



PLANIFICACIÓN DE LA MATRÍCULA EN LA UNED

Desde el [Centro de Orientación, Información y Empleo](#) (en adelante COIE) te podemos ayudar a planificar tu matrícula para que obtengas el mejor rendimiento académico y no abandones tus estudios por falta de organización.

Es muy importante que planifiques bien tu matrícula ya que, además, el importe de las tasas va aumentando en segundas y sucesivas matrículas de asignaturas suspensas, con lo cual una buena organización inicial puede suponer un ahorro económico considerable si cada año te matriculas de aquellas asignaturas que sabes puedes aprobar, por disponibilidad de tiempo, afinidad a los contenidos, o cualquier otro motivo.

Estas consideraciones son también muy importantes si estás pensando en solicitar una beca, puesto que los requisitos de rendimiento académico condicionan, entre otros factores, la concesión o denegación de la beca (para más información consulta el último apartado de este documento).

Te animamos a que realices de forma realista y cuidadosa tu planificación de matrícula, y elabores, incluso antes de matricularte, un esbozo de tu tiempo de estudio a lo largo del curso.

Desde el COIE te proponemos que reflexiones sobre las siguientes cuestiones:

¿De cuántas horas diarias dispones para estudiar?

Como estudiante de una universidad a distancia probablemente tengas otras responsabilidades profesionales y personales que atender. Es importante que hagas primero un cálculo aproximado de las horas semanales que puedes dedicar al estudio.

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo	Total

¿Cuál es la carga lectiva de mis estudios?.

Para titularte de un plan de grado debes superar 240 ECTS (créditos europeos). Cada curso consta de 60 ECTS.

En los títulos de Grado de la UNED se considera que 1 ECTS equivale a 25 horas de trabajo. En este tiempo se incluyen las horas efectivas de estudio, el tiempo dedicado a la elaboración de trabajos y prácticas (tanto de laboratorio como aquellas que son obligatorias en cada plan de estudios), y la preparación y asistencia al examen presencial. Lo más probable es que necesites una jornada de 8 horas diarias para rendir todas las materias de un curso completo. Si el tiempo que tienes disponible es menor debes hacer un prorrateo aproximado de las horas.

En los Grados el número mínimo de créditos matriculados será de una asignatura y el máximo es de 90 en cada curso académico.

¿Qué tipo de asignaturas encontraré en mi carrera?

En los primeros cursos encontrarás sólo asignaturas de *Formación Básica (FB)* y *Obligatorias (OB)*, y más adelante podrás elegir un número determinado de *Optativas (OP)*, consulta la estructura del plan de estudios), además de los créditos correspondientes al Trabajo de Fin de Grado y otros 6 ECTS que pueden cursarse mediante otras actividades formativas, culturales y deportivas, de representación estudiantil o prácticas en empresas¹.

En el marco del Espacio Europeo de Educación Superior, todas las asignaturas incluyen entre sus materiales didácticos algún tipo de Prueba de Evaluación Continua (PEC), generalmente de carácter optativo, que te permitirá, por un lado, comprobar el avance de los conocimientos teóricos y prácticos adquiridos, y por otro, desarrollar las competencias establecidas en el programa. Estas pruebas son en elemento más de evaluación junto con los exámenes de las pruebas presenciales, por tanto es muy recomendable tenerlas en consideración a la hora de planificar el esfuerzo y el tiempo de estudio.

¹ Es importante que contactes con el Negociado de convalidaciones de tu Facultad para asegurar que los créditos de estas actividades son susceptibles de convalidación.

Anota aquí la estructura del plan de estudios:

Curso/ Nº ECTS	1º	2º	3º	4º	Total
FB					
OB					
OP					
Fin de grado					
Otros					240 ECTS

¿Qué fechas, plazos y horarios debo tener en cuenta?

El calendario de exámenes y de entrega de las pruebas de evaluación continua (PEC) se publican cada año en la web de las Facultades. El calendario de exámenes aparece cada año en la guía de la carrera.

