

FACULTAD DE INGENIERÍA QUÍMICA
RESULTADOS DE REINGRESOS. PERÍODO 2017-2017

Número de oficio	Número de cedula	Nombres y Apellidos	Materias Reprobadas	Número de matrícula	Justificación presentada	Resolución
022-SFIQ	1723553226	Alvarado Aguiar María Gabriela	Cálculo Integral	2		APROBADO REINGRESO: * La Srta. Estudiante debe solicitar tercera matrícula en Cálculo Integral (3 Matrícula) (4C); para lo cual deberá justificar la excepcionalidad para terceras matrículas según lo establecido en el Art. 159 del Estatuto Universitario Además se le permite matricularse en: * Termodinámica 1 (2 Matrícula) (6C)
			Termodinámica I	1		
			Cálculos Básicos I	1		
			Química Orgánica III	1		
			Análisis Químico	1		
022-SFIQ	1720441128	Cepeda Muñoz Christian Alberto	Ecuaciones Diferenciales	2	No hay respaldo documental	APROBADO REINGRESO: * El Sr. Estudiante debe solicitar tercera matrícula en Ecuaciones Diferenciales (3 Matrícula) (4C); Cálculos Básicos 1 (3 Matrícula) (4C) y Química Orgánica 3 (3 Matrícula) (6C); para lo cual deberá justificar la excepcionalidad para terceras matrículas según lo establecido en el Art. 159 del Estatuto Universitario
			Cálculos Básicos I	2		
			Química Orgánica III	2		
022-SFIQ	0502778327	Gonzalez Córdova Carlos Eduardo	Corrosión	1	No hay respaldo documental	APROBADO REINGRESO: * El Sr. Estudiante debe solicitar tercera matrícula en Ingeniería de las Reacciones Químicas I (3 Matrícula) (6C); para lo cual deberá justificar la excepcionalidad para terceras matrículas según lo establecido en el Art. 159 del Estatuto Universitario Además se le permite matricularse en: * Corrosión (1 Matrícula) (4C)
			Ingeniería de las Reacciones Químicas I	3		
022-SFIQ	2200545859	Guerrero Robles Marly Janina	Termodinámica I	2	No hay respaldo documental	APROBADO REINGRESO: La Srta. Estudiante debe solicitar tercera matrícula en Termodinámica I (3 Matrícula) (6C) y Análisis Químico (3 Matrícula) (6C); para lo cual deberá justificar la excepcionalidad para terceras matrículas según lo establecido en el Art. 159 del Estatuto Universitario
			Cálculos Básicos I	2		
			Análisis Químico	2		
022-SFIQ	1719671909	Lincango Andi Sergio Rubén	Fisicoquímica	2	No hay respaldo documental	APROBADO REINGRESO: El Sr. Estudiante debe solicitar tercera matrícula en Fisicoquímica (3 Matrícula) (6C) y Fenómenos de Transporte 1 (3 Matrícula) (6C); para lo cual deberá justificar la excepcionalidad para terceras matrículas según lo establecido en el Art. 159 del Estatuto Universitario
			Fenómenos de Transporte I	2		
			Análisis Instrumental	1		
022-SFIQ	1719997262	Mena Ayo Andrés Fernando	Termodinámica II	2	No hay respaldo documental	APROBADO REINGRESO: El Sr. Estudiante debe solicitar tercera matrícula en Termodinámica 2 (3 Matrícula) (6C) y Cálculos Básicos 2 (3 Matrícula) (4C); para lo cual deberá justificar la excepcionalidad para terceras matrículas según lo establecido en el Art. 159 del Estatuto Universitario
			Cálculos Básicos II	2		
022-SFIQ	0105619316	Mendieta Mendieta Rene Paul	Ecuaciones Diferenciales	2	No hay respaldo documental	APROBADO REINGRESO: El Sr. Estudiante debe solicitar tercera matrícula en Ecuaciones diferenciales (3 Matrícula) (4C); para lo cual deberá justificar la excepcionalidad para terceras matrículas según lo establecido en el Art. 159 del Estatuto Universitario. Además se le permite matricularse en: * Análisis Instrumental (1 Matrícula) (4C) y Problemas Socioeconómicos (1 Matrícula)(2C)
022-SFIQ	1723482970	Montaño de Leon Angela Narcisca	Cálculo Diferencial	1		APROBADO REINGRESO: La Srta. Estudiante debe solicitar tercera matrícula en Física 1 (3 Matrícula) (6C); para lo cual deberá justificar la excepcionalidad para terceras matrículas según lo establecido en el Art. 159 del Estatuto Universitario. Además se le permite matricularse en: * Cálculo Diferencial (2 Matrícula) (4C) y Programación (2 Matrícula)(4C)
			Física I	2		
			Programación	1		
022-SFIQ	1723689384	Morales Pincha Maria Cristina	Cálculo Diferencial	2		APROBADO REINGRESO: * La Srta. Estudiante debe solicitar tercera matrícula en Cálculo Diferencial (3 Matrícula) (4C), Química Orgánica 1 (3 Matrícula) (6C), Química General 1 (3 Matrícula) (6C); para lo cual deberá justificar la excepcionalidad para terceras matrículas según lo establecido en el Art. 159 del Estatuto Universitario
			Física I	2		
			Programación	1		
			Química General I	2		
			Química Orgánica I	2		

