

SIGLA : IEE3573
NOMBRE : SEMINARIO DE TELECOMUNICACIONES /
TELECOMMUNICATIONS SEMINAR
CARÁCTER : OPR
CREDITOS : 10
REQUISITOS : IEE2512 TELECOMUNICACIONES Y AUTORIZACION
PROFESOR : CHRISTIAN OBERLI
MODULOS : 02
SEMESTRE : I
VACANTES : 25
DISCIPLINA : INGENIERIA

1. DESCRIPCION Y OBJETIVO

Capacitar al alumno para conocer el estado del arte en un tema particular, de interés en el área de Telecomunicaciones y proponer temas de investigación asociados.

2. CONTENIDO

Tópicos de interés en el área de las telecomunicaciones, a elegir entre el profesor y cada alumno. El profesor estará a cargo de guiar las investigaciones, invitando en ocasiones a otros profesores del área a hacerse cargo de alguna investigación en particular.

3. METODOLOGIA DE EVALUACION

Dos informes durante el semestre, el primero resume los artículos leídos y el segundo propone los temas de investigación asociados.

4. BIBLIOGRAFIA

Mínima:

Variable dependiendo del tema a tratar.

Complementaria:

Variable dependiendo del tema a tratar, principalmente artículos de revistas IEEE. Transactions on Communications, Proceedings of the IEEE, European Journal of Operational Research, Management Science.