



1° SEMESTRE

Ciencia,
tecnología e
innovación

C: 5

Tópico I

C: 5

Seminario de
investigación I

C: 15

2° SEMESTRE

Gestión de la
tecnología

C: 5

Tópico II

C: 5

Seminario de
investigación II

C: 15

3° SEMESTRE

Negocios y organi-
zaciones innovadoras

C: 5

Tópico III

C: 5

Seminario de
investigación III

C: 15

4° SEMESTRE

Complejidad y
Gestión del
conocimiento
C: 5

Tópico IV

C: 5

Seminario de
investigación IV

C: 15

Objetivos.

Formar investigadores y consultores innovadores capaces de producir conocimiento original y desarrollos tecnológicos, derivados del análisis sistemático de los fenómenos del proceso de gestión del conocimiento e innovación

Créditos: 200



5° SEMESTRE

Seminario de tesis
I

C: 30

6° SEMESTRE

Seminario de tesis
II

C: 30

7° SEMESTRE

Seminario de tesis
III

C: 30

8° SEMESTRE

Disertación de
tesis

C: 10