



**UNCUYO**  
UNIVERSIDAD  
NACIONAL DE CUYO



FACULTAD DE  
**CIENCIAS  
ECONÓMICAS**

## **Programa de Asignatura**

### **Carrera:**

Contador Público

### **Plan de Estudio (aprobado por ordenanza):**

Ord 05/2018-CD y Ord 66/2018-CS

### **Espacio Curricular:**

4328 - Macroeconomía / Obligatoria

### **Aprobado por resolución número:**

Res. n° 26/2022-CD

### **Programa Vigente para ciclo académico:**

2021-2022

### **Profesor Titular (o a cargo de cátedra):**

RIVAROLA, Raúl Gustavo

### **Profesores Adjuntos:**

RIVAROLA, Raúl Gustavo

### **Jefes de Trabajos Prácticos:**

AGNELLO, María Jorgelina

MICHELAN BOMBADRE, Viviana Andrea

PEREZ, Alberto Hilario

## Características

<b>Área</b>	<b>Periodo</b>	<b>Formato espacio curricular</b>	<b>Créditos</b>
Economía, Administración, Sistemas y Gestión	Primer Cuatrimestre	Teórico-Aplicado	6

### **Requerimiento de tiempo del estudiante:**

<b>Horas clases teoría</b>	<b>Horas clases práctica</b>	<b>Subtotal horas clases</b>	<b>Horas de estudio</b>	<b>Horas de trabajo autónomo</b>	<b>Evaluaciones</b>	<b>Total horas asignatura</b>
43	27	70	90	45	9	214

### **Espacios curriculares correlativos**

Ninguno

## **Contenidos**

### **Fundamentos:**

El espacio curricular Macroeconomía contribuye al perfil profesional del egresado con la adquisición de competencias propias del análisis económico a fin de lograr que el futuro profesional tenga una mejor comprensión del funcionamiento de la economía en su conjunto y su impacto sobre los mercados de productos y servicios, sobre las decisiones de los individuos y de las empresas a las que asesorarán o en las que trabajarán una vez recibidos, entendiendo que, generalmente, el contador es la primera fuente de consulta del empresario, emprendedor o tomador de decisiones en el sector privado, a la vez que ocupa un lugar de similar relevancia cuando se desempeña en el sector público.

Desde nuestro lugar, promovemos el desarrollo de la capacidad de análisis, el razonamiento riguroso y el pensamiento crítico. El aprendizaje de estos temas se construye sobre las competencias económicas y matemáticas que los estudiantes han desarrollado en materias previas. El programa de la materia se estructura en nueve unidades y, para desarrollar las competencias disciplinares requeridas, enfatiza en los objetivos macroeconómicos básicos (crecimiento, empleo y estabilidad de precios) que promueven el desarrollo económico y humano, presentando los modelos de determinación de la renta de equilibrio, y particularmente el modelo IS-LM, una valiosa herramienta de análisis para comprender las relaciones entre los mercados de bienes y de dinero y el impacto que las políticas monetarias y fiscales pueden tener sobre la Demanda Agregada, sobre el producto de la economía y sobre las organizaciones económicas. atento la fase del ciclo económico en que se encuentre.

Un capítulo especial se dedica al desempleo y a la inflación, y otro al comportamiento de una economía abierta y su impacto sobre la balanza de pagos y el mercado de divisas. También, se estudia el papel del Estado en la economía y su rol como promotor del desarrollo. Por último, ahondamos en el análisis de los factores que contribuyen a generar los ciclos económicos, y aquellos que promueven el crecimiento de las economías, pero también el desarrollo económico y el progreso tecnológico de países y regiones. Entendemos que esta materia complementa el conocimiento adquirido en otras tales como Introducción a la Economía y completa la formación básica en economía del futuro contador, sumando instrumental de análisis y el lenguaje técnico apropiado y, en definitiva, agregando valor a su “caja de herramientas” para que el egresado pueda desempeñarse adecuadamente en el campo laboral, con una perspectiva ética y humana.

### **Contenidos Mínimos:**

Medición de la actividad económica.

