



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

EX-2025-00022209--UNC-ME#FCEFYN

ANEXO I

PROGRAMA DE FORTALECIMIENTO ACADÉMICO

CURSOS INTENSIVOS DE VERANO 2025

En el marco del Programa de Fortalecimiento Académico reglamentado por la Ordenanza 5-HCS-2016, y en virtud de la situación especial detectada en el presente año en las materias del ciclo inicial de las carreras de la Facultad de Ciencias Exactas, Físicas y Naturales, las Secretarías Académicas en común acuerdo con las cátedras abajo mencionadas ponen en consideración el Programa de Cursos Intensivos de Verano 2024-2025, en las modalidades de Redictado y Reparcializado.

INSCRIPCIÓN: La inscripción a los mismos se realizará INICIALMENTE a través de un Formulario Google y se admitirá la inscripción a UNA ASIGNATURA por estudiante, de acuerdo a lo habilitado en cada modalidad y asignatura. Dicho formulario se habilitará el sábado 21 de diciembre a las 10:00 horas y se cerrará el día lunes 23 de diciembre a las 10 horas. Sólo se habilitará nuevamente en caso de no cubrirse los cupos para alguna de las materias participantes.

Una vez finalizada la inscripción, las cátedras implicadas revisarán el listado en función de los requisitos y prioridades indicados, ordenando los mismos de acuerdo al horario de inscripción, hasta completar los cupos establecidos. Si al finalizar la depuración no se cubriera el cupo de alguna asignatura, se habilitará un nuevo periodo de inscripción a tal fin.

En los casos que admitan la inscripción de alumnos LIBRES, la inscripción a través del sistema guaraní para permitir cargar la regularidad de quienes alcancen tal condición se realizará a principios del dictado.

FONDOS: El programa se solventará con fondos del Programa de Fortalecimiento Académico de la Universidad Nacional de Córdoba para las Asignaturas con modalidades de redictado y reparcializado.

ASIGNACIONES DOCENTES: En el caso de las modalidades de Redictado, se asignará una remuneración equivalente a un profesor adjunto dedicación semiexclusiva por un mes a dos docentes por cada materia. En el caso de las modalidades de Reparcializado, se asignará una remuneración equivalente a un profesor adjunto dedicación simple por un mes a un docente por cada materia.



MODALIDAD REDICTADO

1. Álgebra Lineal:

- a. Cupo: 100 estudiantes.
- b. Docentes: Docentes de la cátedra, a cargo del curso:
Dra. Cecilia Pozzi Piacenza (DNI 25.268.359)
Lic. Mauricio Alejandro Santillán (DNI 36.121.158)
Coordinación ad honorem: Prof. Tit. Magdalena Dimitroff (DNI 17842978).
- c. Estudiantes habilitados: Estudiantes libres de acuerdo a la Ordenanza 5-HCS-2016, con prioridad a quienes hayan registrado mayor actividad académica en el cursado de la asignatura durante el segundo semestre del año 2024 y de los Centros Regionales de Estudios Universitarios.
- d. Cursado: Del 29/01 al 25/02 de 2025
- e. Evaluaciones:
 - Primer parcial: Miércoles 12/02/2025
 - Segundo Parcial: Miércoles 19/02/2025
 - Recuperatorios: Lunes 24/02/2025
- f. Modalidad de las clases: Las clases serán asincrónicas con encuentros semanales sincrónicos de dos horas (vía Meet). El cronograma de encuentros y cronograma de temas se publicará oportunamente en el aula virtual. Se utilizará aula virtual, libro digitalizado de la cátedra, videos y actividades que permitan la evaluación y autoevaluación continua de los estudiantes.
- g. Modalidad de los parciales: Los parciales serán teóricos-prácticos, presenciales y escritos. El horario se comunicará oportunamente en función de la disponibilidad de aulas.
- h. **Condiciones para alcanzar la regularidad:**
 - Asistencia 80%
 - Aprobación de una de las evaluaciones parciales, con una nota mínima de 50 puntos, pudiendo recuperar una de ellas.
 - Realización del 80% de las actividades previstas por la cátedra (tareas, cuestionarios, revisiones) utilizando el Aula Virtual en plataforma Moodle. NO se recuperan las actividades.
- i. **Condiciones para alcanzar la promoción:**
 - Asistencia 80%
 - Aprobación de las dos evaluaciones parciales, con una nota mínima de 60 puntos en cada una de las evaluaciones, pudiendo recuperar una de ellas.
 - Realización del 80% de las actividades previstas por la cátedra (tareas, cuestionarios, revisiones) utilizando el Aula Virtual en plataforma Moodle. NO se recuperan las actividades.
- j. REQUISITOS COMPLEMENTARIOS:



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

EX-2025-00022209--UNC-ME#FCEFYN

- La **INASISTENCIA** al primer encuentro sincrónico se tomará como **NO** participación del curso y se habilitará a otro estudiante que está en espera para que se incorpore al curso.
- Al finalizar la cursada se hará un chequeo de las tareas entregadas por los estudiantes que estén en condiciones de promocionar y/o regularizar con el fin de verificar que se hayan entregado debidamente las tareas (es decir que no haya un archivo que no corresponda).

