

ELECCIONES A DECANOS



Universidad Tecnológica
de Pereira

SEGÚN LA RESOLUCIÓN DE RECTORÍA N° 1858 DE 08 FEB 2018, SE PRESENTAN LOS DECANOS ELEGIDOS EL PASADO 17 DE MAYO Y LOS POSIBLES CANDIDATOS PARA LAS ELECCIONES DE DECANATURAS QUE SE LLEVARÁN A CABO EL PRÓXIMO 01 DE NOVIEMBRE.

DECANOS ESCOGÍDOS PARA LAS DECANATURAS DE TECNOLOGÍAS, BELLAS ARTES Y HUMANIDADES, CIENCIAS AMBIENTALES, INGENIERÍA MECÁNICA, CIENCIAS EMPRESARIALES Y CIENCIAS AGRARIAS Y AGROINDUSTRIA.



TECNOLOGÍAS

José Reinaldo Marín Betancourth
NO FUE POSIBLE CONSEGUIR
INFORMACIÓN.



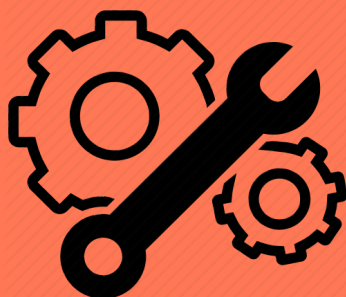
BELLAS ARTES Y HUMANIDADES

Enrique Demesio Arias Castaño
11 años en la Universidad.



CIENCIAS AMBIENTALES

Luis Gonzaga Gutiérrez López
25 años en la Universidad.



INGENIERÍA MECÁNICA

Juan Estaban Tibaquirá
19 años en la Universidad.



CIENCIAS EMPRESARIALES

Wilson Arenas Valencia
24 años en la Universidad.



CIENCIAS AGRARIAS Y AGROINDUSTRIA

Jorge Iván Quintero Saavedra
4 años en la Universidad.

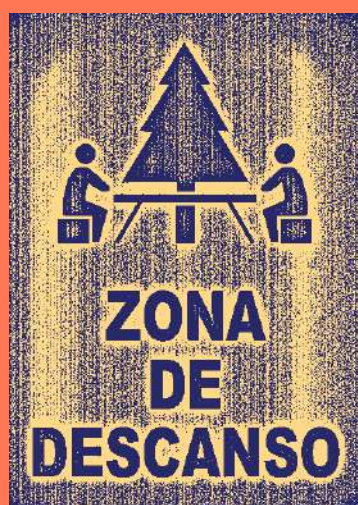
NUEVA FACULTAD

4 pregrados y 6 posgrados



BELLAS ARTES Y HUMANIDADES

Pretende articular y potenciar las fortalezas del talento humano de la facultad para que cumpla su rol de formación en las artes y humanidades dentro de la universidad.



DESARROLLO INSTITUCIONAL

Establecer espacios para cada programa que se hace necesario y el espacio de áreas centradas en la lectura, descanso y estudio. Proyectar micromódulos de estudios para generar espacios adicionales para la comunidad académica.



COBERTURA

Reforma curricular en busca del mejoramiento de los programas en aspectos relacionados con competencias generales y específicas de los licenciados.



BIENESTAR

Establecer mecanismos de participación, por medio de diálogos principalmente. Mejorar estrategias entre profesores y estudiantes.



INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN, EXTENSIÓN Y EMPRENDIMIENTO

Gestionar las relaciones con la universidad para lograr obtener laboratorios de investigación que son necesarios para estudiantes y profesores.



INTERNACIONALIZACIÓN

Promover la movilidad de doble vía, es decir, tanto la salida como la entrada de estudiantes y profesores. De este modo, se apoyará la realización de investigaciones tanto de la utp como universidades extranjeras.

3 pregrados y 4 posgrados



CIENCIAS AMBIENTALES



DESARROLLO INSTITUCIONAL

Revisar los planes de mejoramiento de pregrados y posgrados para integrarlos a los planes de la facultad, por medio de autoevaluaciones etc. Articulación del plan de acción de la facultad para el periodo 2018-2021.