Componentes de la demanda agregada: mercado de bienes. Función I/S. Mercado de activos: el mercado monetario y de bonos. La tasa de interés. Función L/M. Mercado laboral (empleo y desempleo). Demanda y oferta agregadas. Equilibrio general. Multiplicadores. Políticas monetaria y fiscal. La inflación.

Determinación del ingreso en una economía abierta: flujos internacionales de capital y bienes. Tipos de cambio. Política comercial externa. Política económica. Aspectos sectoriales.

El sector público. Gasto público; recursos y financiamiento; crédito público.

Crecimiento, desarrollo y progreso tecnológico.

### **Competencias Generales:**

Detectar y analizar situaciones problemáticas del campo profesional a fin de elaborar y proponer alternativas de solución

Buscar, seleccionar, evaluar y utilizar la información actualizada y pertinente para la toma de

decisiones en el campo profesional  
Capacidad de aprendizaje autónomo  
Capacidad para trabajar con otros en equipo con el objetivo de resolver problemas  
Capacidad para manejar efectivamente la comunicación en su actuación profesional: habilidad para la presentación oral y escrita de trabajos, ideas e informes

### **Competencias Específicas:**

Capacidad de aplicar las herramientas de tecnología de la información y del procesamiento de datos para la resolución de situaciones profesionales  
Capacidad para interpretar, evaluar y proyectar los hechos económicos que afecten a las organizaciones y las unidades productivas  
Capacidad para identificar, analizar y explicar los aspectos económicos de los fenómenos sociales y sus interrelaciones  
Capacidad para identificar, analizar e interpretar los problemas generados por la actividad económica tanto pública como privada  
Capacidad para analizar e interpretar las decisiones económicas individuales y grupales y sus efectos sobre el funcionamiento de la economía

### **Programa de Estudio (detalle unidades de aprendizaje):**

#### UNIDAD 1: INTRODUCCIÓN A LA MACROECONOMÍA

La ciencia de la macroeconomía: ¿Qué estudian los macroeconomistas?.

Los objetivos macroeconómicos: producto, precios y empleo.

La medición de las variables macroeconómicas fundamentales: tasa de crecimiento del producto interno bruto (PIB), tasa de inflación y tasa de desempleo.

#### UNIDAD 2: LA RENTA DE EQUILIBRIO.

El flujo circular de la renta. La producción total de bienes y servicios. Distribución de la renta nacional entre los factores de producción. La demanda de bienes y servicios. El equilibrio la oferta y la demanda de bienes y servicios.

#### UNIDAD 3: EL SISTEMA MONETARIO Y EL MERCADO DE DINERO. LA INFLACIÓN

La demanda de dinero: origen y funciones del dinero. Oferta de dinero: El rol del Banco Central y de los bancos comerciales y su efecto en la oferta monetaria. La teoría cuantitativa del dinero. La inflación y las tasas de interés. La tasa de interés nominal y la demanda de dinero. Los costos sociales de la inflación. La hiperinflación. Instrumentos de la política monetaria.

#### UNIDAD 4: LA DEMANDA AGREGADA. EL MODELO IS-LM. CONSTRUCCIÓN Y APLICACIÓN DEL MODELO IS-LM.

El mercado de bienes y la función IS. El mercado de dinero y la función LM. El equilibrio del mercado de bienes y de dinero. La política fiscal y la política monetaria en el modelo IS-LM. El modelo IS-LM como una teoría de la demanda agregada.

#### UNIDAD 5: LA OFERTA AGREGADA, LA INFLACIÓN Y EL DESEMPLEO.

La teoría básica de la oferta agregada. La inflación, el desempleo y la Curva de Phillips. La pérdida del empleo, la búsqueda de trabajo y la tasa natural de desempleo. La búsqueda de empleo y el desempleo friccional. Las teorías del desempleo. La rigidez de los salarios reales y el paro estructural. El mercado de trabajo en Argentina y en Mendoza.

