Guía práctica



INSCRIPCIÓN A LA UNNOBA

- Las inscripciones serán virtuales, a través de la web de la UNNOBA, completando una ficha de preinscripción online y presentando la documentación requerida en la Mesa de Entrada Virtual.
- El tutorial para las inscripciones estará disponible durante los períodos de inscripción.

¿Cuáles son las fechas de inscripción?

Hay dos períodos:

1° Período: del 22/06/2021 al 20/08/2021 2° Período: del 01/11/2020 al 17/12/2020

¿CÓMO ME INSCRIBO?

Para inscribirte en la UNNOBA tenés que:

1) Realizar una Preinscripción

Completar la Ficha de Preinscripción que estará disponible en esta web durante los períodos de inscripción establecidos.

- 2) Presentar y cargar la siguiente documentación (solo en formato PDF) en la Mesa de Entrada Virtual:
- Ficha de preinscripción (completa).
- DNI (frente y dorso).
- "Título-Certificado Único" (original) de estudios completos del nivel medio, polimodal o secundario.

Si estás en tu ÚLTIMO AÑO DE SECUNDARIO, tenés que presentar constancia de alumno regular. En caso de que ya hayas terminado,





Guía práctica para ingresantes UNNOBA 2022

pero adeudes materias del nivel secundario, debés presentar la correspondiente certificación provisoria extendida por las autoridades de la escuela, donde conste haber cursado el último año o estar rindiendo materias de este último año como alumno libre.

AÚN NO TERMINÉ EL SECUNDARIO, ¿PUEDO INGRESAR?

Si estás en tu último año de secundario, tenés que presentar constancia de alumno regular.

En caso de que ya hayas terminado pero adeudes materias del nivel medio, debés presentar la correspondiente certificación provisoria extendida por las autoridades de la escuela, donde conste haber cursado el último año o estar rindiendo materias de este último año como alumno libre.

El plazo de presentación de la Constancia de título en trámite donde consta que no adeudas materias del secundario) es el 31 de agosto 2022 y hasta el 31 de octubre de 2022, tenés tiempo de presentar la certificación original o el «Título-Certificado Único» de estudios completos del nivel medio, polimodal o secundario en cualquiera de sus modalidades.

¿HAY QUE HACER UN CURSO DE INGRESO?

El Taller de Articulación e Introducción a los Estudios Universitarios, como sistema de ingreso a la UNNOBA, es **obligatorio**, pero **no eliminatorio**.

Es decir que tenés que hacerlo para iniciar tus estudios de pregrado y grado, pero en caso que te vaya mal, igualmente vas a poder comenzar a cursar las materias de la carrera en la que te hayas inscripto.





Guía práctica para ingresantes UNNOBA 2022



El Taller de Articulación e Introducción a los Estudios Universitarios tiene dos Módulos: un Módulo Introductorio, que podés hacer opcionalmente este año (incluso con tu último año de escuela secundaria) y un Módulo Intensivo, que es obligatorio y está programado para febrero del 2022.

MODULO INTRODUCTORIO

Este módulo contiene la materia Introducción a los Estudios Universitarios. No es obligatorio, pero podés hacerlo del 30 de agosto al 27 de noviembre del año 2021, lo que te permite cursar menos materias en febrero.

La materia está organizada en 4 ejes:

- Conocimientos y habilidades científicas.
- Habilidades de lectura y escritura académica.
- Habilidades digitales.
- Cultura Universitaria.

Desarrollo: La cursada es cada quince días, los días sábados, de 9 a 13.

MÓDULO INTENSIVO

Este módulo es OBLIGATORIO, NO ELIMINATORIO.

Contiene tres materias:

- Dos materias específicas relacionadas con la carrera.
- Una, compartida con todas las carreras: Introducción a los Estudios Universitarios.

Desarrollo: 7 de febrero al 5 de marzo de 2022.





Guía práctica para ingresantes UNNOBA 2022

Si ya hice la materia Introducción a los Estudios Universitarios en el Módulo Introductorio, ¿Tengo que volver a hacerla?

No, solo cursás las dos asignaturas específicas vinculadas a la carrera. Ahora bien, si no hiciste el Módulo Introductorio, tenés que cursar las tres asignaturas.

¿CUÁLES SON ESAS ASIGNATURAS ESPECÍFICAS?

