

UNIVERSIDAD VERACRUZANA
Doctorado en Ingeniería

DATOS GENERALES
Nombre del Curso
Seminario de Investigación VIII

PRESENTACIÓN GENERAL
Justificación
De acuerdo al método científico, los proyectos a nivel doctoral requieren contar en cada etapa de la investigación con bases y fundamentos que permitan desarrollar, diseñar y plantear una investigación adecuada desde la perspectiva teórico metodológica que esté acorde al tema de tesis con el cual se esté trabajando. Por ello es primordial el acompañamiento, seguimiento y evaluación de los avances que el estudiante desarrolla semestralmente.

OBJETIVOS GENERALES DEL CURSO
El estudiante concluirá su proyecto de tesis doctoral para realizar la escritura de la versión final del documento de tesis y la elaboración de la presentación para la defensa de la tesis.

UNIDADES, OBJETIVOS PARTICULARES Y TEMAS

UNIDAD 1
Conclusión del trabajo de tesis
Objetivos particulares
El estudiante conocerá los requerimientos para la escritura de la versión final de su documento de tesis doctoral.
Temas
<ul style="list-style-type: none">● Presentación de resultados finales de etapa experimental.● Elaboración del documento final de tesis.

UNIDAD 2
Presentación oral del trabajo de tesis
Objetivos particulares
El estudiante llevará a cabo la elaboración de su presentación para la defensa de su proyecto de tesis doctoral y realizará un ensayo de la defensa del mismo
Temas
<ul style="list-style-type: none">● Información que debe incluir la presentación.● Uso adecuado de figuras para la presentación.● Manejo adecuado del tiempo para realizar la presentación.

TÉCNICAS DIDÁCTICAS Y ASPECTOS METODOLÓGICOS
<ul style="list-style-type: none">● Asesorías por parte del director de tesis● Investigación en bases de datos

- Guía y revisión de avances por académicos de la EE
- Exposición de avance de tesis

EQUIPO NECESARIO

- Computadora personal
- Pizarrón

BIBLIOGRAFÍA

- Rugg, G, Petre M. (2020). *The Unwritten Rules of PhD Research (3rd Ed)*. Open University Press.
- Turabian, K. L. (2018). *A Manual for Writers of Research Papers, Theses, and Dissertations. Chicago Style for Students and Researchers (9th Ed.)*. The University of Chicago Press.
- Booth, W. C, Colomb, G. G, Williams, J. M, Bizup, J. & Fitzgerald W. T. (2016). *The Craft of Research (4th Ed.)*. The University of Chicago Press.

REFERENCIAS ELECTRÓNICAS (Última fecha de acceso:)

- Perez, L. Perez, R. & Seca, M. V. (2020). *Metodología de la investigación científica*. Editorial Maipue. <https://elibro.net/es/lc/bibliotecauv/titulos/138497> (17/09/2023).
- Baena Paz, G. M. E. (2014). *Metodología de la investigación*. Grupo Editorial Patria. <https://elibro.net/es/lc/bibliotecauv/titulos/40362> (17/09/2023).
- Gómez, M. (2009). *Introducción a la metodología de la investigación científica (2a. ed.)*. Editorial Brujas. <https://elibro.net/es/lc/bibliotecauv/titulos/78021> (17/09/2023).

Otros Materiales de Consulta:

- Hernández Sampieri, R, Fernández Collado C, Baptista Lucio, M. P. *Metodología de la Investigación*. 6ta Ed. Mc Graw Hill. 2014.

EVALUACIÓN

SUMATIVA

Aspecto a Evaluar	Forma de Evaluación	Evidencia	Porcentaje
Documento de tesis final y artículo	Reporte escrito	Documento en PDF	50
Presentación de tesis ante Académicos de la EE	Defensa oral	Archivo PPTX	25
Presentación de tesis ante Comité de Seguimiento	Defensa Oral	Archivo PPTX	25
Total			100

Elaboró: Dr. Ervin Jesús Álvarez Sánchez
 Dra. Rosario Aldana Franco
 Dr. Fernando Aldana Franco
 Dr. José Gustavo Leyva Retureta