## **Primer Año**

# PRIMER CUATRIMESTRE

QUIMICA GENERAL ALGEBRA Y GEOMETRIA ANALITICA

### SEGUNDO CUATRIMESTRE

QUIMICA INORGANICA CALCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL BIOLOGIA GENERAL Y CELULAR

# Segundo Año

# PRIMER CUATRIMESTRE

QUIMICA ORGÁNICA I MECANICA, CALOR Y TERMODINAMICA MORFOLOGIA

### SEGUNDO CUATRIMESTRE

QUÍMICA ANALITICA QUÍMICA ORGÁNICA II ELECTRICIDAD MAGNETISMO OPTICA Y SONIDO

PRUEBA DE TRADUCCION

(EXTRACURRICULAR,

Aprobada para cursar 3ro)

# **Tercer Año**

# PRIMÉR CUATRIMESTRE

QUIMICA BIOLOGICA I QUIMICA FISICA BIOLOGICA BIOESTADISTICA

## SEGUNDO CUATRIMESTRE

QUIMICA BIOLOGICA II QUIMICA ANALITICA INSTRUMENTAL GENETICA Y BIOLOGIA MOLECULAR

# PRUEBA DE MANEJO DE SOFTWARE aprobada para cursar 4to año.

# **Cuarto Año**

# PRIMER CUATRIMESTRE

VIROLOGIA CLINICA MICROBIOLOGIA GENERAL FISIOLOGIA HUMANA FARMACOLOGIA

# SEGUNDO CUATRIMESTRE

FISIOPATOLOGIA
BROMATOLOGIA Y NUTRICION
INMUNOLOGIA CLINICA
PARASITOLOGIA HUMANA

# Quinto Año

#### PRIMER CUATRIMESTRE

BACTERIOLOGIA Y MICOLOGIA CLINICA QUIMICA CLINICA TOXICOLOGIA Y QUIMICA LEGAL ETICA PROFESIONAL

### SEGUNDO CUATRIMESTRE

HEMATOLOGIA CLINICA
ENDOCRINOL. Y MONIT. DE DROGAS TERAPEUTICAS
GESTION DE LABORATORIO
EPISTEMOLOGIA Y MET. DE LA INVESTIGACION
\*OPTATIVA I:

\* OPTATIVA II

8 semanas consecutivas diferentes

# Sexto Año

PRACTICAS HOSPITALIARIAS.

