

## LUNES 6 DE DICIEMBRE

	Nombre del alumno	Procedencia	Nombre del trabajo de grado	Semestre	Tiempo (minutos)	Tutor	# MESA	Coordinador(a)	Comentaristas	Hora	
1	Camacho Islas Levin	Facultad de Ciencias	Evaluación de Recursos Didácticos sobre Cambio Climático como una propuesta para su uso o aprovechamiento en la Educación Media Superior	Tercero	10	Dr. José Juan Flores Martínez	<b>Mesa 1</b>	C. Omar Cruz López	Dra. Maria Luisa Cepeda Islas, Dr. Esteban Jiménez Sanchez, Dra. Arlette López Trujillo	9:00	9:15
2	Totosaus Gamiño Perla Yazmin	FES Iztacala	El póster como herramienta para el aprendizaje del método científico, en alumnos de 2do año de bachillerato.	Primero	7	Dra. Claudia Tzasna Hernández Delgado			9:15	9:30	
3	Chávez Guerrero Ixchel Vanesa	Facultad de Ciencias	El tema de desarrollo sustentable como recurso para vincular a los estudiantes de nivel bachillerato con el aprendizaje mediante TIC y aplicaciones practicas	Primero	7	Dr. Adriana Muñoz Hernandez			9:30	9:45	
4	Becerril González Sofia	FES Iztacala	Inducción de emociones positivas, como predisposición de una estrategia de enseñanza y aprendizaje del tema de Biomoléculas dirigida a alumnos de nivel Medio Superior	Cuarto	10	Dr. Jorge Gersenowies Rodriguez			9:45	10:00	
5	Flores Loyola Claudia Mónica	Facultad de Ciencias	Modelo de enseñanza para el tema de Genética Mendeliana con base en el aprendizaje basado en problemas (ABP) para el nivel medio superior	Tercero	10	Dra. América Nitxin Castañeda Sortibrán			10:00	10:15	
6	Castillo Serrano Abril Monserrat	FES Iztacala	Eficacia del uso de una plataforma virtual para el aprendizaje de la biología	Primero	7	Dra. Myrna Valera Mota			10:15	10:30	

7	Cortés Pedraza María Fernanda	Facultad de Ciencias	El uso del aprendizaje basado en problemas como estrategia didáctica para la enseñanza del tema “Educación Ambiental, Sustentabilidad y Desarrollo Sustentable” en sexto semestre del Colegio de Bachilleres	Primero	7	Dra. Adriana Muñoz Hernandez	<b>Mesa 2</b>	C. Omar Cruz López	Dra. Maria Luisa Cepeda Islas, Dr. Esteban Jiménez Sanchez, Dr. Luis Eduardo Servin Garcidueñas, M en D Silvia Toro Badillo	10:30	10:45
8	Escalante Almazán Fátima Ivonne	FES Iztacala	Diseño y calificación de herramientas y estrategias didácticas para cursos remotos de biología impartidos a nivel Medio Superior	Cuarto	10	Dr. Miguel Murguia Romero				10:45	11:00
9	Flores Mejía Paola	Facultad de Ciencias	Diseño de un paquete de recursos digitales para abordar el tema de la evolución por variación y selección natural a través de la paleontología, en los estudiantes nativos digitales para el bachillerato CCH, UNAM	Tercero	10	Dr. Ricardo Noguera	<b>Mesa 3</b>	C. Omar Cruz López	Dra. Carmen Patricia Rodríguez Pérez, Dra. Genoveva González	11:00	11:15
10	Romero Encarnación Ana Cynthia	FES Iztacala	Estrategia didáctica para el tema de Biodiversidad y su preservación a través de la producción de infografías por estudiantes de educación Media Superior desde la perspectiva de aprendizaje situado.	primero	7	Mtra. Teresa Ramírez Pérez				11:15	11:30
11	Estrada Garrido Israel Armando	Facultad de Ciencias	"Creación de contenido" como estrategia didáctica de aprendizaje para nivel medio superior	Primero	7	(Dra. Adriana Muñoz,) Dr. Enoch Luis				11:30	11:45
12	Alonso Murillo Cesar Damian	FES Iztacala	Relevancia en la enseñanza de la escritura científica en el nivel medio superior	Tercero	10	Dr. Luis Felipe Jiménez Garcia				11:45	12:00
13	Francisco Jurado Diana Carolina	Facultad de Ciencias	“Aprendizajes en estudiantes de CCH por investigación dirigida, el impacto del hombre sobre el ambiente como causa del virus SARS-CoV-2”	Tercero	10	Dr. Juan Francisco Barba Torres				12:00	12:15

