



## Acciones de Proyección Social Adelantadas desde Asignaturas en el Programa de Medicina



Estudiantes de la Facultad de Ciencias de la Salud durante la presentación de Acciones en Proyección Social

Las actividades académicas con los estudiantes de quinto y sexto semestre del programa de medicina en la Empresa Social del Estado Santiago de Tunja, incluyen la asistencia médica general, lo cual permite poner en práctica los conocimientos y habilidades adquiridas, con el objeto de detectar oportunamente la enfermedad y recuperar la salud, identificando los diferentes factores de riesgo que puede presentar la población.

Es así como los estudiantes de dichos semestres, gracias a la orientación y guía impartidas en las aulas, intervienen mediante un proceso de educación encaminado a mejorar las condiciones de salud y bienestar de los pacientes, la familia y la comunidad que usa estos servicios en la ESE Santiago de Tunja, implementando y

ejecutando, los programas de promoción de la salud y prevención de la enfermedad mediante una atención integral personalizada, como política y estrategia de la atención primaria en salud.

Por ello, cabe resaltarse que, la atención y trabajo que realizan los practicantes está dentro de los estándares técnico-científicos y conforme a los lineamientos que presentan las diferentes guías y rutas de manejo, establecidas por los organismos del sistema general de salud, que se imparten en el programa, estando siempre comprometidos con la calidad y mejora continua de las condiciones de salud de la población, mediante acciones de diagnóstico temprano y tratamiento oportuno, con la responsabilidad social que implica la formación de nuevos profesionales de medicina.

V Seminario Internacional **Gestión del Patrimonio Cultural** 2

Premio de Investigación Universidad de Boyacá 3

Encuentro Regional de Psicoorientadores: 5  
**"Estrategias para la Autorregulación Emocional y Manejo de Conductas Autolesivas"**

*Nuestra Misión*

*Inspirados en el poder del saber, formamos hombres y mujeres líderes, críticos y comprometidos socialmente.*

## V Seminario Internacional *Gestión del Patrimonio Cultural*



De izq. a der.: Decano Mtro Ricardo Garzón Bello, Decana Arquitecta María Leonor Mesa Cordero, Dr. Franco Sarbia (Italia), Dra. Rosita Cuervo Payeras, Rectora Universidad de Boyacá, Arquitecto Ian Dutari (Argentina), Dr. Carlos Clemente San Román (España), Dr. Osmar Correal Cabral, Presidente de la Universidad.

Los días 4 y 5 de octubre se llevó a cabo en la Universidad de Boyacá el V Seminario Internacional Gestión de Patrimonio Cultural, organizado por la Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo – FADU, en ocasión del lanzamiento de la nueva Especialización Virtual “Gestión del Patrimonio Cultural”.

Con la modernización y globalización de hoy, el patrimonio es quizás el único elemento que genera sentido de pertenencia e identidad en la sociedad, por lo que cada vez está más cercano a ella, y, por ende, más cercano a los peligros de olvido, abandono y destrucción que afectan los entornos en los que se ubica. De ahí la importancia de gestionar el patrimonio, no sólo para que sea autosostenible, sino también para que se convierta en factor de recuperación de los contextos de los que hace parte.

Conscientes de la necesidad de hacer gestión del patrimonio, el objetivo del seminario fue compartir diversas experiencias sobre el tema, desde la mirada colombiana, latinoamericana y mundial, abarcando todos los tipos del patrimonio, material e inmaterial.

Los ejes temáticos sobre los cuales se desarrollaron las ponencias fueron: gestión y políticas para el patrimonio cultural; patrimonio cultural arquitectónico y urbano; patrimonio natural, ambiental y territorial; patrimonio cultural inmaterial; patrimonio cultural mueble y por último, patrimonio y color.

Este espacio de debate académico sirvió a concientizar a docentes y estudiantes de la fundamental importancia que este tema adquiere en el desarrollo territorial sostenible.

La valiosa presencia de conferencistas extranjeros como el arq. Ian Dutari, de la Universidad Nacional de Córdoba (Argentina) y el arq. Carlos Clemente San Román, de la Universidad de Alcalá de Henares (España), permitió compartir experiencias en talleres verticales con los estudiantes de arquitectura del 1 al 3 de octubre, días previos al seminario, complementando la actividad de los talleres con enriquecedoras charlas sobre la luz y el espacio, la escala y la proporción en la arquitectura y sobre la magnífica experiencia de grandes arquitectos contemporáneos en la construcción con materiales naturales y sostenibles.

