

e/s/d/
madrid

//////TALLERES ABIERTOS//////

VOLUMEN/
CONSULTORÍA TÉCNICA/
LAB EXPERIMENTACIÓN/
MEDIOS INFORMÁTICOS/
MODA/

Un taller abierto es un espacio y un tiempo fijo a la semana con presencia de un profesor y de libre acceso para estudiantes de cualquier especialidad, como complemento y ampliación a la enseñanza reglada, con el objeto de canalizar necesidades concretas que difícilmente pueden ser cubiertas en horario de clases.

El acceso, aunque es libre, debe comunicarse previamente al profesor correspondiente, que valorará cada petición concreta con el fin de estudiar disponibilidad de espacio, tiempo de duración del trabajo, medios disponibles y técnicas y materiales necesarios.

Cada día, los estudiantes que asistan al taller, firmarán en un diario de seguimiento donde especificarán curso, especialidad y trabajo realizado.

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
8,30		moda mar serna 2.2		volumen adrián carra 0.2	
12,30	consultoría técnica victor garcía 1.6				
15,30	consultoría técnica victor garcía 1.6	volumen jose antonio oché 0.2	consultoría técnica santos valdés 1.1 medios informáticos rosa ana garcía 0.6	volumen ignacio asenjo 0.2 medios informáticos rosa ana garcía 0.6	volumen ignacio asenjo 0.2 lab. experimentación begoña rupérez 0.8
17,30	volumen adrián carra 0.2			moda mar serna/elena díaz/ eva iszoro/mar navarro 2.2	volumen ignacio asenjo 0.2

//////TALLERES ABIERTOS//////

VOLUMEN/
CONSULTORÍA TÉCNICA/
LAB EXPERIMENTACIÓN/
MEDIOS INFORMÁTICOS/
MODA/

taller abierto volumen/aula 0.2

Este taller está pensado para la realización de trabajos que requieran la utilización de la maquinaria e infraestructura de este aula: estudios volumétricos, maquetas, prototipos, moldes, etc.

Es especialmente interesante para la realización de maquetas de proyectos desarrollados en cualquiera de las especialidades.

Adrián Carra: lunes, de 17:30 a 19:30 h. y jueves, de 8:30 a 10:30 h.
Ignacio Asenjo: jueves de 12:30 a 14:30 h. y viernes, de 15:30 a 19:30 h.
José Antonio Oché: martes, de 15:30 a 17:30 h.

taller abierto consultoría técnica/aulas 1.6 y 1.1

Es un taller que funciona a modo de asesoría técnica para solucionar dudas relativas a materiales, proveedores, planos, etc. El servicio ofrecido por los profesores puede ser similar a una tutorización técnica de proyectos. Esta asesoría se puede recibir de forma individual o en grupo.

Están previstos seminarios sobre temas concretos de interés general: presentación técnica, estudio de materiales, etc.

Víctor García: lunes, de 12:30 a 14:30 h. y de 15:30 a 17:30 h. Aula 1.6
Santos Valdés: miércoles, de 15:30 a 17:30 h. Aula 1.1

taller abierto laboratorio de experimentación/aula 0.8

Su finalidad es que los estudiantes puedan utilizar el laboratorio para experimentar con diversas técnicas (vistas y captura de imágenes al microscopio, ensayos químicos con distintos disolventes y reactivos, ensayos físicos, tratamientos térmicos, tinción, acabados,...).

Cada 15 días se organizan talleres de experimentación guiada que se comunicarán con antelación y requerirán inscripción previa (máx. 10 estudiantes).

Begoña Rupérez: viernes, de 15:30 a 17:30 h.

taller abierto medios informáticos/aula 0.6

Este taller posibilita el uso de material informático para la realización de trabajos que difícilmente se pueden hacer con medios propios (renderizado, trabajo con software específico, etc) y realización de seminarios o talleres específicos que se comunicarán con antelación y que requerirán inscripción previa.

Rosa Ana García: (Miércoles y jueves, de 15:30 a 17:30 h.)

taller abierto moda/aula 2.2

Este taller ofrece la posibilidad de utilizar, fuera del horario lectivo, la infraestructura de este aula a estudiantes que lo deseen. De este modo, pueden atender necesidades concretas de los alumnos de la escuela relacionadas con proyectos (martes) o para el apoyo a los alumnos ESDI para sus proyectos fin de carrera (Jueves).

Mar Serna: martes, de 08:30 a 10:30 h.
Mar Serna, Elena Díaz, Eva Iszoro y Mar Navarro (de forma rotatoria): jueves de 17:30 a 19:30 h.