

Diplomado en Formación Integral para la Investigación en Ciencias de la Salud.

¿Qué es y cómo está conformado?

Este diplomado está dirigido a los estudiantes de las licenciaturas que se imparten en la Facultad de Ciencias de la Salud; abarca investigación básica, clínica y administrativa. Se enfoca en la formación de grupos interdisciplinarios que persiguen su desarrollo en el área de investigación. Mediante las asignaturas los alumnos podrán aprender y practicar, habilidades y conocimientos que puedan ser aplicados directamente en el ámbito científico y les permita desarrollarse a nivel empresarial.

El diplomado consta de 18 créditos (áreas Investigación Básica y de Investigación Clínica) y de 21 créditos (área Administrativa); todos pertenecientes a la opción de materias electivas de los programas académicos.

Nueve créditos pertenecen a asignaturas de desarrollo de proyectos y 6 de ellos a asignaturas características de su área de estudio.

Misión

Formar líderes, capaces de participar activamente en el área de investigación de su profesión.

¿Cuál es su objetivo?

Integrar a los alumnos de la Facultad de Ciencias de la Salud en el ámbito científico, con el fin de generar nuevos conocimientos y el desarrollo de novedosos planes de negocios.

Visión

Integrar a los estudiantes de la Facultad de Ciencias de la Salud en las actividades de investigación dentro de la Facultad y vincularlos con las líneas de investigación que se manejan en la Universidad.

¿Cuál es el Perfil de Ingreso?

Alumnos de la Facultad de Ciencias de la Salud que se encuentren interesados en incursionar en ámbitos científicos y de investigación que puedan ser aplicables en su campo profesional.

¿Cuál es el Perfil de Egreso?

El estudiante de la Facultad de Ciencias de la Salud que asista a este diplomado podrá adquirir las competencias necesarias para participar en proyectos de investigación desarrollados durante su servicio social o tesis; podrá unirse a líneas de investigación dentro y fuera de la Universidad; ampliará sus conocimientos y habilidades en el ámbito de la investigación; desarrollará el pensamiento crítico para el seguimiento y establecimiento de protocolos de investigación y actuará en el ámbito de la investigación con la ética y bioética características de un líder Anáhuac.

¿Cuáles son las materias que se deben cursar?

Materias de desarrollo de proyectos aplicables en todas las áreas	
Nombre	Créditos
Diseño Experimental	3
Laboratorio de Investigación y Desarrollo	3
Proyecto de Investigación y Desarrollo	3
Materias por área (un área a elegir)	
Área de Investigación de Ciencias Básicas	
Nombre	Créditos
Manejo de Animales de Laboratorio	3
Investigación integrada en Ciencias de la Salud	3
Área de Investigación Clínica	
Nombre	Créditos
Bases de la Investigación Clínica.	3
Metodología de Investigación Clínica	3
Área de Investigación de Negocios	
Desarrollo de Proyectos Económicos	3
Análisis Financiero Corporativo en Empresas de Salud	3
Desarrollo de Plan de Negocios en Empresas de Salud	3

¿Qué ventajas representa asistir a estas asignaturas?

Los alumnos podrán establecer vínculos con diversos profesionales de la investigación en su campo; participaran en eventos relacionados con investigación; cumplirán con las bases mínimas que requieren para involucrarse directamente en el ámbito de la profesionalización en investigación; además de obtener productos de investigación que puedan comprobar su participación en este campo.