



**UNIVERSIDAD DE PUERTO RICO
RECINTO DE RIO PIEDRAS
FACULTAD DE CIENCIAS NATURALES
DEPARTAMENTO DE QUÍMICA**

Horario Académico
Primer Semestre 2026-2027

25 de febrero de 2026

QUIM 3001 QUÍMICA GENERAL I (4 CRS.) REQUISITO: MATE 3018 o MATE 3171 Y MATE 3172 o MATE 3023 Y 3024.

3 HORAS DE CONFERENCIA Y 3 HORAS DE LABORATORIO POR SEMANA. LOS EXÁMENES SERAN OFRECIDOS EN HORAS ADICIONALES A LAS PROGRAMADAS, GENERALMENTE **VIERNES DE 5:00 A 7:00 P.M.**, POR LO QUE LOS ESTUDIANTES QUE TOMEN ESTE CURSO NO SE DEBEN MATRICULAR EN OTROS CURSOS QUE CONFLIJAN CON ESTE HORARIO.

QUIM 3001 QUÍMICA GENERAL I (4 CRS.)					
Sección*	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
1	LW	8:30-9:50 AM	CN-338	TORRES, M.	P
2	LW	8:30-9:50 AM	CN-354	CARRASQUILLO, J.	P
3	LW	10:00-11:20 AM	CN-338	HERNANDEZ, A.	P
4	LW	10:00-11:20 AM	CN-339	ACEVEDO, A.	P
5	LW	10:00-11:20 AM	CN-354	CARRASQUILLO, J.	P
6	LW	1:00-2:20 PM	A-308	ACEVEDO, A.	P
7	LW	1:00-2:20 PM	CN-354	VELAZQUEZ, B.	P
8	MJ	8:30-9:50 AM	CN-338	DAVILA, K.	P
9	MJ	8:30-9:50 AM	CN-339	TORRES, M	P
10	MJ	10:00-11:20 AM	CN-338	DAVILA, K.	P
11	MJ	10:00-11:20 AM	CN-339	CARRASQUILLO, J.	P
12	MJ	10:00-11:20 AM	CN-354	WEINER, B.	P
13	MJ	1:00-2:20 PM	CN-340	HERNANDEZ, A.	P
14	MJ	1:00-2:20 PM	CN-354	CARRASQUILLO, J.	P

* Las secciones 8, 10, 114, 119 y 123 están reservadas para estudiantes de nuevo ingreso de Química

QUIM 3001L. LABORATORIO DE QUÍMICA GENERAL I. 4 CR.) ESTE LABORATORIO SE TOMARÁ CONCURRENTEMENTE CON 1 SECCIÓN DE CONFERENCIA.

QUIM 3001L. LABORATORIO DE QUÍMICA GENERAL I (0 CR.)					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
101	M	8:30-11:20 AM	CN-204A	MARRERO, JEFFREY	P
102	M	8:30-11:20 AM	CN-204B	ROJAS, ARNULFO	P
103	M	8:30-11:20 AM	CN-203A	VELAZQUEZ, BETTY	P
104	W	8:30-11:20 AM	CN-203A	ROJAS, ARNULFO	P
105	W	8:30-11:20 AM	CN-203B	COLOM, ANTONIO	P
106	W	8:30-11:20 AM	CN-204A	MARRERO, JEFFREY	P
107	J	8:30-11:20 AM	CN-204A	MARRERO, JEFFREY	P
108	J	8:30-11:20 AM	CN-203A	VELAZQUEZ, BETTY	P
109	V	8:30-11:20 AM	CN-204B	TBA	P
110	V	8:30-11:20 AM	CN-204A	MALCA REYES, CARLOS	P
111	V	8:30-11:20 AM	CN-203B	COLOM, ANTONIO	P
112	M	1:00-3:50 PM	CN-203A	TORRES DÍAZ, MARIELYS	P
113	M	1:00-3:50 PM	CN-204B	ACEVEDO GONZÁLEZ, ALEXIS	P
114	M	1:00-3:50 PM	CN-204A	VELAZQUEZ, BETTY	P
115	W	1:00-3:50 PM	CN-204B	CARRASQUILLO, JOSE	P
116	W	1:00-3:50 PM	CN-203A	MOTTA, NOEL	P
117	W	1:00-3:50 PM	CN-204A	TBA	P
118	J	1:00-3:50 PM	CN-203B	TBA	P
119	J	1:00-3:50 PM	CN-204B	VELAZQUEZ, BETTY	P

