

TECNICATURA SUPERIOR EN INSTRUMENTACION QUIRURGICA

PLAN DE ESTUDIOS RMEGC 857/11

1º Año 1º Cuatrimestre:

Asignatura	Duración	Hs Cat Totales
Salud Publica	Cuatr.	32
Etica y Deontologia	C	32
Primeros Auxilios	C	32
Anatomia y Fisiologia I	C	48
Fundamentos de Instrumentacion Quirurgica I	C	112
Atencion del Paciente Quirurgico I	C	112
Diversidad y Sociedad	C	32
Informatica I	C	32
Quimica Biologica	C	32

1º Año 2º Cuatrimestre:

Microbiologia, parasito y virologia	C	48
Fisica Biologica	C	32
Farmacologia y Toxicologia	C	32
Anatomia y Fisiologia II	C	48
Fundamentos de Instrumentacion Quirurgica II	C	160
Atencion del Paciente Quirurgico II	C	144
Ingles I	C	32
Informatica II	C	32

2º Año 3º Cuatrimestre

Procedimientos Quirurgicos Menores	C	96
Psicologia	C	32
Metodologia y comunicaci3n de la investigacion	C	48
Anatomia Quirurgica I	C	32
Bioseguridad-condiciones y medio ambiente de trabajo	C	32
Ingles II	C	32
Practicas Quirurgicas Menores	C	384

2º Año 4º Cuatrimestre:

Procedimientos Quirurgicos Medianos	C	96
Anatomia Quirurgica II	C	32
Practicas Quirur Medianas I	C	512

3º Año 5º Cuatrimestre:

Procedimientos Quirurgicos Medianos II	C	96
Organizaci3n y Gestion de Instituciones de Salud	C	32
Practicas Quirur Medianas II	C	512

3º Año 6º Cuatrimestre:

Procedimientos Quirurgicos Mayores	C	96
------------------------------------	---	----

Cirugia Infantil	C	32
Practicas Quirurgicas Mayores	C	448
Practicas Quirurgicas Pediatricas	C	128

1º AÑO – 1º CUATRIMESTRE

- Programación I
- Introducción a la Informática
- Taller de expresión Oral y Escrita
- Inglés
- Filosofía de la Ciencia y de la Técnica

1º AÑO – 2º CUATRIMESTRE

- Programación II
- Sistemas Operativos
- Matemática I
- Inglés Técnico
- Práctica Profesional I

2º AÑO – 3º CUATRIMESTRE

- Programación III
- Matemática II
- Base de Datos I
- Construcción de Sistemas I

2º AÑO – 4º CUATRIMESTRE

- Redes y Comunicaciones
- Programación IV
- Construcción de Sistemas II
- Ética y Deontología Profesional
- Base de Datos II
- Práctica Profesional II

3º AÑO – 5º CUATRIMESTRE

- Ingeniería de Software I
- Investigación Operativa
- Programación Operativa
- Práctica Profesional III (proyecto)
- Teología

3º AÑO – 6º CUATRIMESTRE

- Ingeniería del Software II
- Programación IV
- Probabilidad y Estadística
- Práctica Profesional III (proyecto)