

Ciclo de Introducción a los Estudios Universitarios

Modalidad primavera

1. Fecha de Matriculación a la Facultad

26 de agosto al 6 de septiembre de 2024

2. Cursado

Inscripción a Cursadas:

26 de agosto al 13 de septiembre de 2024

Clases:

- Ambientación Universitaria y Matemática: del 23 de septiembre al 19 de Octubre de 2024
- Física (TME, TUSD, CONS): del 21 de octubre al 02 de noviembre
- Química (TUAQI, CB, PCB): del 04 de noviembre al 16 de noviembre
- Física y Química (ING, GEO) y Biología (CB y PCB): del 21 de octubre al 16 de noviembre de 2024

Evaluaciones

Parcial N°1

- Ambientación Universitaria: 02 de octubre de 2024
- Matemática: 05 de octubre de 2024
- Biología: 30 de octubre de 2024
- Física (TME, TUSD, CONS) y Física y Química: 02 de noviembre de 2024

Parcial N°2

- Ambientación Universitaria: 16 de octubre de 2024
- Matemática: 19 de octubre de 2024
- Biología: 13 de noviembre de 2024
- Química (TUAQI, CB, PCB) y Física y Química: 16 de noviembre de 2024

3. Exámenes Finales y Recuperatorios

Inscripciones a Exámenes:

A partir del 20 de noviembre

Evaluaciones

- Matemática: 26 de noviembre de 2024
- Física, Química y Física y Química: 27 de noviembre de 2024
- Ambientación Universitaria: 28 de noviembre de 2024
- Biología: 28 de noviembre de 2024

Ciclo de Introducción a los Estudios Universitarios

Modalidad Verano

1. Fecha de Matriculación a la Facultad

- Matriculación para el Cursado: 02 de diciembre al 13 de diciembre de 2024
- Matriculación Tardía (únicamente para rendir los exámenes finales): del 03 a 05 de febrero de 2025

2. Cursado

Inscripción a Cursadas:

02 de diciembre al 20 de diciembre de 2024

Clases:

- Matemática: del 27 de enero al 08 de febrero de 2025
- Ambientación Universitaria y Biología: del 27 de enero al 19 de febrero de 2025
- Física (TME, TUSD, CONS): del 10 de febrero al 15 de febrero de 2025
- Química (TUAQI, CB, PCB): del 17 de febrero al 21 de febrero de 2025
- Física y Química (ING, GEO) y Biología (CB y PCB): del 10 de febrero al 21 de febrero de 2025

Evaluaciones:

Parcial N°1

- Ambientación Universitaria: 04 de febrero de 2025
- Matemática: 01 de febrero de 2025
- Biología: 05 de febrero de 2025
- Física (TME, TUSD, CONS) y Física y Química: 15 de febrero de 2025

Parcial N°2

- Ambientación Universitaria: 18 de febrero de 2025
- Matemática: 08 de febrero de 2025
- Biología: 19 de febrero de 2025
- Química (TUAQI, CB, PCB) y Física y Química: 21 de febrero de 2025

3. Exámenes Finales y Recuperatorios

Inscripciones a Exámenes:

A partir del 17 de febrero de 2025

Evaluaciones

- Matemática: 24 de febrero de 2025
- Física, Química y Física y Química: 25 de febrero de 2025
- Ambientación Universitaria: 26 de febrero de 2025
- Biología: 26 de febrero de 2025

Ciclo de Introducción a los Estudios Universitarios

Modalidad otoño

1. Cursado

Inscripción a Cursadas:

Del 1 de abril al 10 de abril de 2025

Clases:

- Matemática y Ambientación Universitaria: del 14 de abril al 10 de mayo de 2025
- Física, Química y Biología: del 12 de mayo al 07 de junio de 2025

Evaluaciones:

Parcial N°1

- Ambientación Universitaria: 23 de abril de 2025
- Biología: 21 de mayo de 2025
- Física, (TME, TUSD, CONS) y Física y Química 24 de mayo de 2025
- Matemática: 26 de abril de 2025

Parcial N°2

- Ambientación Universitaria: 7 de Mayo de 2025
- Biología: 4 de junio de 2025
- Química (TUAQI, CB, PCB) y Física y Química: 7 de Junio de 2025
- Matemática: 10 de Mayo de 2025

2. Exámenes Finales y Recuperatorios

Inscripciones a Exámenes:

A partir del 12 de junio de 2025

Evaluaciones

- Matemática: 24 de Junio de 2025
- Física, Química y Física y Química: 25 de Junio de 2025
- Ambientación Universitaria: 26 de Junio de 2025
- Biología: 26 de Junio de 2025

Ciclo de Introducción a los Estudios Universitarios

Materias a cursar por Carrera

1. Ciencias Biológicas (CB) y Profesorado en Ciencias Biológicas (PCB)

Ambientación Universitaria

Matemática

Biología

Química*

2. Ciencias Geológicas (CG)

Ambientación Universitaria

Matemática

Física y Química

3. Ingenierías (ING)

Ambientación Universitaria

Matemática

Física y Química

4. Constructor (CONS), Técnico Mecánico Electricista (TME), Técnico Universitario en Sistemas Digitales (TUSD)

Ambientación Universitaria

Matemática

Física*

5. Técnico Universitario en Análisis Químico Industrial (TUAQI)

Ambientación Universitaria

Matemática

Química*

*Para los casos de CB, PCB, CONS, TME, TUSD y TUAQI que deben rendir “Física” o “Química”, sólo deberán cursar y rendir las instancias correspondientes a esos contenidos de la asignatura “Física y Química” de CG e ING.



Universidad Nacional de Córdoba
2024

**Hoja Adicional de Firmas
Informe Gráfico**

Número:

Referencia: Calendario CINEU 2025 (Ciclo de Introducción a los Estudios Universitarios)

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 4 pagina/s.