

UNIVERSIDAD NACIONAL DE CUYO
FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS
INGRESO 2027
MÓDULOS
CONTENIDO Y FORMAS DE APROBACIÓN

Módulo curso Vocacional

Este curso se enmarca en la Ord. 21/2021 CS, como parte de las condiciones de ingreso a la Universidad. Las facultades e institutos se unen para ofrecer una experiencia de ingreso común para quienes aspiran a las carreras de pregrado y grado de nuestra casa de estudios. Se espera que las y los participantes adquieran información básica sobre la institución a la que aspiran a ingresar, pero también que logren visualizar las habilidades y capacidades que necesitarán para desenvolverse de manera satisfactoria como estudiantes universitarios. A su vez, se busca apuntalar el proceso de toma de decisión de la elección vocacional a través de la reflexión.

Objetivos:

- Proporcionar información precisa y accesible acerca de la Universidad, incluyendo su oferta educativa, servicios disponibles y beneficios para estudiantes.
- Fomentar el autoconocimiento de los y las aspirantes en relación con sus capacidades y habilidades que se aplicarán en el entorno universitario.
- Crear un espacio propicio para la reflexión sobre las elecciones vocacionales individuales.
- Brindar información general sobre la Facultad de Ciencias Económicas.

Contenidos

Eje 1: Alfabetización digital. Recorrido por el entorno del aula virtual en Moodle.

Editar perfil personal y utilizar mensajería. Conocer los recursos y cómo realizar las actividades disponibles en la plataforma.

Eje 2: Presentación de la Universidad pública y el oficio de ser estudiante universitario ¿Qué es la UNCUYO? Beneficios y servicios ¿Qué significa ser estudiante universitario? Claves para transitar el ingreso a la universidad.

Eje 3: Elección Vocacional ¿Qué es la vocación? Influencias sociales: Mitos y mandatos en la elección vocacional. Presentación de las familias de carreras. Relevamiento de intereses de los/las aspirantes.

Eje 4: Vida universitaria en la Facultad de Ciencias Económicas.

Cronograma: ver acápite 1. Cronograma de Ingreso 2027.

Modalidad: El **curso vocacional general** se desarrollará en un entorno virtual, utilizando la plataforma educativa Moodle que permitirá a los estudiantes acceder a los contenidos y actividades de manera flexible y de forma autogestiva. Además, se dispondrá de dos encuentros presenciales o virtuales sincrónicos conforme a la modalidad elegida.

Evaluación

Este curso se acredita al realizar y aprobar las actividades obligatorias.

Módulo de nivelación

Este módulo se encuentra integrado por el módulo comprensión lectora y resolución de problemas, el módulo de matemática y el módulo de introducción a los sistemas de información. A partir de estos módulos, se desarrollarán capacidades referidas a la comprensión lectora, la producción de textos y la resolución de problemas a través de materiales basados en objetivos de estudio de las disciplinas que forman parte de las carreras de la Facultad de Ciencias Económicas. Es decir, se trabajará de manera transversal en todos los conocimientos de logística, administración, economía y contabilidad.

- **Objetivos generales del módulo de nivelación**

- Equiparar el aprendizaje de los aspirantes en función de los requerimientos básicos vinculados con las carreras de la Facultad de Ciencias Económicas y en relación al nivel de desarrollo de las competencias generales (básicas y transversales) según lo establecido en la Ordenanza 21/21-C.S.
- Fortalecer la toma de decisión en relación con la elección de las carreras de la Facultad.

Módulo Comprensión lectora y resolución de problemas

- **Objetivos específicos:**

- Promover el aprendizaje por medio de la planificación y organización de estudio eficaz.

- Diagnosticar el desarrollo de habilidades instrumentales para comprender un texto, organizar la información y producir un texto escrito.
- Resolver problemas de la realidad desde las ciencias económicas.
- Contenido
 - Procedimientos y habilidades
 - Macro estrategias
 - Enfoque de estudio (superficial, estratégico, profundo)
 - Estrategias de organización (competencias relacionadas a lo temporal- espacial- procedimental)
 - Estrategias de regulación (habilidades metacognitivas)
 - Estrategias afectivo-motivacionales (automotivación-autocontrol-preferencias de aprendizaje)
 - Micro estrategias aplicadas a las Ciencias Económicas.
 - Estrategia de selección de información.
 - Estrategias de organización/representación de la información
 - Estrategias de transferencia o aplicación de la información. Resolución de problemas
- Cronograma: Ver acápite 1. Cronograma de Ingreso 2027.
- Modo de aprobación: la aprobación de este módulo puede lograrse a través de cualquiera de las modalidades que se exponen a continuación:
 - Aspirantes que adoptaron la modalidad extensiva de cursado
 - Por evaluación continua: cumplir con un mínimo del 60% de asistencia a las clases, rendir un (1) examen parcial en el que para lograr la promoción directa se requieren al menos 70 puntos. Adicionalmente, tiene la posibilidad de realizar y aprobar un (1) Trabajo Práctico (TP) previo al parcial, el cual otorga hasta 10 puntos extra; estos puntos se adicionan a la nota del parcial y funciona para alcanzar el puntaje necesario de promoción en caso de no haber llegado al total requerido únicamente con el puntaje del parcial.
 - Por examen final: En el caso que el aspirante no obtenga el puntaje necesario indicado en el punto anterior deberá rendir un examen final para completar los puntos necesarios para aprobar el módulo u obtener 60 puntos en el mismo.
 - Aspirantes que adoptan la modalidad intensiva
 - En el caso que el aspirante adopte la modalidad intensiva, deberá rendir la instancia de examen final, el cual debe ser aprobado con el 60% del puntaje total asignado al examen.
 - Aspirantes que adoptan la modalidad libre