#### UNIDAD 6: SECTOR EXTERNO. MERCADO DE DIVISAS. LA BALANZA DE PAGOS

El mercado de divisas: La oferta y la demanda de divisas. Sistema cambiarios bajo tipo de cambio

fijo y tipo de cambio flexible. Balanza de Pagos: Contabilidad de la Balanza de Pagos. Componentes y determinantes de la Balanza de Pagos: Cuenta Corriente; Cuenta Capital y Financiera. Equilibrio de la Balanza de Pagos: la curva BP. Modelo Mundell-Fleming.

#### UNIDAD 7: EL ESTADO EN LA ECONOMÍA.

El papel del Estado en la economía. Las funciones del Estado. El Estado y la actividad económica. El Estado y las regulaciones. Los bienes públicos puros y los bienes preferentes. Las fallas del mercado y las externalidades. Análisis del presupuesto público provincial. Financiamiento público. La deuda pública y los déficit presupuestarios.

#### UNIDAD 8: CICLOS ECONÓMICOS.

Los hechos sobre el ciclo económico. Los indicadores económicos de la coyuntura. El corto plazo y el largo plazo. La oferta agregada en el largo y en el corto plazo. La política de estabilización. Las perturbaciones de la demanda y de la oferta agregadas.

#### UNIDAD 9: EL CRECIMIENTO Y EL DESARROLLO ECONÓMICO

La acumulación de capital. La población y el progreso tecnológico. La teoría de la inversión. El coste del capital. Los determinantes de la inversión. Los impuestos y la inversión. Fundamentos del modelo de Solow. De la teoría a los hechos. Medidas para promover el crecimiento. La teoría del crecimiento endógeno. Desarrollo económico: Riqueza y Pobreza. Educación. Competitividad.

## Metodología

### Objetivos y descripción de estrategias pedagógicas por unidad de aprendizaje:

#### UNIDAD 1: INTRODUCCIÓN A LA MACROECONOMÍA

La ciencia de la macroeconomía: ¿Qué estudian los macroeconomistas?.

Los objetivos macroeconómicos: producto, precios y empleo.

La medición de las variables macroeconómicas fundamentales: tasa de crecimiento del producto interno bruto (PIB), tasa de inflación y tasa de desempleo.

Resultados del aprendizaje:

Identificar las variables macroeconómicas claves y su relación con los objetivos macroeconómicos fundamentales.

Reconocer la diferencia entre variables nominales y reales.

Identificar, interpretar y calcular la tasa de crecimiento, la tasa de inflación y la tasa de desempleo.

Aplicar los conceptos a la realidad económica local y nacional.

Estrategias de enseñanza y aprendizaje

Clases teóricas.

Casos prácticos en aula y para los estudiantes.

Aplicaciones prácticas.

#### UNIDAD 2: LA RENTA DE EQUILIBRIO.

El flujo circular de la renta. La producción total de bienes y servicios. Distribución de la renta nacional entre los factores de producción. La demanda de bienes y servicios. El equilibrio de la oferta y la demanda de bienes y servicios.

Resultados del aprendizaje:

Identificar los agentes que participan del flujo circular de la renta, reconocer y analizar las interrelaciones entre agentes y mercados comprendidos en él.

Analizar e interpretar las relaciones entre ingreso o renta, producto y gasto.

Identificar y analizar el comportamiento de los componentes de la demanda de bienes y servicios.

Reconocer y analizar las condiciones de equilibrio del mercado de bienes y servicios.

Aplicar los conceptos a la realidad económica local y nacional.

Estrategias de enseñanza y aprendizaje

Clases teóricas.

Casos prácticos en aula y para los estudiantes.

Aplicaciones prácticas.

#### UNIDAD 3: EL SISTEMA MONETARIO Y EL MERCADO DE DINERO. LA INFLACIÓN

La demanda de dinero: origen y funciones del dinero. Oferta de dinero: El rol del Banco Central y de los bancos comerciales y su efecto en la oferta monetaria. La teoría cuantitativa del dinero. La inflación y las tasas de interés. La tasa de interés nominal y la demanda de dinero. Las causas y los costos sociales de la inflación. La hiperinflación. Instrumentos de la política monetaria.