Los exámenes en la UNED se celebran en las siguientes fechas:

- Finales de Enero o primera semana de Febrero para las asignaturas del primer cuatrimestre y primer parcial de las asignaturas anuales.
- Finales de Mayo o primera semana de Junio para las asignaturas del segundo cuatrimestre y segundo parcial de las asignaturas anuales.
- Septiembre. Una sola convocatoria para recuperar las asignaturas suspensas o no presentadas².

La UNED te ofrece la posibilidad de elegir horario de mañana o tarde para presentarte a los exámenes, y para ello cuenta con dos semanas diferentes en cada convocatoria. En una semana los exámenes serán por la mañana y en otra por la tarde. Las fechas varían cada año pero siempre hay una semana de descanso entre las dos semanas disponibles. Si tu horario te lo permite, te recomendamos examinarte de unas materias en la primera semana y de otras en la segunda, y de este modo aprovechar la semana de descanso para el repaso.

² En verano no podrás asistir a tutorías ni acceder al espacio virtual de tus asignaturas. Ten en cuenta este dato para descargarte cualquier documentación interesante y revisar el foro antes del cierre de este espacio virtual.

Anota a continuación las fechas de los exámenes y de entrega de trabajos:

1er cuatrimestre	Asig 1	Asig 2	Asig 3	Asig 4	Asig 5	Asig 6
Día examen						
Hora						
Día de entrega de PEC						
2er cuatrimestre	Asig 1	Asig 2	Asig 3	Asig 4	Asig 5	Asig 6
Día examen						
Hora						
Día de entrega de PEC						

Junto a las tutorías presenciales de los centros asociados, en la UNED se ofrecen las llamadas Tutorías Intercampus que están a disposición de muchos centros asociados y son una herramienta más al servicio del estudiante; a través de la Plataforma AVIP podrás hacer uso de estos recursos que, si bien se pueden adaptar a tus necesidades de horario, también necesitan la adecuada planificación. Todos estos recursos (tanto los presenciales como los del entorno virtual) son apoyo muy importante para el estudiante de la UNED. Es, por tanto, importante tenerlos en cuenta desde el momento de realizar la matrícula y valorar el tiempo que se dedicará a cada uno de ellos.

Los horarios de las tutorías y prácticas de laboratorio se publican en la web del Centro Asociado.

Anota a continuación los *horarios de las tutorías* en tu Centro Asociado

1er cuatrimestre	Asig 1	Asig 2	Asig 3	Asig 4	Asig 5	Asig 6
Día						
Hora						
Email tutor						
2º cuatrimestre	Asig 1	Asig 2	Asig 3	Asig 4	Asig 5	Asig 6
Día						
Hora						
Email tutor						

Para calcular el tiempo de estudio de cada asignatura debes tener en cuenta:

- Número de temas y de trabajos a realizar. Esta información la puedes consultar en la guía de la asignatura.
- 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 consultar la bibliografía recomendada. Consulta el listado de bibliotecas y sus catálogos en la web. Puedes consultar la extensión de los libros en la Librería Virtual.
- Posibilidad 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 O GRADOS.** Consulta en la guía de la carrera cuál es el centro asociado más cercano a tu lugar de residencia que imparte la carrera que te interesa. Es recomendable (no obligatorio) asistir a las tutorías de aquellas asignaturas que puedan ser más difíciles, o cuyo contenido sea más técnico.

Si no vas a matricularte de todo el curso, utiliza también los horarios de tutoría como criterio para elegir las asignaturas. Si te matriculas de aquellas que se imparten el mismo día, sólo tendrás que desplazarte al centro una o dos veces por semana, y así invertir el menor tiempo en desplazamientos.

SI VAS A PEDIR UNA BECA DEL MINISTERIO DE EDUCACIÓN DEBES SABER³....

Todo estudiante que resulte seleccionado como becario obtendrá, como mínimo, la *beca de matrícula* consistente en la gratuidad de aquellas asignaturas en las que se matricule por primera vez.

Los requisitos para obtener la beca de matrícula para estudios de **grado** son los siguientes:

Ya seas estudiante de Grado, Licenciatura, Diplomatura, Ingeniería o Master Universitario **para optar a beca deberás matricularte en el curso 2012/2013 como mínimo de 30 ECTS**. Para conservar la beca del presente curso necesitas aprobar el 50% de los créditos matriculados. En caso contrario, deberás reintegrar el importe de todas las ayudas recibidas, excepto la beca de matrícula.

