

EVALUACIÓN Y RÉGIMEN DE TUTORÍAS

A continuación, se detallan los aspectos docentes relativos a la evaluación y régimen de tutorías del programa ofertado.

| EVALUACIÓN |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>1. Autoevaluación, simuladores y examen final</p> <ul style="list-style-type: none"> • Con el fin de facilitar la asimilación de la materia, se establece una serie de autoevaluaciones que irán al final de cada uno de los apartados de los módulos del programa. Ejemplo: el módulo 1 tiene 10 apartados, por lo que hay 10 autoevaluaciones. • Con el objetivo de preparar al alumno para el examen final y conocer el formato de dicho examen, se han previsto <u>dos simulaciones</u> de examen durante el curso. La primera simulación será al final del módulo 2, y la segunda simulación será al final del módulo 5, semanas antes del examen final. Ambas simulaciones sirven para la autoevaluación del alumno y son meramente informativas, es decir, <u>no liberan materia</u> para el examen final. • El examen final es presencial, se celebrará en las instalaciones de la Universidad Carlos III de Madrid y comprenderá toda la materia impartida en el programa. |
| <p>2. Formato y ubicación</p> <ul style="list-style-type: none"> • El examen final se realizará en formato presencial en las instalaciones de la Universidad Carlos III de Madrid. • La fecha y ubicación exacta del examen final se comunicará a los estudiantes con la suficiente antelación. |
| <p>3. Criterios para la Certificación</p> <ul style="list-style-type: none"> • El examen final constará de 60 preguntas. • Se exigirá un 70% de aciertos en las preguntas para la obtención de la Certificación MiFID II correspondiente. • Las preguntas son tipo test, y presentan 4 alternativas de respuesta con una sola respuesta correcta. |
| <p>4. Procedimiento en el examen</p> <ul style="list-style-type: none"> • En el examen final estará presente de un miembro de la Universidad Carlos III de Madrid con el fin de garantizar el proceso de identificación, normativa en el aula, duración de la prueba y proceso de corrección. • El estudiante deberá identificarse con un documento oficial de identidad (DNI, pasaporte o tarjeta de residencia) para permitir su acceso al aula. • En relación con el proceso de corrección, los exámenes serán de tipo test con corrección mecanizada. • La duración del examen será de 2,5 horas. |

Respecto a la evaluación, en la prueba escrita se facilitan cuadernos de preguntas y hojas de respuesta para la posterior corrección automatizada de las pruebas.

TUTORÍAS

1. Contenidos

Los contenidos se cursan en la plataforma on-line que permite el acceso, seguimiento y registro del avance de los alumnos.

Los alumnos pueden realizar el curso en formato on-line y al final de curso descargarse el documento PDF. Cada módulo consta de un conjunto de apartados. Cada apartado contiene un módulo formativo y su autoevaluación correspondiente en formato tanto on-line como PDF.

2. Foro

Los alumnos tendrán a su disposición un foro específico para cada una de las materias y en su caso para cada uno de los apartados. Cada materia y, en su caso, apartado, tendrán asignado un tutor experto.

El tutor experto es mayoritariamente el autor del contenido de cada uno de los apartados o módulos.

Al inicio de cada uno de los módulos el tutor experto se presentará a los alumnos y se pondrá a su disposición para la atención de dudas y preguntas. El foro está permanentemente activo durante el periodo de estudio de cada una de las materias.

El tutor experto atenderá las preguntas de los alumnos en un plazo de 48 horas.

3. Aulas virtuales

Con el fin de ayudar a los alumnos en la resolución de dudas y poder orientar en aspectos concretos de cada una de las materias se llevarán a cabo 2 aulas virtuales de 4 horas. La primera después de finalizar el módulo 2, y la segunda semanas antes del examen final.

Las aulas virtuales son llevadas a cabo por los mismos tutores expertos de manera que en cada aula virtual participen entre 3 y 6 tutores expertos según la materia a tratar.

Las aulas virtuales se llevan a cabo a través de aplicaciones que permiten compartir documentos y a través de un chat emula una sesión presencial pues permite que los alumnos puedan de manera simultánea trasladar preguntas al tutor o responder a las preguntas que les hace el tutor.