COBERTURA

En base al PEI, los programas de administración ambiental y turismo sostenible buscan una mejora en cuanto al plan de estudio por medio de convenios para realizar las prácticas, tanto de pregrados como posgrados

BIENESTAR

Promocionar el PAE para programas de administración ambiental y del turismo sostenible, que permite el acompañamiento del estudiantes y que atiende una parte de la comunidad denominada vulnerable para los efectos de deserción académica.

INTERNALIZACIÓN

Mantener la alianza que se tiene con la universidad de Brandenburgo en Alemania, Iniciar la movilidad de estudiantes hacia Ecuador gracias al convenio que se tiene con la universidad de Manabí.

IMPACTO REGIONAL

Crear foros de discusión y aprendizaje de parte de los docentes de la facultad que hacen parte de importantes grupos a nivel regional. Promover los ambientes libres de humo y los temas relacionados con el consumo de psicoactivos.



1 pregrado y 4 posgrados



INGENIERÍA MECÁNICA

Crear, gestionar y transmitir conocimiento, a través de sus programas académicos, fomentando el desarrollo de la región y el país, con una formación integral de su comunidad, buscando el bienestar de la sociedad.



DESARROLLO

Poner en marcha el nuevo plan de estudios del programa de ing mecánica. y adelantar las gestiones para la modernización de los equipos de laboratorio.



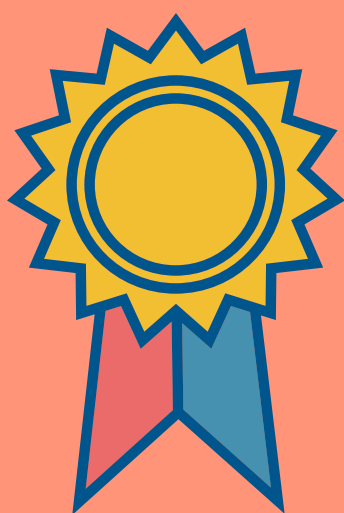
COBERTURA

Continuar el proceso de fortalecimiento de los programas de posgrado de la facultad y fortalecer el trabajo conjunto con el programa de tecnología mecánica.



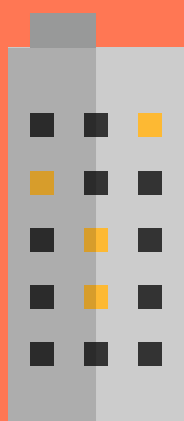
BIENESTAR

Fortalecer la relación con los egresados del programa y acompañar los procesos de desarrollo de las nuevas obras de infraestructura de la facultad



INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN, EXTENSIÓN Y EMPRENDIMIENTO

Continuar el fortalecimiento de los procesos de extensión en la facultad para gestionar recursos y adelantar de manera continua los procesos de autoevaluación, con fines de acreditación nacional e internacional de los programas ofrecidos.



IMPACTO REGIONAL

Fortalecer la relación con los egresados del programa.

Acompañar los procesos de desarrollo de las nuevas obras de infraestructura de la facultad

1 pregrado y 5 posgrados



CIENCIAS EMPRESARIALES

Crear, desarrollar, consolidar y aplicar conocimiento en campos como el científico, tecnológico, económico, social, humanístico, ambiental, empresarial y organizacional, así como la formación de líderes empresariales integrales, con alta sensibilidad social, fundamentados en valores y comprometidos con el desarrollo económico y político, a nivel regional, nacional e internacional.



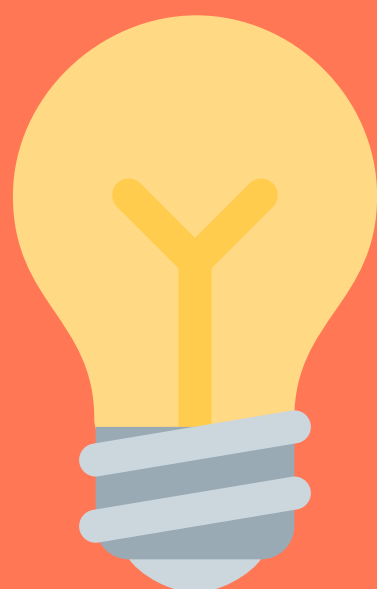
DESARROLLO

Seguir participando en la construcción de una universidad de calidad, también la transformación de la práctica educativa, con el diseño de currículos globales que atiendan necesidades locales con proyección internacional.



