

Programa del curso

Semestre 2019-20

| | |
|-------------------|--|
| Nombre del curso: | Acompañamiento ISIS |
| Course Name: | Systems and Computing Engineering Mentoring |
| Créditos: | 0 |
| Profesor: | Juan Pablo Fernández-Ramírez(pregisis@uniandes.edu.co) |
| Versión PDF | Click Aquí |

Introducción y descripción del curso

El curso tiene como objetivo ser un espacio de acompañamiento, dirigido a los que inician la carrera. En este curso se busca que el estudiante tenga un conocimiento sobre la universidad, el departamento, el reglamento y el plan de estudios. Se presentará al estudiante las oportunidades y reglas que le permitirán avanzar de manera exitosa en el programa de Ingeniería de Sistemas y Computación. [tab title="Bloques temáticos"]

Bloques temáticos

El curso está organizado en 3 sesiones, donde a partir de actividades desarrolladas por los estudiantes se tratarán los siguientes temas:

- Plan de estudios de Ingeniería de Sistemas y Computación
- Oportunidades académicas en la Universidad de los Andes
- Toma de decisiones, manejo del tiempo y planeación académica
- Ética en la académica y en el ejercicio profesional
- Reglamentos y parámetros de funcionamiento de la Universidad

Metodología

El curso se desarrolla alrededor de charlas, actividades y talleres que buscan informar al estudiante de los diferentes elementos relevantes como estudiante de primer semestre. Se espera interacción de los estudiantes con preguntas y dudas que permitan enriquecer las diferentes charlas. [tab title="Evaluación y asistencia"]

Evaluación y asistencia

El curso se califica como Aprobado (A) o Reprobado (R). Se considerará aprobado el curso si el estudiante cumple con:

1. Asistencia a mínimo el 80% de las sesiones programadas del curso.
2. Cada sesión se divide en dos partes, durante cada una de las cuales se tomará asistencia. Es decir para aprobar el curso el estudiante debe asistir al menos a 5/6 de las partes programadas.