Posibles cursos a Aperturar en Escuela de Vacaciones Diciembre 2021, Aprobados por Jefes de Departamento, Version 1										
No.	Nombre del Curso	Carrera	Nombre Docente	Horario	Auxiliar de Cátedra	Horario Lab.	Observaciones			
1	Matemática I	BB, NN, QB, QF, QQ	Ing. César Agusto Soto Noriega	10:00 a 13:00	Leonel Alejandro Flores Ramírez	7:00 a 9:00	Nivelación, con y sin exoneración de laboratorio (60% de la nota del laboratorio primer semestre 2021)			
2	Matemática II	BB, NN, QB, QF, QQ	Ing. Donald Fredy Poz Valencia	11:00 a 13:00	Federico Tzunux Tzoc	9:00 a 11:00	Nivelación, con y sin exoneración de laboratorio (60% de la nota del laboratorio segundo semestre 2021)			
3	Matemática III "A"	BB, NN, QB, QF, QQ	Inga. Amanda Abedyna Chávez Taks	7:00 a 9:00	Luis Rodrigo Ramírez Reyes	9:00 a 11:00	Nivelación y Avance, con y sin exoneración de laboratorio (60% de la nota del laboratorio 2021)			
4	Matemática III "B"	BB, NN, QB, QF, QQ	Ing. Donald Fredy Poz Valencia	7:00 a 9:00	Leonel Alejandro Flores Ramírez	9:00 a 11:00	Nivelación y Avance, con y sin exoneración de laboratorio (60% de la nota del laboratorio 2021)			
5	Matemática III "C"	BB, NN, QB, QF, QQ	Inga. Amanda Abedyna Chávez Taks	9:00 a 11:00	Luis Rodrigo Ramírez Reyes	11:00 a 13:00	Nivelación y Avance, con y sin exoneración de laboratorio (60% de la nota del laboratorio 2021)			
6	Matemática III "D"	BB, NN, QB, QF, QQ	Ing. Donald Fredy Poz Valencia	9:00 a 11:00	Federico Tzunux Tzoc	11:00 a 13:00	Nivelación y Avance, con y sin exoneración de laboratorio (60% de la nota del laboratorio 2021)			
7	Física	NN, BB	Licda. Lorena Alejandra Contreras Lemus	7:00 a 10:00	Karla Rocío Cap López	11:00 a 13:00	Nivelación, con y sin exoneración de laboratorio (60% de la nota del laboratorio segundo semestre 2021)			
8	Física I	QB, QF, QQ	Ing. Jorge Gilberto González Padilla	11:00 a 13:00	Federico Tzunux Tzoc	7:00 a 9:00	Nivelación, con y sin exoneración de laboratorio (60% de la nota del laboratorio segundo semestre 2021)			
9	Física II "A"	QB, QF, QQ	Ing. Erick Fernando Cifuentes Pérez	11:00 a 13:00	Luis Rodrigo Ramírez Reyes	14:00 a 16:00	Nivelación y Avance, con y sin exoneración de laboratorio (60% de la nota del laboratorio primer semestre 2021)			
10	Física II "B"	QB, QF, QQ	Licda. Lorena Alejandra Contreras Lemus	11:00 a 13:00	Leonel Alejandro Flores Ramírez	14:00 a 16:00	Nivelación y Avance, con y sin exoneración de laboratorio (60% de la nota del laboratorio primer semestre 2021)			
11	Física III	QB, QF, QQ	Ing. Erick Fernando Cifuentes Pérez	9:00 a 11:00	Pablo Francisco Urrutia Zeissig	7:00 a 9:00	Nivelación y Avance, con y sin exoneración de laboratorio (60% de la nota del laboratorio segundo semestre 2021)			
12	Bioestadística I	QB. QF, B, N	PhD. Berta Alejandra Morales	13:00 a 16:00	N/A	N/A	Queda sujeto al número de estudiante interesados en el curso			





FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS Y FARMACIA Coordinación Escuela de vacaciones