Resultados del aprendizaje:

Reconocer las variables que determinan la demanda y oferta de dinero.

Analizar el rol de los distintos actores (Banco Central, familias y empresas, y bancos comerciales) en la creación de dinero bancario.

Reconocer y analizar las condiciones de equilibrio del mercado de dinero.

Identificar los fundamentos de la teoría cuantitativa del dinero y su importancia para explicar las causas de la inflación.

Establecer la relación entre las tasas nominales y reales de interés.

Identificar los instrumentos de política monetaria y sus efectos sobre la demanda agregada y el producto.

Aplicar los conceptos a la realidad económica local y nacional.

Estrategias de enseñanza y aprendizaje

Clases teóricas.

Casos prácticos en aula y para los estudiantes.

Aplicaciones prácticas.

UNIDAD 4: LA DEMANDA AGREGADA. EL MODELO IS-LM. CONSTRUCCIÓN Y APLICACIÓN DEL MODELO IS-LM.

El mercado de bienes y la función IS. El mercado de dinero y la función LM. El equilibrio del mercado de bienes y de dinero. La política fiscal y la política monetaria en el modelo IS-LM. El modelo IS-LM como una teoría de la demanda agregada.

Resultados del aprendizaje:

Presentar el modelo IS LM e interpretar las relaciones entre las variables que definen el equilibrio de la renta.

Identificar las variables que determinan la efectividad de las políticas económicas sobre el PIB.

Identificar los efectos de las políticas económicas sobre las variables clave de una economía, dependiendo de la fase del ciclo económico en que se encuentre la misma.

Aplicar los conceptos a la realidad económica local y nacional.

Estrategias de enseñanza y aprendizaje

Clases teóricas.

Casos prácticos en aula y para los estudiantes.

Aplicaciones prácticas.

UNIDAD 5: LA OFERTA AGREGADA, LA INFLACIÓN Y EL DESEMPLEO.

La teoría básica de la oferta agregada. La inflación, el desempleo y la Curva de Phillips. La pérdida del empleo, la búsqueda de trabajo y la tasa natural de desempleo. La búsqueda de empleo y el desempleo friccional. Las teorías del desempleo. La rigidez de los salarios reales y el paro estructural. El mercado de trabajo en Argentina y en Mendoza.

Resultados del aprendizaje:

Analizar e interpretar la relación existente entre demanda y oferta agregada, PIB e inflación.

Analizar e interpretar la relación existente inflación y desempleo.

Distinguir e interpretar las variables representativas del mercado de trabajo, PEA, tasa de actividad, tasa de empleo y tasa de desempleo.

Identificar e interpretar las variables que determinan la tasa de desempleo y su dinámica en el tiempo.

Estrategias de enseñanza y aprendizaje

Clases teóricas.

Casos prácticos en aula y para los estudiantes.

Aplicaciones prácticas.

6: SECTOR EXTERNO. MERCADO DE DIVISAS. LA BALANZA DE PAGOS

El mercado de divisas: La oferta y la demanda de divisas. Sistema cambiarios bajo tipo de cambio fijo y tipo de cambio flexible. Balanza de Pagos: Contabilidad de la Balanza de Pagos. Componentes y determinantes de la Balanza de Pagos: Cuenta Corriente; Cuenta Capital y Financiera. Equilibrio de la Balanza de Pagos: la curva BP. Modelo Mundell-Fleming.

Resultados del aprendizaje:

Distinguir, analizar e interpretar los elementos componentes de la balanza de pagos.

Presentar los elementos del mercado de divisas.

Distinguir e interpretar los distintos esquemas de tipo de cambio y sus efectos sobre la balanza de pagos.

Aplicar los conceptos desarrollados a casos de la realidad.

Estrategias de enseñanza y aprendizaje

Clases teóricas.

Casos prácticos en aula y para los estudiantes.

Aplicaciones prácticas.

UNIDAD 7: EL ESTADO EN LA ECONOMÍA.

El papel del Estado en la economía. Las funciones del Estado. El Estado y la actividad económica. El Estado y las regulaciones. Los bienes públicos puros y los bienes preferentes. Las fallas del mercado y las externalidades. Análisis del presupuesto público provincial. Financiamiento público. La deuda pública y los déficit presupuestarios.

