

Examen de Egreso del Nivel Superior - EXENS

Facultad	Programa
1.- Ciencias Biológicas	1 Licenciado en Biotecnología Genómica
	2 Licenciado en Ciencia de Alimentos
	3 Químico Bacteriólogo Parasitólogo
2.- Agronomía	4 Ingeniero en Agronegocios
	5 Ingeniero en Biotecnología
3.- Ingeniería Mecánica y Eléctrica	6 Ingeniero Administrador de Sistemas
	7 Ingeniero en Aeronáutica
	8 Ingeniero en Electrónica y Automatización
	9 Ingeniero en Electrónica y Comunicaciones
	10 Ingeniero en Manufactura
	11 Ingeniero en Materiales
	12 Ingeniero en Tecnología de Software
	13 Ingeniero Mecánico Administrador
4.- Ciencias Físico Matemáticas	14 Licenciado en Actuaría
	15 Licenciado en Física
	16 Licenciado en Matemáticas
	17 Licenciado en Multimedia y Animación Digital
	18 Licenciado en Seguridad en Tecnologías de Información
5.- Ciencias de la Tierra	19 Ingeniero Geofísico
	20 Ingeniero Geólogo
	21 Ingeniero Geólogo Mineralogista
	22 Ingeniero Petrolero
6.- Ciencias Forestales	23 Ingeniero en Manejo de Recursos Naturales
	24 Ingeniero Forestal

Examen de Egreso del Nivel Superior - EXENS

7.- Artes Escénicas	25 Licenciado en Arte Teatral
	26 Licenciado en Danza Contemporánea
8.- Artes Visuales	27 Licenciado en Artes Visuales
	28 Licenciado en Lenguaje y Producción Audiovisual
9.- Ciencias Políticas y Administración Pública	29 Licenciado en Administración de Energía y Desarrollo Sustentable
	30 Licenciado en Relaciones Internacionales
10.- Música	31 Licenciado en Música
11.- Filosofía y Letras	32 Licenciado en Bibliotecología y Ciencias de la Información
	33 Licenciado en Ciencias del Lenguaje
	34 Licenciado en Filosofía y Humanidades
	35 Licenciado en Historia y Estudios de Humanidades
	36 Licenciado en Letras Hispánicas
	37 Licenciado en Sociología
12.- Arquitectura	38 Licenciado en Diseño Industrial
13.- Derecho y Criminología	39 Licenciado en Criminología
14.- Organización Deportiva	40 Licenciado en Ciencias del Ejercicio
15.- Trabajo Social y Desarrollo Humano	41 Licenciado en Trabajo Social y Desarrollo Humano