



1° SEMESTRE

Planeación de proyectos de innovación de sistemas computacionales

C: 6

Ingeniería de software

C: 6

Proyecto de innovación I

C: 5

2° SEMESTRE

Evaluación de proyectos de innovación de sistemas computacionales

C: 6

Optativa 1

C: 6

Proyecto de innovación II

C: 6

3° SEMESTRE

Tópico selecto I

C: 6

Optativa II

C: 6

Proyecto de Innovación III

C: 6

4° SEMESTRE

Tópico selecto II

C: 6

Optativa III

C: 6

Escritura de tesis

C: 10

Objetivos.

Formar posgraduados a nivel maestría con conocimientos, habilidades y aptitudes necesarias para realizar, adaptar y gestionar proyectos de innovación tecnológica y organizacional, utilizando óptimamente las tecnologías de la información y la comunicación; que contribuyan al desarrollo de soluciones en el entorno de la economía del conocimiento para elevar el desarrollo del país y la competitividad industrial y de servicios, a nivel nacional e internacional, bajo un marco de valores éticos y responsabilidad social.

Créditos: 75