Resultados del aprendizaje:

Distinguir las características de los bienes privados, bienes públicos puros y bienes preferentes. Justificar la conveniencia de la intervención del Estado en la economía, dependiendo del tipo de bienes.

Analizar las fallas de mercado y la necesidad de la intervención del Estado en estos casos.

Analizar el caso de los bienes que generan externalidades, sus efectos sobre el bienestar de la comunidad y los instrumentos para remediarlas.

Introducir a los alumnos al análisis del presupuesto público provincial.

Aplicar los conceptos desarrollados a casos de la realidad.

UNIDAD 8: CICLOS ECONÓMICOS.

Los hechos sobre el ciclo económico. Los indicadores económicos de la coyuntura. El corto plazo y el largo plazo. La oferta agregada en el largo y en el corto plazo. La política de estabilización. Las perturbaciones de la demanda y de la oferta agregadas.

Resultados del aprendizaje:

Distinguir y analizar las fases del ciclo económico, sus causas y sus efectos sobre las principales variables económicas.

Aplicar los conceptos a la realidad económica local y nacional.

Estrategias de enseñanza y aprendizaje

Clases teóricas.

Casos prácticos en aula y para los estudiantes.

Aplicaciones prácticas.

UNIDAD 9: EL CRECIMIENTO Y EL DESARROLLO ECONÓMICO

La acumulación de capital. La población y el progreso tecnológico.

La teoría de la inversión y el costo del capital. Los determinantes de la inversión.



Fundamentos del modelo de Solow. De la teoría a los hechos. Medidas para promover el crecimiento. La teoría del crecimiento endógeno. Desarrollo económico: Riqueza y Pobreza. Educación. Competitividad.

Resultados del aprendizaje:

Distinguir y analizar las variables que determinan la tasa de crecimiento económico de un país. Analizar e interpretar las relaciones causa-efecto entre los tres principales objetivos de política económica (crecimiento, empleo y precios) y su impacto sobre las organizaciones.

Introducir a los alumnos en conceptos tales como desarrollo humano sustentable y competitividad de la economía.

Analizar ejemplos de la realidad mendocina, argentina y/o mundial referidos al impacto del vectores de desarrollo y competitividad sobre los niveles de pobreza.

Estrategias de enseñanza y aprendizaje

Clases teóricas.

Casos prácticos en aula y para los estudiantes.

Aplicaciones prácticas.

### **Carga Horaria por unidad de aprendizaje:**

Unidad	Horas teóricas	Horas de trabajos prácticos	Horas de actividades de formación práctica	Horas de estudio	Horas de trabajo autónomo	Evaluaciones
1	5	2	1	10	5	1
2	4	2	1	10	5	1
3	5	2	1	10	5	1
4	5	2	1	10	5	1
5	5	2	1	10	5	1
6	5	2	1	10	5	1
7	5	2	1	10	5	1
8	4	2	1	10	5	1
9	5	2	1	10	5	1

### **Programa de trabajos prácticos y/o aplicaciones:**

Se desarrollarán 9 trabajos prácticos, uno por cada unidad del programa, y su objetivo es lograr que los estudiantes apliquen las herramientas y conceptos económicos al análisis de la realidad económica nacional, identificando su impacto sobre las decisiones de individuos y organizaciones. Se promoverá la lectura de noticias económicas de fuentes especializadas.

#### **T. PRÁCTICO / TEMA**

TP 1 La medición de las variables macroeconómicas fundamentales. PIB, inflación y desempleo.

TP 2 La contabilidad nacional y la renta de equilibrio.

TP 3 El mercado de dinero.

TP 4 Aplicaciones del modelo IS - LM. Políticas fiscales y monetarias y su impacto en la economía.

TP 5 Inflación y desempleo. El mercado de trabajo en Argentina y Mendoza.

TP 6 El sector externo: la balanza de pagos y el mercado de divisas.

TP 7 El rol del Estado en la economía.