Horario Sujeto a Cambios

QUIM 3001L. LABORATORIO DE QUÍMICA GENERAL I (0 CR.)					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
120	J	1:00-3:50 PM	CN-203A	ACEVEDO GONZÁLEZ, ALEXIS	P
121	W	8:30-11:20 AM	CN-204B	TBA	P
122	V	8:30-11:20 AM	CN-203A	MARRERO, JEFFREY	P
123	M	1:00-3:50 PM	CN-203B	RIVERA, URIEL	P
124	W	1:00-3:50 PM	CN-203B	TORRES DÍAZ, MARIELYS	P

QUIM 3002 QUÍMICA GENERAL II (4 CRS.) REQUISITO: MATE 3018 o MATE 3171 y MATE 3172 o MATE 3023 y 3024.

3 HORAS DE CONFERENCIA Y 3 HORAS DE LABORATORIO POR SEMANA. LOS EXÁMENES SERAN OFRECIDOS EN HORAS ADICIONALES A LAS PROGRAMADAS, GENERALMENTE **VIERNES DE 5:00 A 7:00 P.M.**, POR LO QUE LOS ESTUDIANTES QUE TOMEN ESTE CURSO NO SE DEBEN MATRICULAR EN OTROS CURSOS QUE CONFLIJAN CON ESTE HORARIO.

QUIM 3002 QUÍMICA GENERAL II (4 CRS.)					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
001	MJ	8:30 am - 9:50 am	C-204	HERNÁNDEZ, A.	P
002	MJ	10:00 am - 11:20 am	C-204	HERNÁNDEZ, A.	P

QUIM 3002L. LABORATORIO DE QUÍMICA GENERAL II. (0 CR.) ESTE LABORATORIO SE TOMARÁ CONCURRENTEMENTE CON 1 SECCIÓN DE CONFERENCIA.

QUIM 3002L. LABORATORIO DE QUÍMICA GENERAL II (0 CR.)					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
101	L	8:30 AM - 11:20 AM	CN-203A	COLOM, ANTONIO	P
102	L	8:30 AM - 11:20 AM	CN-203B	ROJAS, ARNULFO	P
103	L	1:00 PM - 3:50 PM	CN-204A	ROJAS, ARNULFO	P
104	L	1:00 PM - 3:50 PM	CN-204B	HERNANDEZ, A.	P

QUIM 3015 COMPENDIO DE QUÍMICA ORGÁNICA (4 CRS.) REQUISITO: QUIM 3002. ESTE CURSO CONSTA DE 3 HORAS DE CONFERENCIA Y 1 PERIODO DE LABORATORIO CADA SEMANA.

QUIM 3015 COMPENDIO DE QUÍMICA ORGÁNICA (4 CRS.)					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
OU1	MJ	8:30 AM - 9:50 AM	A-227	TORRES, G.	P

QUIM 3015L. LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA GENERAL I (0 CR.) ESTE LABORATORIO SE TOMARÁ CONCURRENTEMENTE CON 1 SECCIÓN DE CONFERENCIA.

QUIM 3015L LABORATORIO DE COMPENDIO DE QUÍMICA ORGÁNICA (0 CR.)					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
101	V	8:30 AM - 11:20 AM	CN-102	TORRES, G.	P

QUIM 3031 QUÍMICA ORGÁNICA GENERAL I. (4 CRS.) REQUISITO: QUIM 3002. ESTE CURSO CONSTA DE 4 HORAS DE CONFERENCIA Y 1 PERIODO DE LABORATORIO CADA SEMANA. LOS EXÁMENES PARCIALES SERAN OFRECIDOS EN HORAS ADICIONALES A LAS PROGRAMADAS, USUALMENTE LOS JUEVES DE 5:30 – 7:30 PM.

Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
1	LW	8:00 AM - 9:50 AM	CN-251	TORRES, G.	P
2	LW	8:30 AM - 10:20 AM	C-202	GONZALEZ, J.	P
3	LW	1:00 PM - 2:50 PM	CN-251	TORRES, G.	P
4	MJ	8:00 AM - 9:50 AM	C-202	RODRIGUEZ, A.	P
5	MJ	10:00 AM - 11:50 AM	C-202	RODRIGUEZ, A.	P
6	MJ	9:30 AM - 11:20 AM	CN-251	MUNOZ, L.	P
7	MJ	1:00 PM - 2:50 PM	CN-251	MUNOZ, L.	P
8	MJ	1:00 PM - 2:50 PM	CN-339	CARBALLEIRA, N.	P

QUIM 3031L. LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA GENERAL I (0 CR.) ESTE LABORATORIO SE TOMARÁ CONCURRENTEMENTE CON 1 SECCIÓN DE CONFERENCIA.

