

Asignaturas sin POD

Guía detallada

Todas las operaciones que se pueden realizar sobre un horario, se pueden realizar desde esta pantalla.

Desde esta pantalla es posible insertar, eliminar y actualizar horarios.

Las funcionalidades comunes se encuentran explicadas en [funciones comunes](#).

Los permisos necesarios para ejecutar las acciones de esta pantalla se encuentran en [permisos](#)

Ruta de acceso

A esta pantalla se accede desde desde la opción "Horarios/Asignaturas sin POD/Tabla de horarios" del menú de la aplicación, pasando previamente por el [buscador de horarios](#).



Descripción

Nada más entrar en esta pantalla, aparecerá el [buscador de horarios](#) para escoger los horarios que queremos consultar o sobre los que queremos realizar alguna acción.

_oyuu

Búsqueda

ERT: Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales, Curso: 2018, Titulación: 2269-Máster Universitario en Ingeniería Biomédica, Asignatura: 34369-Analítica predictiva en salud (UV)

Crear Horario
Volver

Resultados de la búsqueda

Cód. horario	Asignatura	Descripción	Horas	Grupos	Grupos Matriculación	
967506	34369 - Analítica predictiva en salud (UV)	Analítica Predictiva en salud (UV)	40	1	5AB1	
967507	34369 - Analítica predictiva en salud (UV)	Analítica Predictiva en salud (UV)	40	1	5AB2	
967510	34369 - Analítica predictiva en salud (UV)	Analítica Predictiva en salud (UV)	40	1	5IB	

1-3 de 3 << < 1 > >> 20

Mostrar Estadísticas
Exportar a CSV

La pantalla se encuentra dividida en dos bloques. La búsqueda realizada en la parte superior y los resultados de la búsqueda aplicando los filtros correspondientes en la parte inferior.

Búsqueda realizada

Aparecen únicamente los campos por los que se ha filtrado la búsqueda, en negrita el nombre del campo y a continuación el valor seleccionado. Aparecen también dos botones:

- Crear Horario:**
 Nos abrirá una ventana flotante para poder crear un nuevo horario. Este botón realiza la creación del horario siempre que en la búsqueda de horarios se hayan completado los campos de curso académico y asignatura. De lo contrario nos aparece el siguiente error: "Falta alguno de los parámetros de curso académico o asignatura para poder crear un nuevo horario".

Asociación de horario con Grupos de Matrícula ✕

*** Campos Obligatorios**

ERT *:

Curso *:

Titulación :

Asignatura *:

Grupos de Matrícula *

	Nombre ^	Horario Semanal ◇
<input type="checkbox"/>	SIB	

1-1 de 1
<< < 1 > >>
10 ▾

Guardar
Guardar y editar puntuales
Cancelar

Únicamente tendremos que elegir el grupo(o los grupos) de matrícula y pulsar en alguna de los botones "Guardar" o "Guardar y editar puntuales" que nos llevará a la página [horarios puntuales](#).


- **Volver:**
Nos lleva a la pantalla del [buscador de horarios](#).

Resultados de la búsqueda

Aparece una tabla con una lista de horarios encontrados a partir de la búsqueda realizada.

- Cód. horario: identificador del horario
- Asignatura: Nombre de la asignatura
- Descripción: Descripción de la asignatura
- Horas: Suma de horas
- Grupos: Número de grupos
- Grupos Matrícula: Grupos de matrícula asociados al horario


Para cada horario se pueden realizar las siguientes acciones:

-  : Ver detalle del horario

Detalle del Horario



Horario	Regulares	Puntuales
Cód. Horario	967506	
Asignatura	34369 - Analítica predictiva en salud (UV)	
Horas	40,00	
Departamentos		
Créditos	0	
Grupo POD	Sin grupos de POD asociados	
Grupo Mat	5AB1	
Espacio	AULA 524 (12) / AULA INFORMÁTICA 426 (4)	
Profesor	Sin profesor (16)	
Idioma docencia	No Definido	

-  : Edita el horario abriendo la ventana flotante

Asociación de horario con Grupos de Matrícula



* Campos Obligatorios

ERT *:

ETSII - Escuela Técnica Superior de Ingenieros Industriales

Curso *:

2018

Titulación :

2269 - Máster Universitario en Ingeniería Biomédica

Asignatura *:

34369 - Analítica predictiva en salud (UV)

Grupos de Matrícula *

<input type="checkbox"/>	Nombre ^	Horario Semanal ^
<input checked="" type="checkbox"/>	5AB1	L 17:45-20:15, M 17:45-20:15
<input type="checkbox"/>	5IB	

1-2 de 2



Guardar

Guardar y editar puntuales

Cancelar

- : Accede a la pantalla de [horarios puntuales](#) del horario
- : Elimina el horario mediante las siguientes acciones:
 1. Eliminación de horarios regulares del horario
 2. Eliminación de horarios puntuales del horario
 3. Eliminación relación con grupos de matrícula
 4. Eliminación del horario

La eliminación de un horario puede dar errores y no permitirse el borrado, puede dar avisos y dar la opción al usuario a confirmar igualmente el borrado o cancelarlo y puede dar éxito y producirse el borrado sin más. En los dos primeros casos (errores y avisos) se le mostrará una ventana flotante con la información de los errores y avisos. Se pueden dar los siguientes casos, en el caso de un aviso el usuario puede confirmar la acción tras mostrarse el aviso:

- **Errores:** ninguno
- **Avisos:**
 - Existe por lo menos un horario regular asociado al horario que tiene técnicos asociados
 - Existe por lo menos un horario regular asociado al horario que tiene partes de firmas asociados
 - Existe por lo menos un horario regular asociado al horario que tiene profesores en los puntuales
 - Existe por lo menos un horario puntual asociado al horario que tiene técnicos asociados
 - Existe por lo menos un horario puntual asociado al horario que tiene partes de firmas asociados
- **Éxito:** Permite borrar el horario sin ningún error ni aviso.

Al final del resultado de búsqueda podemos encontrar los siguientes dos botones:

- **Mostrar Estadísticas:**

Al pulsar sobre mostrar estadísticas aparece un diálogo con la siguiente información:

Estadísticas	
Horas	80
Sesiones	32
Grupos Matrícula	2
Créditos	0
Horarios	2

Horas: sumatorio de la columna Horas de todos los horarios obtenidos

Sesiones: sumatorio de horarios puntuales no festivos de todos los horarios obtenidos

Grupos: sumatorio de la columna Grupos de todos los horarios obtenidos

Créditos: sumatorio de la columna Créditos de todos los horarios obtenidos

Horarios: número de horarios totales obtenidos

- **Exportar a csv:**

Ver [exportación a excel](#)