

Cursos de postgrado	Curso académico 2019-2020
	Análisis Económico del 2 de diciembre de 2019 al 30 de septiembre de 2020
30 créditos	DIPLOMA DE EXPERTO UNIVERSITARIO

Características: material multimedia, página web, curso virtual y guía didáctica.

Departamento

Economía Aplicada y Estadística

Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales

Convocatoria actual

Existe una convocatoria de este curso en el último curso académico publicitado.

Periodo de matriculación:

Del 5 de septiembre al 28 de noviembre de 2024.

Periodo de docencia:

Del 2 de diciembre de 2024 al 30 de septiembre de 2025.

Puede acceder a ella a través de este [enlace](#).

PROGRAMA DE POSTGRADO

Máster, Diploma de Especialización, Diploma de Experto y Certificado de Formación del Profesorado.

Curso 2019/2020

El Programa de Postgrado acoge los cursos que dan derecho a la obtención de un Título Propio otorgado por la UNED. Cada curso se impartirá en uno de los siguientes niveles: Máster, Diploma de Especialización, Diploma de Experto y Certificado de Formación del Profesorado.

Requisitos de acceso:

Estar en posesión de un título de grado, licenciado, diplomado, ingeniero técnico o arquitecto técnico. El director del curso podrá proponer que se establezcan requisitos adicionales de formación previa específica en algunas disciplinas.

Asimismo, de forma excepcional y previo informe favorable del director del curso, el Rectorado podrá eximir del requisito previo de la titulación en los cursos conducentes al Diploma de Experto Universitario. Los estudiantes deberán presentar un curriculum vitae de experiencias profesionales que avalen su capacidad para poder seguir el curso con aprovechamiento y disponer de acceso a la universidad según la normativa vigente.

El estudiante que desee matricularse en algún curso del Programa de Postgrado sin reunir los requisitos de acceso podrá hacerlo aunque, en el supuesto de superarlo, no tendrá derecho al Título propio, sino a un Certificado de aprovechamiento.

Destinatarios

El Experto está dirigido fundamentalmente a Licenciados, Graduados e Ingenieros en activo que deseen mejorar o adquirir nuevos conocimientos en el campo de la Economía.

Por tanto, para poder matricularse en el curso es necesario contar con alguna de esas titulaciones.

De acuerdo con el plan de Incentivos a la matrícula en cursos de Formación Permanente aprobado por la UNED, podrán solicitar descuento en el precio de matrícula los siguientes colectivos:

30% a antiguos alumnos UNED (Grados, Masters, No Regladas).

20% a colectivos de empresas con 5 o más matriculados.

[Ver apartado Matriculación.](#)

1. Presentación y objetivos

El Departamento de Economía Aplicada y Estadística de la UNED oferta el Experto en Análisis Económico al término del cual la UNED concede el título propio de Experto en Análisis Económico.

Se trata de ofrecer a los alumnos una formación de postgrado complementaria en temas de Análisis Económico. El temario del Experto comienza con sendos cursos de Microeconomía y Macroeconomía avanzadas para finalizar posteriormente con dos cursos de Técnicas Estadísticas y Econometría, con las que es posible modelizar el comportamiento de la Economía.

Con ello, formamos profesionales versátiles, capaces de analizar las relaciones económicas y tomar las decisiones adecuadas, adaptándose al entorno en cada momento.

2. Contenidos

1. Microeconomía
2. Macroeconomía
3. Estadística Aplicada
4. Econometría

3. Metodología y actividades

La metodología de los cursos es la propia de la UNED, basada en la enseñanza a distancia, lo que permite al alumno seguir el curso cual quiera que sea su lugar de residencia, compatibilizándolo con sus responsabilidades laborales y familiares y realizando unos desplazamientos mínimos, obteniendo una adecuada formación a partir de:

- Material didáctico que desarrolla el programa de los cursos.
- Tutorías: pueden ser telefónicas o por e-mail.
- Pruebas de evaluación a distancia.

Se editará una guía didáctica para orientar al alumno sobre la mejor forma de aprovechar el curso.

El alumno será asesorado a lo largo del curso a través de tutorías y, en su caso, seminarios ayudándole en todo momento en la resolución de cualquier duda que se le plantee en la materia impartida.

