

Fecha	Actividad	Modalidad	Horario	Profesor Responsable	Descripción
jueves, 15 de abril de 2021	Bienvenida	En línea, plataforma ZOOM	16 - 20 h	M.I.M. David Gustavo García Gutiérrez	Presentación del proceso de admisión y del programa de la MQCD
viernes, 16 de abril de 2021	Presentación del NAB	En línea, plataforma ZOOM	16 - 18 h		Los miembros del NAB con disponibilidad de dirección de tesis, presentarán sus propuestas a los aspirantes.
	Examen diagnóstico de conocimientos	En línea, plataforma SOCRATIVE	18 - 20 h	M.I.M. David Gustavo García Gutiérrez	Los aspirantes realizarán un examen diagnóstico en línea
jueves, 22 de abril de 2021	Clase: Biología celular		16 - 18 h	M en C. Alma Delia Bertadillo Jilote	
	Clase: Fisiología		18 - 20 h	Dra. Carlota García	
viernes, 23 de abril de 2021	Clase: Principios básicos de Laboratorio		16 - 18 h	Dra. Karla Isabel Lira de León	
	Seminario Anteproyecto		18 - 20 h	Dra. Angelina Rodríguez Torres	
jueves, 29 de abril de 2021	Clase: Biología celular		16 - 18 h	M en C. Alma Delia Bertadillo Jilote	
	Clase: Fisiología		18 - 20 h	Dra. Carlota García	
viernes, 30 de abril de 2021	Clase: Principios básicos de Laboratorio		16 - 18 h	Dra. Karla Isabel Lira de León	
jueves, 6 de mayo de 2021	Clase: Fundamentos de Microbiología		16 - 18 h	Dr. Juan Campos Guillen y Dra Rosa Paulina Calvillo	
	Clase: Biología celular		18 - 20 h	M en C. Alma Delia Bertadillo Jilote	
viernes, 7 de mayo de 2021	Clase: Principios básicos de Laboratorio		16 - 18 h	Dra. Karla Isabel Lira de León	
	Seminario Anteproyecto		18 - 20 h	Dra. Angelina Rodríguez Torres	
jueves, 13 de mayo de 2021	Clase: Fundamentos de Microbiología		16 - 18 h	Dr. Juan Campos Guillen y Dra Rosa Paulina Calvillo	
	Clase: Fisiología		18 - 20 h	Dra. Carlota García	
viernes, 14 de mayo de 2021	Clase: Estadística descriptiva		16 - 18 h	MIM. David Gustavo García Gutiérrez	
jueves, 20 de mayo de 2021	Clase: Fundamentos de Microbiología		16 - 18 h	Dr. Juan Campos Guillen y Dra Rosa Paulina Calvillo	
	Clase: Principios Básicos de Biología Molecular		18 - 20 h	Dra. Bertha Isabel Carvajal Gamez	
viernes, 21 de mayo de 2021					
	Seminario Anteproyecto		18 - 20 h	Dra. Angelina Rodríguez Torres	
jueves, 27 de mayo de 2021	Clase: Estadística descriptiva			MIM. David Gustavo García Gutiérrez	
	Clase: Principios Básicos de Biología Molecular		18 - 20 h	Dra. Bertha Carvajal	
viernes, 28 de mayo de 2021	Examen Psicométrico		16 - 20 h	Departamento de Psicopedagogía de la Facultad de Química, UAQ.	
jueves, 3 de junio de 2021	Clase: Bioquímica		16 - 18 h	Dra. Iza Fernanda Pérez Ramírez	
	Clase: Principios Básicos de Biología Molecular		18 - 20 h	Dra. Bertha Isabel Carvajal Gamez	
viernes, 4 de junio de 2021	Clase: Diagnóstico Molecular		16 - 18 h	Dr. Gerardo Manuel Nava Morales	
	Seminario Anteproyecto		18 - 20 h	Dra. Angelina Rodríguez Torres	
sábado, 5 de junio de 2021	EXAMEN CENEVAL EXANI III	CENEVAL ON LINE	8 - 13 h	Mta. Miryam Izébel Moreno Pacheco	
lunes, 7 de junio de 2021	EXAMEN DE MANEJO DEL IDIOMA INGLÉS	Facultad de Lenguas y Letras, UAQ		Mta. Miryam Izébel Moreno Pacheco	
martes, 8 de junio de 2021					
jueves, 10 de junio de 2021	Clase: Bioquímica		16 - 18 h	Dra. Iza Fernanda Pérez Ramírez	
	Clase: Estadística descriptiva			MIM. David Gustavo García Gutiérrez	
viernes, 11 de junio de 2021	Clase: Diagnóstico Molecular		16 - 18 h	Dr. Gerardo Manuel Nava Morales	
	Seminario Anteproyecto		18 - 20 h	Dra. Angelina Rodríguez Torres	
jueves, 17 de junio de 2021	Clase: Bioquímica		16 - 18 h	Dra. Iza Fernanda Pérez Ramírez	
viernes, 18 de junio de 2021	Clase: Diagnóstico Molecular		16 - 18 h	Dr. Gerardo Manuel Nava Morales	
	Examen general de Conocimientos final			M.I.M. David Gustavo García Gutiérrez	
jueves, 24 de junio de 2021	ENTREVISTA	En línea, plataforma ZOOM		M.I.M. David Gustavo García Gutiérrez	
	ENTREVISTA	En línea, plataforma ZOOM		M.I.M. David Gustavo García Gutiérrez	
viernes, 25 de junio de 2021	ENTREVISTA	En línea, plataforma ZOOM		M.I.M. David Gustavo García Gutiérrez	
	ENTREVISTA	En línea, plataforma ZOOM		M.I.M. David Gustavo García Gutiérrez	

CLAVE DE COLORES
Sesión informativa
Clases
Seminario-Anteproyecto
Exámenes
Entrevistas