

## PLANIFICACIÓN DE LA MATRÍCULA EN LA UNED

Esta información te ayudará a saber de cuántas asignaturas te conviene matricularte en función del tiempo que tengas disponible para estudiar y a planificarte el estudio a lo largo del curso.

Como estudiante de una universidad a distancia probablemente tengas otras responsabilidades profesionales y personales a las que atender. El éxito en el logro de los objetivos depende, en buena medida, de que lleves a cabo una planificación realista del tiempo del que dispones y procures ajustar el mismo a los requerimientos del curso. Para ello, lo primero que debes preguntarte es:

**¿de cuántas horas diarias dispones para estudiar?:**

- Lunes: \_\_\_\_\_
- Martes: \_\_\_\_\_
- Miércoles: \_\_\_\_\_
- Jueves: \_\_\_\_\_
- Viernes: \_\_\_\_\_
- Sábado: \_\_\_\_\_
- Domingo: \_\_\_\_\_

**¿de cuántas asignaturas consta la carrera?:**

El plan de estudios lo encontrarás en la guía de la carrera, que puedes descargar en pdf en el siguiente [enlace](#) <sup>1</sup>

Tienes que tener en cuenta la siguiente información:

Existen 4 tipos de asignaturas:

---

<sup>1</sup> Accede en el icono correspondiente bajo el encabezado “guía titulación”, en la columna de la derecha.

- *Troncales y Obligatorias*: imprescindible cursarlas para obtener el título. La diferencia entre estas dos es que las troncales son comunes al plan de estudios publicado en el BOE para todas las universidades (y por tanto convalidables automáticamente) y las obligatorias son propias del plan de estudios de la UNED.
- *Optativas y de Libre configuración*. Son de libre elección por parte del alumno en función de sus intereses (los créditos de libre configuración pueden cursarse además por otras vías como seminarios, cursos de verano etc, convalidables por créditos según el criterio establecido en el negociado de alumnos de la facultad correspondiente)

A su vez las asignaturas pueden ser:

- *Anuales* son aquellas que duran todo un curso. Estas asignaturas se evalúan en dos partes (la primera mitad en el primer cuatrimestre del curso, y la segunda mitad en el segundo).
- *Cuatrimestrales* pueden evaluarse en el primer o segundo cuatrimestre. Tienen menos carga lectiva que las anteriores.<sup>2</sup>

### **¿Cuánto puede llevarme estudiar cada asignatura?**

La información sobre las asignaturas la puedes encontrar en las Guías de las Asignaturas. Accede al contenido de las [asignaturas](#) de tu carrera<sup>3</sup>.

Para calcular el tiempo que te puede suponer cada asignatura debes tener en cuenta:

1. *Número de temas y de trabajos a realizar*. Esta información la puedes consultar en la guía de la carrera

---

<sup>2</sup> La carga lectiva se mide en los nuevos planes de estudio por el número de créditos que tiene una asignatura o carrera.

<sup>3</sup> Para visualizar el listado de asignaturas, accede pinchando en el nombre de tu carrera en la columna “titulación”, a la derecha del código de la carrera.

2. *Extensión y dificultad de los temas.* Para ello, debes ojear los libros que recomiendan los profesores en la guía. Puedes acercarte a alguna de las bibliotecas de la UNED y echar un vistazo a los libros. Consulta el listado de bibliotecas y sus catálogos [aquí](#)
3. *Conveniencia de asistir a las tutorías.* En los centros asociados de la UNED se ofrecen tutorías semanales de las asignaturas. NO TODOS LOS CENTROS ASOCIADOS IMPARTEN TODAS LAS CARRERAS. Consulta cuál es el centro asociado más cercano a tu lugar de residencia que imparte la carrera que te interesa en el siguiente enlace: [http://apliweb.uned.es/casociados/mostrar\\_centro.asp?cod=050000](http://apliweb.uned.es/casociados/mostrar_centro.asp?cod=050000)

En este [enlace](#) podrás acceder a la web de cada centro asociado y consultar los horarios de tutoría de cada asignatura.

Es recomendable (no obligatorio) asistir a las tutorías de aquellas asignaturas que puedan ser más difíciles, o cuyo contenido sea más técnico.

#### **¿Cuánto puede llevarme estudiar cada tema?**

Puede variar en función de la dificultad y extensión del tema. Estudiar un tema implica leer, subrayar y hacer los esquemas del mismo. (revisa las técnicas de estudio que encontrarás en el siguiente [enlace](#))

#### **¿Cuándo son los exámenes?**

El calendario de exámenes aparece cada año en la guía de la carrera. El líneas generales los exámenes en la UNED son en las siguientes fechas:

- Finales de Enero o primera semana de Febrero<sup>4</sup> para las asignaturas de primer parcial de las asignaturas anuales o del primer cuatrimestre de las cuatrimestrales<sup>5</sup>

---

<sup>4</sup> En la UNED puedes elegir dos semanas para examinarte en cada convocatoria. Los exámenes que en la primera semana (enero y mayo) son por la mañana, en la segunda semana (febrero y junio) lo son por la tarde. Siempre hay una semana de descanso entre las dos semanas disponibles. Las fechas varían cada año.

