

## INFORMACIÓN SOBRE LOS HORARIOS DE LA TITULACIÓN INGENIERÍA INFORMÁTICA EN SISTEMAS DE INFORMACIÓN

Interpretación de los horarios.....	1
Aclaraciones y dudas.....	5

### Interpretación de los horarios

Se empleará el horario del 1er semestre de 1er curso para ilustrar cómo hay que interpretarlos:

#### Primer Semestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	
8:00-8:30						
8:30-9:00						
9:00-9:30						
9:30-10:00	1º-CAL-EPD_12	1º-FP-EPD_11			1º-FP-EPD_12	1º-SDG-EPD_11
10:00-10:30	1º-CAL-EPD_12	1º-FP-EPD_11			1º-FP-EPD_12	1º-SDG-EPD_11
10:30-11:00	1º-CAL-EPD_12	1º-FP-EPD_11			1º-FP-EPD_12	1º-SDG-EPD_11
11:00-11:30	1º-CAL-EPD_12	1º-FP-EPD_11			1º-FP-EPD_12	1º-SDG-EPD_11
11:30-12:00	1º-CAL-EPD_11	1º-SDG-EPD_13				1º-SDG-EPD_12
12:00-12:30	1º-CAL-EPD_11	1º-SDG-EPD_13				1º-SDG-EPD_12
12:30-13:00	1º-CAL-EPD_11	1º-SDG-EPD_13				1º-SDG-EPD_12
13:00-13:30	1º-CAL-EPD_11	1º-SDG-EPD_13				1º-SDG-EPD_12
13:30-14:00						
14:00-14:30						
14:30-15:00						
15:00-15:30	1º-SDG-EPD_15	1º-FP-EPD_13		1º-EB-FP		1º-EB-FFI
15:30-16:00	1º-SDG-EPD_15	1º-FP-EPD_13		1º-EB-FP		1º-EB-FFI
16:00-16:30	1º-SDG-EPD_15	1º-FP-EPD_13		1º-EB-FP		1º-EB-SDG
16:30-17:00	1º-SDG-EPD_15	1º-FP-EPD_13		1º-EB-FFI		1º-EB-SDG
17:00-17:30	1º-CAL-EPD_13	1º-FP-EPD_14		1º-EB-FFI		1º-EB-SDG
17:30-18:00	1º-CAL-EPD_13	1º-FP-EPD_14		1º-EB-CAL		1º-EB-ES
18:00-18:30	1º-CAL-EPD_13	1º-FP-EPD_14		1º-EB-CAL		1º-EB-ES
18:30-19:00	1º-CAL-EPD_13	1º-FP-EPD_14		1º-EB-CAL		1º-EB-ES
19:00-19:30	1º-SDG-EPD_14	1º-CAL-EPD_14		1º-FFI-EPD_13		1º-ES-EPD_13
19:30-20:00	1º-SDG-EPD_14	1º-CAL-EPD_14		1º-FFI-EPD_13		1º-ES-EPD_13
20:00-20:30	1º-SDG-EPD_14	1º-CAL-EPD_14		1º-FFI-EPD_13		1º-ES-EPD_13
20:30-21:00	1º-SDG-EPD_14	1º-CAL-EPD_14		1º-FFI-EPD_13		1º-ES-EPD_13

#### 1º Grado

Número Asignatura		Horas EB	Horas EPD	Grupos EPD
1	ES Estadística	23	22	3
2	CAL Cálculo	27	18	4
3	FFI Fundamentos Físicos de la Informática	27	18	3
4	SDG Sistemas Digitales	23	22	5
5	FP Fundamentos de Programación	23	22	4

Para interpretar el horario correctamente, hay que tener en cuenta que todas las asignaturas de la titulación se dividen en lo que se denominan **Enseñanzas Básicas** (EB, conocidas clásicamente como clases teóricas) y **Enseñanzas Prácticas y de Desarrollo** (EPD, prácticas).

Las EB se imparten en grupo grande; es decir, todos los alumnos de la asignatura en un mismo aula. Las EPD se imparten en laboratorios en grupos más pequeños; por tanto, los alumnos de una asignatura se dividen en diversos grupos de EPD. Estos grupos se denominan con el nombre de la asignatura y un número. A modo de ejemplo, la asignatura Cálculo de 1º (CAL) consta de 4 grupos de EPD, denominados CAL-EPD\_11, CAL-EPD\_12,..., CAL-EPD\_14 respectivamente. Cuando un alumno se matricula de una asignatura se le asigna un grupo de EPD concreto.

Las EB se imparten en los huecos del horario denominados EB; las EPD se imparten en los huecos de los horarios denominados EPD. En función del grupo de EPD del alumno, éste tendrá que acudir unas horas u otras.