4. Material didáctico para el seguimiento del curso

4.1 Material obligatorio

4.1.1 Material en Plataforma Virtual

El material didáctico del curso se divide en las siguientes unidades didácticas:

Tema 1. Microeconomía (251 pág.)

Tema 2. Macroeconomía (241 pág.)

Tema 3. Estadística Aplicada (253 pág.)

Tema 4. Econometría (238 pág.)

Los materiales se entregan a los alumnos en formato PDF.

Autores:

Alberto Muñoz Cabanes

Alfonso Herrero de Egaña y Espinosa de los Monteros

5. Atención al estudiante

El alumno será asesorado a lo largo del curso a través de tutorías, ayudándole en todo momento en la resolución de cualquier duda que se le plantee acerca de la materia impartida.

Alberto Muñoz Cabanes

Horario: Lunes y martes de 16:00 a 20:00 horas

Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de la UNED

Departamento de Economía Aplicada y Estadística

C\ Senda del Rey nº 11, Despacho 1.25.

28040 Madrid

Tel.: +34 91 398 87 06

Fax.: +34 91 398 63 35

Correo electrónico: amunoz@cee.uned.es

Alfonso Herrero de Egaña y Espinosa de los Monteros

Horario: Lunes de 18:00 a 19:00 horas y martes de 10:30 a 13:30 horas

Facultad de Ciencias Económicas y Empresariales de la UNED

Departamento de Economía Aplicada y Estadística

C\ Senda del Rey nº 11, Despacho 3.12.

28040 Madrid

Tef.: +34 91 398 78 00

Fax: +34 91 398 63 35

E-mail: alherrero@cee.uned.es

6. Criterios de evaluación y calificación

Superación de distintas pruebas a distancia con preguntas teórico-prácticas relacionadas con la materia objeto del curso.

7. Duración y dedicación

Del 02/12/2019 al 30/09/2020

El equipo docente estima que puede obtenerse un aprovechamiento adecuado de este curso con una dedicación media de 4-5 horas semanales

8. Equipo docente

Director/a

Director - UNED

MUÑOZ CABANES, ALBERTO

Colaboradores UNED

Colaborador - UNED

HERRERO DE EGAÑA ESPINOSA DE LOS MONTEROS, ALFONSO

Colaboradores externos

Colaborador - Externo

SORIA BRAVO, CARMEN

Colaborador - Externo

VIVANCOS MACHIMBARRENA, JOSÉ

9. Precio del curso

Precio de matrícula: 840,00 €.

Precio del material: 90,00 €.

10. Descuentos

10.1 Ayudas al estudio y descuentos

Se puede encontrar información general sobre ayudas al estudio y descuentos en [este enlace](#).

Debe hacer la solicitud de matrícula marcando la opción correspondiente, y posteriormente enviar la documentación al correo: descuentos@fundacion.uned.es.

10.2 Incentivos

Son Ayudas que se concederán a propuesta voluntaria de los directores de los cursos, que son los que más conocen a su alumnado, y se detraerán del crédito disponible para el curso.

Su concesión no anula el porcentaje de los ingresos de matrícula que se destina a ayudas al estudio en esta actividad.

En todo caso, el porcentaje que se va a incentivar será exclusivamente el que corresponda al precio de matrícula (en ningún caso al precio del material necesario para el seguimiento del curso).

Los incentivos a la matrícula aprobados para este curso académico son los siguientes:

- Antiguos alumnos UNED (Grados, Masters, No Regladas).

Descuento aplicado: 30%.

- Empresas y ONGs.

Descuento aplicado: 20%.

11. Matriculación

Del 6 de septiembre al 30 de noviembre de 2019.

Teléfonos: 91 3867275 / 1592

Fax: 91 3867279

<http://www.fundacion.uned.es/>

De acuerdo con el plan de Incentivos a la matrícula en cursos de Formación Permanente aprobado por la UNED, podrán solicitar descuento en el precio de matrícula los siguientes colectivos:

30% a antiguos alumnos UNED (Grados, Masters, No Regladas).

20% a colectivos de empresas con 5 o más matriculados.

La condición alegada deberá de justificarse mediante un documento que avale la misma.

Enviar la documentación a descuento@fundacion.uned.es

Estas bonificaciones son incompatibles con otro tipo de [ayudas, becas, incentivos en la misma matrícula](#)

12. Responsable administrativo

Negociado de Especialización.