COBERTURA

Implementar el desarrollo de competencias transversales que complementen la formación profesional específica.



INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN, EXTENSIÓN Y EMPRENDIMIENTO

Transformar la forma en la que los docentes enseñan sus clases. Generar un observatorio financiero empresarial por parte de un grupo investigativo propio de la facultad Y continuarla gestión del programa de administración de empresas que ya está aprobado.

2 pregrados y 2 posgrados

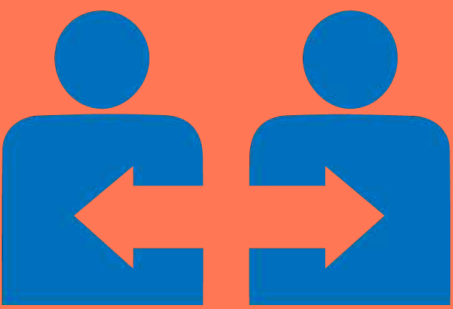


CIENCIAS AGRARIAS Y AGROINDUSTRIA

Integración de diversas disciplinas del ámbito agroindustrial para la transformación del campo

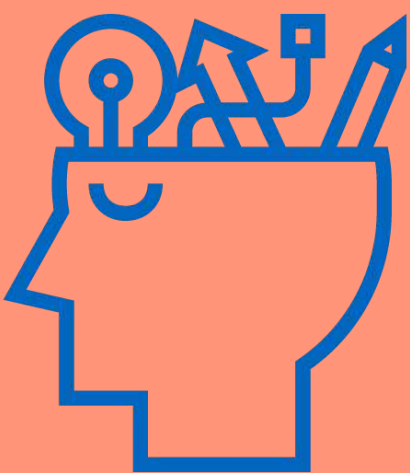
DESARROLLO

Continuar el diseño y el fortalecimiento de acciones (capacitaciones, elaboración de manuales, etc.) encaminadas a la dinamización de los procesos internos con las diferentes dependencias de la UTP mejorando la comunicación y agilizando procedimientos.



COBERTURA

Establecimiento de planes de Mejoramiento Continuo de los programas de la Facultad, enfocados a procesos de acreditación, con la ayuda de la vicerrectoría académica.



BIENESTAR

Fomentar la articulación con la Vicerrectoría De Responsabilidad Social y Bienestar Universitario para la generación de actividades y programas encaminados tanto a la formación como a la atención integral de los estudiantes, mediante la promoción del PAI.



INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y EXTENSIÓN

Conformación del Comité de Investigación, con personal idóneo asociado a la Facultad y fortalecer líneas de investigación, mediante la generación de proyectos articulados con el sector empresarial, con el fin de afianzar las relaciones Academia - Investigación.





Universidad Tecnológica
de Pereira

CIENCIAS DE
LA SALUD

CIENCIAS DE
LA
EDUCACIÓN

No autorizó infografía

CIENCIAS
BÁSICAS

INGENIERÍAS

POSIBLES
DECANOS

ELECCIONES 01 NOV

4 pregrados y 11 posgrados



CIENCIAS DE LA SALUD

Fomentar la salud del paciente, familia, comunidad y el medio ambiente

DESARROLLO

Reestructurar la organización para posibilitar una mejor respuesta a la dinámica de una facultad con gran proyección externa y una especial regulación nacional.

COBERTURA

Discusión sobre la implementación de Fisioterapia para pregrado y la creación de pediatría, cirugía general y anestesia, ginecología y medicina familiar.

