

1. Equipo pedagógico y horarios de atención.

Profesor(a)	Horario de clase	Atención a estudiantes
Fausto Suaza (magistral) (fa.suaza3167@uniandes.edu.co)	Lunes 11:00 - 12:50	Jueves 13:00 - 14:00 Oficina W-717
	Martes 11:00 - 12:50	
	Miércoles 11:00 - 12:50	Jueves 13:00 - 14:00 Oficina W-815
	Jueves 11:00 - 12:50 B-203	
Sofía Sequera (l.sequera@uniandes.edu.co)	Viernes 11:00 - 12:50 RGD-01	

2. Descripción del curso.

Introducción a la macroeconomía es el primer curso de teoría macroeconómica. Este curso enseña los conceptos básicos y herramientas prácticas usadas por economistas y encargados de política económica para el análisis del funcionamiento agregado de la economía. Esto incluye, pero no se limita a: (i) factores determinan la producción nacional, (ii) el gasto en la economía, (iii) el desempleo, (iv) la inflación y (v) la tasa de cambio.

El curso se divide en dos partes, en la primera se enseñan las tendencias generales de la economía en el largo plazo, a través del modelo clásico. En la segunda los ciclos económicos basados en los modelos IS-LM y Oferta Agregada – Demanda Agregada. Estos modelos permiten entender temas de actualidad nacional e internacional relacionados con: (i) producción nacional, (ii) comercio exterior, (iii) inflación, (iv) desempleo y, en particular (v) el papel de la política económica.

3. Resultados de aprendizaje.

Al final del curso el estudiante debe ser capaz de:

1. Identificar eventos y políticas (reales o teóricas) que impactan sobre el entorno macroeconómico.
2. Explicar los mecanismos a través de los cuales estos eventos o políticas afectan variables relevantes en la economía.
3. Identificar la relevancia de cada modelo presentado en el curso, para analizar los eventos o políticas estudiadas.
4. Presentar sus argumentos con un lenguaje apropiado para la audiencia indicada (economistas y no economistas), empleando gráficos y tablas.
5. Utilizar modelos macroeconómicos para exponer ideas, reconociendo sus alcances y limitaciones.

4. Cronograma.

Durante el curso se cubrirán los siguientes temas. Entre paréntesis se encuentra la lectura del capítulo recomendado de Gregory Mankiw (ver sección 5) y la semana en que se cubre cada uno de los temas. El cronograma se encuentra sujeto a cambios.

Introducción. [[Primera clase](#)] ¿Qué estudian los macroeconomistas? Definiciones y variables importantes.

Primera parte: Economías en el largo plazo: El Modelo clásico.

- [\[Semana 1\]](#) Ingreso (Capítulo 3).
- [\[Semana 2\]](#) Sistema monetario (Capítulo 4) e inflación (Capítulo 5).
- [\[Semana 3\]](#) Introducción a la economía abierta (Capítulo 6) y desempleo (Capítulo 7).

Segunda parte: Economías en el corto plazo.

- [\[Semana 4\]](#) Fluctuaciones (Capítulo 10). Introducción a la demanda agregada (Capítulo 11).
- [\[Semana 5\]](#) Demanda agregada (Capítulo 12) y economía abierta (Capítulo 13).
- [\[Semana 6 y 7\]](#) Oferta agregada (Capítulo 14) e introducción a la oferta y la demanda agregada dinámicas (capítulo 15).

5. Referencias.

El libro guía del curso es¹:

- Gregory N. Mankiw. Macroeconomics, 11^a edición. Macmillan Learning, 2022

6. Metodología.

La clase sigue una combinación de **trabajo independiente** y **trabajo en clase**. El **trabajo independiente** consiste en seguir las lecturas recomendadas y hacer las actividades (individuales o en grupo) relacionadas con el contenido de la semana de clase. Estas actividades pueden ser discutidas en clase complementaria y tienen como fecha límite de entrega el viernes de la semana siguiente antes de la clase complementaria.