- Si vas a iniciar estudios universitarios de grado deberás tener una *nota mínima de 5,5 puntos* en las pruebas de acceso, sin tener en cuenta la fase específica⁴
- Si vas a continuar estudios universitarios de grado ya iniciados deberás tener aprobado los siguientes porcentajes sobre los resultados del curso anterior:

Si te matriculaste en el curso 2011/2012 de:	% de créditos aprobados (curso 2011/2012)
Menos de 60 ECTS	100%
60 ECTS o más (Ingenierías)	65%
60 ECTS o más (Ciencias)	80%
60 ECTS o más (Otros estudios)	90%

³ Real Decreto 1000/2012, de 29 de junio, por el que se establecen los umbrales de renta y patrimonio familiar y las cuantías de las becas y ayudas al estudio, para el curso 2012-2013 y se modifica parcialmente el Real Decreto 1721/2007, de 21 de diciembre, por el que se establece el régimen de las becas y ayudas al estudio personalizadas.

⁴ Las previsiones indican que la nota aumentará al 6,5 para el curso 2013-2014; este dato es importante para que no te matricules este año de demasiadas asignaturas, si tu intención es pedir beca el año que viene.

Has de tener en cuenta que en la próxima convocatoria el rendimiento académico exigido se corresponde con la siguiente tabla:

Si te matriculaste en el curso 2011/2012 de ...	% de créditos aprobados
Menos de 60 ECTS	100%
60 ECTS o más (Ingenierías)	85%
60 ECTS o más (Ciencias)	100%
60 ECTS o más (Otros estudios)	100%

Para obtener la beca de matrícula para estudios de **Master Universitarios**⁵, además del porcentaje de rendimiento académico se exige también:

	1er curso del master	2º curso del master
Masteres que habilitan para una profesión regulada ⁶ .	Haber obtenido una nota de, al menos, 6 puntos en los estudios de acceso al Master	Haber aprobado todos los créditos matriculados en el curso anterior
Resto de Masteres Universitarios	Haber obtenido una nota de, al menos, 6,5 puntos en los estudios de acceso al Master ⁷	

El becario podría obtener, además, el *componente de rendimiento académico* (150€) cumpliendo los siguientes requisitos:

⁵ Las ayudas para los Másteres Propios de la UNED las concede la Fundación UNED o el organismo que colabore en su dirección.

⁶ Master Universitario en Acceso a la Abogacía, Master Universitario en la Procura y Master Universitario en Formación del Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas.

⁷ Para estudios de Ingeniería esta nota se obtiene multiplicando la nota del expediente de los estudios de acceso al Master por 1,17.

Grado⁸	Master Universitario (1er año)	Masteres universitarios (2º año)
Haber estado matriculado en el curso 2011/2012 o último curso realizado de, al menos, 60 créditos	Haber obtenido una nota de, al menos, 8 puntos en los estudios de acceso al master	Haber obtenido una nota de, al menos, 8,5 puntos en el curso anterior
Haber aprobado el 100% de los créditos matriculados ⁹	Matricularse de, al menos, 60 créditos	Matricularse de todos los créditos restantes
Matricularse en el presente curso 2012/213 de, al menos, 60 ECTS		Haber aprobado el 100% de los créditos del curso anterior

Asimismo, dependiendo del nivel de renta familiar, podría obtener el *componente de material didáctico* (244 €) y, si en su localidad no existe un Centro Asociado de la UNED, el componente de *desplazamiento* (386 €).

⁸ Sólo para segundo curso y posteriores.

⁹ 85% en el caso de Ingenierías.