QUIM 3031L. LABORATORIO DE QUÍMICA ORGANICA GENERAL I. (0 CR.)					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
101	M	08:30 AM - 11:20 AM	104	FAJARDO, JOHANNA	P
102	M	08:30 AM - 11:20 AM	102	MENDEZ ROMAN, JOSÉ	P
103	W	08:30 AM - 11:20 AM	102	MUNOZ, LORELL	P
104	W	08:30 AM - 11:20 AM	101	DELGADO, SARA	P
105	W	08:30 AM - 11:20 AM	102	TBA	P
106	J	08:30 AM - 11:20 AM	104	FAJARDO, JOHANNA	P
107	J	08:30 AM - 11:20 AM	102	MENDEZ ROMAN, JOSÉ	P

Horario Sujeto a Cambios

108	V	08:30 AM - 11:20 AM	102	TBA	P
109	V	08:30 AM - 11:20 AM	101	DELGADO, SARA	P
110	W	08:30 AM - 11:20 AM	101	TBA	P
111	W	01:00 PM - 03:50 PM	102	DELGADO, SARA	P
112	W	01:00 PM - 03:50 PM	104	MUNOZ, LORELL	P
113	V	01:00 PM - 03:50 PM	101	DELGADO, SARA	P
114	V	01:00 PM - 03:50 PM	102	TBA	P

QUIM 3032 QUÍMICA ORGÁNICA GENERAL 2. (4 CRS.) REQUISITO: QUIM 3031. ESTE CURSO CONSTA DE 4 HORAS DE CONFERENCIA Y 1 PERIODO DE LABORATORIO CADA SEMANA. LOS EXÁMENES PARCIALES SERAN OFRECIDOS EN HORAS ADICIONALES A LAS PROGRAMADAS, USUALMENTE JUEVES DE 5:30 – 7:30 PM.

QUIM 3032 QUÍMICA ORGÁNICA GENERAL 2. (4 CRS.)					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
001	MJ	1:00 AM - 2:50 PM	CN-338	RODRIGUEZ, R.	P

QUIM 3032L. LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA GENERAL II (0 CR.) ESTE LABORATORIO SE TOMARÁ CONCURRENTEMENTE CON 1 SECCIÓN DE CONFERENCIA.

QUIM 3032L LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA GENERAL 2. (0 CRS.)					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
101	L	08:30 AM– 11:20 AM		RODRIGUEZ, J.	P
102	L	1:00 PM – 3:50 PM		RODRIGUEZ, R.	P

QUIM 3073 MENTORÍAS EN QUÍMICA (1 CR.) ESTE CURSO CONSTA DE 1 HORA DE DISCUSIÓN A LA SEMANA PARA ESTUDIANTES DE NUEVO INGRESO TOMANDO CONCURRENTEMENTE QUIM3001.

QUIM 3073. MENTORÍAS EN QUÍMICA (1 CR.)					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
1	V	8:30 AM - 9:20 AM	CN-338	ACEVEDO, A.	P
2	V	8:30 AM - 9:20 AM	CN-340	DÁVILA, K.	P
3	V	8:30 AM - 9:20 AM	CN-354	TORRES, M.	P

QUIM 3255 ANÁLISIS QUÍMICO. (4 CRS.) PARA ESTUDIANTES DE CONCENTRACIÓN EN QUÍMICA. REQUISITO: QUIM 3002. ESTE CURSO CONSTA DE 3 HORAS DE CONFERENCIA Y 6 HORAS DE LABORATORIO CADA SEMANA.

QUIM 3255 ANÁLISIS QUÍMICO. (4 CRS.)					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
OU1	MJ	10:00 AM - 11:20 AM	A-309	RIVERA, U.	P

QUIM 3255L LABORATORIO DE ANÁLISIS QUÍMICO. (4 CR.) ESTE LABORATORIO SE TOMARÁ CONCURRENTEMENTE CON LA SECCIÓN DE CONFERENCIA.