El trabajo dentro y fuera del aula es importante para un buen desempeño en el curso. Las clases magistrales y las clases complementarias siguen, pero no se limitan a los contenidos del libro de Gregory Mankiw. Durante el curso se incluirán ejemplos específicos sobre la actualidad nacional e internacional. Por esta razón, es importante leer los capítulos mencionados en el programa antes de cada clase. Finalmente, asistir a clases magistrales y complementarias no es obligatorio, pero es ampliamente recomendado.

Cada clase está diseñada para fomentar la participación en un ambiente de confianza y de respeto mutuo. Todos los estudiantes son bienvenidos a participar con preguntas, comentarios y/o sugerencias. Si cualquier estudiante se encuentra interesado en analizar algún tema específico de actualidad nacional o internacional, puede sugerirlo en la discusión. Si disponemos del tiempo necesario lo trataremos. Si no, se puede discutir en un horario de atención.

7. Evaluaciones.

Para evaluar el aprendizaje de los estudiantes en el curso, habrán: (i) exámenes, (ii) talleres, (iii) actividades en clase y (iv) actividades en clase complementaria.

Los componentes y sus ponderaciones son:

Primer parcial	15 %	[Semana 2, 13 de junio de 2025]
Segundo parcial	15 %	[Semana 4, 27 de junio de 2025]
Examen final	30 %	[Semana 7, 18 de julio de 2025]
Talleres	20 %	Semanales
Actividades clase magistral	10 %	
Actividades clase complementaria	10 %	

La nota final del curso es numérica, de uno coma cinco (1,50) a cinco coma cero (5,00), en unidades, décimas y centésimas. La nota aprobatoria del curso es mayor o igual a 3,00.

¹Ediciones previas del libro mantienen una estructura similar. Es posible seguir otras ediciones del libro sin que eso afecte el desempeño del estudiante. Sin embargo, si no trabaja con la versión referenciada, por favor verifique que están leyendo el capítulo adecuado.

Talleres

El viernes de cada semana, los estudiantes reciben un taller compuesto por tres a cuatro preguntas y un bono. Los talleres tienen como objetivo desarrollar habilidades prácticas necesarias para analizar problemas macroeconómicos. Deben entregarse por uno de los estudiantes del grupo en Bloque Neón a más tardar el viernes siguiente, antes de la clase complementaria (por determinar).

Cada taller debe ser presentado por tres a cuatro estudiantes dependiendo del número total de inscritos². Las preguntas del taller son obligatorias para todos los estudiantes. El bono es obligatorio para los estudiantes con *taller* y opcional para los estudiantes *sin taller*. Para estos últimos, Si lo realizan obtendrán una bonificación de 0.5 unidades sobre nota final del taller.

Actividades semanales

Durante el curso se realizan actividades aleatoriamente en la clase magistral y en la clase complementaria. Estas actividades permiten reforzar el trabajo en clase, analizar la comprensión de los temas explicados y ayudar a preparar los exámenes. Estas actividades se deben presentar de manera individual y como máximo una hora después de terminada la clase.

Sobre los exámenes

Hay tres exámenes, dos de ellos parciales y uno final. Cada examen cubre una de las partes del curso. Incluye una o varias preguntas teóricas, un ejercicio práctico y un bono.

8. Asistencia.

En el curso no hay control de asistencia. Sin embargo, recuerde que aleatoriamente se hacen actividades con calificación tanto en la clase magistral como en la complementaria que en conjunto tienen un peso del 20% sobre la calificación final. Finalmente, recuerde que las lecturas son importantes, pero no reemplazan los temas discutidos en clase.

Si por algún motivo el estudiante no asiste a una evaluación es responsable por hacer llegar a la mayor brevedad y dentro de los plazos establecidos por el reglamento de la universidad la excusa al profesor magistral (fa.suaza3167@uniandes.edu.co) y al asistente administrativo (osgutier@uniandes.edu.co) para su pertinente verificación.

9. Políticas generales de los cursos de Economía y fechas importantes.

Los estudiantes deben consultar el enlace [Políticas generales para cursos ofrecidos](#), donde se encuentran las reglas sobre asistencia a clase, excusas válidas, fraude académico y faltas disciplinarias, reclamos, políticas de bienestar y fechas importantes del semestre.

²Los grupos de taller pueden cambiar a lo largo del semestre.