Introducción Taller Proyectual Principios de la Ingeniería Matemáticas	_				
a los algoritmos Fundamentos de Sistemas y Organizaciones ESCUELA DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y JURÍDICAS ESCUELA DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y JURÍDICAS ESCUELA DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y AGRONOMÍA ALIMENTOS CIENCIAS AGRARIAS, NATURALES A los algoritmos Fundamentos de Fundamentos y y teorías del diseño Matemáticas Fundamentos Y Matemáticas Fundamentos AGRAMIAS Introducción a la Teoría General del Estado Introducción a las Ciencias Jurídicas GENÉTICA Química Química Fundamentos de a los Sistemas a la producción Biología		Informática	Diseño	Ingeniería	
Fundamentos de Sistemas y Veorías del diseño Organizaciones ESCUELA DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y JURÍDICAS ECONÓMICAS Y JURÍDICAS ESCUELA DE CIENCIAS ELementos de Contabilidad General del Estado Matemática Introducción a las Ciencias Jurídicas ESCUELA DE CIENCIAS AGRARIAS, NATURALES NATURALES Fundamentos Matemática SuríDICAS Introducción a las Ciencias Jurídicas AGRONOMÍA ALIMENTOS GENÉTICA Química Química Química Introducción Introducción Fundamentos de Biología		Introducción	Taller Proyectual	•	
ESCUELA DE CIENCIAS ECONÓMICAS Untroducción a la Teoría General del Estado Matemática ESCUELA DE CIENCIAS ELementos de Contabilidad General del Estado Matemática Introducción a las Ciencias Jurídicas ESCUELA DE CIENCIAS AGRARIAS, NATURALES NATURALES FUNIDAMENTOS MATEMÁTICAS / Y teorías del diseño Matemática Introducción a la Teoría General del Estado AGRONOMÍA ALIMENTOS GENÉTICA Química Química Química Introducción Introducción Fundamentos de Biología		a los algoritmos		de la Ingeniería	
Organizaciones Escuela de Ciencias Elementos de Contabilidad Contabilidad				Matemáticas	
ESCUELA DE CIENCIAS ELementos de Contabilidad General del Estado Matemática Introducción a las Ciencias Jurídicas ESCUELA DE CIENCIAS AGRARIAS, NATURALES Introducción Introducción Introducción Fundamentos de a los Sistemas a la producción Biología			y teorías del diseño		
Elementos de CIENCIAS ECONÓMICAS Y JURÍDICAS ESCUELA DE CIENCIAS CIENCIAS CIENCIAS CIENCIAS CIENCIAS AGRARIAS, NATURALES Elementos de Contabilidad General del Estado Introducción a las Ciencias Jurídicas ALIMENTOS Química Química Química Introducción Fundamentos de a los Sistemas a la producción Biología					
CIENCIAS ECONÓMICAS Y JURÍDICAS Matemática Contabilidad Matemática Introducción a la Teoria General del Estado Introducción a las Ciencias Jurídicas Ciencias Jurídicas AGRANIAS, AGRANIAS, NATURALES Introducción Introducción Introducción Introducción Introducción Introducción Fundamentos de a los Sistemas a la producción Biología	CIENCIAS Económicas y	Económicas			
Contabilidad General del Estado Matemática Introducción a las Ciencias Jurídicas AGRONOMÍA ALIMENTOS GENÉTICA Química Química Química AGRARIAS, NATURALES Introducción Introducción Fundamentos de a los Sistemas a la producción Biología					
Ciencias Jurídicas ESCUELA DE CIENCIAS AGRARIAS, NATURALES AGRARIAS AGRARIAS A los Sistemas Ciencias Jurídicas ALIMENTOS GENÉTICA Química Química Química Fundamentos de a los Sistemas a la producción Biología		Contabilidad	General del Estado		
ESCUELA DE CIENCIAS AGRARIAS, NATURALES AGRONOMÍA ALIMENTOS Química Química Química Química Introducción Introducción Fundamentos de a los Sistemas a la producción Biología		Matemática	Introducción a las		
CIENCIAS Química Química Química AGRARIAS, Introducción Introducción Fundamentos de a los Sistemas a la producción Biología			Ciencias Jurídicas		
CIENCIAS Química Química Química Química Ouímica Ouímica Ouímica AGRARIAS, Introducción NATURALES a los Sistemas a la producción Biología	ESCUELA DE	Agronomía	Alimentos	GENÉTICA	
NATURALES a los Sistemas a la producción Biología		Química	Química	Química	
A A Production Biologia	Agrarias,	Introducción	Introducción	Fundamentos de	
V A AADIENTALEC		a los Sistemas	a la producción	Biología	
Agropecuarios de alimentos	y Ambientales	Agropecuarios	de alimentos		
Instituto Salud					
ACADÉMICO DE Introducción a la enfermería		Introducción a la enfermería			
DESARROLLO Salud social y comunitaria		Salud social y comunitaria			





Guía práctica para ingresantes UNNOBA 2022



En caso de Ausente o Desaprobado, vas a acceder a una tutoría durante el primer cuatrimestre, como una estrategia para fortalecer tus comienzos en la Universidad. Vas a poder comenzar a cursar las materias de la carrera en las que te inscribas, pero no vas a poder rendir examen final hasta que acredites esa tutoría.

¿Y SI ME VA BIEN?

Cada asignatura específica del Módulo intensivo se articula con una asignatura de la carrera. Cada estudiante que apruebe quedará eximido de alguna de las instancias de evaluación previstas por las y los docentes de la asignatura con la cual se articula.

¿TENGO QUE PAGAR?

Los estudios de pregrado y grado en la UNNOBA son GRATUITOS.

iNos encontramos en Instagram!

Seguinos en @ElegíUNNOBA y te ayudamos con todas las dudas y consultas que tengas. También podés contactarnos al correo electrónico ingreso@unnoba.edu.ar o al Whatsapp 2364 - 679757 | 2477 – 502021