Los días del seminario, dedicados a ponencias y conferencias se caracterizaron por la difusión de situaciones, ideas y estrategias de gestión que permitieron a docentes y estudiantes tener una amplia y novedosa visión sobre el tema de la gestión del patrimonio cultural.

## Misiva de Felicitación

En la primera semana del mes de septiembre, el Alcalde de Chiquinquirá, Dr. César Augusto Carrillo Ortegón, envió una misiva de felicitación a la Universidad de Boyacá, para destacar el trabajo del grupo de investigación que lidera el ingeniero Jaime Díaz en el municipio, esta fue la carta:

Chiquinquirá, 30 de agosto de 2018

**Ingeniero**  
**CARLOS RAFAEL LARA MENDOZA**  
**Decano Facultad de Ciencias e Ingeniería**  
**Universidad de Boyacá – Sede Tunja**

Reciba un cordial y respetuoso saludo,

Mediante la presente, me permito exaltar y reconocer la exitosa labor realizada por la Facultad de Ciencias e Ingeniería de la Universidad de Boyacá, a través de los programas de Ingeniería Ambiental e Ingeniería Sanitaria y el grupo de investigación Gestión Integral del Recurso Hídrico en la línea de tratamiento de aguas y aprovechamiento de sub-productos; para la recuperación, optimización y re-arranque de la Planta de Tratamiento de Aguas Residuales – P.T.A.R., del municipio de Chiquinquirá, en el marco del convenio interadministrativo suscrito con la Empresa Industrial y Comercial de Servicios Públicos de Chiquinquirá – EMPOCHIQUINQUIRÁ E.S.P.

Cordialmente,

**CÉSAR AUGUSTO CARRILLO ORTEGÓN**  
**Alcalde Municipal - Chiquinquirá**

# Premio de Investigación Universidad de Boyacá



Tercer lugar categoría 1 Institución Educativa Departamental Escuela Normal Superior de Nocaima Cundinamarca

Tercer Lugar categoría 1 Liceo La Presentación - Sogamoso - Boyacá

El pasado jueves 25 de octubre en el Paraninfo de la Universidad de Boyacá, se llevó a cabo la ceremonia de entrega de reconocimientos a los ganadores de la primera versión del “Premio de Investigación Universidad de Boyacá”. Los departamentos de Casanare, Santander, Cundinamarca y Boyacá, respondieron a la convocatoria que se realizó en febrero y para esta primera edición del premio se presentaron 138 proyectos de los cuales 74 cumplieron con los requisitos. En la categoría 1: 17 proyectos de estudiantes de los grados sexto, séptimo, octavo y noveno. Educación Básica Secundaria y de la categoría 2: 57 proyectos de estudiantes de grados décimo y once, Educación Media.

El objetivo de la creación de este reconocimiento, de promover el desarrollo de la competencia investigativa y ética en la comunidad escolar de los departamentos del oriente colombiano. Así como fomentar el espíritu investigador y emprendedor de los estudiantes en proceso de formación y reconocer el esfuerzo adelantado por docentes y estudiantes de los colegios de la región, para plantear alternativas de solución a necesidades y problemáticas del contexto, se materializó en una emotiva ceremonia en donde los ganadores recibieron por parte del presidente de la Universidad de Boyacá, doctor Ósmar Correal Cabral, de la Dra. Rosita Cuervo Payeras, rectora de la Institución, del Vicerrector Académico, ing. Rodrigo Correal y de la Vicerrectora de Investigación, Ciencia y Tecnología, ing. Claudia Patricia Quevedo Vargas, los premios en efectivo y los correspondientes certificados del lugar que ocuparon.

Los ganadores según la Resolución 255 del 24 de octubre de 2018 fueron:

## Categoría 1 Estudiantes de Grados Sexto, Séptimo, Octavo y Noveno

### Primer lugar:

- Institución Educativa Departamental Ricardo González Subachoque - Cundinamarca

**Proyecto:** Obtención de material orgánico biodegradable a través de productos derivados de polietileno (PET) por medio de dos biotecnologías combinadas.

#### Estudiantes:

- Nicolás Mayorquín Prada
- Karen Lizeth Gómez Acero
- Jenny Paola Mora González
- Isabel Sofía Soler Castro

**Docente Asesor:** Juan Camilo Forero Albarracín

### Segundo lugar:

- Institución Educativa Técnica El Tobal Carcasí - Santander

**Proyecto:** Biodiversidad de microalgas y su uso en la descontaminación de suero láctico en aguas residuales en el corregimiento del Tobal - Carcasí

#### Estudiantes:

- Daniel Ramírez Martínez
- Mariana Castellanos Ramírez
- Faiber Yair Ortiz Bernal
- Yolfran Wainer Ortiz Bernal

**Docente Asesor:** Yolanda Bohórquez Calderón

### Tercer lugar:

Dada la calidad de los siguientes proyectos el Comité Científico consideró que tienen el mismo puntaje, ocupan el mismo puesto y por consiguiente se otorgarán dos premios en este lugar:

- Institución Educativa Departamental Escuela Normal Superior de Nocaima Cundinamarca

**Proyecto:** Propuesta pedagógica de cultura ambiental para el manejo de residuos sólidos y el cultivo de plantas aromáticas en la Escuela Normal Superior de Nocaima.

