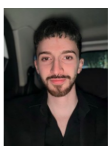
Hola a todos! Bienvenidos al curso.

Nos presentamos: Somos los docentes que los acompañarán en Metodología de Sistemas I este cuatrimestre:







Ing.Inés Casanovas

Lorena Palermo Rolando Cauda Presali

La modalidad de cursada a clases en 2025 para Metodología de Sistemas I será no presencial asincrónico a través de la plataforma institucional. Ya han venido trabajando en cursadas anteriores con el aula virtual, lo que nos facilita la interacción por este medio. Previo al parcial propondremos un Zoom de consulta de dudas, no obligatorio.

¿Cuál será el contenido de la materia?

Está dividida en tres unidades temáticas, todas con fuerte actividad teórico-práctica:

- La resolución de problemas desde el enfoque sistémico:
- El ciclo de vida (etapas y modelos) del desarrollo de sistemas
- Especificación de Requerimientos/Requisitos.

Contarán para su estudio con videos y apuntes que deberán ver/leer según se les vaya indicando.

Para cada unidad deben realizar un cuestionario individual obligatorio de evaluación de lo aprendido en los aspectos teóricos. <u>Tienen fecha límite de realización</u>, pero pueden ser realizadas varias veces según se indiquen (fecha y cantidad de intentos) en el aula virtual.

Para la práctica, contarán con ejercitación formativa que deberán realizar <u>obligatoriamente en forma grupal</u> (cuentan para ello con los respectivos foros grupales en la plataforma) y que deberá ser subida al aula virtual en tiempo y forma indicada (**sin excepciones**). Para cada unidad habrá un espacio donde subir las actividades prácticas. Se publicará para cada unidad la fecha límite de entrega en la plataforma (<u>se cierra el acceso en esa fecha a las 23:00 hs</u>) y el formato del archivo. Recibirán la devolución de la evaluación de las mismas y podrán realizar una nueva entrega.

ES OBLIGATORIA LA PARTICIPACIÓN DE **TODOS** LOS INTEGRANTES DEL EQUIPO EN LOS FOROS

GRUPALES QUE SE ABRIRÁN PARA CADA TAREA

¿Y el método de evaluación y aprobación de la materia?

La modalidad de trabajo de esta materia es en forma grupal en el ámbito de la plataforma institucional, por lo que les pedimos que usando el foro Cafetería de la plataforma se contacten entre ustedes para conformar los equipos [5 (cinco) integrantes que no podrán modificarse en todo el cuatrimestre. SEAN RESPONSABLES EN LA ELECCION DE LOS INTEGRANTES Y EN ELCOMPROMISO INDIVIDUAL CON EL EQUIPO. Hay un espacio para que informen la conformación del equipo (Formación de grupos) y de esta forma les abriremos un foro de interacción privado para que cada grupo pueda interactuar independientemente. Deben informar los integrantes del equipo antes de la fecha fijada en el cronograma. LOS ALUMNOS QUE DESPUES DE ESA FECHA NO SE HAYAN INTEGRADO A NINGUN GRUPO, SERÁN ORGANIZADOS EN GRUPOS POR LA CÁTEDRA, ALEATORIAMENTE, SIN QUE PUEDAN OBJETAR O INTERVENIR EN ESA DISTRIBUCIÓN.

Tendremos un parcial integrador (TP Integrador), donde se les asignará a cada equipo la actividad que deberán realizar. La fecha de inicio está indicada en el Cronograma y dispondrán de dos semanas para realizarlo. Tendrá una instancia recuperatoria en el caso que no alcancen los 6 puntos requeridos para aprobación.

La evaluación de la materia se hará siguiendo la modalidad de "evaluación continua por desempeño", es decir, además de la aprobación de la resolución del Trabajo Integrador (6 puntos o más) habrá una nota conceptual en función del desempeño de cada uno en el foro grupal del TP Integrador.

ES OBLIGATORIA LA PARTICIPACIÓN DE TODOS LOS INTEGRANTES DEL EQUIPO EN EL FORO <u>DEL TP INTEGRADOR</u>. Esta participación se evaluará cualitativamente no solo en función de la cantidad de posteos (3 como mínimo) sino por la calidad de los aportes a la solución de la tarea a resolver. Toda esta interacción debe hacerse <u>exclusivamente</u> en la plataforma institucional, para que pueda ser evaluada y que quede registrada.

La calificación resultante de la evaluación continua (TP Integrador + participación en foro del TP + cuestionarios de evaluación individuales) será la nota final que se registrará en actas finales.

Para ello deben inscribirse a una mesa de examen de la materia cuando su situación académica de correlativas les permita y se les asentará la nota.

¿Que encontrarán en el aula virtual de Metodología de Sistemas I además de los foros que ya conocen (Cafetería, Consultas, Avisos...)?

- El Cronograma detallado de la cursada de la materia, que guiará el contenido de cada clase (cualquier modificación que debamos hacer, se las comunicaremos con la anticipación posible)
- Un espacio de desarrollo de las actividades (cuestionarios) de evaluación.
- Foros Grupales para la realización en forma colaborativa de las actividades de ejercitación.
- Un espacio para descargar la ejercitación de cada unidad y subir su resolución.

Quedamos a su disposición para cualquier consulta o aviso que quieran hacernos.

Toda la interacción con los docentes debe realizarse a través de los <u>foros</u> del aula virtual, no por mensaje personal en la plataforma.