TP 8 Ciclos económicos. Análisis de los ciclos económicos en Argentina.

TP 9 Crecimiento y desarrollo económico. El rol de la inversión. Competitividad de los países. Educación y pobreza.

## AFP - ACTIVIDADES DE FORMACIÓN PRÁCTICA - COLOQUIO FINAL - 2022

Actividades de aplicación COLOQUIO FINAL PARA ALUMNOS EN CONDICIONES DE PROMOCIÓN

Modalidad Presencial - virtual

Ámbito de desarrollo Facultad - Google Meet

Tipo de actividad COLOQUIO FINAL DE UN CASO DE APLICACIÓN

Actividad propuesta: Comprende el análisis de un tema macroeconómico de interés del grupo, con el objeto de identificar el problema, las variables claves involucradas y la eventual solución, a través de instrumentos y conceptos económicos aprendidos en la materia.

Metodología y supervisión: Equipos de 3 a 5 alumnos con presentación grupal y posterior puesta en común.

Informe final: Escrito a presentar en forma grupal y exposición oral.

Requisitos de aprobación: Ser alumno en condiciones de promover la materia.

Evaluación de la participación en la presentación grupal e informe escrito por grupo.

Horas para la resolución de la actividad

Horas presenciales: 1

Horas para elaboración informe final: 8

Horas de trabajo autónomo: 16

Total de horas: 25

### **Bibliografía (Obligatoria y Complementaria):**

Bibliografía obligatoria:

Macroeconomía 6ta Edición. Gregory Mankiw.

Ministerio de Economía de la Nación, <https://www.economia.gob.ar/datos/>

INDEC - Instituto Nacional de Estadísticas y Censos, <https://www.indec.gob.ar>

Banco Central de la República Argentina, <http://www.bcra.gov.ar/>

Economía, Francisco Mochón, Víctor Beker.

Presupuestos provinciales y ejecuciones presupuestarias. ([www.hacienda.mendoza.gov.ar](http://www.hacienda.mendoza.gov.ar))

Informe sobre Desarrollo Humano 2019

Informe Mundial de Competitividad 2020-21, World Economic Forum.

Guías de clases 2021.

Bibliografía complementaria:

Macroeconomía, versión para latinoamérica, Michael Parkin, Pearson, 2011

Macroeconomía, Olivier Blanchard, Pearson, 2017

Mochon, Francisco y Beker, Víctor A. Economía. Principios y Aplicaciones (3ª edición), Mcgraw Hill, 2006.

Rivarola, Gustavo, El desafío de la competitividad, Informe mensual Consejo Empresario Mendocino, 2017.

Rivarola, Gustavo, Mercado de trabajo Mendoza 2010 - 2020. Consejo Empresario Mendocino, 2020.

Rivarola, Gustavo, Informe fiscal provincial 2010 - 2020. Consejo Empresario Mendocino, 2020.

## **Metodología de enseñanza y aprendizaje:**

El desarrollo de la materia será de carácter teórico-práctico. En lo posible se hará referencia a datos de la realidad nacional y a los temas macroeconómicos que cotidianamente presenta la prensa especializada.

Se dictarán 5 (cinco) horas semanales de clases teóricas y prácticas. Si bien la asistencia a clase no es obligatoria si es recomendada, al igual que la concurrencia a las horas de consulta durante los horarios establecidos.

Los estudiantes tendrán a su disposición un conjunto de ejercicios para auto-evaluar su aprendizaje y acostumbrarse a resolver el tipo de problemas con los que se enfrentarán en las distintas evaluaciones.

Se prevé un trabajo en equipo final para los estudiantes en condiciones de promocionar la materia, el cual será presentado en un coloquio ante una mesa evaluadora constituida por profesores de la cátedra.

CLASE PÚBLICA: será invitado un referente de la comunidad local o nacional, del ámbito privado o público, empresarial o social, con el fin de inspirar a los estudiantes en pos de su futuro desarrollo profesional.

## **Sistema y criterios de evaluación**

Con el fin de evaluar el proceso de enseñanza aprendizaje y la adquisición de competencias, se programarán dos exámenes parciales escritos, de carácter teórico-práctico en fechas a determinar.

