

**Facultad de Ingeniería UDD**

**Ingeniería Civil Plan Común**

Bienvenido a la Facultad de Ingeniería de la Universidad del Desarrollo! Nos alegra mucho darte la bienvenida a esta nueva etapa en tu vida, llena de desafíos e instancias de crecimiento personal.

Para que te prepares de la mejor manera, hemos diseñado una serie de talleres y actividades para acompañarte en el proceso. La primera de ellas es ANiMate (Apoyo a la Nivelación Matemática), y que marca el inicio de tu primer curso de matemáticas en la Universidad.

El curso comienza con una prueba de diagnóstico que todos los estudiantes nuevos deben realizar. Esta prueba es crucial ya que si lo apruebas (+70% de logro) genera una nota inicial para el primer curso de matemáticas que te corresponda según tu carrera. Si no te va bien, te convocaremos a participar de un taller donde podrás mejorar tu resultado y entrar mejor preparado a las clases de marzo.

**Detalles de la prueba de diagnóstico: viernes 24 de enero a las 10:00am**

* **Formato:** Test con alternativas.
* **Modalidad:** Presencial en la Universidad.
* **Cuando llegues a la UDD,** habrá alumnos de la Facultad esperando por ti para guiarte a las salas donde rendirás el test.
* Por favor, inscríbete en el siguiente formulario



QR para acceder al formulario de inscripción al diagnóstico

https://form.jotform.com/250194368276666

**¿Qué pasará después de rendido el diagnóstico?**

Una vez que recibas tus resultados del test de diagnóstico, y en según este resultado, deberás participar en alguna o algunas de las siguientes actividades:

* **Etapa I (ONLINE)**: Te daremos acceso a nuestra plataforma online, donde podrás ver, leer, responder y utilizar el material online que aborda contenidos matemáticos escolares esenciales que estará disponible en <https://auladigital.udd.cl/>[.](bookmark://_bookmark3) Este material estará disponible desde el **28 de enero hasta el lunes 3 de marzo**. Este material autocontenido está compuesto de vídeos, cápsulas, animaciones, ejercicios resueltos y propuestos, con evaluaciones de revisión automática al término de cada unidad.

**A esta plataforma se** ingresa con el usuario [XXX@udd.cl](mailto:XXX@udd.cl) (solo la parte antes del @) y con la misma clave del correo [@udd.cl](mailto:XXXXXX@udd.cl)-

* **Etapa II (PRESENCIAL)**: Los días **lunes 17 y martes 18 de febrero** desarrollaremos dos jornadas intensivas presenciales de talleres de resolución de problemas con especial enfoque al desarrollo de estrategias para abordar problemas con enunciados.
* **Etapa III (PRESENCIAL)**: Preparación matemática (pre universidad) intensiva de una semana con clases desde **el miércoles 19 al miércoles 26 de febrero (8:30 hrs a 12:30 hrs).**
* **Las etapas I, II y III son solo para estudiantes del plan común**, pues cada carrera definirá y comunicará actividades de apoyo (en caso de ser necesarias).

Para todo lo anterior, es muy importante:

* inscribirse y rendir el diagnóstico en la fecha establecida (si no estas en Santiago el 24 de enero, podrás rendir este test el jueves 30 de enero a las 10:00am).
* activar el correo institucional y/o estar atentos al correo personal informado a la universidad pues allí se les entregarán los resultados del diagnóstico, junto a instrucciones de en cuál o cuáles etapas (I, II ó III) deberán participar de forma obligatoria.

Ante cualquier duda, no duden contactarse con profesor Patricio Orrego [(p.orrego@udd.cl)](mailto:(p.orrego@udd.cl) o con la profesora Pilar Carrasco [(pcarrasco@udd.cl).](mailto:(pcarrasco@udd.cl)

Para estudiantes que no son parte del plan común en ingeniería civil les pedimos contactar a la Profesora Paula Aránguiz [(p.aranguiz@udd.cl)](mailto:(p.aranguiz@udd.cl) para obtener más información sobre el plan de apoyo tras el test de diagnóstico.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |