

URTEKO MODULUEN EBALUAZIO PARTZIALA LAUHILEKO MODULUEN LEHEN AZKEN EBALUAZIOA

EVALUACIÓN PARCIAL DE LOS MÓDULOS ANUALES EVALUACIÓN FINAL PRIMERA DE LOS MÓDULOS CUATRIMESTRALES

2020ko urtarrilaren 22tik 28ra

Del 22 al 28 de enero de 2020

Centros - Ikastetxeak

ARABA	IES Francisco de Vitoria BHI El Salvador s/n. Vitoria-Gasteiz Tfnoa: 945 270 655
BIZKAIA	CIFP Bidebieta LHII Lehendakari Agirre 97. Basauri Tfnoa: 944 262 777
GIPUZKOA	CIFP Easo Politeknikoa LHII Aitzol parkea, 2. Donostia Tfnoa: 943 455 422

* *Azterketa praktikoak (DUPCE, DMPP) saio presentzialak egiten diren ikastetxeetan izango dira.*

* Los exámenes prácticos (DUPCE, DMPP) serán en los centros donde se realizan las sesiones presenciales.



FABRIKAZIO MEKANIKOKO DISEINUA DISEÑO EN FABRICACIÓN MECÁNICA

Modulua / Módulo	EGUNA/DÍA	ORDUA/ HORA
<i>Fabrikazio mekanikoko irudikapen grafikoa</i> Representación gráfica en fabricación mecánica	Asteazkena 22 Miércoles 2	15:30
<i>Txapa prozesatzeko eta estanpatzeko tresnen diseinua* AZTERKETA PRAKTIKOA, OHIKO IKASTETXEAN (MENDIZABALA / N. LARBURU / HERNANI)</i> Diseño de útiles de procesado de chapa y estampación EXAMEN PRÁCTICO, EN EL CENTRO HABITUAL (MENDIZABALA / NICOLAS LARBURU / HERNANI)	Osteguna 23 Jueves 23	15:30
<i>Produktu polimerikoetarako moldeen diseinua* AZTERKETA PRAKTIKOA, OHIKO IKASTETXEAN (MENDIZABALA / N. LARBURU / HERNANI)</i> Diseño de moldes para productos poliméricos: EXAMEN PRÁCTICO, EN EL CENTRO HABITUAL (MENDIZABALA / N. LARBURU / HERNANI)	Osteguna 23 Jueves 23	18:00
<i>Fabrikazio mekanikoko teknikak</i> Técnicas de fabricación mecánica	Ostirala 24 Viernes 24	15:30
<i>Produktu mekanikoen diseinua</i> Diseño de productos mecánicos	Astelehena 27 Lunes 27	15:30
<i>Galdaketako moldeen eta ereduak diseinua</i> Diseño de moldes y modelos de fundición	Astelehena 27 Lunes 27	18:00
<i>Fabrikazioaren automatizazioa</i> Automatización de la fabricación	Asteartea 28 Martes 28	15:30
<i>Lan prestakuntza eta orientabidea (Lehen Azken Ebaluazioa)</i> Formación y orientación laboral (<i>Evaluación Final Primera</i>)	Asteartea 28 Martes 28	18:00
<i>Produktu mekanikoak diseinatzeko proiektua (2,3,4 taldeak)</i> Proyecto de diseño de productos mecánicos (Grupos 2,3 y 4) Aurkezpena Mendizabalan – Presentación en Mendizabala	Asteartea 21 Martes 21	18:00
<i>Produktu mekanikoak diseinatzeko proiektua (5,6,7 Taldeak)</i> Proyecto de diseño de productos mecánicos (Grupos 5,6,7) Aurkezpena Easo Politeknikoan – Presentación en Easo Politeknikoa	Asteazkena 22 Miércoles 22	18:00
<i>Produktu mekanikoak diseinatzeko proiektua (1 taldea)</i> Proyecto de diseño de productos mecánicos (Grupo 1) Aurkezpena Bidebietan (Basauri) – Presentación en Bidebieta (Basauri)	Asteartea 28 Martes 28	18:00

