



BOLETÍN INFORMATIVO



Programa de Ingeniería de Sistemas

Pág. 2



Reunión Comité de Autoevaluación y Acreditación del Programa Extendido

- Presentación agenda del programa
- Resultados de Aprendizaje
- Nuevos formatos para los procesos de Acreditación y Registro Calificado

Inducción Trabajo de Grado 2022-2

Pág. 3



Reunión virtual

- "Transformación digital en zonas francas"



Pág. 3

Reunión Comité de Autoevaluación y Acreditación del Programa Extendido

El Comité de Autoevaluación y Acreditación Extendida organizó tres reuniones en donde participaron los miembros del comité con ampliación a los docentes ocasionales y cátedra del programa de Ingeniería de Sistemas de Pamplona y Villa del Rosario.

11 de mayo

A las 4:30 p.m. se realizó la primera reunión para la presentación de la agenda del programa en donde se socializó los puntos o temas que se tratarían previamente acerca de los calendarios; actividades del programa y departamento para el periodo 2022-1; las elecciones de representantes de docentes y estudiantes; y otras propuestas concernientes al desarrollo del programa.

12 de mayo

La segunda reunión trató sobre los Resultados de Aprendizaje. Para ello, fue necesario conocer el documento otorgado por La Vicerrectoría Académica y la Oficina de Autoevaluación y Acreditación Institucional, de acuerdo con la normatividad nacional expedida por el Ministerio de Educación, donde se consignan los Lineamientos Institucionales de Resultados de Aprendizaje de Programas - RAP, dirigido a la comunidad académica para facilitar el proceso de implementación de los mismos.

13 de mayo

Se finalizó con la reunión del Comité de Autoevaluación y Acreditación del programa extendido para relacionar los nuevos formatos para los procesos de Acreditación y Registro Calificado.

Se llevó a cabo una reunión virtual a través de la plataforma Microsoft Teams para la Inducción a Trabajo de Grado para el periodo 2022-2 dirigido a estudiantes de Pamplona y Villa del Rosario candidatos a matricular esta materia. Allí se presentaron los requisitos para ver esta materia y las diferentes modalidades que pueden elegir para realizar el trabajo de grado.

Semana de parciales segundo corte
Pregado Presencial

Del 16 al 21 de mayo



Registro de notas
Del 23 al 28 de mayo

23 de mayo

Mediante la plataforma Microsoft Teams y durante una hora y media se concretó una reunión sobre “Transformación digital en zonas francas” a cargo del Ingeniero Henry Alonso Ramirez Cepeda, IT & Digital Transformation Manager Grupo ZFB - Zona Franca de Bogotá.



Síguenos en nuestras redes sociales y entérate de las actividades que se llevan a cabo en el programa



Ingeniería de Sistemas
Unipamplona



@ingsistemasup

¡Conéctate!

Ingeniería de Sistemas
En el camino de la Acreditación