BIENESTAR

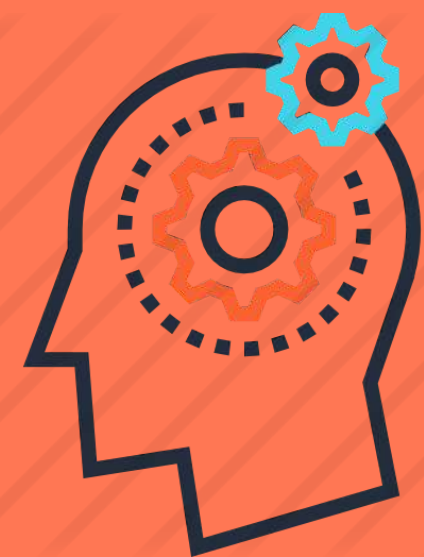
Facilitar la formación integral y el desarrollo social de los docentes, estudiantes y administrativos por medio de actividades por parte de la vicerrectoría administrativa y bienestar social, gracias a programas de intervención a corto, medio y largo plazo, con el acompañamiento apropiado de la decanatura.

INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y EXTENSIÓN

Implementar el componente investigativo para los 15 programas, cubriendo objetivos de visibilización, docencia, extensión e internalización de la facultad.

INTERNALIZACIÓN

Vincular programa de medicina en los proyectos de participación internacional en la fase III del proyecto Tunning latinoamérica. Así como también la acreditación de alta calidad de programa

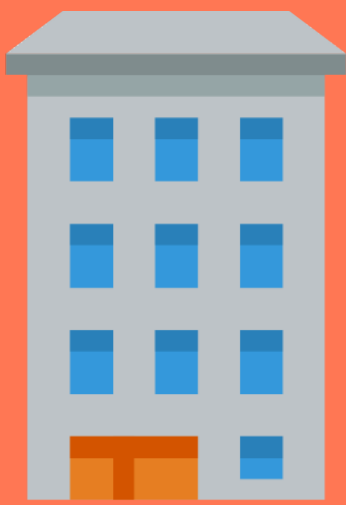


1 pregrado y 5 posgrados



CIENCIAS BÁSICAS

Luchar por una facultad que interactúe de manera transparente y equilibrada con la comunidad académica, buscando el bien común, el desarrollo científico, tecnológico y humanístico en un ambiente de participación y diálogo, caracterizado por la tolerancia y el respeto hacia la institución.



DESARROLLO

conseguir espacios para laboratorios y grupos de investigación, ubicación para nuevos programas de posgrados y contemplar la posibilidad de un sitio independiente para la facultad, ya sea construyendo un bloque o la reorganizar los bloques.



COBERTURA

Nuevos programas de maestrías Así como también realizar un trabajo de concientización y capacitación para participar en convocatorias internas y externas por parte de Colciencias y la Universidad.



BIENESTAR

Reforzar el acompañamiento de la vicerrectoría y el PAI.



INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y EXTENSIÓN

Realizar un trabajo de concientización y capacitación para participar en convocatorias internas y externas por parte de colciencias y la universidad. Refuerzo de los grupos de semilleros de investigación por medio de eventos y congresos de alto nivel realizados.

4 pregrados



INGENIERÍAS

Creación, apropiación, aplicación y transferencia de conocimiento en las áreas de su competencia, con el propósito de contribuir en el desarrollo social y económico de la región y el país; inmersa en la comunidad académica y científica internacional a través de redes y grupos de investigación, que brinda procesos de formación de alta calidad y excelencia académica a niveles de pregrado, postgrado y educación continuada, y ofrece servicios al sector productivo que propendan por el mejoramiento de su competitividad.



DESARROLLO

Promover actividades de formación pedagógica que cualifiquen el quehacer del docente en la facultad.

Propender por actividades que permitan reconocer los mejores grupos de investigación de la facultad.



COBERTURA

Participación activa de la asociación en eventos internacionales, relacionados con la calidad de la formación de ingeniería.



BIENESTAR

Desarrollar estrategias de promoción y formación en el nivel de secundaria, que motive a los estudiantes por las carreras de ingeniería.



INVESTIGACIÓN, INNOVACIÓN Y EXTENSIÓN

Participar en los diferentes escenarios de orden nacional, donde se discutan temas relacionados con la formación y el ejercicio profesional de las ingenierías.