A continuación cumplimenta las HOJAS DE PLANIFICACIÓN para el primer y segundo cuatrimestre, y para septiembre, tomando como modelo el siguiente ejemplo. El tiempo que te lleve estudiar un tema 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 nuestra web www.uned.es/coie)

día	Asignaturas	OCTUBRE				NOVIEMBRE				DICIEMBRE				ENERO				FEBRERO	
		1-7	8-14	15-21	22-29	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	(Exámenes)
L	Asign 1 (14 Temas)	Planificación, búsqueda de material (libros, exámenes de otros años); familiarización con la tutoría virtual	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.	7.1 4	Repas o T1-T7	Repaso 78-T14	M-4. 11:30
M	Asign 2 (10 Temas)		T.1	T.2	T.3	T.4	T.5	T.6	T.7	T.8.	T.9.	T.10					Repas o	Repaso T6-T10	M-4. 9:30
X	Asign 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			Repas o T1-T6	Repaso T7-T12	X-5. 11:30
J	Asign 4 (8 Temas)		T.1	T.2	T.3	T.4	T.5	T.6	T.7	T.8.							Repas o T1-T4	Repaso T4-T8	J-6. 10:30
V	Asign 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.	7.1 4	Repas o T1-T7	Repaso 78-T14	V-7.11:30

MODELO DE HOJA DE PLANIFICACIÓN DEL PRIMER CUATRIMESTRE

Asignaturas		OCTUBRE			NOVIEMBRE				DICIEMBRE				ENERO			(Exámenes)		
Lunes		Planificación, búsqueda de material (libros, exámenes de otros años); familiarización con la tutoría														Repaso	Repaso	Día
																T -T	T -T	hora
Martes																Repaso	Repaso	Día
																T -T	T -T	hora
Miercoles																Repaso	Repaso	Día
																T -T	T -T	hora
Jueves																Repaso	Repaso	Día
																T -T	T -T	hora
Viernes															Repaso	Repaso	Día	
															T -T	T -T	hora	
Sábado															Repaso	Repaso	Día	
															T -T	T -T	hora	
Domingo															Repaso	Repaso	Día	
															T -T	T -T	hora	

MODELO DE HOJA DE PLANIFICACIÓN DEL SEGUNDO CUATRIMESTRE

Asignaturas		FEBRERO			MARZO			ABRIL			MAYO			(Exámenes)		
Lunes		Planificación, búsqueda de material (libros, exámenes de otros años); familiarización con la tutoría												Repaso T -T	Repaso T -T	Día hora
Martes														Repaso T -T	Repaso T -T	Día hora
Miércoles														Repaso T -T	Repaso T -T	Día hora
Jueves														Repaso T -T	Repaso T -T	Día hora
Viernes														Repaso T -T	Repaso T -T	Día hora
Sábado														Repaso T -T	Repaso T -T	Día hora
Domingo														Repaso T -T	Repaso T -T	Día hora

MODELO DE HOJA DE PLANIFICACIÓN DE LA CONVOCATORIA SEPTIEMBRE:

	Asignaturas		JUNIO			JULIO				AGOSTO			(Exámenes)	
Lunes		Planificación, búsqueda de material (libros, exámenes de otros años); familiarización con la tutoría										Repaso T -T	Repaso T -T	Día hora
Martes												Repaso T -T	Repaso T -T	Día hora
Miércoles												Repaso T -T	Repaso T -T	Día hora
Jueves												Repaso T -T	Repaso T -T	Día hora
Viernes												Repaso T -T	Repaso T -T	Día hora
Sábado												Repaso T -T	Repaso T -T	Día hora
Domingo												Repaso T -T	Repaso T -T	Día hora

Si después de leer estas orientaciones para planificar bien tu matrícula tienes alguna duda, desde el COIE te podemos orientar, tanto de forma presencial a través de nuestra red de Centros Asociados con COIE (puedes consultarlos a través de nuestra [página web](#)), o bien nos puedes pedir consejo y orientación a través de la herramienta de [ficha de consulta online](#) o contactando con el COIE de la Sede Central:

Dirección: Avda. del Brasil, 28. 28020 Madrid

Teléfono: +34 913987518

Horario: Lunes a jueves de 9 a 14h y de 16 a 18h.

Esperamos que estas orientaciones te hayan resultado de tu interés y te animamos a que afrontes con ilusión y dedicación esta etapa tan importante de tu vida.