#### Estudiantes:

- Angelo Esteban Orozco
- María Fernanda Ramírez
- Ibis Mariana Moreno

- Devin Fabián Rojas Cárdenas  
**Docente Asesor:** Janet Avellaneda Castro

- **Liceo La Presentación - Sogamoso - Boyacá**

**Proyecto:** Propuesta para implementación de una plataforma en línea que involucre estrategias como la creación de una comunidad de youtube, ilustraciones y watsapp, como medio facilitador de difusión y promoción para la lectura y escritura en los estudiantes del Colegio Liceo La Presentación Sogamoso

**Estudiantes:**

- Isabella Tibaduiza Cárdenas
- Nicolás Fernando Vargas Vargas
- Nicolás Andrés Hernández Avella
- Diana Katherine González Flórez

**Docente Asesor:** Gladys Zea Plazas

## Categoría 2 Estudiantes de Grados Décimo y Once

### Primer lugar:

Dada la calidad de los siguientes proyectos el Comité Científico consideró que tienen el mismo puntaje, ocupan el mismo puesto y por consiguiente se otorgarán dos premios en este lugar:

- **Liceo La Presentación - Sogamoso - Boyacá**



**Proyecto:** Aplicación de actividades para concientizar sobre los peligros de las redes sociales en los jóvenes del grado 7c del Liceo La Presentación Sogamoso, Boyacá

**Estudiantes:**

- Angie Tatiana Alarcón Angarita
- Laura Sofía Barón Pérez
- Angie Bautista Montoya

**Docente Asesor:** María Aidé Angarita Velandia

- **Colegio Moderno La Florida - Tunja - Boyacá**



**Proyecto:** Reutilización de residuos orgánicos y extracción de abono por medio de un lombricultivo en la Institución Educativa Colegio Moderno La Florida

**Estudiantes:**

- Nicole Tatiana Méndez Martínez
- Laura Sofía García Castelblanco

**Docente Asesor:** Julieth Stephanie Rojas Rátiva

### Segundo lugar:

- **Colegio Integrado del Carare - Cimitarra - Santander**



**Proyecto:** Producción de compostaje: una alternativa pedagógica, didáctica y ambiental en la granja experimental CICA del Colegio Integrado del Carare, Cimitarra Santander

**Estudiante:**

- Harrinson Jamir Patiño

**Docente Asesor:** Daniel Alejandro González Ortiz

### Tercer lugar:

- **Institución Educativa Técnica San Luis - Garagoa - Boyacá**

**Proyecto:** Importancia de las propiedades del fique (agave) y la disminución de su cultivo en la Vereda Guanica grande de Garagoa.

**Estudiantes:**

- Yorleny Liseth Rinta Mondragón
- Neidy Fernanda Romero Cárdenas
- Deisy Yaneth Franco Sarmiento

**Docente Asesor:** Isabel Cristina Aponte Neira

Además del premio en efectivo, recibieron una Beca parcial del 25% para cualquier programa de pregrado de la Universidad de Boyacá para los ganadores del 1º - 2º y 3er puesto de la categoría 2 (estudiantes de décimo y once). Beca parcial del 20% para cualquier programa de pregrado o posgrado de la Universidad de Boyacá, para los profesores de los colegios que han dirigido los proyectos ganadores del 1º - 2º y 3er puesto de las dos categorías.

Publicación de los proyectos ganadores del 1º - 2º y 3er puesto de las dos categorías, en la revista Proyección Universitaria de la Universidad de Boyacá. Adicional a lo mencionado anteriormente, cada institución ganadora, recibió una completa colección de libros de Ediciones Universidad de Boyacá, para donar a sus bibliotecas y la invitación para participar en la convocatoria del premio 2019.

## Encuentro Regional de Psicoorientadores: “Estrategias para la Autorregulación Emocional y Manejo de Conductas Autolesivas”

El encuentro de psicoorientadores surge del interés de la Universidad de Boyacá por la transmisión y socialización del conocimiento que aporta a la construcción y desarrollo de la sociedad, para esta ocasión, se llevó a cabo en Tunja, Sogamoso y Yopal, y contó con la participación de 130 rectores y psicoorientadores de la región de Boyacá y Casanare.

