

RESULTADOS DEFINITIVOS DE LA ETAPA DE EVALUACIÓN DE PROPUESTAS POR PARTE DEL EQUIPO LÍDER EN TIC (ELTIC) CONVOCATORIA INNOVA-TIC 2021

Dando cumplimiento al cronograma establecido en los términos de referencia de la Convocatoria para el apoyo de iniciativas de innovación didáctica mediante el uso de tecnologías INNOVA-TIC 2021 “Innovación didáctica mediante el uso de TIC”, a continuación se presentan los resultados de la evaluación realizada por parte del ELTIC de las propuestas que participaron en esta convocatoria. En primer lugar, se presentan los resultados de la evaluación de las propuestas que cumplieron los requisitos de la convocatoria y posteriormente se incluyen los resultados de la verificación de requisitos (propuestas excluidas).

PROPUESTAS EVALUADAS-SELECCIONADAS

A continuación se presentan los resultados de la evaluación de las propuestas que cumplieron los requisitos indicados en los términos de referencia de la convocatoria y fueron seleccionadas para ejecución.

<i>Nombre de la propuesta</i>	<i>Puntaje final</i>
Ruta clínica para la infección respiratoria en niños	4.98
Análisis de datos utilizando el lenguaje de programación R: una experiencia de aprendizaje virtual en el aula invertida	4.82
Petrorocky: estrategia didáctica para fortalecer las prácticas de Laboratorio experimentales, impulsando la creatividad e ingenio de los estudiantes de análisis petrofísicos mediante recursos digitales	4.78
Creación e implementación de un material audiovisual como apoyo a las estrategias de enseñanza y aprendizaje de la asignatura teoría y solfeo I	4.71
Dame tu voz, recursos compartidos para el proceso enseñanza - aprendizaje en aulas híbridas	4.69
Programación de una herramienta didáctica e interactiva usando una macro (vba) de excel, a partir de un banco de talleres de lectura de procesos industriales para la asignatura estequiometria	4.62
Enseñanza del piano complementario con realidad aumentada	4.61
Historias de mujeres y lengua: creación de una página web para la consulta de la vida y obra académica de las mujeres en los estudios del lenguaje	4.57

PROPUESTAS EVALUADAS-NO SELECCIONADAS

A continuación se presentan los resultados de la evaluación de las propuestas que cumplieron los requisitos indicados en los términos de referencia de la convocatoria pero no son financiables en la presente convocatoria.

Nombre de la propuesta	Puntaje final
Diseño e implementación de una estrategia pedagógica a través de aula invertida y narrativa transmedia para la enseñanza del sistema nervioso en un curso de morfofisiología	4.56
App sirama sistema de recuperación y aprovechamiento de materiales	4.55
Material audiovisual de estudio sobre lógica simbólica para el trabajo autónomo del estudiante	4.44
Estrategia tic para visualización profesional	4.31
La enciclopedia de productos	4.24
Punto / contra / punto: creación de un portal web interactivo para la consulta y difusión de la creación artística de la escuela de artes.	4.22
Diseño de aula virtual para la investigación + creación en artes plásticas y visuales	4.19
Implementación de una interfase interactiva en plataforma moodle para el desarrollo de las clases de nanotecnología	4.19
Diseñando el packaging del futuro	3.895
Estrategia pedagógica para el fortalecimiento de las pruebas saber pro para estudiantes de ingeniería en la asignatura de física II.	3.84
Escritura académica en inglés mediada por tic	3.545

PROPUESTAS EXCLUIDAS

Las propuestas excluidas presentaron incumplimiento de los requisitos planteados en los términos de referencia de la convocatoria. A continuación se presentan, por orden alfabético, los nombres de las propuestas excluidas.

Nombre de la propuesta	Incumplimiento
Ambiente virtual de aprendizaje para la construcción de los conceptos de transformación lineal, eigenvalores y eigenvectores mediado con geogebra	Componente presupuestal
Creación de emociones positivas para el aprendizaje con tics para las prácticas del laboratorio de biología celular.	Componente presupuestal
Desarrollo de un prototipo hidrodinámico virtual como	Componente presupuestal y

Nombre de la propuesta	Incumplimiento
herramienta didáctica para el aprendizaje de conceptos de fenómenos de transporte de fluidos	componente técnico
Estrategia de gamificación para la asignatura de estequiometría, utilizando moodle como aula virtual de aprendizaje	Componente presupuestal
Estrategia de uso de realidad virtual y gamificación para complementar la formación en el manejo de la hemorragia obstétrica	Componente presupuestal
Estrategias de aprendizaje orientadas a la comprensión algorítmica en asignaturas teórico-prácticas de ingenierías, ciencias, y afines	Componente presupuestal
Iqpro: plataforma de interacción para apoyar la preparación en las competencias específicas de la prueba saber pro de ingeniería química.	Componente presupuestal
Istock: kit de recursos tecnológicos para la construcción de un sistema de información de gestión de inventarios	Componente presupuestal
Modelo flipped classroom apoyado en videos tutoriales como estrategia didáctica mediada por tic para el desarrollo del curso materiales y procesos II (polímeros) de la Universidad Industrial de Santander	Componente presupuestal
Muestra de estructuras isostáticas utilizando la plataforma zoom	Componente presupuestal
Presta tu voz: accesibilidad para todos	Componente presupuestal
Robot profesor comdig 24/7	Componente presupuestal
Secuencias didácticas para laboratorios de introducción a la biología	Componente presupuestal
Stairway to A2	Aval Director(a) de Escuela
Virtual micro: diseño y desarrollo de un geosimulador web para la enseñanza de mineralogía óptica	Componente presupuestal

Se seleccionan en total ocho (8) propuestas como ganadoras. La Vicerrectoría Académica y el ELTIC agradecen a todos los profesores que acogieron esta iniciativa y participaron con sus propuestas. Adicionalmente, los invita a continuar participando en todas las apuestas institucionales para impactar de manera positiva en la calidad de nuestros programas académicos y en la calidad de la formación de nuestros estudiantes. Desde la Vicerrectoría Académica se enviarán instrucciones a los autores de las propuestas seleccionadas para continuar con el proceso.

Equipo Líder en TIC – ELTIC

Julio 13 de 2021