



UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y ESTADÍSTICA
BOULEVARD OROÑO 1261 - 2000 ROSARIO - REPÚBLICA ARGENTINA

“2022 – LAS MALVINAS SON ARGENTINAS”

EXP-UNR: N° 20736/2021.

Rosario, 06 de septiembre de 2022

VISTO: La propuesta de programa, objetivos y sistema de evaluación de la asignatura “Finanzas Aplicadas” (Optativa) de la carrera de Licenciatura en Economía (Resolución C.S. n° 584/2019), presentada por el Director del Departamento de Análisis Económico de la Escuela de Economía.

Teniendo en cuenta que el proyecto presentado se adecua a las pautas establecidas en la Resolución n° 27554-C.D. y al plan de estudios aprobado por Resolución C.S. n° 584/2019.

CONSIDERANDO: Lo aconsejado por Secretaría Académica, el despacho de la Comisión de Enseñanza y lo establecido en el artículo 23°, inciso b) del Estatuto de la Universidad.

POR ELLO,

EL CONSEJO DIRECTIVO
DE LA FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y ESTADÍSTICA
DE LA UNIVERSIDAD NACIONAL DE ROSARIO

RESUELVE:

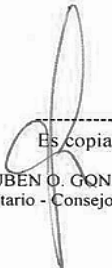
ARTÍCULO 1°- Aprobar el programa de la asignatura “**FINANZAS APLICADAS**” (**OPTATIVA**) de la carrera de Licenciatura en Economía, Resolución C.S. n° 584/2019 y que como Anexo Único forma parte de la presente resolución.

ARTICULO 2° - Dejar establecido que el programa que se aprueba mediante el artículo anterior tiene vigencia a partir del segundo cuatrimestre del actual año lectivo.

ARTICULO 3° - Comuníquese, cópiese y archívese.

RESOLUCIÓN N° 31589-C.D.

LIC. ADRIANA P. RACCA
Decana
Pte. Consejo Directivo
JUAN JOSE MESON
Director General de Administración


Es copia
RUBÉN O. GONZÁLEZ
Secretario - Consejo Directivo



Universidad Nacional de Rosario
Facultad de Ciencias Económicas y Estadística

Carrera: Licenciatura en Economía
(Resolución C.S. N°584/2019)

Asignatura:
FINANZAS APLICADAS

Tipo de materia: Optativa

Ciclo: Superior – Cuarto año

Escuela de: Economía

Duración: Cuatrimestral

Carga horaria: 64 horas

Profesora Titular: Lic. Pedro A. CRISTIA



ANEXO ÚNICO

Programa de “**FINANZAS APLICADAS (OPTATIVA)**”

Carrera de: Licenciatura en Economía (Resolución C.S. n° 584/2019)

Duración: Cuatrimestral – carga horaria 64 horas

FUNDAMENTACIÓN

Uno de los pilares analíticos de la Finanzas es la administración del riesgo. Muchas decisiones de asignación de recursos, de ahorro, de inversión y de financiamiento están significativamente influidas por la presencia del riesgo y por consiguiente son decisiones de administración de riesgo.

Para aquel Licenciado en Economía que desarrolle su actividad en el ámbito de finanzas, resulta clave que pueda profundizar aún más su conocimiento en la utilización de instrumentos financieros. En el ámbito de las finanzas corporativas, se busca que el alumno tenga las herramientas para poder valorar una compañía, y en lo relacionado al mercado de capitales que lo realice con instrumentos de renta fija, son cuestiones que le permitirán tener un contraste más cercano al mercado laboral.

Por otra parte, el desarrollo actual del mercado de capitales argentino amerita un conocimiento más profundo de su funcionamiento, que es en el ámbito donde se desarrolla nuestro país.

OBJETIVOS

Los objetivos que se espera alcanzar a través del desarrollo de los temas del programa de la materia son:

1. Orientados al saber del alumno: profundizar el marco conceptual referido a las finanzas corporativas y de mercado de capitales. Para ello, se explicará la relación riesgo y rentabilidad, la determinación del costo de capital y las teorías para la determinación de la estructura de capital. Asimismo, se profundizará la utilización de instrumentos derivados, y la composición del mercado de capitales argentino en la actualidad con los instrumentos financieros vigentes.
2. Orientados al saber hacer del alumno: promover actividades orientadas a la aplicación de principios de finanzas corporativas y del mercado de capitales, que le permitan obtener al alumno un conocimiento práctico y actualizado.
3. Orientados al saber ser del alumno: desarrollar virtudes humanas que caractericen al graduado no sólo como un buen profesional sino también como un buen ciudadano y una persona socialmente responsable. Para ello se destacarán actitudes como la búsqueda permanente y la curiosidad por el conocimiento, la honestidad, el trabajo en equipo, la ayuda al compañero, el actuar ética y socialmente responsable, el respeto por la opinión del otro.

CONTENIDO

Unidad 1.

Riesgo y rentabilidad.

Definición de riesgo. Riesgo y decisiones económicas. Relación riesgo y rendimiento. Instrumentos de inversión. Compensación entre riesgo y rendimiento esperados.

Proceso de administración del riesgo. Diversificación eficiente. Teoría de Portafolio. Teoría de Markowitz.

Unidad 2.

