



## ESCUELA LATINOAMERICANA DE MEDICINA

### CONVOCATORIA FORMACIÓN DOCTORAL

Estimados colegas

Con motivo de dar continuidad a la formación académica de todos los profesionales de la universidad, le proponemos las **líneas de investigación** propuestas por cada una de las instituciones de salud a las cuales pueden incorporarse, las misma son:

#### **Escuela Latinoamericana de Medicina (Elam)**

- ✓ [Programa de Doctorado de Ciencias de la Educación](#)

#### **Escuela Nacional de Salud Pública (Ensap)**

- ✓ [Programa de Doctorado en Ciencias de la Salud](#)

#### **Universidad de Ciencias Médicas de La Habana “Victoria de Girón”**

- ✓ [Programa de Doctorado en Ciencias Biomédicas](#)
- ✓ [Programas de Doctorado Ciencias Básicas Médicas](#)

Estas pueden ser consultadas en completo formato mediante las páginas web <http://www.ensap.sld.cu> y <http://server-web/elam>

Para la admisión en cada uno de los Programa Doctorales cada solicitante debe entregar en la Dirección de Investigación y Posgrado los **documentos normativos** que avalen dicha solicitud, los cuales se presentarán ante el Consejo Científico de la institución quienes certificarán la pertinencia y actualidad de la misma.

Dirección de Investigación y Postgrado

## **LÍNEAS DE INVESTIGACIÓN**

### **ESCUELA LATINOAMERICANA DE MEDICINA**

Las líneas de investigación en la ELAM se desarrollan teniendo en cuenta los objetivos priorizados del MINSAP. Así, para una mejor organización y control está dividido en las siguientes 5 esferas de conocimiento:

1. Perfeccionamiento del proceso enseñanza aprendizaje
2. Salud
3. Medio Ambiente
4. Ciencias Sociales y Humanísticas
5. Tecnologías de la Información y la Comunicación

Para desarrollar investigaciones que tributen al Doctorado en Ciencias de la Educación pueden utilizar los temas correspondientes a la línea que se refiere a continuación:

#### **Perfeccionamiento del Proceso Enseñanza Aprendizaje:**

1. Planes y programas de estudios
2. Formación Básica del Profesional
3. Extensión Universitaria
4. Evaluación del proceso enseñanza-aprendizaje
5. Las Ciencias de la Educación en el contexto de la realidad Latinoamericana, formación de una cultura general integral.
6. La formación integral y ética de las nuevas generaciones haciendo énfasis en los valores.

### **ESCUELA NACIONAL DE SALUD PÚBLICA**

1. Estudio de la promoción y educación para la salud desde el enfoque de la determinación social de la salud con la participación de los sectores, la comunidad, la familia y el individuo, con especial atención hacia los grupos vulnerables y entidades prevalentes

#### **Problemas científicos de interés que investigan**

- ✓ Enfoque de la determinación social de la salud
- ✓ Condiciones de vida y salud
- ✓ Promoción y educación para la salud
- ✓ Envejecimiento poblacional
- ✓ Vigilancia en salud
- ✓ Historia de la salud pública cubana e internacional
- ✓ Situaciones especiales en salud
- ✓ Psicología de la Salud

2. Estudio de la calidad de la atención en el sistema de salud y los servicios de salud y la solución de las debilidades encontradas mediante el diseño y evaluación de propuestas innovadoras

#### **Problemas científicos de interés que investigan**

- ✓ Enfoques modernos de la gerencia de los servicios de salud.
- ✓ La intersectorialidad, el liderazgo y la toma de decisiones
- ✓ La legislación sanitaria.
- ✓ Aplicación de las TICs a la gerencia en salud
- ✓ Economía de la Salud
- ✓ Farmacoepidemiología.

3. Estudio de necesidades y pertinencia de la formación en las figuras académicas de postgrado y tecnologías de la información y la comunicación que tributen a la salud pública.

#### **Problemas científicos de interés que investigan**

- ✓ Fundamentos teóricos de la enseñanza de la salud pública
- ✓ Diseño curricular para Salud Pública
- ✓ Evaluación de los procesos formativos en salud pública

### **DOCTORADO EN CIENCIAS BIOMÉDICAS**

1. Atención Médica Integral
2. El cuidado como objeto de la ciencia de la Enfermería
3. Atención Estomatológica Integral
4. Formación de recursos humanos para el sector salud

### **DOCTORADO CIENCIAS BÁSICAS MÉDICAS**

1. Biología y fisiopatología de órganos y sistemas
2. Inmunología Básica y aplicada
3. Neurociencias
4. Dinámica y función del genoma, así como sus alteraciones
5. Desarrollo de productos farmacéuticos, biotecnológicos y otros para el cuidado de la salud

## **Documentos a presentar por el solicitante para la admisión a Programas Doctorales**

1. Solicitud personal de incorporación al programa
2. Curriculum vitae del solicitante
3. Fundamentación del tema a desarrollar como investigación: (Título, justificación, problema, objetivo y cómo se propone resolverlo, actualidad, trascendencia y originalidad) una o dos cuartillas
4. Carta del director de su centro laboral autorizando a incorporarse al programa y a desarrollar la investigación.
5. Fotocopia del título de graduado universitario
6. Fotocopia de ambas caras del carné de identidad
7. Foto tipo carné
8. Datos personales del solicitante