La temática se centró en estrategias para la autorregulación emocional y manejo de conductas autolesivas, teniendo en cuenta la relevancia del tema en la actualidad y la manifestación de las instituciones educativas sobre dichas problemáticas que se evidencian a través del bullying, bajo rendimiento académico, cutting, ideación suicida, entre otras conductas, que repercuten en procesos sociales como el establecimiento de relaciones socioafectivas con pares, alteración de los patrones de relación familiar y la percepción del Yo.

Las instituciones educativas a través de sus representantes; manifestaron una significativa gama de situaciones y casos en los que los ejes temáticos trabajados se reflejaron de manera plausible, promo-

viéndose un debate sobre el cual se expusieron y contrastaron elementos básicos de comprensión y abordaje institucional, de atención primaria y de seguimiento.

De esta manera el objetivo del encuentro se desarrolló precisamente en la deconstrucción de los elementos de base con que se opera a nivel institucional, social y personal frente a los fenómenos descritos, y permitió una comprensión detallada y útil para la acción.

Una vez realizado el proceso comprensivo de los fenómenos, la orientación y discusión de las rutas de atención, abordaje institucional y atención primaria, se dio paso a la exposición, particularización de los casos y discusión que convoca a actores educativos con una meta en común, la de atender una necesidad sentida de la comunidad y contribuir a la modificación de representaciones sociales tergiversadas, sobre un fenómeno que puede resolverse desde una postura comprensiva que genere acciones oportunas y precisas para ayudar a la resolución de los conflictos que puede generar.

## Moda, Color y Creatividad Brillaron en el Tunja Fashion 2018 en la Universidad de Boyacá *La mejor vitrina de la Moda, de Boyacá para el mundo*



Modelos exhibiendo las diferentes colecciones de los estudiantes del programa de Diseño de Modas

Con la presencia de empresarios de la región y del país, diseñadores, modelos, personalidades del departamento de Boyacá y demás interesados en las nuevas tendencias de la moda en Colombia y el mundo, se llevó a cabo el pasado miércoles 24 de octubre el Tunja Fashion 2018 con una asistencia cercana a las 700 personas.

Este desfile de modas realizado en el coliseo cubierto de la Universidad de Boyacá en Tunja, que se ha adelantado de manera ininterrumpida durante 7 años, se ha posicionado como uno de los grandes eventos empresariales y de modas en el oriente colombiano, en el cual participan de manera activa estudiantes del programa profesional de Diseño de Modas de la institución.

Esta actividad de moda, color y expresión, que ante todo construye las bases para la consolidación de un nuevo renglón económico de importancia en el Departamento como lo es la industria de la Moda, organizada por la Facultad de Arquitectura, Diseño y Urbanismo de la Institución, contó con distintas muestras académicas de los estudiantes de Diseño de Modas de la Universidad de Boyacá, quienes mostraron sus nuevas colecciones en vestuario femenino, masculino, moda industrial-línea infantil y vestidos de novia.

Las colecciones exhibidas durante el evento hacen parte de lo que en las aulas de clase han logrado y que con todo orgullo se potencia como la base de futuras y promisorias empresas de moda, que surgen desde los primeros semestres del programa académico.

Este año el desfile tuvo un enfoque de diseño para ropa infantil y contó, en la pasarela, con la participación de los estudiantes del Colegio Huellitas y Saberes de la ciudad de Tunja.

Durante el evento, el público asistente apreció una muestra del trabajo de la Diseñadora de Modas, Diana Carolina Tocarruncho Chacón, quien desde hace varios años dirige el programa académico e integra su experiencia a la labor formativa de los nuevos talentos del Diseño en la Región, como muestra de ello, anoche presentó su línea femenina “Kawalli”, diseños inspirados en la mujer boyacense, en su capacidad de trabajo y en su distinción.

De igual manera se realizó una exposición de fotografía e ilustración de moda, joyería en filigrana, bronce, bordados y “Dolls”, muestras realizadas por cada uno de los docentes del programa académico, evidenciando las especialidades y profundizaciones que se trabajan durante el tiempo de estudio.