Número de oficio	Número de cedula	Nombres y Apellidos	Materias Reprobadas	Número de matrícula	Justificación presentada	Resolución
022-SFIQ	0401545462	Morán Obando Ernesto Juan	Estadística I	2		APROBADO REINGRESO: El Sr. Estudiante debe solicitar tercera matrícula en Estadística 1 (3 Matrícula) (2C); para lo cual deberá justificar la excepcionalidad para terceras matriculas según lo establecido en el Art. 159 del Estatuto Universitario. Además se le permite matricularse en: * Termodinámica 1 (2 Matrícula) (6C), Electrotecnia (2 Matrícula)(2C) y Cálculos Básicos 1 (2 Matrícula)(4C)
			Termodinámica I	1		
			Electrotecnia	1		
			Cálculos Básicos I	1		
022-SFIQ	1004400303	Moreno Sanchez Talia Yeseña	Ecuaciones Diferenciales	1		APROBADO REINGRESO: La Srta. Estudiante debe solicitar tercera matrícula en Química Orgánica 3 (3 Matrícula) (6C); para lo cual deberá justificar la excepcionalidad para terceras matriculas según lo establecido en el Art. 159 del Estatuto Universitario. Además se le permite matricularse en: * Ecuaciones Diferenciales (2 Matrícula) (4C) y Cálculos Básicos 1 (2 Matrícula)(4C)
			Cálculos Básicos I	1		
			Química Orgánica III	2		
			Análisis Químico	1		
022-SFIQ	1718494410	Navas Llore Juan Andrés	Química Orgánica I	1		APROBADO REINGRESO: El Sr. Estudiante debe solicitar tercera matrícula en Cálculo Diferencial (3 Matrícula) (4C); para lo cual deberá justificar la excepcionalidad para terceras matriculas según lo establecido en el Art. 159 del Estatuto Universitario. Además se le permite matricularse en: * Química Orgánica 1 (2 Matrícula) (6C) y Programación (1 Matrícula)(4C)
			Cálculo Diferencial	2		
022-SFIQ	1721963955	Nogales Yáñez David Alejandro	Química General II	2		APROBADO REINGRESO: El Sr. Estudiante debe solicitar tercera matrícula en Química General 2 (3 Matrícula) (6C); para lo cual deberá justificar la excepcionalidad para terceras matriculas según lo establecido en el Art. 159 del Estatuto Universitario. Además se le permite matricularse en: * Ecuaciones Diferenciales (2 Matrícula) (4C)
			Ecuaciones Diferenciales	1		
			Termodinámica I	1		
022-SFIQ	2300211931	Ortega Quiroga Eric Bryan	Análisis Químico	1		APROBADO REINGRESO: El Sr. Estudiante debe solicitar segunda matrícula en Análisis Químico (2 Matrícula) (6C). Además se le permite matricularse en: * Ecuaciones Diferenciales (1 Matrícula) (4C), Termodinámica 1 (1 Matrícula) (6C), Electrotecnia (1 Matrícula) (2C), Cálculos Básicos (1 Matrícula) (4C) y Química Orgánica 3 (1 Matrícula) (6C)
022-SFIQ	1721329496	Pachacama Caiza Daniel Alexander	Calculo Diferencial	1		APROBADO REINGRESO: El Sr. Estudiante debe solicitar segunda matrícula en Cálculo Diferencial (2 Matrícula) (4C), Física 1 (2 Matrícula) (6C), Química Orgánica 1 (2 Matrícula) (6C) y Programación (2 Matrícula) (4C)
			Física I	1		
			Programación	1		
			Quimica Organica I	1		
022-SFIQ	1726925181	Panamá Yaselga Patricio Roberto	Calculo Diferencial	2		APROBADO REINGRESO: La Srta. Estudiante debe solicitar tercera matrícula en Cálculo Diferencial (3 Matrícula) (4C); para lo cual deberá justificar la excepcionalidad para terceras matriculas según lo establecido en el Art. 159 del Estatuto Universitario. Además se le permite matricularse en: * Programación (2 Matrícula) (4C) y Química General 2 (2 Matrícula)(6C)
			Programación	1		
			Química General II	1		
022-SFIQ	1724224272	Pazmiño Noroña Doménica Jazmín	Ecuaciones Diferenciales	2		APROBADO REINGRESO: La Srta. Estudiante debe solicitar tercera matrícula en Ecuaciones Diferenciales (3 Matrícula) (4C); para lo cual deberá justificar la excepcionalidad para terceras matriculas según lo establecido en el Art. 159 del Estatuto Universitario. Además se le permite matricularse en: * Electroquímica (1 Matrícula) (4C) y Problemas Socioeconómicos (1 Matrícula)(2C)
022-SFIQ	1720820248	Shigla Copa María Fernanda	Electrotecnia	1		APROBADO REINGRESO: La Srta. Estudiante debe solicitar segunda matrícula en Electrotecnia (2 Matrícula) (2C), Análisis Químico (2 Matrícula) (6C). Además se sugiere matricularse en: *Ecuaciones Diferenciales (1 Matrícula) (4C) y Química Orgánica 3 (1 Matrícula) (6C)
			Análisis Químico	1		