- En el caso que el aspirante que adopte la modalidad libre deberá rendir la instancia de examen final, el cual debe ser aprobado con el 60% del puntaje total asignado al examen.

Módulo de Matemática

- **Objetivos específicos**
 - Comprender los conceptos y formas de razonamiento matemático básico para el estudio de asignaturas de las carreras de la Facultad, localizando, procesando y utilizando la información lograda en el nivel medio.
 - Favorecer el desarrollo del razonamiento deductivo y aplicarlo en la resolución de problemas.
 - Relacionar los conceptos centrales de los distintos temas, para poder hacer uso de ellos en diferentes situaciones problemáticas.
- **Contenido:**
 - **UNIDAD N° 1: Números reales**
 - Números naturales, enteros y racionales.
 - Números irracionales.
 - Números reales. Representación en la recta.
 - Intervalos en la recta real. Operaciones con intervalos.
 - Valor absoluto o módulo de un número real.
 - Unión e intersección de conjuntos.
 - Operaciones con los números reales. Propiedades.
 - Potenciación y radicación. Propiedades.
 - Números complejos. Operaciones.
 - Los números y sus operaciones en la vida real.
 - **UNIDAD N° 2: Funciones**
 - Concepto de función. Gráficos.
 - Función inyectiva, suryectiva y biyectiva.
 - Operaciones con funciones reales.
 - Características de las funciones. Función par, impar y acotada.
 - Crecimiento y decrecimiento.
 - Función lineal, identidad y constante.
 - Intervalos de positividad y negatividad.
 - Ecuación de la recta.
 - Relación potencial.
 - Funciones especiales: función valor absoluto, función parte entera, función signo, función mantisa.
 - **UNIDAD N° 3: Funciones polinómicas y racionales**
 - Expresiones algebraicas. Clasificación.
 - Monomio

- Polinomios
 - Operaciones con polinomios.
 - Regla de Ruffini
 - Factorización de polinomios. Casos.
 - Mínimo común múltiplo y máximo común divisor
 - Funciones racionales.
- UNIDAD N° 4: Ecuaciones
 - Ecuaciones de primer grado o lineal con una incógnita. Clasificación.
 - Inecuaciones de primer grado.
 - Ecuaciones de primer grado o lineal con dos incógnitas.
 - Sistemas de ecuaciones lineales.
 - Resolución de sistemas de ecuaciones.
 - Ecuaciones de segundo grado o cuadráticas con una incógnita.
 - Ecuaciones modulares o con valor absoluto.
- UNIDAD N° 5: Función exponencial y logarítmica
 - Funciones exponenciales
 - Logaritmos.
 - Propiedades de los logaritmos.
 - Función logarítmica.
 - Ecuaciones exponenciales y logarítmicas.
- Cronograma: Ver acápite 1. Cronograma de Ingreso 2027

- Modo de aprobación: la aprobación de este módulo puede lograrse a través de cualquiera de las modalidades que se exponen a continuación.
 - Aspirantes que adoptaron la modalidad extensiva de cursado
 - Por evaluación continua: cumplir con un mínimo del 60% de asistencia a las clases, rendir dos exámenes parciales en los que, si bien la nota mínima de aprobación para cada uno es de 60 puntos, para lograr la promoción directa se requiere un sumatoria total de al menos 140 puntos entre ambos. Adicionalmente, se tiene la posibilidad de realizar y aprobar Trabajos Prácticos (TP) previos a cada parcial, los cuales otorgan hasta 2,5 puntos extra cada uno; estos puntos se adicionan a la nota del examen correspondiente y funcionan para alcanzar el puntaje necesario de promoción en caso de no haber llegado al total requerido inicialmente.
 - Por examen final: En el caso que el aspirante no obtenga ningún puntaje adicional de lo indicado en el punto anterior

deberá aprobar el examen final con el 60% del puntaje total asignado al examen.

- Aspirantes que adoptan la modalidad intensiva
 - En el caso que el aspirante adopte la modalidad intensiva, deberá rendir la instancia de examen final, el cual debe ser aprobado con el 60% del puntaje total asignado al examen.
- Aspirantes que adoptan la modalidad libre
 - En el caso que el aspirante que adopte la modalidad libre deberá rendir la instancia de examen final, el cual debe ser aprobado con el 60% del puntaje total asignado al examen.