## Calendario Académico Primer Semestre de 2019 - *Programas de Pregrado*

ACTIVIDAD	FECHA
Matrículas ordinarias estudiantes antiguos y de reintegro, primer semestre de 2019	Del 13 de noviembre al 21 de diciembre de 2018
Solicitud de estudios de homologación y homologaciones para el primer semestre de 2019	Hasta el 28 de enero de 2019
Matrículas extraordinarias alumnos antiguos y de reintegro, primer semestre de 2019	Del 26 de diciembre de 2018 al 1 de febrero de 2019
Solicitud de reintegro de estudiantes, primer semestre de 2019	Hasta el 30 de enero de 2019
Procesamiento de homologaciones para el primer semestre de 2019	Hasta el 1 de febrero de 2019
Inscripciones, entrevista y matrícula estudiantes nuevos, primer semestre de 2019	Hasta el 1 de febrero de 2019
<b>INICIO DE CLASES TODOS LOS PROGRAMAS</b>	4 de febrero de 2019
Adiciones y cancelaciones de asignaturas	Del 4 al 8 de febrero de 2019
Solicitud de devoluciones	Hasta el 15 de febrero de 2019
Exámenes parciales	Del 26 de marzo al 6 de abril de 2019
Exámenes supletorios de exámenes parciales	Del 28 de marzo al 10 de abril de 2019
Entrega de notas exámenes parciales y supletorios	Del 28 de marzo al 12 de abril de 2019
Solicitud de validaciones para el segundo semestre de 2019	Hasta el 5 de junio de 2019
Terminación de clases	1 de junio de 2019
Exámenes finales	Del 4 al 15 de junio de 2019
Exámenes supletorios de exámenes finales	Del 6 al 19 de junio de 2019
Entrega de notas exámenes finales y supletorios	Del 6 al 21 de junio de 2019
Matrículas ordinarias alumnos antiguos y de reintegro, segundo semestre de 2019	Del 4 de junio al 19 de julio de 2019
Procesamiento de notas exámenes finales y supletorios	Del 25 al 28 de junio de 2019
Matrículas extraordinarias alumnos antiguos y de reintegro, segundo semestre de 2019	Del 22 al 26 de julio de 2019
Solicitud de reintegro de estudiantes segundo semestre de 2019	Hasta el 25 de julio de 2019
Inscripciones, entrevistas y matrículas de alumnos nuevos, segundo semestre de 2019	Hasta el 2 de agosto de 2019
Inicio de clases segundo semestre de 2019	29 de julio de 2019
<b>CURSOS DE NIVELACIÓN TODOS LOS PROGRAMAS EXCEPTO MEDICINA (incluye clase los sábados)</b>	
Inscripciones y matrículas cursos de nivelación	17 y 18 de junio de 2019
Iniciación cursos de nivelación	19 de junio de 2019
Examen parcial cursos de nivelación	28 de junio de 2019
Terminación de clases cursos de nivelación	9 de julio de 2019
Examen final cursos de nivelación	10 de julio de 2019
Entrega y procesamiento de notas cursos de nivelación	11 de julio de 2019
Matrículas ordinarias de estudiantes en cursos de nivelación, para el segundo semestre de 2019	Del 12 de julio al 2 de agosto de 2019
<b>SEMESTRES CON ASIGNATURAS DE PRÁCTICA CLÍNICA FACULTAD CIENCIAS DE LA SALUD</b>	
<b>PROGRAMA DE MEDICINA</b>	
Matrículas ordinarias semestres XI y XII	Del 19 al 24 de noviembre de 2018
Matrículas extraordinarias semestres XI y XII	Del 26 al 28 de noviembre de 2018