- Finales de Mayo o primera semana de Junio para las asignaturas de segundo parcial de las asignaturas anuales o del segundo cuatrimestre de las cuatrimestrales.

Después de consultar esta información, ya tienes una idea aproximada de las asignaturas que te interesan. Sólo de esas asignaturas cumplimenta la siguiente información:

A continuación cumplimenta las hojas de planificación tomando como modelo el cuadrante que encontrarás en la siguiente hoja.

Para ello utiliza las hojas de planificación para el primer y segundo cuatrimestre, y para septiembre.

Para hacerte una idea general del ritmo de estudio que te va a exigir la decisión que has tomado al matricularte, basta calcular la suma total de temas y dividirla entre los nueve meses de que disponemos; así obtendremos la cantidad de temas por meses.

Número de horas semanales disponibles	Número total de temas a estudiar	Número de temas a estudiar por MES (divide el nº total de temas por el número total de meses que quedan para terminar el curso) <sup>6</sup>

---

<sup>6</sup> Tendrás que hacer este cálculo para cada mes, dependiendo de si tiene 4 o 5 semanas. Anota este dato en la hoja de planificación



**EJEMPLO DE PLANIFICACIÓN DE MATRÍCULA (curso 2006-2007)**

Asignaturas	OCTUBRE				NOVIEMBRE				DICIEMBRE				ENERO				FEBRERO
	5-11	12-18	19-9	26-4	5-11	12-18	19-25	26-31	2-8	9-15	16-22	23-29	1-6	7-13	14-20	21-27	28-3
LUNES Asignatura 1 (14 Temas)	T.1	T.2	T.3	T.4	T.5	T.6	T.7	T.8.	T.9.	T.10.	T.11	T.12	T.13.	7.14	Repaso T1-T7	Repaso 78-T14	Martes 4 a las 11:30
MARTES Asignatura 2 (10 Temas)	T.1	T.2	T.3	T.4	T.5	T.6	T.7	T.8.	T.9.	T.10					Repaso T1-T5	Repaso T6-T10	Martes 4 a las 9:30
MIERCOLES Asignatura 3 (12 Temas)	T.1	T.2	T.3	T.4	T.5	T.6	T.7	T.8.	T.9.	T.10	T.11	T.12			Repaso T1-T6	Repaso T7-T12	Miercoles 5 a las 11:30
JUEVES Asignatura 4 (8 Temas)	T.1	T.2	T.3	T.4	T.5	T.6	T.7	T.8.							Repaso T1-T4	Repaso T4-T8	Jueves 6 a las 10:30
VIERNES Asignatura 5 (14 Temas)	T.1	T.2	T.3	T.4	T.5	T.6	T.7.	T.8.	T.9.	T.10	T.11	T.12	T.13.	7.14	Repaso T1-T7	Repaso 78-T14	Viernes 7 a las 11:30

tutoría virtual Planificación, búsqueda de material (libros, exámenes de otros años); familiarización con la



**HOJA DE PLANIFICACIÓN PRIMER CUATRIMESTRE CURSO:**

	<i>Asignaturas</i>	OCTUBRE	NOVIEMBRE	DICIEMBRE	ENERO	(Exámenes)
--	--------------------	---------	-----------	-----------	-------	------------



**HOJA DE PLANIFICACIÓN SEGUNDO CUATRIMESTRE CURSO:**

	Asignaturas	FEBRERO	MARZO	ABRIL	MAYO	(Exámenes)
--	-------------	---------	-------	-------	------	------------



**HOJA DE PLANIFICACIÓN CONVOCATORIA SEPTIEMBRE:**

	Asignaturas	JUNIO	JULIO	AGOSTO	(Exámenes)
--	-------------	-------	-------	--------	------------

Lunes	
Martes	
Miercoles	
Jueves	
Viernes	
Sábado	

ión con la tutoría virtualPlanificación, búsqueda de material (libros, exámenes de otros años);

										Repaso	Repaso	Día
										T -T	T -T	hora
										Repaso	Repaso	Día
										T -T	T -T	hora
										Repaso	Repaso	Día
										T -T	T -T	hora
										Repaso	Repaso	Día
										T -T	T -T	hora
										Repaso	Repaso	Día
										T -T	T -T	hora

