

# TALLERES ABIERTOS ESD/

SEGUNDO SEMESTRE

AULAS 0.1/0.2/0.4/2.1/2.2 y BOX 1

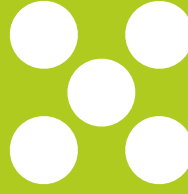
## TALLERES ABIERTOS

Un taller abierto es un espacio y un tiempo fijo semanal 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 horarios 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, deberán firmar un formulario de seguimiento donde especificará curso, especialidad y trabajo realizado.

|             | Lunes                             | Martes                          | Miércoles | Jueves                      | Viernes                                  |
|-------------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------|-----------------------------|--|
| 8,30-10,30  |                                   |                                 |           |                             | TALLER MODA 2.1<br>Mar Navarro           |
| 10,30-12,30 | TALLER 0.2<br>Alfredo Mateos      | TALLER 0.2<br>Ignacio Asenjo    |           | TALLER 0.2<br>Altamira Saez | TALLER 0.2<br>Altamira Saez              |
| 12,30-14,30 |                                   |                                 |           | TALLER 0.1<br>Adrián Carra  |  |
| 15,30-17,30 |                                   | TALLER FOTO 0.4<br>Pilar Blanco |           |                             | T. INTERNACIONAL BOX 1<br>Belén González |
| 17,30-19,30 |                                   | TALLER 0.1<br>Yago Bueno        |           |                             |  |
| 19,30-21-30 | TALLER MODA 2.2<br>Antonio Moreno | TALLER 0.1<br>Yago Bueno        |           | TALLER 0.2 Ignacio Asenjo   |  |



# TALLERES ABIERTOS ESD/

## SEGUNDO SEMESTRE

### AULAS 0.1/0.2/0.4/2.1/2.2 y BOX 1

#### TALLER ABIERTO DE VOLUMEN.

##### Aula 0.1

Pensado para la producción basada en impresión 3D y corte láser. Es especialmente interesante para la realización de maquetas de proyectos desarrollados en cualquiera de las especialidades. Además de las horas fijas semanales asignadas, se dispone del aula en el horario libre de clases para que se puedan utilizar las máquinas con asistencia de un profesor que las sepa manejar (consultar horario de aula)

Adrián Carra

Jueves de 12,30 a 14,30 h.

Yago Bueno

Martes de 17,30 a 21,30 h.

#### TALLER ABIERTO DE 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.

Alfredo Mateos

Lunes de 10,30 a 12,30 h

Ignacio Asenjo

Martes, de 10,30 a 12,30 h. y Jueves de 18,30 a 19,30 h.

Altamira Sáez

Jueves, de 10,30 a 12,30 h. y Viernes de 10,30 a 12,30 h.

#### TALLER ABIERTO INTERNACIONAL

##### BOX 1

Este taller ofrece la posibilidad de asesorar a los estudiantes sobre las posibilidades del programa Erasmus, convenios con escuelas, búsqueda de destinos de formación, etc.

Belén González Riaza

Viernes de 15:30 a 17:30 h.

#### TALLER ABIERTO DE MODA

##### Aula 2.1

Planteado como una asesoría de proyectos, este taller puede ser utilizado por cualquier estudiante de moda, especialmente de 4º curso como apoyo al TFE

Mar Navarro

Viernes, de 8:30 a 10:30 h.

#### TALLER ABIERTO DE MODA

##### Aula 2.2

Taller de investigación en la creación de producto moda hombre desde el lenguaje y la práctica artística, dentro del diseño colaborativo.

Antonio Moreno

Lunes, de 19,30 a 21,30 h.

#### TALLER ABIERTO FOTOGRAFÍA

##### Aula 0.4

Es un taller pensado para dar servicio de fotografía a alumnos que lo necesiten para sus proyectos o para el TFE.

Pilar Blanco Herrero

Martes, de 15:30 a 17:30 h.