



1° SEMESTRE

Actividades complementarias I

C: 8

Seminario de investigación I

C: 9

2° SEMESTRE

Actividades complementarias II

C: 8

Seminario de investigación II

C: 9

Escritura de publicaciones científicas I

C: 8

3° SEMESTRE

Actividades complementarias III

C: 8

Seminario de investigación III

C: 9

4° SEMESTRE

Actividades complementarias IV

C: 8

Seminario de investigación IV

C: 9

Escritura de publicaciones científicas II

C: 8

Objetivos.

Formar investigadores en tecnología educativa que puedan contribuir al avance del conocimiento pedagógico y al mismo tiempo resolver problemas educativos reales, asociados a la evolución social y tecnológica, principalmente en el diseño de nuevos ambientes de enseñanza-aprendizaje mediados por las Tecnologías de la Información y de la Comunicación (TIC) así como innovar en los procesos de formación.

Créditos: 160



5° SEMESTRE

Seminario de
investigación V

C: 9

6° SEMESTRE

Seminario de
Tesis I

C: 11

7° SEMESTRE

Seminario de
Tesis II

C: 12

8° SEMESTRE

Seminario de
Tesis III

C: 12

Tesis y examen de
grado

C: 32