
Asignatura: Matemáticas VI
Profesor: Luis Enrique Quintanar Cortés
Grupo: 609

FORMA DE TRABAJO

La asignatura tiene una carga semanal de 3 horas, las cuales se dividirán de la siguiente forma:

- 2 HORAS DE SESIÓN SINCRÓNICA. Por Meet /Zoom. Se envía link antes de iniciar la sesión.
- 3 HORAS DE TRABAJO ASÍNCRONO. Elaboración de videos de teoría y resolución de ejercicios para practicar.

Se pasará lista en las sesiones sincrónicas. En caso de no poder asistir, se tendrá que notificar al profesor a más un día después de la sesión a fin de justificar la falta. La asistencia en las sesiones asincrónicas se tomará de las estadísticas de actividad del alumno de la plataforma.

FORMA DE EVALUACIÓN

El ciclo se divide en tres periodos que se califica de la siguiente forma:

- Si el alumno tiene una asistencia mínima del 80%, se asienta una calificación que se obtiene de la siguiente forma:
 - » 40% exámenes. Se presentan en la plataforma y son individuales (a menos que se indique lo contrario). Se tendrán entre 1 y 3 exámenes en cada periodo.
 - » 60% tareas. Se entregan en equipos de 2 o 3 personas en la plataforma. Se realizan 3 o 4 tareas en cada periodo.
 - » Participaciones. Son ejercicios o preguntas para reflexionar que se responden en la plataforma y contarán como décimas extra para subir la calificación del periodo.
- Si el alumno tiene una asistencia menor al 80%, se asienta “NP” como calificación del periodo

La calificación final se obtiene de la siguiente forma:

- Si se tiene asistencia mínima del 80% y el promedio de los tres periodos es mayor o igual a 7.5, se considera al alumno exento de examen final. La calificación final se obtiene redondeando al entero más cercano.
- Si se tiene asistencia mínima del 80% y el promedio de los tres periodos es menor a 7.5 y mayor o igual a 2.0, el alumno deberá presentar examen final en primera y/o segunda vuelta. La calificación final se obtiene de la siguiente forma:
 - » 50% examen final.

» 50% promedio de los tres periodos

Finalmente, la calificación final se redondea al entero más cercano si ésta es aprobatoria. Si la calificación final no es aprobatoria se asienta “5” (cinco) y se tendrá que presentar examen extraordinario

- Si se tiene una asistencia mínima del 80% y el promedio de los tres periodos es menor a 2.0, se tendrá que presentar examen extraordinario ya que el promedio de los periodos y el examen final no será aprobatorio.
- Si la asistencia es menor al 80%, sin importar el promedio de los tres periodos, se asienta “NP” como calificación final y se tendrá que presentar examen extraordinario.

RECURSOS

- Plataforma Moodle
- Meet/Zoom
- Chat/Hangouts
- Google Drive