

POS  
GRADOS



Universidad  
Tecnológica  
de Pereira

Facultad  
de Ciencias  
de la Salud

---

SNIES54197

# Doctorado en Ciencias Biomédicas

No. 12962 otorgado el 31 de julio de 2023

Soy Innovación



Vigilada Mineducación

**Título que otorga:**

**Doctor (a) en Ciencias Biomédicas**

*Descubre, investiga y transforma la ciencia en bienestar.*

**4**

Grupos de Investigación

**8**

Semestres Académicos

**90**

Créditos Académicos

**Perfil del aspirante:**

Tener título de pregrado en áreas como salud, ingeniería, ciencias exactas o naturales.

Ser avalado por un profesor y un grupo de investigación.

Definir junto al profesor el tema del doctorado.

Contar con solvencia económica para matrícula y manutención durante 4 años.

Demostrar comprensión de lectura en inglés científico.

Obtener mínimo el 60% en la evaluación de ingreso.

**8 SMMLV**  
Valor Matrícula

**Presencial**  
Modalidad

**REQUISITOS DE ADMISIÓN**



Título de pregrado



Hoja de vida académica y profesional



Diligenciar formulario

Tú, ¿a dónde quieres ir?



## Presentación del programa

Somos un programa donde formamos de manera integral **investigadores de alto nivel** siguiendo los principios de la **ética y el respeto por los demás**, con sentido crítico, comprometidos con la **gestión del conocimiento** y capaces de plantear o asumir problemas investigativos en el **campo biomédico** y trazar estrategias metodológicas para hallar respuestas y soluciones a los mismos, **fortaleciendo la base científica y la capacidad investigativa del país.**

## Información general

Mixta

Jornada

Pereira

Ciudad

4 años

Duración

Profesional

Formación

El Doctorado en Ciencias Biomédicas impulsa la generación de nuevo conocimiento científico a través de una formación doctoral rigurosa y de alto impacto, que integra la investigación básica y aplicada en salud. Sus egresados están preparados para liderar proyectos científicos, publicar en revistas de talla internacional y contribuir activamente al avance de la ciencia biomédica en Colombia y el mundo, respondiendo a los retos actuales en materia de salud pública, enfermedades infecciosas, inmunología y productos naturales.



## Semestre 1

Biología Celular Y Molecular	4 Créditos
Epistemología	2 Créditos
Seminario De Investigación I	1 Créditos
Taller Seminario De Ética I	1 Créditos
Proyecto I	3 Créditos

## Semestre 2

Proyecto II	5 Créditos
Seminario De Investigacin II	1 Créditos
Taller Seminario De Etica II	1 Créditos

## Semestre 3

Investigación I	7 Créditos
Seminario De Investigacin III	1 Créditos

## Semestre 4

Investigación II	7 Créditos
Seminario De Investigacin IV	1 Créditos

  @posgrados\_utp

POS  
GRADOS

#somosutp



# TODO QUE VER CONTIGO

[posgradossalud@utp.edu.co](mailto:posgradossalud@utp.edu.co)



Educación

Universidad Tecnológica de Pereira  
Reacreditada como: IAC por el MEN 2021-2031  
IES – VIGILADO POR MINEDUCACIÓN  
Certificada en: GC ISO 9001:2008 / GP NTC GP 1000:2009  
Acreditación Internacional: QS – SC – SOFÍA  
Fundación para el Conocimiento Madrid

[posgrados.utp.edu.co](http://posgrados.utp.edu.co)

Contacto:  
Cra 27 N° 10 – 02 Barrio Álamos – Pereira – Risaralda – Colombia  
Conmutador: 60 (6) 313 7300 / Web: [utp.edu.co](http://utp.edu.co) / RRSS: @utpereira

Ministerio de Educación



Universidad  
Tecnológica  
de Pereira



fundación para el  
conocimiento  
madrid



Universidad  
Tecnológica  
de Pereira

fasut



# La Financia tu Futuro



EXPLORA NUESTROS  
MÉTODOS DE FINANCIACIÓN

**20%** de descuento  
en tu matrícula.

\*Sujeto a condiciones y restricciones.

- **Financiación** hasta del **100%** de la matrícula.
- Plazos de pago flexibles.
- Tasas preferenciales desde el **0,5%**.





**Semestre 5**

Investigación III	<b>10</b> Créditos
Seminario De Investigacin V	<b>1</b> Créditos

**Semestre 6**

Investigación VI	<b>10</b> Créditos
Seminario De Investigacin VI	<b>1</b> Créditos

**Semestre 7**

Investigación V	<b>10</b> Créditos
Seminario De Investigacin VII	<b>1</b> Créditos

**Semestre 8**

Investigación VI	<b>10</b> Créditos
Seminario De Investigacin III	<b>1</b> Créditos
Investigación Vii	<b>0</b> Créditos