MODALIDAD REDICTADO/REPARCIALIZADO

2. Física II (Ingenierías):

- a. Cupo: 100 estudiantes libres y 50 estudiantes regulares.
- b. Docentes: Mgter Ing. Gustavo Lazarte (Leg. 28982), Mgter Ing. Alejandra Lucia Pérez Lucero (Leg 32845).
- c. Estudiantes habilitados: Estudiantes libres de acuerdo a la Ordenanza 5-HCS-2016, con prioridad a quienes hayan registrado mayor actividad académica en el año 2024 y de los Centros Regionales de Estudios Universitarios.
- d. Cursado: Del 03/02 al 24/02 de 2025
- e. Evaluaciones:
 - Primer parcial: sábado 08/02/2025
 - Segundo Parcial: sábado 15/02/2025
 - Recuperatorios: jueves 20/02/2025
 - Coloquios: viernes y sábado 21/02/2025-22/02/2024
- f. Modalidad de las clases: Las clases se dictarán de manera virtual usando videoconferencias de Google Meet. El enlace es: <https://meet.google.com/txm-ycgx-ysy>. Cada clase tendrá una duración aproximada de 2:00 horas, de lunes a viernes de 18:00 a 20:00 h.
- g. Modalidad de los parciales: Los parciales serán presenciales en aula a definir.
- h. Condiciones para alcanzar la regularidad: Aprobación de una de las dos actividades de evaluación, con una nota mínima de 60 puntos o más, pudiendo recuperar una de ellas.
- i. Condiciones para alcanzar la promoción: Aprobación de las dos actividades de evaluación con una nota promedio mínima de 60 puntos o más, pudiendo recuperar una de ellas, y aprobación del coloquio.
- j. **REQUISITOS COMPLEMENTARIOS:** Se informarán en aula virtual.

MODALIDAD REPARCIALIZADO



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

EX-2025-00022209--UNC-ME#FCEFYN

3. Análisis Matemático I:

- a. Cupo: 100 estudiantes.
- b. Docentes: Dra. Sonia Vera (Leg 50240).
Coordinación ad honorem: Ing. Liliana Pastore (Leg 31948).
- c. Estudiantes habilitados: Estudiantes regulares de acuerdo a la Ordenanza 5-HCS-2016, con prioridad a quienes hayan registrado mayor actividad académica en el segundo cuatrimestre del año 2024 y de los Centros Regionales de Estudios Universitarios.
- d. Cursado: Del 03/2 al 25/2 de 2025
- e. Evaluaciones:
 - Primer parcial: Lunes 10/02/2025
 - Segundo Parcial: Lunes 17/02/2025
 - Recuperatorios: Viernes 21/02/2025.
- f. Modalidad de las clases: Las consultas serán presenciales remotas usando videoconferencias de Google Meet. Las consultas serán los días martes y jueves a las 16:00 hs.
- g. Modalidad de los parciales: Los parciales serán presenciales.
- h. Condiciones para alcanzar la promoción:
Aprobación de las dos actividades de evaluación con una nota mínima de 55 puntos o más (parte teórica y práctica con un mínimo de 20 y 30 puntos respectivamente), pudiendo recuperar una de ellas.
- i. REQUISITOS COMPLEMENTARIOS:
La INASISTENCIA al primer encuentro se tomará como NO participación del curso y se habilitará a otro estudiante que está en espera para que se incorpore al curso.

MODALIDAD REPARCIALIZADO

4. Análisis Matemático II:

- a. Cupo: 100 estudiantes.
- b. Docente: Dr. Alejandro Cuneo
Coordinación ad honorem: Ing. Claudia Roitman.
- c. Estudiantes habilitados: estudiantes regulares.
- d. Cursado: del 27/1 al 25/2 de 2025
- e. Evaluaciones:
 - Primer parcial: martes 04/02/2025
 - Segundo Parcial: martes 11/02/2025
 - Recuperatorios: martes 18/02/2025
- f. Modalidad de las clases: dos clases de consulta virtuales por semana en los horarios que disponga el docente a cargo del curso.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE CORDOBA

EX-2025-00022209--UNC-ME#FCEFYN

- g. Modalidad de los parciales: los parciales serán teóricos-prácticos, presenciales y escritos.
- h. Condiciones para alcanzar la promoción: aprobación de las dos evaluaciones parciales, con nota 60% o más, con opción a recuperar uno.
- g. Los estudiantes tendrán acceso al aula virtual de la materia (plataforma Moodle) para consulta de material didáctico.