



PRÁCTICAS DE LABORATORIO Y LINK DE ACCESO A RECURSOS DIGITALES PARA LAS ASIGNATURAS DE QUÍMICA, FÍSICA Y BIOLOGÍA QUE SE LLEVARÁN A CABO EN LOS PLANTELES DE LA ESCUELA PREPARATORIA EN EL PERIODO 2020B EN SITUACIÓN DE CONTINGENCIA COVID-19

SI DESEAS DESCARGAR EL OFICIO ENVIADO POR LA DENMS, PULSA EN ESTE ENLACE

ACADEMIA DE BIOLOGÍA (SESIÓN EXTRAORDINARIA 06 DE AGOSTO DE 2020)

ASIGNATURA	MÓDULO	PRÁCTICAS DE LABORATORIO
SALUD ADOLESCENTE	1	1. Conocimiento y manejo del material de laboratorio (es optativa). Conocimiento de los lineamientos y normas de seguridad del laboratorio de Biología. 2. Frecuencia y porcentajes de tres patologías en adolescentes, en el ámbito nacional, estatal y local (ÁULICA).
	2	1. Disección de testículo de res https://www.youtube.com/watch?v=WYSEbV8xBPU
	3	2. Disección de masa encefálica de res https://www.youtube.com/watch?v=4Tw_vUUzRZO
	4	1. Disección de corazón y riñón de cerdo https://www.youtube.com/watch?v=SmExly18wPw https://www.youtube.com/watch?v=1piHib_y6kk 2. Digestión de los alimentos https://www.youtube.com/watch?v=FmNaCSJaBKU https://www.youtube.com/watch?v=R-NbLe_81-E

ASIGNATURA MÓDULO PRÁCTICAS DE LABORATORIO BIOQUÍMICA

ASIGNATURA	PRÁCTICA	PRÁCTICAS DE LABORATORIO
BIOQUÍMICA	1	Práctica 1. Identificación de azúcares reductores y no reductores https://www.youtube.com/watch?v=d0d1fh_YvRg
	2	Práctica 2. Saponificación https://drive.google.com/file/d/1ad5jL5CwR3qdJIV6r5o2B_WPPh09MkfB/view?usp=sharing
	3	Práctica 3. Desnaturalización de proteínas https://www.youtube.com/watch?v=cY_3gcUx9iA
	4	Práctica 4: Ácidos nucleicos https://www.youtube.com/watch?v=hE6WwDZNsYo



APARTADO DE PRÁCTICAS PARA QUÍMICA I (TERCER SEMESTRE)

NP	MÓDULO	LINK DE ACCESO
QUÍMICA I	1	Práctica 1. Operaciones básicas de Laboratorio. (casera) https://www.youtube.com/watch?v=IV5-GmnUI20 https://www.youtube.com/watch?v=KbuSX-iglXA https://www.youtube.com/watch?v=vuLvgXF7Zs4 https://www.youtube.com/watch?v=mPjwZKzC0II
		Práctica 2. Identificación de elemento, compuesto y mezcla. (Práctica ajustada para realizar en casa, ver anexos)
	2	Práctica 3. Propiedades de Metales y no metales. (Práctica ajustada para realizar en casa, ver anexos) https://www.youtube.com/watch?v=4UdveiHH5NA
		Práctica 4. Enlaces químicos. (Práctica ajustada para realizar en casa, ver anexos). https://www.youtube.com/watch?v=VVUYsjhxHI
	3	Práctica 5. Reacciones químicas I. No hay reactivos en casa, se propone observar el siguiente video. https://www.youtube.com/watch?v=ulfH2fuFk_s https://www.youtube.com/watch?v=m7ya3AICdTc
		Práctica 6. Reacciones químicas II No hay reactivos en casa, se propone observar el siguiente video. https://www.youtube.com/watch?v=P4GdCd0OyYY https://www.youtube.com/watch?v=i14KlhPPVpk
	4	Práctica 7. Soluciones I (Práctica ajustada para realizar en casa, ver anexos). https://www.youtube.com/watch?v=tEWysUpFWsS
		Práctica 8. Soluciones II No hay reactivos en casa, se propone observar el siguiente video. https://www.youtube.com/watch?v=VM6BbYFfU0A https://www.youtube.com/watch?v=ySzyo9snD5M

ACADEMIA DE FÍSICA (SESIÓN ORDINARIA 21 DE AGOSTO DE 2020)

ASIGNATURA	MÓDULO	PRÁCTICAS DE LABORATORIO
FÍSICA II	1	Principio de Arquímedes
	2	Calor
	3	Primera ley de la termodinámica
	4	Circuitos en serie y en paralelo