

Ikaslea | Alumno/a: _____

Aukerari buruzko aldaketaren edozein eskaera, Campuseko Idazkaritzan egingo da. Heziketa-etapari dagokio Zuzendariak ebatziko du beti. Matrikulazio-aldian ezin izango du alde bateko erabakia hartu.

Cualquier solicitud de cambio respecto al mismo, se realizará en la Secretaría de Campus. Resolverá siempre el director de la etapa correspondiente. No podrá ser modificado unilateralmente en periodo de matriculación.

ZIENTZIAK ETA TEKNOLOGIA CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	ZIENTZIAK ETA TEKNOLOGIA CIENCIAS Y TECNOLOGÍA	GIZA ETA GIZARTE ZIENTZIAK HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES	GIZA ETA GIZARTE ZIENTZIAK HUMANIDADES Y CIENCIAS SOCIALES
Ibilbidea Itinerario Teknologikoa Tecnológico	Ibilbidea Itinerario Zientziak Ciencias	Ibilbidea Itinerario Gizarte Zientzietakoa Sociales	Ibilbidea Itinerario Giza Zientzietakoa Humanidades
<input type="checkbox"/> Jesús Obrero A <input type="checkbox"/> B* <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Jesús Obrero A <input type="checkbox"/> B* <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Jesús Obrero A <input type="checkbox"/> B* <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Jesús Obrero A <input type="checkbox"/> B* <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/>

***B eredua:** Gaztelaniaz emandako irakasgaia Matematikak I izango da Zientzia-Batxilergoko ikasleentzat (bai zientifiko bai teknologiko ibilbideak) edota Gizarte-Zientziei Aplikatutako Matematikak I Giza eta Gizarte zientzietako Batxilergoko ikasleentzat (Gizarte Zientzietako ibilbidea)
***Modelo "B":** La asignatura impartida en castellano será Matemáticas I para el Bachillerato de Ciencias (tanto itinerario Científico como Tecnológico) o Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales I para el Bachillerato de Humanidades y Ciencias Sociales (Itinerario de Ciencias Sociales)

<input type="checkbox"/> Nieves Cano Modelo D Eredua	<input type="checkbox"/> Nieves Cano Modelo D Eredua	
---	---	--

IKASGAIA KOMUNAK | MATERIAS COMUNES

Gaztelania eta literatura | Lengua Castellana y Literatura II
 Euskara eta literatura | Lengua Vasca y Literatura II
 Atzerriko lehen hizkuntza II (Ingelesa) | Primera Lengua extranjera II (Inglés)
 Filosofiaren Historia | Historia de la Filosofía
 Espainako Historia | Historia de España

MODALITATEKO IKASGAIK | MATERIAS DE MODALIDAD

Matematika II (Matematika I egin badu bakarrik) Matemáticas II (Sólo si ha cursado Matemáticas I)	Matematika II (Matematika I egin badu bakarrik) Matemáticas II (Sólo si ha cursado Matemáticas I)	Gizarte zientziei aplikatutako matematika II (Gizarte zientziei aplikatutako matematika I egin badu bakarrik) Matemáticas Aplicadas a las Ciencias Sociales II (sólo si ha cursado matemáticas aplicadas a ciencias sociales I)	Latina II (Latina I egin badu bakarrik) Latín II (Sólo si ha cursado Latín I)
Fisika (Fisika eta Kimika egin badu bakarrik) Física (sólo si ha cursado Física y Química)	Kimika (Fisika eta Kimika egin badu bakarrik) Química (sólo si ha cursado Física y Química)	Artearen historia Historia del Arte	Artearen historia Historia del Arte
Marrazketa teknikoa II (Marrazketa teknikoa I egin badu bakarrik) Dibujo Técnico II (sólo si ha cursado Dibujo Técnico I)	Biologia (Biología eta Geología egin badu bakarrik) Biología (sólo si ha cursado Biología y Geología)	Geografia Geografía	Geografia Geografía

AUKERAKO IKASGAIK (Aukeratu bat) | MATERIAS OPTATIVAS (Elige una)

<input type="checkbox"/> Teknologia eta Ingeniaritza II (Tecnología eta Ingeniaritza I egin badu bakarrik) Tecnología e Ingeniería II (sólo si se ha cursado Tecnología e Ingeniería I)	<input type="checkbox"/> Lurraren eta ingurumenaren zientziak Ciencias de la tierra y del medioambiente	Enpresa eta negozio ereduen diseinua Empresa y Diseño de Modelos de Negocio	Enpresa eta negozio ereduen diseinua Empresa y Diseño de Modelos de Negocio
<input type="checkbox"/> Kimika (Fisika eta Kimika egin badu bakarrik) Química (sólo si ha cursado Física y Química)	<input type="checkbox"/> Fisika (Fisika eta Kimika egin badu bakarrik) Física (sólo si ha cursado Física y Química)		
<input type="checkbox"/> Actividad Física, Ocio y Salud Jarduera Fisiko, Asialdia eta Osasuna			

Erligioa | Religión

Tutoretza | Tutoría