14	Trujillo García Dulce Janet	FES Iztacala	Apoyo en el proceso de enseñanza-aprendizaje de la teoría celular a través de secuencias didácticas en un sitio web	Primero	7	Dr. Miguel Murguía Romero	<b>Mesa 4</b>	Mtra. Miriam Quiroz Encarnación	Tapia Pancardo	12:15	12:30
15	Flores García Verónica	Facultad de Ciencias	Del miedo al placer responsable: Una propuesta didáctica con perspectiva de género para abordar el tema "Infecciones de transmisión sexual" en una preparatoria pública del Estado de México.	Primero	7	Dra. Adriana Muñoz Hernández (en trámite)			Dra. Hortensia Hickman Rodríguez, Dra. Ofelia Contreras Gutierrez, Dr. Jorge Guerrero Barrios	12:30	12:45
16	Hernández Hernández Álvaro	FES Iztacala	Informe de actividades realizadas mediante la enseñanza remota de emergencia de las Prácticas Docente I, II y III en el Colegio de Ciencias y Humanidades, UNAM	Cuarto	10	Mtra. Maria Eugenia Heres Pulido				12:45	13:00
17	Gutiérrez Aguilar Carolina Montserrat	Facultad de Ciencias	Proyecto de aula sobre inclusión del tema de métodos anticonceptivos e ITS en la materia de biología 1 en el Colegio de Ciencias y Humanidades,	Tercero	10	Dra. Luz Lazos Ramírez	<b>Mesa 5</b>	Mtra. Miriam Quiroz Encarnación	M. en C. Guadalupe Vidal, Dra. Diana Cecilia Tapia Pancardo, Dra. Hortensia Hickman Rodríguez	13:00	13:15
18	López Alavez Ana María De Los Ángeles	FES Iztacala	Software educativo para promover el aprendizaje de la estructura y procesos del ecosistema en alumnos de bachillerato	Cuarto	10	Dr. Sergio Chazaro Olvera				13:15	13:30
19	Muñoz Arellano Sionela Itzel	Facultad de Ciencias	Estrategia didáctica basada en el uso de las TIC, para la enseñanza a distancia del subtema relaciones intra-interespecíficas (relaciones simbióticas), en el Colegio de Ciencias y Humanidades, UNAM.	Primero	7	Dr. Rogelio Aguilar Aguilar (en trámite)				13:30	13:45
20	Castellanos Blanco Magda Rocío	FES Iztacala	Reconstrucción de tradiciones y creencias en Etnobotánica como estrategia de enseñanza en el nivel media vocacional (grados 10° y 11°) del municipio de Tenjo -Cundinamarca (Colombia).	Tercero	10	Dra. Arlette López Trujillo				13:45	14:00
									Dra. Ofelia		

21	Fernández Gallegos José Agustín	FES Iztacala	El aprendizaje basado por proyecto de investigación como estrategia didáctica para aprender la importancia de la conservación de la herpetofauna mexicana.	Primero	7	Dra. Patricia Davila Aranda			Contreras Gutierrez, Dr. Jorge Guerrero Barrios	14:00	14:15
22	Pedroza Quevedo Gerardo	FES Iztacala	Aplicación de una tipología de vertido como herramienta didáctica para la disposición de RSU aplicada en estudiantes de media superior	Cuarto	10	Dr. Arturo Silva Rodríguez				14:15	14:30
<b>RECESO COMIDA</b>											
23	López Silva Carla	Facultad de Ciencias	EL PAPEL DE LOS VIDEOJUEGOS EN LA ENSEÑANZA-APRENDIZAJE DE LA HERENCIA MENDELIANA PARA ESTUDIANTES DE EDUCACIÓN MEDIA SUPERIOR.	Tercero	10	Dra. Nora Elizabeth Galindo Miranda	<b>Mesa 6</b>	Mtra. Beatriz Cuenca Aguilar	Dr. Arcadio Monroy, Dra. Patricia Rosas Becerril,	16:00	16:15
24	Malagón Suárez Isabel Cristina	FES Iztacala	Estrategia de enseñanza-aprendizaje a través de mapas cognitivos y proyectos escolares: una propuesta para la biología en la educación media superior.	Cuarto	10	Dra. Maria del Rosario López Mendoza				16:15	16:30
25	Segura Urbano Joel	Facultad de Ciencias	Propuesta constructivista para abordar la teoría de endosimbiosis en Biología II del CCH	Primero	7	Dr. Juan Fidel Zorrilla Alcalá				16:30	16:45
26	Contreras Rodríguez Violeta	FES Iztacala	La historieta como estrategia de enseñanza del tema: "Respiración celular"	Tercero	10	Dra. Ofelia Contreras Gutiérrez				16:45	17:00
27	Rosales Peña Mariela	FES Iztacala	Los modelos biológicos como una herramienta didáctica para el aprendizaje situado en la educación a nivel bachillerato.	Primero	7	Dr. Ignacio Winfield Aguilar	<b>Mesa 7</b>		Dra. Sandra Luz Gómez Acevedo, Dra. Myrna Valera	17:00	17:15
28	Medina Garces Yutzil Isabel	Facultad de Ciencias	Estrategias didácticas empleadas en la asignatura de biología durante la pandemia en la educación medio superior	Tercero	10	Dra. María Esther Urrutia Aguilar				17:15	17:30

29	Morquecho León María Raisa Karenina	FES Iztacala	Formación de una docente dentro de la MADEMS para la enseñanza de Biología	Cuarto	10	Mtro. Rafael Chávez López		Dra. Myrta Valera Mota	17:30	17:45
30	Pérez Ríos Raúl	FES Iztacala	Análisis del capital cultural, la evaluación del aprendizaje y la trayectoria académica de los estudiantes del IEMS-CDMX	Primero	7	Dra. Gabriela de la Cruz Flores			17:45	18:00