QUIM 3255L. LABORATORIO DE ANÁLISIS QUÍMICO. (0 CR.)					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
101	LW	8:30 AM - 11:20 AM	CN-306	DIAZ, R.	P
102	LW	1:00 PM - 3:50 PM	CN-306	RIVERA, U.	P

QUIM 3451 QUÍMICA ORGÁNICA I. (4 CRS.) PARA ESTUDIANTES DE CONCENTRACIÓN EN QUÍMICA. **REQUISITO: QUIM 3002.** ESTE CURSO CONSTA DE 3 HORAS DE CONFERENCIA, 1 HORA DE DISCUSIÓN Y 1 PERIODO DE LABORATORIO DE 4 HORAS. LOS EXÁMENES PARCIALES SERÁN OFRECIDOS EN HORAS ADICIONALES A LAS PROGRAMADAS, GENERALMENTE LOS VIERNES DE 4:30 - 7:30 pm. **(ESTE CURSO NO SE OFRECERÁ EL SEGUNDO SEMESTRE)**

QUIM 3451 QUÍMICA ORGANICA I. (4 CRS.)					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
OU1	MJ	8:30 AM – 9:50 AM	CN-340	MONTES, I.	P

QUIM 3451L LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA I. (0 CR.)
ESTE CURSO NO SE OFRECERÁ EL SEGUNDO SEMESTRE

QUIM 3451L. LABORATORIO DE QUÍMICA ORGÁNICA I. (0 CR.)					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
101	J	12:00 PM - 12:50 PM	A-229	MONTES, I.	P
101	M	1:00 PM - 4:50 PM	102	FAJARDO, J.	P
102	J	12:00 PM - 12:50 PM	A-229	MONTES, I.	P
102	M	1:00 PM - 4:50 PM	102	MENDEZ, J.	P
103	M	12:00 PM - 12:50 PM	A-229	MONTES, I.	P
103	J	1:00 PM - 4:50 PM	102	FAJARDO, J.	P

QUIM 4000 QUÍMICA INORGÁNICA (3 CRS.) REQUISITO: QUIM 3452. TIENEN PRIORIDAD LOS CANDIDATOS A GRADO. LOS EXÁMENES PARCIALES SERÁN OFRECIDOS FUERA DE LAS HORAS PROGRAMADAS PARA CLASE GENERALMENTE EN LAS TARDES A PARTIR DE LAS 5:30 PM.

QUIM 4000 QUÍMICA INORGÁNICA (3 CRS.)					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
OU1	MJ	10:00 AM - 11:20 AM	C-211	TINOCO, A.	P

QUIM 4015 QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL (4 CRS.) REQUISITO: QUIM 3255. 3 HORAS DE CONFERENCIA SEMANALES Y 6 HORAS DE LABORATORIO A LA SEMANA.

QUIM 4015 QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL (4 CRS.)					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
OU1	LW	10:00 AM -11:20 AM	A-227	DIAZ, L.	P

QUIM 4015L LABORATORIO DE QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL (4 CR).

QUIM 4015L. LABORATORIO QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL (4 CRS.)					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
101	LW	1:00 PM - 3:50 PM	CN-303	MORALES, A.	P
102	MJ	1:00 PM - 3:50 PM	CN-303	MORALES, A.	P

QUIM 4025 MÉTODOS ESPECTROSCÓPICOS. (3 CRS). REQUISITO: QUIM 3032 o 3452.

(Sirve como electiva dirigida, así como para estudiantes que se cambiaron al programa de QUÍMICA después de tomar QUIM 3031-3032)

(ESTE CURSO NO SE OFRECERÁ EL SEGUNDO SEMESTRE)

QUIM 4025 MÉTODOS ESPECTROSCÓPICOS. (3 CRS.)					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
OU1	LW	1:00 PM - 2:20 PM	C-211	GONZÁLEZ, J.	P

QUIM 4041 QUÍMICA FÍSICA I. (3 CRS.) REQUISITOS: MATE 3152, FISI 3012, QUIM 3255, QUIM 3452. ESTE CURSO CONSTA DE 3 HORAS DE CONFERENCIA. LOS ESTUDIANTES DEBEN MATRICULARSE EN 1 SECCIÓN DE 1 HORA DE DISCUSION DE PROBLEMAS. LOS EXÁMENES PARCIALES SERAN OFRECIDOS EN HORAS ADICIONALES A LAS PROGRAMADAS GENERALMENTE EN LAS TARDES A PARTIR DE LAS 5:30 PM. **(ESTE CURSO NO SE OFRECERÁ EL SEGUNDO SEMESTRE)**