ACTIVIDAD	FECHA
Inicio de clases y/o actividades académicas semestres XI y XII	1 de diciembre de 2018
Matrículas ordinarias semestres XI y XII para el 2do semestre de 2019	Del 20 al 25 de mayo de 2019
Matrículas extraordinarias semestres XI y XII para el 2do semestre de 2019	Del 27 al 29 de mayo de 2019
Terminación de clases y/o actividades académicas semestres XI y XII	30 de mayo de 2019
Matrículas ordinarias estudiantes X semestre	Del 11 al 15 de diciembre de 2018
Matrículas extraordinarias estudiantes X semestre	Del 17 al 19 de diciembre de 2018
Adiciones y cancelaciones de asignaturas X semestre	Del 19 al 21 de diciembre de 2018
Inicio de clases y/o actividades académicas X semestre	14 de enero de 2019
Terminación de clases y/o actividades académicas X semestre	22 de mayo de 2019
Exámenes finales y supletorios X semestre	23 de mayo de 2019
Entrega de notas exámenes finales y supletorios X semestre	24 de mayo de 2019
Adiciones y cancelaciones de asignaturas V a IX semestre	Del 28 de enero al 1 de febrero de 2019
Inicio de clases y/o actividades académicas del I a IX semestre	4 de febrero de 2019
Exámenes parciales I a IX semestre	Del 26 de marzo al 6 de abril de 2019
Exámenes supletorios de exámenes parciales I a IX semestre	Del 28 de marzo al 10 de abril de 2019
Entrega de notas exámenes parciales y supletorios I a IX semestre	Del 28 de marzo al 12 de abril de 2019
Terminación de clases y/o actividades académicas I a IX semestre con asignaturas de práctica clínica.	15 de junio de 2019
Exámenes finales I a IX semestre	Del 17 al 29 de junio de 2019
Exámenes supletorios de exámenes finales I a IX semestre	Del 19 de junio al 5 de julio de 2019
Entrega de notas exámenes finales y supletorios I a IX semestre	Del 19 de junio al 9 de julio de 2019
<b>MATRÍCULAS VIII, IX y X BACTERIOLOGÍA Y LABORATORIO CLÍNICO, VIII y IX FISIOTERAPIA, VII y VIII TERAPIA RESPIRATORIA, VII y VIII INSTRUMENTACIÓN QUIRÚRGICA, VII Y VIII ENFERMERÍA</b>	
Matrículas ordinarias e inscripción de asignaturas	Del 4 al 7 de diciembre de 2018
Matrículas extraordinarias	Del 10 al 14 de diciembre de 2018
Inicio de clases y/o actividades académicas, semestres con asignaturas de práctica clínica.	28 de enero de 2019
Terminación de clases y/o actividades académicas, semestres con asignaturas de práctica clínica	15 de junio de 2019
<b>TRABAJOS DE GRADO Y GRADUACIONES</b>	
Entrega de documentos para grado estudiantes pregrado	Hasta el 1 de febrero de 2019
Ceremonias de graduación	21 y 22 de febrero de 2019
Examen de proficiencia en Inglés	7 de marzo y 23 de mayo de 2019
Entrega de documentos para grado estudiantes pregrado	Hasta el 23 de agosto de 2019
Ceremonias de graduación	12 y 13 de septiembre de 2019

\*Las fechas del presente calendario pueden ser modificadas por el Consejo Académico de la Universidad de Boyacá.

## Calendario Académico 2019 Programas de Postgrados

ACTIVIDAD	FECHA
Matrículas ordinarias estudiantes antiguos, primer semestre de 2019	Del 26 de noviembre de 2018 al 1 de febrero de 2019
Solicitud de reintegro de estudiantes para el primer semestre de 2019	Hasta el 5 de febrero de 2019
Inscripciones estudiantes nuevos primer semestre de 2019	Hasta el 8 de febrero de 2019
Matrículas extraordinarias estudiantes antiguos, primer semestre de 2019	Del 4 al 8 de febrero de 2019
<b>INICIO DE CLASES TODOS LOS PROGRAMAS</b>	8 de febrero de 2019
Solicitud de devoluciones	Hasta el 22 de febrero de 2019
Examen de proficiencia en inglés, programas de maestría	9 de marzo y 25 de mayo de 2019
Terminación de clases	15 de junio de 2019
Entrega de documentos para grado	Hasta 1 de febrero de 2019
Ceremonia de graduación	22 de febrero de 2019
Entrega de documentos para grado	Hasta el 23 de agosto de 2019
Ceremonia de graduación	13 de septiembre de 2019

\* Las fechas del presente calendario pueden ser modificadas por el Consejo Académico de la Universidad de Boyacá.

## Calendario Matrículas I Semestre 2019

<b>MATRÍCULAS I a IX MEDICINA, I a VII BACTERIOLOGÍA Y LABORATORIO CLÍNICO, I a VII FISIOTERAPIA, I a VI TERAPIA RESPIRATORIA, I a VI INSTRUMENTACIÓN QUIRÚRGICA, I a VI ENFERMERÍA Y DEMÁS PROGRAMAS</b>	
Matrícula Ordinaria	Del 13 de noviembre al 21 de diciembre de 2018
Matrícula Extraordinaria	Del 26 de diciembre de 2018 al 1 de febrero de 2019
<b>MATRÍCULAS XI y XII MEDICINA</b>	
Matrícula Ordinaria	Del 19 al 24 de noviembre de 2018
Matrícula Extraordinaria	Del 26 al 28 de noviembre de 2018
<b>MATRÍCULAS X MEDICINA</b>	
Matrícula Ordinaria	Del 11 al 15 de diciembre de 2018
Matrícula Extraordinaria	Del 17 al 19 de diciembre de 2018
<b>MATRÍCULAS VIII, IX y X BACTERIOLOGÍA Y LABORATORIO CLÍNICO, VIII y IX FISIOTERAPIA, VII y VIII TERAPIA RESPIRATORIA, VII y VIII INSTRUMENTACIÓN QUIRÚRGICA, VII y VIII ENFERMERÍA</b>	
Matrícula Ordinaria	Del 04 al 07 de diciembre de 2018
Matrícula Extraordinaria	Del 10 al 14 de diciembre de 2018

