

>>> BOLETÍN N° I BOLETÍN INFORMATIVO



>>> INDUCCIONES



Los días 1 y 2 de marzo se realizaron las inducciones a la vida universitaria a los estudiantes del programa de Ingeniería Electrónica en la Universidad de Pamplona en este nuevo periodo 2023-1. En la cual se dieron a conocer temas referentes al programa como Generalidades del Programa, Calendario académico, Malla curricular, planta docente, grupos y semilleros de investigación, reglamento estudiantil y espacios físicos. La planta docente del programa dio la bienvenida a los nuevos estudiantes, y se da el espacio para compartir experiencia y consejos en esta nueva etapa de formación académica.

FONORIENTA Y ALZA TU VOZ <<<

Durante la mañana del 15 de marzo se lleva a cabo la jornada de Fonorienta y Alza tu voz, una campaña del programa de Fonoaudiología y Bienestar Universitario que tiene como fin familiarizar a los estudiantes de Ingeniería Electrónica acerca de los riesgos que tiene la voz y la audición en las distintas áreas en que se desenvuelven en su día a día. Esta actividad se realizó durante todo el día haciendo presencia en las aulas de clase de las diferentes asignaturas del programa, relacionando a docentes y estudiantes con este importante tema.



>>> REUNIÓN DE TRABAJO SOCIAL



El jueves 15 de marzo a las 5.00 PM se realizó la primera reunión informativa de Trabajo Social en el Programa de Ingeniería Electrónica, en este encuentro se tocaron temas como el calendario y los proyectos en ejecución de extensión social donde los estudiantes se pueden vincular para realizar su trabajo social. Se hizo una convocatoria pública para los estudiantes de séptimo semestre en adelante, con el fin de que muchos estudiantes puedan adelantar sus horas de trabajo social y conocer a detalle el proceso para la realización del mismo.



CÁPSULAS ELECTRÓNICAS



El viernes 17 de marzo a las 2:00 PM se llevó a cabo la primera emisión del programa cápsulas electrónicas en este periodo 2023-1 por la Radio Universidad de Pamplona 94.9 FM. En este primer programa se trataron temas de los procesos de inducción y adaptación de los jóvenes de primer semestre del programa de Ingeniería Electrónica en la Unipamplona, de los cuales participaron la Directora de Programa Marleny Fernández Sandoval, el docente Carlos Arturo Vides Herrera y el estudiante de primer semestre Miguel Alfonso Contreras Angarita. Programa Radial a cargo de la estudiante de comunicación social, Camila Mojica Gómez.



>>> DESPEDIDA DE ESTUDIANTES A MÉXICO



El viernes 24 de marzo a las 10:00 AM se convoca una reunión de profesores junto con el señor Decano de la Facultad de Ingenierías y Arquitectura el ingeniero Luis Enrique Mendoza y la Directora del programa de Ingeniería Electrónica Marleny Fernández, donde se presentó el espacio para despedir a dos estudiantes del programa Juan Guillermo Mesa y José Andrés Peralta, quienes viajan a realizar su práctica empresarial en la empresa MEXICOLED TECHNOLOGY, con el apoyo de la Universidad de Pamplona y el programa Delfín.



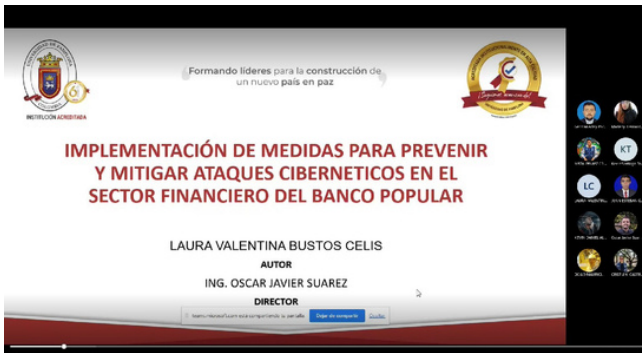
¡RECUERDA INSCRIBIRTE EN LOS SEMILLEROS DE INVESTIGACIÓN!

La información la puedes encontrar en las redes sociales del programa

 **INGENIERIAELECTRONICAUP**

 **INGENIERÍA ELECTRONICA UNIPAMPLONA**

»»» SUSTENTACIONES DE ANTEPROYECTOS



Los días 23 y 24 de marzo se llevaron a cabo las sustentaciones de Anteproyectos 2023-1 de la Fase 1 del calendario de trabajo de grado para el programa de Ingeniería Electrónica donde se presentaron 26 propuestas de diferentes modalidades como Investigación, Práctica Empresarial y Diplomado, la jornada de sustentación de propuestas se llevo a cabo de forma virtual por medio de la plataforma Microsoft Teams, donde participaron los estudiantes, docentes del programa y algunos docentes vinculados al Departamento de Ingenierías Eléctrica, Electrónica y Telecomunicaciones (EEST) que apoyaron el proceso como jurados de las diferentes propuestas.

CALENDARIO DE REUNIONES <<<

Se le extiende la invitación a los estudiantes, docentes y egresados que hacen parte del comité curricular y el comité de autoevaluación y acreditación que participen en las reuniones que se encuentran programadas en este semestre 2023-1, donde se estarían abordando temas como actualización de contenidos programáticos de las asignaturas de la malla curricular del programa en el periodo 2023-1, actualización de referencias bibliográficas en concordancia con recursos bibliográficos de la Biblioteca José Rafael Faría de la Universidad de Pamplona y Resultados de Aprendizaje. Las reuniones planificadas con el Comité de Autoevaluación y acreditación tratarán principalmente el Plan de Mejoramiento del Programa, revisión y cierre del plan en acompañamiento con la oficina del SIG, además de las novedades con el avance del proceso de acreditación internacional de la Facultad de Ingenierías y Arquitectura.

REUNIONES 2023-1 Programa Ingeniería Electrónica	
Comité curricular	Autoevaluación y Acreditación
Martes 11 de abril	Jueves 23 de marzo
Martes 02 de mayo	Jueves 13 de abril
Martes 23 de mayo	Jueves 04 de mayo
Martes 13 de junio	Jueves 08 de junio

»»» REUNIÓN SABER PRO



El pasado sábado 15 de abril se desarrolló la primera reunión informativa con los estudiantes del programa próximos a presentar las pruebas Saber Pro, esta reunión tenía como finalidad familiarizar a los estudiantes con la prueba y dar algunas recomendaciones que serán útiles en el proceso que van a desarrollar, también se trató el cronograma de capacitaciones y simulacros como parte de actividades de afianzamiento de las competencias que serán evaluadas.