El horario se ha diseñado de forma que **es posible realizar todas las prácticas en horario de tarde**, para facilitar el compaginar una actividad laboral a aquellos alumnos que lo requieran. Para ello, a comienzo de curso se habilitará un plazo para solicitar cambios de grupo en este tipo de casos.

A continuación se muestran 2 ejemplos del horario final correspondiente a distintos alumnos según el grupo de EPD al que pertenezcan.

### Ejemplo 1:

El ejemplo 1 muestra el caso de un alumno en 1er curso matriculado de todas las asignaturas y al que corresponden los siguientes grupos (para el primer semestre):

CAL-EPD\_14  
ES-EPD\_13  
SDG-EPD\_15  
FP-EPD\_14  
FFI-EPD\_13

Dicho alumno tendría el siguiente horario en el primer semestre (el segundo semestre sería equivalente):

#### Primer Semestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00-8:30					
8:30-9:00					
9:00-9:30					
9:30-10:00					
10:00-10:30					
10:30-11:00					
11:00-11:30					
11:30-12:00					
12:00-12:30					
12:30-13:00					
13:00-13:30					
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					
15:00-15:30	1º-SDG-EPD_15		1º-EB-FP		1º-EB-FFI
15:30-16:00	1º-SDG-EPD_15		1º-EB-FP		1º-EB-FFI
16:00-16:30	1º-SDG-EPD_15		1º-EB-FP		1º-EB-SDG
16:30-17:00	1º-SDG-EPD_15		1º-EB-FFI		1º-EB-SDG
17:00-17:30	1º-FP-EPD_14		1º-EB-FFI		1º-EB-SDG
17:30-18:00	1º-FP-EPD_14		1º-EB-CAL		1º-EB-ES
18:00-18:30	1º-FP-EPD_14		1º-EB-CAL		1º-EB-ES
18:30-19:00	1º-FP-EPD_14		1º-EB-CAL		1º-EB-ES
19:00-19:30	1º-CAL-EPD_14		1º-FFI-EPD_13		1º-ES-EPD_13
19:30-20:00	1º-CAL-EPD_14		1º-FFI-EPD_13		1º-ES-EPD_13
20:00-20:30	1º-CAL-EPD_14		1º-FFI-EPD_13		1º-ES-EPD_13
20:30-21:00	1º-CAL-EPD_14		1º-FFI-EPD_13		1º-ES-EPD_13

Como puede verse, los horarios disponen de huecos de EPD para que sea posible realizar toda la actividad presencial por la tarde, pensando en compaginar una actividad laboral.

### Ejemplo 2:

El ejemplo 2 muestra el caso de un alumno en 1er curso matriculado de todas las asignaturas y al que corresponden los siguientes grupos (para el primer semestre):

CAL-EPD\_12  
ES-EPD\_12  
SDG-EPD\_12  
FP-EPD\_12  
FFI-EPD\_12

Dicho alumno tendría el siguiente horario en el primer semestre (el segundo semestre sería equivalente):

#### Primer Semestre

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00-8:30					
8:30-9:00					
9:00-9:30					
9:30-10:00	1º-CAL-EPD_12		1º-ES-EPD_12		1º-FP-EPD_12
10:00-10:30	1º-CAL-EPD_12		1º-ES-EPD_12		1º-FP-EPD_12
10:30-11:00	1º-CAL-EPD_12		1º-ES-EPD_12		1º-FP-EPD_12
11:00-11:30	1º-CAL-EPD_12		1º-ES-EPD_12		1º-FP-EPD_12
11:30-12:00			1º-FFI-EPD_12		1º-SDG-EPD_12
12:00-12:30			1º-FFI-EPD_12		1º-SDG-EPD_12
12:30-13:00			1º-FFI-EPD_12		1º-SDG-EPD_12
13:00-13:30			1º-FFI-EPD_12		1º-SDG-EPD_12
13:30-14:00					
14:00-14:30					
14:30-15:00					
15:00-15:30			1º-EB-FP		1º-EB-FFI
15:30-16:00			1º-EB-FP		1º-EB-FFI
16:00-16:30			1º-EB-FP		1º-EB-SDG
16:30-17:00			1º-EB-FFI		1º-EB-SDG
17:00-17:30			1º-EB-FFI		1º-EB-SDG
17:30-18:00			1º-EB-CAL		1º-EB-ES
18:00-18:30			1º-EB-CAL		1º-EB-ES
18:30-19:00			1º-EB-CAL		1º-EB-ES
19:00-19:30					
19:30-20:00					
20:00-20:30					
20:30-21:00					

En este caso las prácticas (EPDs) serían preferentemente por la mañana.

## **Aclaraciones y dudas**

Ante cualquier aclaración o duda al respecto, no duden en ponerse en contacto con el Subdirector Carlos D. Barranco mediante correo electrónico a la dirección [cdbargon@upo.es](mailto:cdbargon@upo.es)