

UNIDAD 1.- MODALIDADES DE TITULACIÓN

Normativa para la elaboración de perfiles de trabajo final de grado.
Modalidades de Titulación.
Procedimientos académico-administrativos para la elaboración de trabajo final de grado.

UNIDAD 2.- GENERACIÓN DE IDEAS PARA INVESTIGAR

Tipos de I&D.
Diferencias entre Investigación y Desarrollo Tecnológico.
Observación y lectura críticas como requisitos fundamentales para generar ideas de I&D.

UNIDAD 3.- PERFIL DE TRABAJO DE GRADO I

Generación de ideas-temas para la elaboración del perfil de trabajo final de grado. Identificación del escenario y problema central de estudio.
Establecimiento del abordaje de solución al problema.
Diseño del objetivo general y objetivos específicos.
Justificación del tema de estudio.

UNIDAD 4.- PERFIL DE TRABAJO DE GRADO II

Desarrollo del marco teórico.
Diseño de la metodología y plan de trabajo.
Cronograma y presupuesto.
Mecanismo de lectura efectiva y crítica de trabajos publicados.
Organización y escritura correctas del perfil.
Aplicación de las normas de Escritura Científico-Técnico APA.
Formato de presentación de perfil.

UNIDAD 5.- SEGUIMIENTO Y EVALUACIÓN DEL TRABAJO

Cumplimiento del reglamento específico para las diferentes modalidades de titulación.

Importancia del tema para el avance de la ciencia y/o desarrollo tecnológico

Coherencia entre el problema, objetivos y metodología establecida.

Disponibilidad de fuentes de información especializada y actualizada sobre el tema de estudio.