Módulo Sistemas de Información para la Gestión

- Objetivo general
 - Comprensión del funcionamiento de las organizaciones desde una perspectiva sistémica centrada en el rol de la información en la gestión de las profesiones vinculadas a las Ciencias Económicas.
- Objetivos específicos
 - Problematicar los principales aspectos de las actividades profesionales que pueden observarse, estudiarse y realizarse como estudiante y/o graduado en carreras de Ciencias Económicas.
 - Comprender a la organización como un sistema integrado de información.
 - Familiarizarse con el vocabulario de las disciplinas que se estudian en la Facultad.
 - Contribuir al discernimiento y decisión entre las disciplinas objeto de elección.
- Contenido: La Organización y su Información: La organización como sistema, datos e información: transformación y utilidad en contextos organizacionales. Ciclos operativos básicos: compras, pagos, ventas y cobros. Concepto de gestión integrada. Informes de gestión. Sistema de Información Contable: Sistema de Información Contable (SIC): concepto e importancia. La contabilidad. Documentación respaldatoria. Elementos contables. Técnicas de Registración. Devengado. Dimensión Tecnológica de la Información: Infraestructura tecnológica. Sistemas de información en las organizaciones. Bases de datos. Seguridad de la información. Ética en el uso y tratamiento de los datos.
- Cronograma: Ver acápite 1. Cronograma de Ingreso 2027
- Modo de aprobación: la aprobación de este módulo puede lograrse a través de cualquiera de las modalidades que se exponen a continuación.

- Aspirantes que adoptaron la modalidad extensiva, intensiva o libre de cursado
 - Por evaluación continua: dando cumplimiento a todas y cada una de las obligaciones que se describen a continuación:
 - 60% de asistencia a las clases
 - Completar y aprobar todos los trabajos prácticos que se presentan en la plataforma con el 60% con opción de recuperatorio.

Módulo de Ambientación

El desarrollo común de la ambientación para los y las aspirantes a todas las carreras de pregrado y grado de la UNCUYO que se realizará a través del Curso Introducción a la Vida Universitaria. Este acuerdo surge del trabajo colaborativo de las coordinaciones de ingreso de todas las UUAA de la UNCUYO para cursos comunes realizado en los plenarios de los equipos de las coordinaciones de ingreso de las UUAA como se refiere en el programa “Ingreso a la UNCUYO: un camino de oportunidades para estudiar en la Universidad” Res. 1544/2024.

Competencias Generales

1. Gestiona de manera autónoma y responsable su trayectoria académica en la UNCUYO, comprendiendo el funcionamiento institucional, normativo y administrativo.
2. Participa activamente en la comunidad universitaria, ejerciendo sus derechos y deberes con compromiso ético, ciudadano y ambiental.
3. Desarrolla estrategias personales de organización, estudio y autocuidado que favorecen su permanencia y desempeño académico.

Competencias Específicas

- Reconoce la identidad, misión, organización y servicios de la UNCUYO.
- Interpreta la normativa académica básica (condición de estudiante, régimen de cursado y evaluación).
- Reconoce el SIU Guaraní para la gestión de trámites académicos.
- Aplica estrategias básicas de estudio universitario.
- Comprende la importancia del SAPOE y TRACES como recurso de apoyo a su trayectoria universitaria.
- Identifica recursos institucionales vinculados al bienestar, salud y acompañamiento estudiantil.

- Promueve prácticas de sostenibilidad y cuidado ambiental en el ámbito universitario.

Cronograma: ver acápite 1. Cronograma Ingreso 2027

Saberes

A- Dimensión académica

1. Conociendo la UNCUYO : Breve historia y origen. Misión institucional. Alcance territorial, unidades académicas y comunidad universitaria.

2. La vida académica: reglas del juego: Calendario académico. Tipos de cursado y condiciones. Cátedra: roles y organización. Programa de la materia: qué es y por qué importa.

3. Tu trayectoria académica: Situación académica: alumno activo/pasivo.

Rendimiento académico. Tipos de materias: promocionales y no promocionales.

4. Evaluación y calificación: Tipos de evaluaciones. Criterios y transparencia. Sistema de calificaciones.

5. Herramientas institucionales: SIU Guaraní y sus usos principales.

B. Dimensión social

1. Participación y ciudadanía universitaria

2. Sostenibilidad y cuidado del ambiente.

3. Construcción de red

C. Dimensión Cuidado personal

1. Bienestar personal

2. Requisitos y servicios de salud

3. Licencias estudiantiles

Modalidad: El **curso introducción a la Vida Universitaria** se desarrollará en un entorno virtual, utilizando la plataforma educativa Moodle que permitirá a los

estudiantes acceder a los contenidos y actividades de manera flexible y de forma autogestiva y un encuentro presencial por carrera (excepto carrera de Logística a Distancia)

Evaluación:

Este curso se acredita con la participación y aprobación de las actividades obligatorias y la asistencia al día obligatorio por carrera, de corresponde