Número de oficio	Número de cedula	Nombres y Apellidos	Materias Reprobadas	Número de matrícula	Justificación presentada	Resolución
022-SFIQ	1723724066	Ullauri Romero Ileana Elizabeth	Cálculo Diferencial	2		APROBADO REINGRESO: La Srta. Estudiante debe solicitar tercera matrícula en Cálculo Diferencial (3 Matrícula) (4C) y Química Orgánica 1 (3 Matrícula)(6C); para lo cual deberá justificar la excepcionalidad para terceras matriculas según lo establecido en el Art. 159 del Estatuto Universitario.
			Química Organica I	2		
022-SFIQ	1804706933	Vasquez Carrera Alicia Sofia	Programación	2		APROBADO REINGRESO: La Srta. Estudiante debe solicitar tercera matrícula en Programación (3 Matrícula) (4C); para lo cual deberá justificar la excepcionalidad para terceras matriculas según lo establecido en el Art. 159 del Estatuto Universitario. Además se le permite matricularse en: *Cálculo Integral (1 Matrícula) (4C) y Física 2 (1 Matrícula) (6C)
041-SFIQ	1724129885	Ordoñez Medina Myriam Jacqueline	Estadística II	1		APROBADO REINGRESO: * La Srta. Estudiante debe solicitar tercera matrícula en Fenómenos de Transporte 1 (3 Matrícula) (6C); para lo cual deberá justificar la excepcionalidad para terceras matriculas según lo establecido en el Art. 159 del Estatuto Universitario Además se le permite matricularse en: * Estadística 2 (2 Matrícula) (4C)
			Fenómenos de Transporte I	2		
041-SFIQ	1721963948	Nogales Yanez Silvia Nathaly	Ecuaciones Diferenciales	2		APROBADO REINGRESO: * La Srta. Estudiante debe solicitar tercera matrícula en Ecuaciones Diferenciales (3 Matrícula) (4C) y Cálculos Básicos 1 (3 Matrícula)(4C); para lo cual deberá justificar la excepcionalidad para terceras matriculas según lo establecido en el Art. 159 del Estatuto Universitario
			Cálculos Básicos I	2		

Ing. Andrés De La Rosa
SUBDECANO