

Indicaciones Generales del Curso

Clases

- **Horario y Lugar:** Las clases se llevarán a cabo en el aula de clases de acuerdo al horario establecido.
- **Asistencia:** La asistencia a las clases es obligatoria. Un mínimo de 70% de asistencia es requerido para aprobar el curso.
- **Puntualidad:** Es importante llegar a tiempo para evitar interrupciones y aprovechar al máximo el tiempo de clase.
- **Materiales:** Traigan siempre su cuaderno, lápiz, calculadora científica.
- **Participación:** La participación activa en clase es altamente valorada. No duden en hacer preguntas y contribuir a las discusiones.

Evaluaciones

- **Exámenes Unidad:** Habrá un examen al finalizar cada unidad. Las fechas serán anunciadas con al menos una semana de antelación.
- **Examen Parcial:** Al final del parcial se realizará un examen acumulativo que cubrirá todo el contenido visto durante ese periodo.
- **Quizzes:** Se realizarán quizzes cortos y no anunciados en clases para evaluar el entendimiento continuo de los temas.
- **Talleres:** Se realizarán talleres grupales sobre ejercicios de aplicación y actividades prácticas, estos corresponden al insumo de Aprendizaje práctico experimental.

Tareas

- **Tareas prácticas:** Se asignarán tareas al final de cada tema. Estas deberán ser entregadas conforme a la fecha establecida. Las tareas están diseñadas para reforzar los conceptos vistos en clase.
- **Formato de Entrega:** Las tareas deben ser entregadas en hojas sueltas, con el nombre y número de estudiante claramente escritos. Todas las páginas deben estar numeradas y grapadas.
- **Plazo de Entrega:** No se aceptarán tareas entregadas fuera de plazo a menos que haya una cuenta con la justificación documentada.
- **Colaboración:** Aunque se permite la discusión de ideas entre compañeros, cada estudiante debe entregar su propio trabajo. El plagio será penalizado severamente.

Comunicación

- **Horas de Oficina:** Estoy disponible para consultas y ayuda adicional los viernes de 14:00h a 16:00h en la sala de profesores.

- Tutorías: La universidad ofrece servicios de tutoría. Les animo a utilizar este recurso si necesitan ayuda extra, las mismas se brindaran de acuerdo al horario establecido.
- Correo Electrónico: Para cualquier duda o consulta, pueden enviarme un correo a maria.heras@unach.edu.ec.

Normas

- Respeto y Comportamiento: Se espera que todos los estudiantes muestren respeto hacia el docente y sus compañeros. Comportamientos disruptivos no serán tolerados.
- Dispositivos Electrónicos: Los dispositivos móviles deben estar en silencio o apagados durante la clase, a menos que se indique lo contrario para alguna actividad específica.

Espero que estas indicaciones les sean útiles para tener un ciclo productivo y exitoso. Estoy aquí para apoyarlos en su aprendizaje y crecimiento académico. ¡Bienvenidos nuevamente y mucho éxito!
Atentamente,

María Heras
Docente de Matemáticas