

1º Año	Horarios del Segundo Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miercoles	Jueves	Viernes	Inicio
Morfofisiología Aplicada	9 a 11 Aula 15			9 a 11 Aula 15		7-ago
Fundamentos de Enfermería		9 a 12 Aula 15	9 a 12 Aula 15		9 a 12 Aula 15	8-ago
Físico y Química Biológica Aplicada		13 a 17 Aula 13 (pagoda)				8-ago
Filosofía y Etica	15 a 18 Aula 15					14-ago
Microbiología y Parasitología			13:00 a 16 Aula 15		14 a 15 Aula 15	9-ago

2º Año	Horarios del Segundo Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Inicio
Cuidados Enfermeros Salud Psicosocial		9 a 12 Aula 24	9 a 12 Aula 24			8-ago
Cuidados del Adulto y del Anciano	9 a 12 Aula 24			8 a 11:30 Aula 24	10 a 12 Aula 24	7-ago
Ingles			13 a 16 Aula 19 12 a 15 aula 105	12 a 15 Aula 21		9-ago
Psicología Social y de las Organizaciones	12 a 14 Pagoda			15 a 16:30 Aula 15 16:30 a 18 Aula 15		7-ago
Aspectos Sociologicos I		12:30 a 15:30 Aula 15				

3º Año	Horarios del Segundo Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Inicio
Cuidados para la Salud Comunitaria I	8:30 a 12:30 Aula 14					7-ago
Cuidados de la Salud de Niños y Adolescentes		8 a 12 Aula 14		8 a 12 Aula 14	8 a 12 Aula 14	8-ago
Fundamentos de Investigación en Enfermería	14 a 19 Aula 14					7-ago
Practica Integradora de Cuidados Enfermeros I		13 a 15 Aula 24				8-ago
Gestion de los servicios de enfermeria hospitalarios y comunitarios				13 a 15:30 Aula 14		10-ago

4º Año	Horario del Segundo Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Inicio
Metodología de la Investigación en el Cuidado enfermero				9 a 13 Aula 105		10-ago
Cuidados a Personas en alto riesgo de salud						
Formación en Enfermería	9 a 13 Aula 19					7-ago
Seminario						

5° Año	Horarios del Segundo Cuatrimestre					
	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Inicio
Administración en enfermería		16 a 17:30 Aula 21			9 a 12:30 Aula 19	
Practica Integradora de Cuidados Enfermeros II					14:30 a 16:30	11-ago
Cuidado para la salud Comunitaria II		9 a 12 Aula 21				8-ago
Cuidado del adulto mayor en la comunidad						
Electivas: Formulas Farmaceuticas y Calculo de Dosis						
Bioseguridad y Residuos Patologicos						