El costo y teorías de estructura de capital.

Modelo de Valuación de Activos de Capital (CAPM). El Costo de Capital: WACC (Weighted Average Cost of Capital). Estructura de Capital: Tesis Modigliani Miller.

Valuación de Empresas. Enfoque práctico.



Unidad 3.

Estrategias, posiciones de cobertura y sintéticos con derivados

Estrategias de mercado con opciones: lanzamiento cubierto, protective put, collar, bull spread, bear spread, straddle y strangle.

Coberturas y aseguramiento con futuros y opciones. Posiciones sintéticas de tipo de cambio con activos financieros.

Unidad 4.

Mercado de capitales argentino

Ley de mercado de capitales. Antecedentes y alcances. Funcionamiento y roles de los participantes: agentes, mercados y organismo regulador. Tamaño y profundidad del mercado argentino.

Valores negociables: Cheque de pago diferido, pagaré bursátil, obligaciones negociables, Cedear y ADR. Rol de las Sociedades de Garantía Recíproca (SGR) para el financiamiento PyMe.

Productos de inversión colectiva: Fondos comunes de inversión abiertos y cerrados, y fideicomisos financieros.

Unidad 5.

Curva de rendimientos

La tasa forward. Relación con el mercado de futuros.

Curva de rendimientos. Teorías que explican su forma. Construcción práctica y derivación de variables económicas implícitas.

METODOLOGÍA DE ENSEÑANZA

La asignatura en cuestión es de carácter aplicado como bien su nombre lo indica, que por definición demanda la utilización de una metodología de enseñanza con un fuerte componente práctico en la resolución de casos reales o simulados, donde el docente a partir de su experiencia, actuará como guía para la resolución.

ASIGNACION HORARIA

Serán dos horas de clase semanales presenciales, y otras dos para el estudio y la investigación de parte del alumno con el acompañamiento docente.

EVALUACIÓN

1. Al finalizar la unidad 2, los alumnos realizarán y expondrán grupal o individualmente un trabajo práctico de valuación de una compañía pública. Aquellos que aprueben el trabajo con 60 puntos o más tendrán la condición de regulares. Los desaprobados o ausentes, revestirá la condición de libre.
2. Los alumnos regulares podrán presentarse a un examen final teórico y práctico sin recuperatorio al finalizar el dictado de la materia. En éste se evaluarán los temas de la unidad 3, 4 y 5. Los aprobados con notas iguales o superiores a 6 (SEIS) promocionarán la materia, y los desaprobados o ausentes mantendrán su condición regular debiéndose presentar en un turno de examen para aprobar la materia.

Para aprobar la materia en los turnos de exámenes que fije el calendario académico establecido por el Consejo Directivo de la Facultad:

1. Los alumnos libres darán un examen escrito teórico práctico sobre todas las unidades de la materia.
2. Los alumnos regulares serán examinados de forma escrita sobre las unidades 3, 4 y 5, y posteriormente, de forma oral sobre temas teóricos de toda la materia.
3. En todos los casos, la evaluación se considerará aprobada si se alcanza una nota mayor o igual a 6 (SEIS).



BIBLIOGRAFÍA

- Martinolich, Alejandro (2021): Unidad 1 - Análisis y Planificación financiera. Presentación de cátedra Finanzas Aplicadas. Campus Virtual FCEyE- UNR.
- Cristiá, Pedro A. (2021): Unidad 3 - Estrategias con opciones. Presentación de cátedra Finanzas Aplicadas. Campus Virtual FCEyE- UNR.
- Cristiá, Pedro A. (2021): Unidad 3 - Coberturas y sintéticos con derivados. Presentación de cátedra Finanzas Aplicadas. Campus Virtual FCEyE- UNR.
- Cristiá, Pedro A. (2021): Unidad 4 - Mercado de capitales argentino. Presentación de cátedra Finanzas Aplicadas. Campus Virtual FCEyE- UNR.
- Cristiá, Pedro A. (2021): Unidad 4 - Fondos comunes de inversión. Presentación de cátedra Finanzas Aplicadas. Campus Virtual FCEyE- UNR.
- Cristiá, Pedro A. (2021): Unidad 4 - Fideicomisos. Presentación de cátedra Finanzas Aplicadas. Campus Virtual FCEyE- UNR.
- Cristiá, Pedro A. (2021): Unidad 5 - Tasas forward. Presentación de cátedra Finanzas Aplicadas. Campus Virtual FCEyE- UNR.
- Cristiá, Pedro A. (2021): Unidad 5 - Curva de rendimientos forward. Presentación de cátedra Finanzas Aplicadas. Campus Virtual FCEyE- UNR.
- López Dumrauf, Guillermo (2013): Finanzas corporativas: un enfoque latinoamericano, Buenos Aires: Alfaomega Grupo Editor Argentino.
- Gitman, Joehnk (2009). Fundamentos de Inversiones, México: Pearson Educación
- Hull, John (2006). Option, futures and other derivatives. Pearson Education

RESOLUCIÓN N° 31589-C.D.

LIC. ADRIANA P. RACCA
Decana
Pte. Consejo Directivo
JUAN JOSE MESON
Director General de Administración


Es copia
RUBÉN O. GONZÁLEZ
Secretario - Consejo Directivo