknologia | |
| | | Humanitateak eta Gizarte Zientziak | |
| | Estetika Integrala eta Ongizatea | Zientzia eta Teknologia | |
| | Karakterizazioa eta Makillaje Profesionala | Zientzia eta Teknologia | |
| | | Humanitateak eta Gizarte Zientziak | |
| | Ile-apaintetako Estilismoa eta Zuzendaritza | Zientzia eta Teknologia | |
| Humanitateak eta Gizarte Zientziak | | | |
| Irudia eta Soinua | 3D Animazioak, Jokoak eta Ingurune Elkarreragileak | Zientzia eta Teknologia | |
| | Irudia Argizatzea, Hartzea eta Tratatzea | Zientzia eta Teknologia | |
| | Ikus-entzunezkoen eta Ikuskizunen Produktzioa | Zientzia eta Teknologia | |
| | Ikus-entzunezko Proiektuen eta Ikuskizunen Errealizazioa | Zientzia eta Teknologia | |
| | Ikus-entzunezkoetarako eta Ikuskizunetarako Soinua | Zientzia eta Teknologia | |
| Elikagaien Industriak | Elikagaien Industriako Prozesuak eta Kalitatea | Zientzia eta Teknologia | |
| Informatika eta Komunikazioak | Sareko Informatika-sistemen Administrazioa | Zientzia eta Teknologia | |
| | Plataforma Anitzeko Aplikazioen Garapena | Zientzia eta Teknologia | |
| | Web Aplikazioen Garapena | Zientzia eta Teknologia | |
| Instalatzeko eta Mantentze-lanak | Instalazio Termikoen eta Fluidodunen Proiektuen Garapena | Zientzia eta Teknologia | |
| | Mekatronika Industriala | Zientzia eta Teknologia | |
| | Instalazio Termikoak eta Fluidodunak Mantentzea | Zientzia eta Teknologia | |
| | Lanbide-arriskuen Prebentzioa | Natura- eta Osasun-zientziak | Biologia Industria Teknologia I |
| | | Teknologia | |
| Humanitateak eta Gizarte-zientziak | | | |
| Zurgintza, Altzarigintza eta Kortxoak | Diseinua eta Altzari Hornikuntza | Arteak | |
| | | Zientzia eta Teknologia | |
| Itsasoa eta Arrantza | Itsas Garraioa eta Alturako Arrantza | Zientzia eta Teknologia | |
| | Akuikultura | Zientzia eta Teknologia | |
| | Ontzi eta Itsasontzien Makineriaren Zainketa Antolatzea | Zientzia eta Teknologia | |
| Kimika | Analisis eta Kalitate-kontrolerako Laborategia | Zientzia eta Teknologia | Kimika |
| | Industria-kimika | Zientzia eta Teknologia | Kimika |
| | Produktu Farmazeutikoen, Bioteknologikoen eta Antzekoen Fabrikazioa | Zientzia eta Teknologia | |

2021eko maiatzaren 28a, ostirala

| LANBIDE-ARLOA | TITULUA | BATXILERGOKO MODALITATEA | IKASGAIA |
|--|--|------------------------------------|---|
| Osasungintza | Anatomia Patologikoa eta Zitodiagnosia | Zientzia eta Teknologia | |
| | Dietetika | Medikuntza- eta Osasun-Zientziak | Biologia |
| | Osasun-dokumentazioa eta -administrazioa | Zientzia eta Teknologia | |
| | | Humanitateak eta Gizarte Zientziak | |
| | Ahoaren eta Hortzen Higienea | Zientzia eta Teknologia | |
| | Diagnosi Irudia eta Medikuntza Nuklearra | Zientzia eta Teknologia | |
| | Laborategi Kliniko eta Biomedikoa | Zientzia eta Teknologia | |
| | Ortoprosesiak eta Laguntza-produktuak | Zientzia eta Teknologia | |
| | Hortz-protesiak | Zientzia eta Teknologia | |
| Erradioterapia eta Dosimetria | Zientzia eta Teknologia | | |
| Segurtasuna eta Ingurumena | Ingurumen-hezkuntza eta -kontrola | Zientzia eta Teknologia | |
| | Kimika eta Ingurumen-osasuna | Natura eta Osasun Zientziak | Kimika edo Ingurumenaren eta Lurraren Zientziak |
| | Kimika eta Ingurumen-osasuna | Teknologia | |
| Gizarte- eta Kultura-zerbitzuak | Animazio Soziokulturala eta Turistikoa | Humanitateak eta Gizarte Zientziak | |
| | Haur Hezkuntza | Humanitateak eta Gizarte Zientziak | |
| | Gizarte-integrazioa | Humanitateak eta Gizarte Zientziak | |
| | Genero-berdintasuna Sustatzea | Humanitateak eta Gizarte Zientziak | |
| Ehungintza, Jantzigintza eta Larrugintza | Patroigintza eta Moda | Zientzia eta Teknologia | |
| | Neurriko Jantziak eta Ikuskizunetakoak | Arteak | |
| | | Humanitateak eta Gizarte Zientziak | |
| Garraioa eta Ibilgailuen Mantentze-lanak | Automozioa | Zientzia eta Teknologia | |