

Calendarización Semana de Acogida 2020 Facultad de Química y Biología

LUNES 23	MARTES 24	MIÉRCOLES 25	BLOQUE HORARIO PARA PRUEBAS COMUNES (jueves, viernes y sábado)	JUEVES 26	VIERNES 27	SABÁDO 28
09:00 a 10:00 h Reunión de Jefes de Carrera Salas según carrera: Auditorio: Bioquímica Luis Pasteur: Pedagogía Microscopía: TUAQF D Postgrado: Química 306: Qca y Farmacia	Prueba de diagnóstico de Química y Biología para todas las carreras. Salas según carrera: Auditorio: Bioquímica Luis Pasteur: Pedagogía Microscopía: TUAQF D Postgrado: Química 306: Qca y Farmacia	Sólo Pedagogía en Química y Biología 9:00 – 11:00 h Pruebas Fit Choice, Competencia Digital en Laboratorio de computación de la Facultad	9:00 – 10:30 Prueba Matemática Avanzada	Laboratorio de Computación FQyB Pedagogía en Química y Biología (40 estudiantes)	Laboratorio de Computación FQyB Carrera de Química (40 estudiantes)	Laboratorio de Computación FQyB TUAQF V
				Sala FAE 1 Carrera de Química y Farmacia (50 estudiantes)	Sala FAE 2 Bioquímica (40 estudiantes)	
10:00 a 11:30 h Charlas con Bibliotecaria, Registradora Curricular y PAIEP, Asistente Social, Unidad de Apoyo Psicológico.	Sólo Pedagogía en Química y Biología 11:30 – 13:00 h Prueba de Escritura Académica en Laboratorio de computación de la Facultad			Sala FAE 2 Pedagogía en Química y Biología (11 estudiantes) – Química y Farmacia (15 estudiantes)	Sala FAE 1 TUAQF (29 estudiantes) Bioquímica (4 estudiantes) y Química (4 estudiantes)	
		Desayuno Bienvenida Sector Radio 11:00 a 12:00 h Para todas las carreras	10:50 – 12:20 Prueba Razonamiento Científico	Laboratorio de Computación FQyB Pedagogía en Química y Biología (40 estudiantes)	Laboratorio de Computación FQyB Química (40 estudiantes)	Laboratorio de Computación FQyB TUAQF V
				Sala FAE 1 Química y Farmacia (50 estudiantes)	Sala FAE 2 Bioquímica (40 estudiantes)	
				Sala FAE 2 Pedagogía en Química y Biología (11 estudiantes) – Química y Farmacia (15 estudiantes)	Sala FAE 1 TUAQF (29 estudiantes) Bioquímica (4 estudiantes) y Química (4 estudiantes)	

			10:50 – 12:20 Prueba Matemática Avanzada	Laboratorio de Computación FQyB Pedagogía en Química y Biología (40 estudiantes)	Laboratorio de Computación FQyB Carrera de Química (40 estudiantes)	Laboratorio de Computación FQyB TUAQF V
				Sala FAE 1 Carrera de Química y Farmacia(50 estudiantes)	Sala FAE 2 Sección I Bioquímica (40 estudiantes)	
18:00 h Reunión Jefe de Carrera TUAQF V sala Luis Pasteur				Sala FAE 2 Pedagogía en Química y Biología (11 estudiantes) – Química y Farmacia (15 estudiantes)	Sala FAE 1 TUAQF (29 estudiantes) Bioquímica (4 estudiantes) y Química (4 estudiantes)	