EL CONSEJO DIRECTIVO EN ACTA DE REUNIÓN Nro. 147 DEL 25 DE OCTUBRE DE 2018, APRUEBA POR ÚLTIMA VEZ EL DESCUENTO DEL 5% POR PAGO ANTICIPADO ÚNICAMENTE EL 9 DE NOVIEMBRE EN LAS TESORERÍAS DE LAS SEDES TUNJA Y SOGAMOSO.

### Seminario Internacional

## “Oportunidades y Desafíos en el Tratamiento Sostenible de Subproductos en Plantas de Tratamiento de Aguas Residuales”

Los pasados 11 al 14 de septiembre de 2018, en nuestra institución, se dio el encuentro de expertos académicos nacionales e internacionales, quienes en marco del seminario denominado “Oportunidades y desafíos en el tratamiento sostenible de subproductos en plantas de tratamiento de aguas residuales” y del taller “Producción, caracterización, tratamiento y disposición final de lodos de agua residual” presentaron a los asistentes a estos eventos los aspectos teóricos más relevantes, relacionados con la generación, calidad y disposición final sostenible de subproductos de las plantas de aguas residuales, fundamentados en la normatividad vigente.

Es evidente en nuestros tiempos, que la demanda mundial de agua es cada vez mayor y se espera que aumente considerablemente en las próximas décadas. La urbanización acelerada y el desarrollo de sistemas de suministro de aguas municipales y de saneamiento también contribuyen al aumento de la demanda. Al aumentar el consumo de agua potable, aumentará la generación de aguas residuales y con ella, la necesidad de una debida gestión de las mismas.

Ante dichos desafíos, las entidades públicas y privadas encargadas del manejo y control del uso del recurso hídrico, deben desarrollar estrategias para la gestión sostenible evaluando aspectos técnicos para el tratamiento, disposición final segura y alternativas de aprovechamiento de los subproductos generados en el tratamiento de las aguas residuales, los cuales, a pesar de ser el resultado de la depuración y mejora de las condiciones de calidad de las aguas residuales tratadas, se convierten a su vez en un residuo con caracte-

terísticas especiales que merece y requiere ser atendido y tratado, previo a su disposición final.

Atendiendo el compromiso de la académica de nutrir y explorar teorías y prácticas a nivel mundial y en marco de la celebración de los 39 años de la Universidad de Boyacá, la Facultad de Ciencias e Ingeniería desarrolló los eventos académicos internacionales referenciados, con la participación de estudiantes, docentes, egresados y profesionales de diferentes instituciones, y en alianza con instituciones educativas como la Universidad Federal de Paraná (Brasil), Universidad Federal de Minas Gerais (Brasil), Universidad Estadual de Londrina (Brasil), Universidad del Valle, Universidad Santiago de Cali y Unidades Tecnológicas de Santander. De la misma manera, se vincularon instituciones del orden local y nacional como la Secretaría de Salud de Boyacá, Veolia Aguas de Tunja, Empresa de Servicios Públicos de Chiquinquirá, Corporación Autónoma Regional de Cundinamarca CAR, Cenipalma, Empresas Públicas de Medellín, CDM Smith y Empresa de Acueducto y Alcantarillado de Bogotá. Se contó, además, con el apoyo de la red universitaria Nexus, de la cual hace parte nuestra Institución, y del Consejo Profesional Nacional de Ingeniería, COPNIA. La calidad académica del seminario y el taller fueron apreciados por 400 asistentes al seminario y 40 asistentes al taller.

Desde ya se está gestando la próxima versión del evento, la cual en reciprocidad a lo organizado por la Facultad de Ciencias e Ingeniería en el último año y medio, se espera sea replicado en la sede de alguna de nuestras instituciones aliadas en Brasil, durante el año 2019.

## Universidad de Boyacá Sede Sogamoso Presentó Segunda Versión del Evento Lógicamente

A través de las destrezas, la lógica y las habilidades, la Sede Sogamoso vivió la II versión del evento Lógicamente desarrollado en el marco del XXXIX aniversario de la Universidad, organizado por el departamento de matemáticas, estadística y el programa de Ingeniería Industrial.