# Plan de Correlatividades de Bioquímica (Plan 2009)

MATERIAS		PARA CURSAR	PARA RENDIR
Algebra v Geometría Analítica		No Tiene correlativas	No Tiene correlativas
Ouímica General		No Tiene correlativas	No Tiene correlativas
Calculo Diferencial e Integral		R: Algebra v Geometría Analítica	A: Algebra y Geometría Analítica
Ouímica Inorgánica		R: Química General	A: Química General
Biología General y Celular		R: Ouímica General	A: Química General
Ouímica Orgánica I		R: Química Inorgánica: A: Algebra y Geometría Analítica. Química General	A: Ouímica Inorgánica: Algebra y Geometría Analítica
Morfología		R: Biología General y Celular	A: Biología General y Celular
Mecánica, Calor v Termodinámica		R: Calculo Dif. E Integral: Química Inorgánica y A: Algebra y Geometría Analítica: Química General	R: Ouímica Inorgánica v A: Ouímica General v Calculo Diferencial e Integral
Flectricidad, Magnetismo, Ópticas y Sonido		R: Mecánica, Calor v Termodinámica: Calculo Dif. E Integral A: Algebra v Geometría Analítica	A: Algebra v Geometria Analítica: Calculo Dif. E Integral v Mecánica, Calor v Termodinámica
Ouímica Analítica		R: Calculo Dif. E Integral: A: Algebra y Geométrica Analítica y Química inorgánica	A: Calculo Dif. E Integral y Ouímica Inorgánica
Ouímica Orgánica II		R: Química Orgánica I; A: Química Inorgánica	A: Química Orgánica I; Química Inorgánica
Prueba de Traducción (Ingles)		SIN CORRELATIVAS (Aprobada para cursar 3er año)	SIN CORRELATIVAS (Aprobada para cursar 3er año)
Ouímica Biológica I		R: Química Analítica: Química Orgánica, II: Mecánica, Calor y Termodinámica y A: Química Orgánica I	R: Ouímica Orgánica II y Ouímica Analítica: A: Mecánica, Calor y Termodinámica
Bioestadística		R: Química Analítica; A: Calculo Dif. E Integral	R: Química Analítica; A: Calculo Dif. E Integral
Química Física Biológica		R: Química Analítica; Química Orgánica. II; EMOS; A: Mecánica, Calor y Termodinámica	R: Química, Orgánica, II; EMOS; A: Química, Analítica; Mecánica, Calor y termodinámica
Genética y Biología Molecular		R: Química. Biológica I y Química. Orgánica II	R: Química Orgánica II; A: Química. Biológica I
Ouímica Analítica Instrumental		R: Bioestadística: Ouímica. Física.: Ouímica. Orgánica. II: A: Ouímica. Analítica: EMOS	A: Ouímica. Física.: Bioestadística: Ouímica. Orgánica. II: EMOS
Química Biológica II		R: Química. Biológica I; Química. Física.; Química Orgánica II	A: Química Biológica I; y Química Física.
Prueba de Maneio de Software		SIN CORRELATIVAS (Aprobada para cursar 4to año)	SIN CORRELATIVAS (Aprobada para cursar 4to año)
Virología Clínica		R: Genética y Riología Molecular: Ouímica Riológica II: Rioestadística:	R: Genética y Riología Molecular: A: Ouímica Riológica II: Rioestadística
Microbiología General		R: Genética y Biología Molecular; Química Biológica I; Química Biológica II	R: Genética y Biología Molecular; A: Química Biológica II
Fisiología Humana		R: Química Biológica II; A: Morfología	R: Química Biológica II; A: Morfología
Farmacología		R: Ouímica Biológica II: Ouímica Orgánica II	A: Ouímica Biológica II: Ouímica Orgánica II
Bromatología y Nutrición		R: Microbiología Gral., Química Analítica Instrumental A: Química Biológica I	A: Microbiología Gral; Química Biológica I y Química Analítica Instrumental
Fisiopatología		R: Fisiología Humana; Microbiología Gral; Química Física Biológica.; Química Biológica II	R: Química Física Biológica.; Química Biológica II y Microbiología Gral. A: Fisiología Humana
Inmunología Clínica		R: Microbiología Gral : Fisiología Humana: Bioestadística: Genética y Biología Molecular	R: Genética y Biología Molecular: A: Microbiología Gral.: Fisiología Humana: Bioestadística
Parasitología Humana		R: Microbiología General; Fisiología Humana; Bioestadística; Genética y Biología Molecular	R: Genética y Biología Molecular; A: Microbiología General; Fisiología Humana; Bioestadística
Bacteriología v Micología Clínica		R: Fisiopatología e Inmunología Clínica A: Microbiología Gral, y Genética y Biología Molecular	A: Fisiopatología: Inmunología Clínica: Microbiología Gral, y Genética y Biología Molecular
Química Clínica		R: Fisiopatología; A: Fisiología humana; Bioestadística; Química Biológica II; Genética; Q.Analítica Inst.	A: Fisiología Humana; Fisiopatología; Bioestadística; Química Biológica II; Genética; Qca Analítica
