Acá se establecerán las pautas de la catedra según su modalidad de dictado.

El campus virtual será la manera y el medio en que nos comunicaremos.

Aquí estarán, y es el camino, para bajar los apuntes necesarios, los ejercicios y los enunciados de los trabajos prácticos, que se deben completar para la aprobar la materia.

**Dictado de clases:**

**Virtual**

***Virtuales Sincrónicos***: los miércoles de 8 a 12hs, para encuentros en vivo.

***Virtuales Asincrónicos***: Se habilitará ese día según cronograma el video pertinente.

Se dictarán por ***Zoom*** y serán anunciados tanto por el campus como por el cronograma de clases posteado en el campus.

**Exámenes:**

La materia cuenta con 2 parciales, los cuales serán de manera ***virtual*** (con un día y horario establecido). El alumno tendrá la posibilidad de recuperar cada uno de ellos cuando la nota no sea suficiente.

Detalle de los 2 parciales:

**1ero**: Corresponde a los temas (**Sistemas numéricos** <Relaciones entre bases, Modulo y signo, C1 y C2, BCD Natural/Aiken/Xs3>, **Algebra de Boole, Matrices**).

**2do**: Corresponde a los temas (**Noción de Procesamiento, Pila, E/S**< Movimiento de brazo de Disco y Ejercicios de performance>, **Grafos y Arboles)**.

* **Nota de aprobación:**

El alumno se considera aprobado cuando su nota es igual o mayor a 6, de lo contrario estará desaprobado.

* **Parciales:**

Se resolverán a través de cuestionarios (Resolver situaciones matemáticas, Verdadero/Falso, Multiples choice o completar campos, depende el caso). Donde tendrán entre 30/45 minutos para resolverlos, con un solo intento.

**Aprobación de la cursada:**

**Promoción:** El alumno deberá tener todos los parciales aprobados con una nota mayor a 7 en primera instancia (ósea que no haya recuperado.

**Regular:** con alguna nota inferior a 8, y todas las notas superiores o iguales a 6, determina que el alumno debe rendir examen final.

**Recursa:** La falta de un parcial o una de las notas inferior a 6 (seis) establece la condición de libre del alumno.

**Abandono o Ausencia**

La no conexión o falta de interacción en aula virtual por parte del alumnx por más de 21 días, se considerará “Abandono de la materia”.

Previamente se estará enviando un mail (correo académico), sino se manifiesta respuesta quedará “***Suspendido del aula***”.

Se tendrán en cuenta, casos previo aviso (accidentes, problemas personales, etc).

**Vías de comunicación**

Temas que tengan que ver con la materia, dudas ejercicios, teoría, etc., es a través de los encuentros en vivo, como así también en cada foro correspondiente al tema.

Temas personales o de otros indoles:

**Matias Dirube**: mdirube@docentes.frgp.utn.edu.ar

**Andrea Comerci**: acomerci@docentes.frgp.utn.edu.ar

**Javier Vastag**: jvastag@docentes.frgp.utn.edu.ar

**Toda la información acerca de los exámenes finales, serán enviadas exclusivamente al mail académico del alumnx.**