QUIM 4041 QUÍMICA FÍSICA I. (3 CRS.)					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
001	MJ	8:00 AM - 9:20 AM	A-309	TORRES, C.	P
100	MJ	9:30 AM – 9:50 AM	A-309		
002	MJ	8:00 AM - 9:20 AM	A-309	JALIFE, S.	P
200	MJ	9:30 AM – 9:50 AM	A-309		

QUIM 4043 LABORATORIO INTERMEDIO I. (2 CRS.) REQUISITOS: QUIM 3255, FISI 3012, FISI 3014, QUIM 4041, O TOMARLA CONCURRENTEMENTE. ESTE CURSO NO SE OFRECERÁ EL SEGUNDO SEMESTRE

QUIM 4043L. LABORATORIO INTERMEDIO I. (2 CRS.)					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
001	V	8:00 AM - 8:50 AM	C-204	TORRES, C.	P
101	L	1:00 PM - 4:50 PM	CN-301	MALCA, C.	P
102	M	1:00 PM - 4:50 PM	CN-301	GONZALEZ, J.	P
103	W	1:00 PM - 4:50 PM	CN-301	JALIFE, S.	P
104	J	1:00 PM - 4:50 PM	CN-301	GONZALEZ, J.	P

Horario Sujeto a Cambios

QUIM 4055 BIOQUÍMICA. (3 CRS.) REQUISITO: QUIM 3032 o 3452. 3 HORAS DE CONFERENCIA A LA SEMANA.

QUIM 4055 BIOQUÍMICA (3 CRS.)					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
OU1	LW	8:30 AM - 9:50 AM	CN-340	GRIEBENOW, K.	P

QUIM 4117 TUTORÍA EN QUÍMICA (1 CR). REQUISITO: QUIM 3002 (Con A o B) Y RECOMENDACIÓN DEL PROFESOR DEL CURSO PARA EL CUAL DARÁ TUTORÍA

QUIM 4117 TUTORÍA EN QUÍMICA (1 CR.)					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
OU1	PA	PA	PA	Varios	P

QUIM 4999 INVESTIGACIÓN NO GRADUADA. (1-3 CRS.) REQUISITO: RECOMENDACIÓN DEL DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO.

QUIM 4999 INVESTIGACIÓN NO GRADUADA (1-3 CRS.)					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
011	PA	PA (1 cr.)	PA	Varios	P
012	PA	PA (2 crs.)	PA	Varios	P
013	PA	PA (3 crs.)	PA	Varios	P

QUIM 5995 TOPICOS ESPECIALES EN QUÍMICA. (3 CRS.) QUÍMICA DE COSMÉTICOS REQUISITO: QUIM 3452 ó QUIM 3032. ESTE CURSO NO SE OFRECERÁ EL SEGUNDO SEMESTRE

QUIM 5995 TÓPICOS ESPECIALES EN QUÍMICA: QUÍMICA DE COSMÉTICOS					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
173	M	4:30 PM - 7:20 PM	CN-354	MORALES, A.	P

QUIM 5995 TÓPICOS ESPECIALES EN QUÍMICA. (3 CRS.) PRODUCTOS NATURALES MEDICINALES Prerrequisito: QUIM 3452 ó QUIM 3032 ó QUIM 3015

QUIM 5995 TÓPICOS ESPECIALES EN QUÍMICA: PRODUCTOS NATURALES MEDICINALES					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
243	LW	10:00 AM- 11:20 AM		RODRIGUEZ, R.	P

Horario Sujeto a Cambios

QUIM 8994 TÓPICOS ESPECIALES EN QUÍMICA ORGÁNICA: (3 CDS) DISEÑO Y SÍNTESIS DE AGENTES TERAPÉUTICOS CON ÉNFASIS EN QUÍMICA ORGÁNICA. REQUIERE AUTORIZACIÓN DEL DIRECTOR DEL DEPARTAMENTO DE QUÍMICA YA QUE ES UN CURSO A NIVEL GRADUADO. REQUISITO PREVIO: QUÍMICA ORGÁNICA II Y BIOQUÍMICA. SI LE INTERESA TOMAR ESTE CURSO, FAVOR DE ESCRIBIR A: noel.motta@upr.edu.

QUIM 8994 TÓPICOS ESPECIALES EN QUÍMICA: DISEÑO Y SÍNTESIS DE AGENTES TERAPÉUTICOS CON ÉNFASIS EN QUÍMICA ORGÁNICA.					
Sección	Días	Horario	Salón	Profesor	MOD
013	PA	PA		CARBALLEIRA, N.	P