

CONVOCATORIA A PRUEBA EXAMEN FINAL DE CICLO.

Se convoca a los alumnos que no hayan superado la evaluación continua para 2º curso y a los pendientes de 1º, a la prueba final ordinaria.

Familia Profesional:
FABRICACIÓN MECÁNICA

Ciclo Formativo:
TÉCNICO EN MECANIZADO

1^{er} curso
Pendientes

Módulos	Fecha	Hora	Aula/Taller
PROCESOS DE MECANIZADO.			
INTERPRETACIÓN GRÁFICA.	8/3/2018	11:50/14:30	Aula 0.1
FABRICACIÓN POR ARRANQUE DE VIRUTA.			
PROGRAMACIÓN DE CONTROL NUMÉRICO.			
FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL.	19/3/2018	10:30/11:20	Aula 3.1

2º curso

Módulos	Fecha	Hora	Aula/Taller
MECANIZADO POR CONTROL NUMÉRICO.	12/3/2018	8:40/11:20	Aula 0.5
FABRICACIÓN POR ABRASIÓN, ELECTROEROSIÓN, CORTE Y CONFORMADO POR PROCESOS ESPECIALES.	14/3/2018	8:40/13:30	T 3
SISTEMAS AUTOMATIZADOS.	13/3/2018	8:40/10:25	Aula 0.1
METROLOGÍA Y ENSAYOS.	20/3/2018	8:40/10:25	Aula 0.1
EMPRESA E INICIATIVA EMPRENDEDORA.	15/3/2018	12:40/14:30	Aula 3.1

CONVOCATORIA A PRUEBA EXAMEN FINAL DE CICLO.

Se convoca a los alumnos que no hayan superado la evaluación continua para 2º curso y a los pendientes de 1º, a la prueba final ordinaria.

**Familia Profesional:
FABRICACIÓN MECÁNICA**

**Ciclo Formativo:
TÉCNICO SUPERIOR EN PROGRAM. DE LA PROD. EN FABR.
MECÁNICA**

**1º curso
Pendientes**

Módulos	Fecha	Hora	Aula/Taller
MECANIZADO POR CONTROL NUMÉRICO			
EJECUCIÓN DE PROCESOS DE FABRICACIÓN			
INTERPRETACIÓN GRÁFICA			
DEFINICIÓN DE PROCESOS DE MECANIZADO, CONFORMADO Y MONTAJE.	23/2/2018	10:30/12:40	Aula 0.4
GESTIÓN DE LA CALIDAD, PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y PROTECCIÓN AMBIENTAL	14/2/2018	10:30/12:40	Aula 0.1
FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL			

2º curso

Módulos	Fecha	Hora	Aula/Taller
FABRICACIÓN ASISTIDA POR ORDENADOR (CAM).	13/2/2018	12:40/14:30	Aula 0.5
PROGRAMACIÓN DE SISTEMAS AUTOMÁTICOS DE FABRICACIÓN MECÁNICA.	16/2/2018	11:50/14:30	Aula 0.1
PROGRAMACIÓN DE LA PRODUCCIÓN.	14/2/2018	10:30/12:40	Aula 0.1
VERIFICACIÓN DE PRODUCTOS.	20/2/2018	8:40/10:25	Aula 0.4
EMPRESA E INICIATIVA EMPRENDEDORA.	26/2/2018	8:40/9:30	Aula 1.2