Se presentó una asignación presupuestal el 26 de febrero la 22. Informe de gestión que cual por motivos del riesgo especifique la asignación y el epidemiológico causado por el presupuesto de apropiación Covid-19, no se ha ejecutado y programada así como su se está esperando la ejecución en docencia, reasignación del presupuesto. investigación, proyección social, bienestar institucional e 50% internacionalización que en Se presentó una asignación forma directa o indirecta se presupuestal el 26 de febrero la reflejen en el proyecto curricular cual por motivos del riesgo epidemiológico causado por el Identificar oportunidades reales Covid-19, no se ha ejecutado y y potenciales de desempeño en se está esperando la el campo de conocimiento de reasignación del presupuesto. tecnología e ingeniería en el área de la electricidad 1. Estudio de mercado del Identificar el impacto de los proyecto curricular de programas de Tecnología e 15% Tecnología e ingeniería en el Ingeniería en el entorno laboral, campo de la electricidad, que Un estudio de mercado con social o académico incluya un estudio financiero. empresa especializada cuesta 21. Seguimiento a egresados 0% alrededor de 15 millones, se del proyecto curricular propondrá un proyecto de grado Se hace necesario coordinar para estudiantes de ingeniería todo este proceso con la Unidad de producción. de egresados Institucional. Actualizar el Proyecto educativo La comunidad académica del del Proyecto Curricular PEP proyecto curricular conoce los 2. Revisión de los principios proyectos que se están misionales del Proyecto 15% trabajando en el plan de Curricular. Cambio de denominación y mejoramiento y su revisión de tendencias de responsabilidad en el mismo 20. Implementar el plan de tecnología e ingeniería. 100% mejoramiento y su seguimiento periódico. Se presentó propuesta de Se han realizado dos admisión para nivel de seguimientos durante este año tecnología. 3. Criterios de admisión como al plan de mejoramiento estrategia para potencializar el 100% éxito académico. El Consejo curricular debe abordar temáticas de desarrollo Actualmente continua en académico del programa Consejo de Facultad paralelo a sus actividades de 19. Desarrollar sesiones de Publicar los indicadores de casos estudiantiles y docentes. Consejo Curricular con temas desempeño de los estudiantes. que permitan evidenciar el 4. Sensibilización de los 83% análisis de aspectos integrantes del Proyecto 50% académicos del Proyecto A la fecha el Consejo curricular Curricular, con respecto al Se han socializado indicadores Curricular. ha trabajado cambio de desempeño académico. con docentes interesados, se denominación, tendencias de la desea un espacio en la página profesión, perfil académico de WEB para este tipo de Facultad, propuesta de información. admisión en bolsa entre otros Se tramitó ante Comité de Se busca involucrar a los Currículo una solicitud de estudiantes en procesos de realizar curso de nivelación 18. Elaborar una propuesta para investigación académica. el mejoramiento de la 5. Diseño de curso para inicio 40% participación de los estudiantes 0% de programa académico. en investigación. En espera de respuesta por Este proyecto esta parado por parte del Comité de Currículo de las situación de aislamiento en la facultad la que nos encontramos. Se presentó en el Comité de Lograr que el 10% de la Currículo la documentación comunidad académica participe elaborada por los profesores del en redes nacionales o proyecto curricular en busca de internacionales flexibilizar el número de créditos 8% que deben ver los estudiantes 17. Fortalecimiento de la de ingeniería cuando ingresan Internacionalización. Se identificaron 18 estudiantes al programa. participantes como voluntarios 6. Elaborar propuestas que mejoren el proceso de en IEEE y 39 docentes que 50% participan en redes formación en ingeniería Plan de Mejoramiento En espera de respuesta por Proyecto Curricular parte del Comité de Currículo de Participación activa de los la Facultad docentes en eventos nacionales Tecnología en Electricidad e internacionales que propicien 22 proyectos Reactivar las consejerías acuerdos o convenios de académicas. cooperación. 50% 20% 16. Proyectos o trabajos Asignación de todos los 7. Informes de docentes Participación en el evento Colifri realizados en el marco de estudiantes del proyecto 2020 con la Embajada de consejeros acuerdos y convenios curricular a los docentes de Francia, donde se desarrollaron nacionales e internacionales. planta, docentes atienden 5 talleres tendientes a buscar solicitudes de estudiantes vínculos de cooperación aconsejados, hay pocas científica existentes o consultas. potenciales entre Colombia y Francia, en el campo de la Se seleccionó el representante protección a la biodiversidad de estudiantes de Tecnología al Consejo Curricular y se ratificó Apoyo a un documento base de la representante de ingeniería 8. Difusión y promoción de las reflexión para el diseño posibilidades de participación de curricular de los programas por 50% los estudiantes en el proyecto ciclos curricular Difundir con los estudiantes 30% quienes son los representantes a los diferentes órganos 15. Revisión del currículo Se generó un documento de colegiados. prospectiva de Facultad en el que participaron los diferentes Cubrir las vacantes y realizar las proyectos curriculares solicitudes de plazas necesarias 9. Apertura de concurso público para el buen funcionamiento del de méritos para proveer 14. Revisión permanente de los proyecto curricular. vacantes y nuevos docentes de syllabus con el fin de actualizar planta de acuerdo con las contenidos, metodologías de 100% necesidades del servicio. enseñanza y de evaluación Solo se han abierto unos Actualización permanente de los Sesiones de trabajo por áreas syllabus que implementen el concursos para cubrir vacantes. para la actualización de syllabus uso y consulta de los diferentes Crear la cultura de socializar la 10% recursos bibliográficos con que información de los docentes que cuenta la Universidad. 10. Elaboración de informes de Se han presentado dos syllabus representan al PC en los gestión de los docentes del diferentes grupos o comités de actualizados del área de proyecto curricular que Facultad o Universidad circuitos participan en los diferentes Identificar necesidades de comités de Facultad 50% Tecnológica. capacitación en docencia para Se realizó la solicitud de informe los profesores de proyecto 13. Capacitación a los docentes a los docentes 5 docentes curricular en diversas estrategias de representantes. 100% enseñanza y diferentes Continuar con el fortalecimiento estrategias didácticas que 31 docentes han participado en académicos de los docentes del permitan mayor éxito en los 52 cursos de capacitación proyecto curricular. procesos de formación de los programados por la Universidad estudiantes. 100% de planes TIC y capacitados en uso de herramientas digitales Inicio de doctorado de un 11. Formación posgradual de los por medio de cursos elaborados docente de planta y el docente docentes del proyecto curricular. por Planestic y 16 docentes vinculado el pasado 27 de participaron en 62 cursos de febrero se encuentra capacitación externos. desarrollando estudios doctorales. Los dos son La comunidad académica del autofinanciados. programa haga uso del material producido por los docentes del proyecto curricular 12. Difusión de material de 10% estudio elaborado por docentes

Elaborado por

Marcela Martínez

15 de julio de 2020

del Proyecto Curricular

Actualización permanente de la

Syllabus con material producido

bibliografía utilizada en los

por los docentes.