13	Bioestadística II	QF	PhD. Berta Alejandra Morales	09:00 a 12:00	N/A	N/A	Queda sujeto al número de estudiante interesados en el curso
14	Bioestadística II	QB	PhD. Berta Alejandra Morales	13:00 a 16:00	N/A	N/A	Queda sujeto al número de estudiante interesados en el curso
15	Bioestadística II	ВВ	PhD. Berta Alejandra Morales	09:00 a 12:00	N/A	N/A	Queda sujeto al número de estudiante interesados en el curso
16	Estadística	QQ	PhD. Berta Alejandra Morales	09:00 a 12:00	N/A	N/A	Queda sujeto al número de estudiante interesados en el curso
17	Análisis Inorgánico I	BB, NN, QB, QF, QQ	Licda. Marta María Del Cid Mendizábal	7:00 a 10:00	Ana Mariel Archila Andrade	10:00 a 13:00	Nivelación y Avance. Laboratorio es con un 60% sobre la nota de laboratorio (12.0/20); para autorizar la exoneración debe cumplir lo siguiente: Análisis Inorgánico I, pueden solicitar exoneración los estudiantes que aprobaron el laboratorio en el primer semestre de 2021.
18	Análisis Inorgánico II	BB, NN, QB, QF, QQ	Licda. Marta María Del Cid Mendizábal	10:00 a 13:00	Sara Marcela Salazar Ordoñez	7:00 a 10:00	Nivelación y Avance. Laboratorio es con un 60% sobre la nota de laboratorio (12.0/20); para autorizar la exoneración debe cumplir lo siguiente: Análisis Inorgánico II, pueden solicitar exoneración los estudiantes que aprobaron el laboratorio en el segundo semestre de 2021
19	Química General II	BB, NN, QB, QF, QQ	Licda. Alba Elena Saraí Toledo Hernández	7:00 a 10:00	Bach. Henley Emileé Gaitán López	10:00 a 13:00	El curso aplicará exoneración de laboratorio, únicamente para los estudiantes que lo hayan cursado en el segundo semestre de 2021 y que lo hayan aprobado con una nota mínima de 9.2 puntos
20	Química Orgánica I	BB, NN, QB, QF	Lic. Rodrigo Wolford	10:00 a 13:00	N/A	N/A	Únicamente para nivelación y para aquellos estudiantes que hayan aprobado el laboratorio con un 60.5% de la nota, en el año 2020 o 2021 en el curso regular
21	Química Orgánica II	BB, NN, QB, QF	Lic. Mario Manuel Rodas	08:30 a 11:30	N/A	N/A	Únicamente para nivelación y para aquellos estudiantes que hayan aprobado el laboratorio con un 60.5% de la nota, en el año 2020 o 2021 en el curso regular
22	Tecnología de Alimentos	Q	Lic. Erick Estrada	7:00 a 09:00	Br. Renato Rievera	10:00 a 13:00	Laboratorio Virtual
23	Fisicoquímica	QB, QF	Dr. Abraham Vásquez	14:00 a 17:00	Br. Nancy Ramirez	12:00 a 14:00	Laboratorio Virtual
24	Fisiopatología de Adultos	NN	Dr. Johnathan Molina	16:00 A 19:00	N/A	N/A	Cupo limitado
25	Psicología I	NN	Lcda. Flor de María Mancilla	7:00 a 10:00	N/A	N/A	Cupo limitado
26	Estado Nutricional	NN	Lcda. Maholia Rosales M. Sc	10:00 a 12:00	N/A	12:00 a 13:00	Cupo limitado
27	Introducción a la Alimentación	NN	Lcda. Blanca Azucena Méndez. M.A	7:00 a 08:00	N/A	08:00 a 10:00	Cupo limitado
							•

Información Importante:

La pre-asignación de los cursos se realizará del 18 al 22 de Noviembre en la página de Escuela de Vacaciones https://evccqqfar.usac.edu.gt/blogev/

La cuota a cancelar por curso, se definirá el 25 de Noviembre 2021

Nota Importante: Sólo los estudiantes que cumplen requisitos, podrán asignarse el curso

Si el curso que requieres no aparece dentro del listado, abócate a la Asociación de estudiantes de la Facultad mediante el correo electrónico ccqqfaraeq@gmail.com

Cualquier otra consulta adicional, puedes comunicarte al correo electrónico de Escuela de vacaciones coordinacionescuelafarmacia@gmail.com con la Licda. Roxana Aroche, Coordinadora Diciembre 2021.





FACULTAD DE CIENCIAS QUÍMICAS Y FARMACIA