Toxicología y Química Legal		R: Fisiopatología; A: Química Orgánica II, Química Analítica Instrumental y Farmacología	A: Fisiopatología; Química Orgánica II, Química Analítica Instrumental y Farmacología
Ética Profesional		50% de la Carrera Aprobada	50% de la Carrera Aprobada
Hematología Clínica		R: Bioestadística, Fisiopatología e Inmunología Clínica A: Genética y Biología Molecular	A: Bioestadística, Genética y Biología Molecular; Fisiopatología e Inmunología Clínica
Endocrinología y Monitoreo de Drogas		R: Fisiopatología; Inmunología Clínica; A: Qca Analítica Inst.l; Farmacología; Genética y Biología Molecular	A: Fisiopatología; Qca Analítica Instrumental; Farmacología; Inmunología Clínica; Genética y
Gestión de Laboratorio		R: Química Clínica A: Bioestadística y Química Analítica Instrumental	A: Química Clínica; Bioestadística y Química Analítica Instrumental
Epistemología y Metodología de la Investigación	1	R: Toxicología y Química Legal; Bromatología y Nutrición; A: Fisiopatología	R: Bromatología y Nutrición; Toxicología y Química legal; A: Fisiopatología
Optativa I		Ver Correlativa	Ver Correlativa
Optativa II		Ver Correlativa	Ver Correlativa
Practica Hospitalaria		R: Hematología Clínica; Bacteriología y Micología Clínica; Endocrinología y Monitoreo de Drogas; Gestión	R: Hematología Clínica; Bacteriología y Micología Clínica; Endocrinología y Monitoreo de
Tractica Trospitationa		in the latest state of the stat	The French or State of the Stat
Epistemología Y salud Publica		R: Qca Clínica, A: Bioestadística; Virología Clínica; Parasitología Humana; Bacteriología y Micología Clínica	R: Qca Clínica, A: Bioestadística; Virología Clínica; Parasitología Humana; Bacteriología y Micología
Bioquímica de los Alimentos		R: Bromatología y Nutrición A: Qca Biológica II y Qca Analítica Instrumental	R: Bromatología y Nutrición A: Acá Biológica II y Qca Analítica Instrumental
Métodos de Conservación de Alimentos		R: Bromatología v Nutrición A: Oca Biológica II v Oca Analítica Instrumental	R: Bromatología v Nutrición A: Acá Biológica II v Oca Analítica Instrumental
Urgencias Hospitalarias		R: Ouímica Clínica: A: Fisiopatología	R: Química Clínica: A: Fisiopatología
Determinación de Estructuras Orgánicas		A: Qca Org II y Qca Analítica Instrumental	A: Qca Org II y Qca Analítica Instrumental
Medio Interno v Nefrología		R: Oca Clínica: A: Fitopatología	R: Oca Clínica: A: Fitopatología
Química Física Avanzada		A. Qca Fca.; Qca Analítica Instrumental	A: Qca Fca; Qca Analítica Instrumental
Eco toxicología y Sanidad Laboral y Ambiental	Y	R: Toxicología y Qca Legal; A: Bioestadística	R: Toxicología; A: Bioestadística
Hematología Avanzada		R: Hematología Clínica; A: Fitopatología	R: Hematología Clínica; A: Fitopatología
Bacteriología Avanzada		R: Bacteriología y Micología Clínica: Oca Clínica A: Fisiopatología e Inmunología Clínica	R: Bacteriología y Micología Clínica: Oca Clínica: A: Fisiopatología e Inmunología Clínica
Ouímica Forense		R: Toxicología y Oca Legal: A: Oca Analítica Instrumental	R: Toxicología y Oca Legal: A: Oca Analítica Instrumental
Virología Avanzada		A: Virología Clínica: Fisiopatología: inmunología clínica	A: Virología Clínica: Fisiopatología: Inmunología clínica
Micología Avanzada		R: Bacteriología y Micología Clínica; Qca Clínica A: Fisiopatología e Inmunología Clínica	R: Bacteriología y Micología Clínica; Qca Clínica A: Fisiopatología e Inmunología Clínica
Inmunología Avanzada		A: Fisiopatología e Inmunología Clínica	A: Fisiopatología e Inmunología Clínica
Genética v Biología Molecular Aplicada		A: Oca Biológica II: v Genética v Biología Molecular	A- Oca Biológica II: v Genética v Biología Molecular
Epidemiologia y Salud Publica		R: Parasitología Humana, Bacteriología y Micología Clínica, Virología Clínica, Química Clínica A: Bioestadística	R: Parasitología Humana, Bacteriología y Micología Clínica, Virología Clínica, Química Clínica A:
Determinación de Estructuras Orgánicas		A: Oca, Orgánica II: Oca Analítica Instrumental	A: Oca orgánica II; Oca Analítica Instrumental
Química Biológica y Patológica		A: Fisiopatología; R: Qca Clinica	A: Fisiopatología; Qca Clínica
gammed biologica y i atologica		A. Histopatologia, N. Qua Cilinda	1.1. 1. Siepate editi, den einnen