

CIENCIAS DEL DEPORTE Y DE LA ACTIVIDAD FÍSICA

SNIES: 107904

RESOLUCIÓN: 2290 de 2019, vigencia de 7 años

TÍTULO OTORGADO: Profesional en Ciencias del Deporte y de la Actividad Física

METODOLOGÍA: Presencial (Tunja, Boyacá)

DURACIÓN DEL PROGRAMA: 9 semestres

NIVEL ACADÉMICO: Pregrado

NÚMERO DE CRÉDITOS: 148

JORNADA: Diurna



El Profesional en Ciencias del Deporte y la Actividad Física,

tendrá competencias para desempeñarse como Instructor deportivo en niveles de iniciación, formación y fundamentación; entrenador deportivo en cualquier nivel de competencia; administrador de procesos organizativos en el ámbito del deporte y la actividad física; Organizador de eventos deportivos, recreativos y de actividad física; formulador de programas de actividad física para la salud y el mejoramiento de la calidad de vida; generador de programas y políticas públicas en el campo de la administración deportiva.

- Anatomía
- Fundamentos Constitucionales
- Psicología General y Evolutiva
- Inglés I
- Lectura y Escritura
- Fundamento de los Deportes I (Atletismo)
- Cátedra Juan de Castellanos

- Informática y TIC
- Bioquímica
- Fundamentos de los Deportes III (Fútbol)
- Inglés III
- Biomecánica
- Matemática y Razonamiento Cuantitativo
- Introducción al Pensamiento Científico

- Actividad Física y Salud
- Fundamento de los Deportes V (Natación)
- Inglés V
- Contexto, Temas, Objetos y Problemas de Investigación
- Fisioterapia y Rehabilitación
- Actividad Física y Naturaleza

- Actividad Física en Discapacidad
- Acondicionamiento Físico y Fitness
- Fundamentos de los Deportes de Raqueta
- Diseños de Investigación (Disciplinares)
- Bases del Entrenamiento Deportivo
- Emprendimiento
- Electiva de Programa II

- Electiva de Programa III
- Alternativa de Trabajo de Grado

SEMESTRE

1

2

3

4

5

6

7

8

9



- Fundamento de los Deportes II (Gimnasia)
- Fisiología del Ejercicio
- Sociología del Deporte y la Actividad Física
- Inglés II
- Antropología Teológica
- Psicomotricidad y Desarrollo Humano

- Fundamentos de las Actividades Ciclistas
- Habilidades Motrices Básicas y Juegos Motores
- Inglés IV
- Comunicación y Metodología del Trabajo Académico
- Fundamentos de los Deportes IV (Baloncesto)
- Estadística

- Electiva Institucional
- Psicología Deportiva
- Fundamentos de los Deportes VI (Voleibol)
- Gestión de Información Bibliográfica y Narrativas de la Ciencia
- Inglés VI
- Medicina Deportiva
- Administración, Organización y Legislación Deportiva
- Electiva de Programa I

- Práctica Profesional
- Ética y Convivencia
- Gestión de Datos y de Resultados de Investigación
- Planificación y Evaluación del Entrenamiento Deportivo
- Organización Integral de Eventos en el Deporte y Actividad Física
- Nutrición y Dietética