

LABORATORIO DE QUÍMICA GENERAL I 1114- Grupo 12

Horario: lunes y miércoles 9 a 11 h Lab C-7

Profesora: Brenda Lizette Ruiz Herrera ruizherrerabrenda@comunidad.unam.mx**Calendario de Actividades Semestre 2020-2**

La fecha de cada práctica podría variar dependiendo del desempeño del grupo

Semana	Fecha	Actividades	Observaciones*
1	Lu 27/01/20 Mie 29/01/20	Presentación, plática de seguridad y entrega de gavetas Se expone la forma de trabajo y evaluación, Se forman equipos de trabajo y asignan gavetas Se revisan las normas de higiene y seguridad	Los alumnos deben traer los documentos solicitados por laboratorista para apertura de contrato, candado con llaves; bata, lentes de seguridad y gafete amarillo.
2	Lu 03/02/20	Feriado oficial	
2, 3	Mie 05/02/20 Lu 10/02/20	UNIDAD 1: La materia y sus cambios Práctica 1. Manejo de material de vidrio	
3, 4	Mie 12/02/20 Lu 17/02/20 Mie 19/02/20	Práctica 2. Solubilidad	
4	Viernes 21 de febrero (8 am) al domingo 23 de febrero (11:59 pm)	1er Examen de seguridad	A realizar en línea: http://cursos.quimica.unam.mx Usuario y contraseña es tu número de cuenta
5, 6	Lu 24/02/20 Mie 26/02/20 Lu 02/03/20	Práctica 3. Separación de mezclas	
5	Viernes 28 de febrero (8 am) al domingo 1º de marzo (11:59 pm)	2º Examen de seguridad	SÓLO PARA AQUELLOS ALUMNOS QUE NO HAYAN APROBADO EL PRIMER EXAMEN CON AL MENOS OCHO DE CALIFICACIÓN A realizar en línea: http://cursos.quimica.unam.mx Usuario y contraseña es tu número de cuenta
6, 7	Mie 04/03/20 Lu 09/03/20 Mie 11/03/20	UNIDAD 2: Clasificación periódica de los elementos Práctica 4. Propiedades periódicas	
7	Viernes 13/03/20 de 15 a 19 h	1er Curso de seguridad	Para aquellos alumnos que no aprobaron con más de 8.0 el examen de seguridad. Importante: Inscribirse previamente para verificar cupo.
8	Lu 16/03/20	Feriado oficial	
8	Mie 18/03/20	Práctica 4. Propiedades periódicas Discusión y conclusión	

9	Lu 23/03/20 Mie 25/03/20	UNIDAD 3: Introducción a los modelos de enlace químico Práctica 5. Interacciones en las sustancias	
9	Viernes 27/03/20 de 10 a 14 h	2o Curso de seguridad	Para aquellos alumnos que no aprobaron con más de 8.0 el examen de seguridad. Importante: Inscribirse previamente para verificar cupo.
10	Lu 30/03/20 Mie 01/04/20	Práctica 5. Interacciones en las sustancias Discusión y conclusión	
	Del 6 al 10 de abril	Semana Santa	
11	Lu 13/04/20 Mie 15/04/20	UNIDAD 4: Reacciones Químicas Práctica 6. Reacción Química	
11	Viernes 17/04/20 de 15 a 19 h	3er Curso de seguridad	Para aquellos alumnos que no aprobaron con más de 8.0 el examen de seguridad. Importante: Inscribirse previamente
12, 13	Lu 20/04/20 Mie 21/04/20 Lu 27/04/20	Práctica 6. Reacción Química Discusión y conclusión	
13	Mie 29/04/20	UNIDAD 6: Fundamentos de estequiometría Práctica 7. Determinación de Fórmula Mínima	
14, 15	Lu 04/05/20 Mie 06/05/20 Lu 11/05/20	Práctica 8: Estequiometría y Preparación de Disoluciones	
15	Mie 13/05/20	Discusión de prácticas y cierre del curso	
16	Lu 18/05/20 Mie 20/05/20	Tratamiento de residuos. Entrega de gavetas. Entrega de calificaciones	
	Fecha por definir	Examen departamental	A realizar en línea: http://exámenes.quimica.unam.mx

* Cada inicio de práctica nueva se entrega:

- Tarea Previa correspondiente, junto con diagrama de flujo; ambos de manera individual, en la bitácora.
- Informe de la práctica que se concluyó
- Se aplicará el examen correspondiente a la práctica que se concluyó en la sesión anterior.