Aquellos estudiantes que no obtengan las condiciones de regularidad por no cumplir con los requisitos de aprobación de ambos exámenes parciales, podrán acceder a un único examen recuperatorio.

Se prevé también el desarrollo de un examen integrador para los estudiantes que no alcancen la regularidad luego de realizadas las instancias precedentes (exámenes parciales y examen recuperatorio).

### **CRITERIOS DE EVALUACIÓN- EXÁMENES PARCIALES, RECUPERATORIOS Y FINALES:**

- Los exámenes constan de 10 (diez) preguntas.
- Cada pregunta otorga 10 puntos. Para aprobar se requieren 60 puntos.
- El examen se estructura sobre la base de preguntas de opción múltiple. Para responder correctamente una pregunta es necesario apelar al análisis económico de los fenómenos de la realidad, conforme el alcance definido en este programa y presentados en la materia. Para ello, el estudiante debe valerse de conceptos, relaciones entre variables, gráficos y cálculos matemáticos.
- Solamente se considera bien contestada aquella pregunta en que se marquen TODAS las opciones correctas, salvo que la pregunta diga lo contrario expresamente. No se otorgarán puntos parciales por respuestas incompletas ni se calificará con puntos negativos.
- Durante el examen no se atenderán consultas ni se responderán preguntas formuladas con el fin de aclarar conceptos u orientar respuestas.
- El tiempo disponible para contestar el examen es de 75 (setenta y cinco) minutos.

## **Requisitos para obtener la regularidad**

Concluirá como estudiante regular:

- a) Quien apruebe los dos parciales con al menos nota 6, o
- b) Quien, en caso de no aprobar alguno de los dos parciales anteriormente citados, acceda y apruebe, con al menos nota 6, el examen recuperatorio del examen parcial no aprobado. Solo se podrá recuperar uno de los dos exámenes parciales.
- c) Quien, no habiendo alcanzado la regularidad en las instancias a) y b) anteriores, apruebe el examen integrador que prevé el régimen académico, Ord. 18/03 CD y modif., y que se toma en el primer turno de exámenes finales en la fecha prevista por la Programación Académica.

## **Requisitos para aprobación**

### 1. PROMOCION DIRECTA:

Podrán obtener la promoción sin examen final aquellos estudiantes que obtengan, como mínimo, nota 8 en ambos parciales. La nota final será el promedio simple de las notas de ambos parciales. Los centésimos se elevarán a la nota inmediata superior. A los fines de asegurar la integración de los conceptos aprendidos durante el cursado, quienes estén en condiciones de acceder a la promoción directa de la asignatura deberán presentar un trabajo grupal en el COLOQUIO FINAL (máximo de cinco estudiantes por equipo) acerca de algún tema de la realidad local, nacional o internacional, a los efectos de:

- Conceptualizar el problema presentado.
- Analizar y vincular las variables relevantes, utilizando las herramientas de micro y macroeconomía aprendidas en la materia.
- Proponer una solución al problema, identificando uno o varios cursos de acción.

Si el estudiante decidiera no presentarse al coloquio final, quedará en condiciones de estudiante regular.

### 2. CON EXAMEN FINAL:

**ALUMNOS REGULARES:** Los estudiantes regulares que no hayan obtenido promoción directa, o que habiéndola obtenido, opten por no presentarse en el COLOQUIO FINAL deberán rendir un examen final escrito. Para aprobar la materia debe obtener como mínimo nota 6, la que se determinará siguiendo la tabla establecida por la Ord. 108/10 CS.

**ALUMNOS LIBRES:** Aquellos estudiantes que decidan rendir la materia en calidad de alumnos libres, deberán aprobar una instancia habilitante previa. El examen para estudiantes libres constará de 10 preguntas y para aprobar, el estudiante deberá obtener, al menos, nota 6.

Cuando el estudiante es aplazado en el examen final se considera aplazado en la asignatura. La nota final del estudiante libre se obtendrá por aplicación la tabla establecida por la Ordenanza correspondiente.