Su importante éxito se vio reflejado en el número de estudiantes y el entusiasmo por desarrollar las actividades planteadas, cuyo objetivo fue fortalecer las habilidades lógico-matemáticas mediante la ejecución de proyectos formativos con juegos racionales.

En esta versión estuvieron presentes los siguientes juegos: Cubo rubick, triqui 3D, laberinto mágico, pentomino, juegos topológicos, sudoku, cubosoma, tangram, torres de hanoi, origami y rompecabezas. Los ganadores del evento lógicamente fueron los estudiantes de Derecho y Ciencias Políticas a través de la creación del laberinto mágico y el original triqui 3D, en segundo lugar, los estudiantes de Ingeniería Ambiental diseñaron las torres de hanoi y el tercer puesto fue para los estudiantes de Ingeniería Industrial con el juego de tangram.

Finalmente, los ganadores de los torneos fueron: Michael Steven Guarguay del programa de Derecho y Ciencias Políticas en la disciplina de ajedrez, así mismo Lina María González de Ingeniería Industrial en el torneo de cubosoma y Andrés Felipe Acosta de Ingeniería Industrial en cubo rubick. Estos espacios reúnen a la comunidad educativa en torno a la práctica y el desarrollo de destrezas.

## II Encuentro de Empresas de Éxito - Sede Sogamoso

A través de modelos de negocio y experiencias exitosas, llenas de metas, sueños y pasiones, seis empresas de la región aceptaron la invitación al II Encuentro de Empresas de Éxito, para ser los ponentes encargados de brindar sus historias de emprendimiento y orientar a la comunidad universitaria sobre la importancia de generar empresa.

Cementos Argos, Nodo Bike, Tes América, Tractec, Banquetes Coc-tel y Café Manta Real, fueron los invitados especiales. Este evento se realizó en el marco del XXXIX aniversario de la Universidad de Boyacá en la Sede Sogamoso y fue organizado por la Facultad de Ciencias e Ingeniería y la Facultad de Ciencias Administrativas y Contables, en su nombre, los programas de Ingeniería Industrial y Administración de Empresas de la Sede.

Cada uno de los expositores hablaron de las diversas posibilidades

que tienen los profesionales al crear empresa principalmente en el Departamento de Boyacá. Desde los sectores industriales, de diseño e innovación, el mundo del transporte con una nueva tecnología, la producción de café, la organización y logística de eventos, se desprende la variedad de experiencias que han consolidado a estos profesionales como empresarios de éxito.

En esta versión, se contó con la presencia de un empresario extranjero, quien desde México busca crear alianzas con el municipio de Sogamoso, para generar mayores empleos directos y fomentar el sector de las telecomunicaciones, una multinacional que cree en el profesional de la región. Este evento despertó la inquietud de los estudiantes, docentes y demás asistentes, dejando como resultado el camino hacia la innovación y la generación de ideas de negocio. Finalmente, cada uno de los empresarios recibió una placa conmemorativa como recuerdo a su gran labor como empresario de reconocimiento.

## V versión de «libro al aire»

En la sede Sogamoso cada semana en «Libro al Aire» los grupos de Competencias comunicativas, y de Expresión oral y Escrita presentan la riqueza científica, filosófica y literaria de diversos países con el fin de promover la lectura, escritura y cultura ciudadana.

Durante la semana del 16 al 20 de octubre, el grupo de Ingeniería Ambiental demostró su ingenio y creatividad al presentar el país de Rusia. Agradecemos a los grupos que hicieron las presentaciones de Argentina, España, Francia, Perú, Grecia y el imperio Romano.

Para las próximas 3 semanas desde la sede Sogamoso recorreremos las culturas literarias de los países de Alemania, Inglaterra y Estados Unidos.

## Foro: Hábitat y Sostenibilidad

El pasado 19 de octubre de 2018 a las 2:00 p.m se llevó a cabo el Foro denominado "Hábitat y Sostenibilidad" organizado por el programa de Ingeniería Ambiental y el programa de Arquitectura de la sede Sogamoso, el cual contó con la asistencia de 110 personas entre docentes y estudiantes de la sede.

Este fue un evento que se organizó en marco del aniversario de la Universidad de Boyacá y de los 10 años del programa de Ingeniería ambiental, tuvo dos propósitos principales que fueron promover un espacio que conllevara a la reflexión y sensibilización hacia el respeto por el ambiente ya que representa el hábitat que requieren todos los seres vivos y analizar que existen otras miradas hacia la planificación de los territorios de una forma más sostenible y menos impactante, entendiendo que la complejidad de los problemas deben abordarse desde intervenciones físicas, sociales y tecnológicas que promuevan una forma de habitar en armonía y recuperando la raíces ancestrales.