

Curso: Metodologías de la enseñanza universitaria – 2do semestre 2023

Equipo docente: Profesora Mag. Dinorah Motta de Souza – Esc. Macarena Cossini

Propósitos del curso

- 1- Analizar las prácticas de enseñanza y evaluación que se desarrollan en el nivel universitario.
- 2- Procurar herramientas teóricas para el análisis de las prácticas.
- 3- Presentar y poner en debate algunas herramientas teóricas y metodológicas para el mejoramiento de la enseñanza en el nivel superior.

Requerimientos para la aprobación del curso

Para la aprobación del curso de Metodología de la Enseñanza se requiere la participación en los encuentros sincrónicos establecidos en el presente cronograma (se admiten hasta cuatro inasistencias en total pero no más de una por módulo), la entrega de las tareas de evaluación por cada módulo, el desarrollo de una micro-práctica con la presentación anticipada del guión conjetural y el informe de auto-análisis post-clase.

Cronograma

Módulo I		
2 al 5 de agosto	Plataforma	Presentación a través de la plataforma
Lunes 7 de agosto	Encuentro sincrónico	18:00- 19:30
Jueves 10 de agosto	Encuentro sincrónico	18:00- 19:30
Lunes 14 de agosto	Encuentro sincrónico	18:00- 19:30
15 de agosto al 3 de setiembre	Plataforma	Entrega de la Tarea I
Módulo II		
Lunes 4 de setiembre	Encuentro sincrónico	18:00- 19:30
Jueves 7 de setiembre	Encuentro sincrónico	18:00- 19:30
Lunes 11 de setiembre	Encuentro sincrónico	18:00- 19:30
12 de setiembre al 1 de octubre	Plataforma	Entrega de la Tarea II
Módulo III		
Lunes 2 de octubre	Encuentro sincrónico	18:00- 19:30
Jueves 5 de octubre	Encuentro sincrónico	18:00- 19:30
Lunes 9 de octubre	Encuentro sincrónico	18:00- 19:30
Noviembre/Diciembre	Plataforma	Entrega de los guiones conjeturales e informes



		de auto-análisis de las micro-prácticas
Módulo IV		
Jueves 16 de noviembre Lunes 20 de noviembre Jueves 23 de noviembre Lunes 27 de noviembre Jueves 30 de noviembre Lunes 4 de diciembre	Micro prácticas	18:00- <u>20:00</u>
15 de febrero de 2024	Plataforma	Entrega del trabajo final