

Cursado 2º

Materia	Cursado	Días	Disponibilidad
Biología Celular Histología, Embriología y Genética	Anual	Martes o Miércoles o Jueves o Viernes	Todo el día
Fisiología Humana	Anual	Martes o Miércoles o Jueves o Viernes	Todo el día
Física Biomédica	Anual	Martes o Miércoles o Jueves o Viernes	Todo el día
Medicina Psicosocial	Anual	Martes o Miércoles o Jueves o Viernes	Todo el día
Salud Comunitaria III	Cuatrimstral	Martes o Miércoles o Jueves o Viernes	Mañana

Mañana: 7 a 12 hs

Tarde: desde 13 hs en adelante

Alternativas de cursado 2° Año

1	Lunes		Martes		Miércoles		Jueves		Viernes	
	Mañana 7 a 12 hs	Tarde desde 13 hs	Mañana 7 a 12 hs	Tarde desde 13 hs	Mañana 7 a 12 hs	Tarde desde 13 hs	Mañana 7 a 12 hs	Tarde desde 13 hs	Mañana 7 a 12 hs	Tarde desde 13 h
	Libre para recuperación		Física Biomédica		Biología Celular Histol. Embriología y Genética		Fisiología Humana		1 cuat. Med. Psicosocial 1 cuat. S.Com.III	

2	Lunes		Martes		Miércoles		Jueves		Viernes	
	Mañana 7 a 12 hs	Tarde desde 13 hs	Mañana 7 a 12 hs	Tarde desde 13 hs	Mañana 7 a 12 hs	Tarde desde 13 hs	Mañana 7 a 12 hs	Tarde desde 13 hs	Mañana 7 a 12 hs	Tarde desde 13 h
	Libre para recuperación		1 cuat. Med. Psicosocial 1 cuat. S.Com.III		Física Biomédica		Biología Celular Histol. Embriología y Genética		Fisiología Humana	

3	Lunes		Martes		Miércoles		Jueves		Viernes	
	Mañana 7 a 12 hs	Tarde desde 13 hs	Mañana 7 a 12 hs	Tarde desde 13 hs	Mañana 7 a 12 hs	Tarde desde 13 hs	Mañana 7 a 12 hs	Tarde desde 13 hs	Mañana 7 a 12 hs	Tarde desde 13 h
	Libre para recuperación		Fisiología Humana		1 cuat. Med. Psicosocial 1 cuat. S.Com.III		Física Biomédica		Biología Celular Histol. Embriología y Genética	

4	Lunes		Martes		Miércoles		Jueves		Viernes	
	Mañana 7 a 12 hs	Tarde desde 13 hs	Mañana 7 a 12 hs	Tarde desde 13 hs	Mañana 7 a 12 hs	Tarde desde 13 hs	Mañana 7 a 12 hs	Tarde desde 13 hs	Mañana 7 a 12 hs	Tarde desde 13 h
	Libre para recuperación		Biología Celular Histol. Embriología y Genética		Fisiología Humana		1 cuat. Med. Psicosocial 1 cuat. S.Com.III		Física Biomédica	