

INFORMACIÓN ESCUELA DE VACACIONES DICIEMBRE 2020

CUOTA APROBADA POR JUNTA DIRECTIVA (Q275.00 POR CURSO)

- **Nota Importante:** Si desea llevar dos cursos, verificar que ambos cursos no tengan traslape antes de realizar pago, pues no se podrá tramitar reintegro en esos casos.
- Fecha pago: Del viernes 27 de Noviembre al 01 de Diciembre, desde página https://siif.usac.edu.gt/pagousac/faces/menu/sgj_inicio.jsp
- Proceso de Asignación de Cursos: Luego de realizar el pago, podrá asignarse el curso, desde la página de <https://evccqgfar.usac.edu.gt/blogev/> Estará habilitada la asignación del 27 de noviembre al 01 de diciembre.
- Periodo de Escuela de Vacaciones Diciembre 2020: Inicio de Clases 02 Diciembre al 31 Diciembre 2020
- Tomar en cuenta que es indispensable tener conexión a internet y computadora para poder atender la demanda del curso, por ser 100% virtual. Y poder cumplir con el 75% de asistencia al mismo.
- Cualquier consulta al correo electrónico: coordinacionescuelafarmacia@gmail.com con la Licda. Roxana Aroche Sandoval.

Cursos autorizados por Departamentos y Junta Directiva a Impartirse en Escuela de Vacaciones Diciembre 2020							
No.	Nombre Curso	Carrera	Horario	Docente	Horario Laboratori	Auxiliar de Cátedra	Observaciones
1	Bioestadística II	QB	16:00 a 18:00	Licda. Berta Alejandra Morales Mérida	N/A	N/A	
2	Bioestadística II	QF	13:00 a 16:00	Licda. Berta Alejandra Morales Mérida	N/A	N/A	
3	Análisis Inorgánico I	Q, QB, QF, B, N	7:00 a 10:00	Licda. Marta María Del Cid Mendizábal	10:00 a 13:00	Pendiente	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 2020.
4	Análisis Inorgánico II	Q, QB, QF, N	10:00 a 13:00	Licda. Marta María Del Cid Mendizábal	7:00 a 10:00	Pendiente	Mínimo 33 Estudiantes, si no se llega al mínimo de estudiantes se deberá cancelar reajuste o se cierra el curso y se tramita reintegro 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 2020.
5	Tecnología de Alimentos	Q	13:00 a 15:00	Lic. Maynor Alfredo Ordoñez Gutierrez	15:00 a 18:00	Amanda Damaris Hernandez Tzorin	Cúpo mínimo 10 estudiantes, si no se llega al mínimo de estudiantes se deberá cancelar reajuste o se cierra el curso y se tramita reintegro Con Laboratorio Virtual
6	Matemática III "A"	Q, QB, QF, B, N	7:00 A 9:00	Ing. Luis Alberto Escobar López	9:00 a 11:00	Luis Rodrigo Ramírez Reyes	Nivelación y Avance, con y sin exoneración de laboratorio (60% de la nota del laboratorio 2020)
7	Matemática III "B"	Q, QB, QF, B, N	9:00 a 11:00	Ing. Luis Alberto Escobar López	11:00 a 13:00	Luis Rodrigo Ramírez Reyes	Nivelación y Avance, con y sin exoneración de laboratorio (60% de la nota del laboratorio 2020)
8	Matemática III "C"	Q, QB, QF, B, N	7:00 A 9:00	Inga. Amanda Abedyna Chávez Taks	9:00 a 11:00	Karla Rocío Cap López	Nivelación y Avance, con y sin exoneración de laboratorio (60% de la nota del laboratorio 2020)
9	Matemática III "D"	Q, QB, QF, B, N	9:00 a 11:00	Inga. Amanda Abedyna Chávez Taks	11:00 a 13:00	Gersom Josué Morales Ramírez	Nivelación y Avance, con y sin exoneración de laboratorio (60% de la nota del laboratorio 2020)

10	Física	B y N	7:00 a 10:00	Licda. Lorena Alejandra Contreras Lemus	11:00 a 13:00	Luis Rodrigo Ramírez Reyes	Nivelación, con y sin exoneración de laboratorio (60% de la nota del laboratorio segundo semestre 2020)
11	Física II "A"	QB, QF y QQ	11:00 a 13:00	Ing. Salvador Tuna Aguilar	14:00 a 16:00	Karla Rocío Cap López	Nivelación y Avance, con y sin exoneración de laboratorio (60% de la nota del laboratorio primer semestre 2020)
12	Física II "B"	QB, QF y QQ	11:00 a 13:00	Licda. Lorena Alejandra Contreras Lemu	14:00 a 16:00	Gersom Josué Morales Ramírez	Nivelación y Avance, con y sin exoneración de laboratorio (60% de la nota del laboratorio primer semestre 2020)
13	Sociología II	Q, QB, QF, B	7:00 a 9:00	Dr. Efraín Moratalla Bran	N/A	N/A	
14	Fisicoquímica	QB, QF	9:00 a 12:00	Lic. Erick Estrada	13:00 a 15:00	Fernanda Cifuentes	Con Laboratorio Virtual
15	Métodos de Análisis Instrumental	QB	13:00 a 16:00	Lic. Rodolfo Orozco	11:00 a 13:00	Amanda Damaris Hernandez Tzorin	Con Laboratorio Virtual
16	Análisis Instrumental II	QF	16:00 a 18:00	Lic. Rodolfo Orozco	14:00 a 16:00	Fabiola Arévalo	Con Laboratorio Virtual
17	Metodología de la Investigación III	N		Licda. Cinthia Pineta Magarin			Cupo máximo 25 estudiantes