

No	Área	Nombre del alumno	Nombre del trabajo de grado	Procedencia	Semestre	Tiempo (minutos)	Coordinadores	Comentaristas	Mesa	Fecha	Hora
1	Biól 1	Kevin Edgar Barrera Moreno	La enseñanza-aprendizaje del tema respiración celular, en el bachillerato, con base en la pedagogía de la Escuela Moderna	FC	3	10	Dra. Adriana Muñoz	M en C Guadalupe Vidal Gaona,	1	Lunes 22	9:00-9:15
2	FISICA CU	Alaide Escalante Zenteno	Implementación del aula invertida como estrategia pedagógica para el aprendizaje de la física a nivel media superior	Facultad de Ciencias	3	10					9:15-9:30
3	Matemáticas	Maricela Aguilar Saldo	Desarrollo del Pensamiento Matemático en estudiantes de Geometría Analítica de Bachillerato por medio de Programación con el CAS Maxima.	FES Acatlán	3	10					9:30-9:45
4	Matemáticas	Héctor Uriel Vázquez Martínez	Orientaciones didácticas para la interpretación y aplicación de las funciones lineales en conceptos fundamentales de la Unidad de Aprendizaje: Microeconomía, perteneciente a la rama de	FES Acatlán	1	7					9:45-10:00
5	Biól 2	Pablo Abner De la Fuente Garnica	De casos simulados a proyectos simulados: Fomento de competencias genéricas con el desarrollo sustentable en un Telebachillerato Comunitario del Estado de México.	FC	3	10	Mtro. Luis Rivera Herrera	Dra. Patricia Ramos (FC)	2	Lunes 22	10:00-10:15
6	Matemáticas	Mariano de Jesús Alonso Domínguez	La importancia de las TIC para la construcción de aprendizajes significativos en la asignatura de matemáticas en Educación Media Superior.	Facultad de Ciencias	3	10					10:15-10:30
7	Matemáticas	Polet Verónica Arellano Aguilar	Aplicación del aprendizaje significativo en la materia de matemáticas a nivel medio superior.	FES Acatlán	3	10					10:30-10:45
8	Matemáticas	Sergio Luis Avilés Ortiz	World Math Quest 2D para ecuaciones lineales de nivel bachillerato	FES Acatlán	1	7					10:45-11:00
9	FISICA CU	Cantera Fernández Josué	Optimizando la Enseñanza de Física 1 a Través de Experimentos Ópticos.	Facultad de Ciencias	1	7	Dra. Mirna Villavicencio	Dra. Elsa Frias Silver (FES Acatlán), Dra. Susana Orozco Segovia (FC- Física)	3	Lunes 22	11:00-11:15
10	Matemáticas	Oscar Eduardo Chan Choc	El aprendizaje metacognitivo como herramienta de los estudiantes de telebachillerato comunitario para el pensamiento lógico matemático	FES Acatlán	1	7					11:15-11:30
11	Matemáticas	Esther Anahí Domínguez Jiménez	Cónicas en la geometría del taxista: Una aventura en la geometría no undidiana para alumnos de nivel medio superior.	FES Acatlán	3	10					11:30-11:45
12	Biól 9	Karla Priscila González Martínez	Aprendizaje basado en investigación como estrategia didáctica para la enseñanza de la Biología en la Educación Media Superior	FC	3	10					11:45-12:00
13	Matemáticas	Rodrigo López Ortega	Detección de la Ansiedad Matemática y estrategias para afrontarla en el aula de clases.	FES Acatlán	3	10	Alejandra Ceja	Dr. Víctor Ulloa Arellano (FES Acatlán); Víctor	4	Lunes 22	12:00-12:15
14	Matemáticas	Gabriel Martínez Vergara	Integración del Álgebra en la Enseñanza del Cálculo Diferencial: Estrategias para Facilitar el Aprendizaje de Estudiantes	FES Acatlán	1	7					12:15-12:30

15	Matemáticas	Ernesto Mata Plata	Los ciclos y el cambio: Secuencia didáctica para abordar conceptos del círculo, la trigonometría y las funciones. Implementación en bachillerato.	FES Acatlán	1	7	(ENESMOR)	Acatlán, Villaviciencia (ENESMOR)	7	Lunes 22	12:30-12:45
16	Biología	Sandra Ithandahui Santiago Silva	Estrategia basada en problemas con el apoyo de visitas a museos, para mejorar el aprendizaje en la Educación Media Superior en la asignatura de Biología II, en el tema Biodiversidad del Colegio de	FC	3	10					12:45-13:00
17	Biología ENES	Edgar Adriel Camacho	Aplicación de un modelo de Aula invertida para el aprendizaje del tema origen en el nivel medio superior	ENES Morelia	3	10					13:00-13:15
18	FISICA ENES	Julio Díaz Lugo	Estrategia educativa para la adquisición de aprendizajes significativos de las leyes de Newton en la educación media superior	ENES Morelia	1	7					13:15-13:30
19	Matemáticas	Víctor Manuel Mireles Ávila	nivel medio superior	FES Acatlán	3	10	Dra. Rita Zuazua	Dr. Christian Rubio Montiel (FES Acatlán), Dra. Mirna Villavicencio (FC-Física)	5	Lunes 22	13:30-13:45
20	Matemáticas	Ángel Alan Negrete Chaires	Uso de la estrategia Aula invertida con el apoyo de la aplicación GeoGebra en el proceso de enseñanza-aprendizaje sobre las Ecuaciones Cónicas en la Preparatoria Mangas UAEH	FES Acatlán	1	7					13:45-14:00