



UNIVERSIDAD DE
COSTA RICA

CEA Centro de
Evaluación Académica

BACHILLERATO Y LICENCIATURA

HISTOCITOTECNOLOGÍA

(PLAN 2)

PARA PERSONAS GRADUADAS

DEL DIPLOMADO

Código 510420

FASCÍCULO UNIDAD ACADÉMICA

Escuela: TECNOLOGIAS EN SALUD

Carrera 510420 PLAN ESPECIAL BACH. Y LIC. EN HISTOCITOTECNOLOGIA
Plan de Estudio 2 PARA PERSONAS GRADUADAS DEL DIPLOMADO EN CITOTECNOLOGÍA
Enfasis 0 Bloque Común(no hay énfasis)

Ciclo	Curso	Nombre del curso	*Horas*					Cred. Requisitos y Req. Equivalentes	Correquisitos y Correq. Equivalentes
			T	P	L	TP			
1	HC0001	INTRODUCCIÓN A LA HISTOCITOTECNOLOGÍA	3	0	0	0	2		
1	HC0002	GESTIÓN BIOSEGURIDAD	4	0	0	0	3		
Grado: BACHILLERATO			Créditos ciclo 1 : 5						
2	HC0004	HISTOCITOTECNOLOGÍA BIOMOLECULAR	4	0	0	0	3		
2	HC0036	TÉCNICA HISTOLÓGICA I	4	0	0	0	3		
2	QU0114	QUÍMICA GENERAL INTENSIVA	6	0	0		4	QU0115	
2	QU0115	LABORATORIO DE QUÍMICA GENERAL INTENSIVA	0	0	3	0	1	QU0114	
Grado: BACHILLERATO			Créditos ciclo 2 : 11						
3	HC0003	PROCESOS BIOQUÍMICOS EN HISTOCITOTECNOLOGÍA	4	0	0	0	3		
3	HC0005	HISTOCITOTECNOLOGÍA PATOLÓGICA I	3	1	0	0	3	HC0040 Equiv.: HC0036	
3	HC0008	DIMENSIÓN GENÉTICA DE LA HISTOCITOTECNOLOGÍA	4	0	0	0	3	HC0004	
Grado: BACHILLERATO			Créditos ciclo 3 : 9						
4	HC0014	GESTIÓN DE SERVICIOS DE HISTOCITOTECNOLOGÍA	3	0	0	0	3	HC0002	
4	HC0015	SEMINARIO DE LEGISLACIÓN PARA HISTOCITOTECNOLOGÍA	3	0	0	0	2		
Grado: BACHILLERATO			Créditos ciclo 4 : 5						
5	HC0007	HISTOCITOTECNOLOGÍA PATOLÓGICA II	0	0	0	4	3	HC0005	
5	HC0011	GENÓMICA	4	0	0	0	3	HC0008	
5	HC0019	GESTIÓN DE CALIDAD	4	0	0	0	3		
5	HC0037	TÉCNICA HISTOLÓGICA II	4	0	0	0	3	HC0036	
Grado: BACHILLERATO			Créditos ciclo 5 : 12						
6	HC0016	PROTEÓMICA	4	0	0	0	3	HC0011	
6	HC0022	CITOMETRÍA DE FLUJO	3	2	0	0	4		

FASCÍCULO UNIDAD ACADÉMICA

Escuela: TECNOLOGIAS EN SALUD

Carrera 510420 PLAN ESPECIAL BACH. Y LIC. EN HISTOCITOTECNOLOGIA
 Plan de Estudio 2 PARA PERSONAS GRADUADAS DEL DIPLOMADO EN CITOTECNOLOGÍA
 Enfasis 0 Bloque Común(no hay énfasis)

Ciclo	Curso	Nombre del curso	*Horas*				Cred.	Requisitos y Req. Equivalentes	Correquisitos y Correq. Equivalentes
			T	P	L	TP			
6	HC0025	HISTOCITOQUÍMICA	3	2	0	0	4		
			Grado: BACHILLERATO				Créditos ciclo 6 : 11		
7	HC0013	PRÁCTICA HISTOCITOLÓGICA SUPERVISADA II	0	6	0	0	3	CT0006 Equiv.: MT0020; CT0008 Equiv.: MT0016; HC0007	
7	ST0103	INTRODUCCIÓN A LA EPIDEMIOLOGÍA	2	2	0		2	ST0102 Equiv.: MT0224	
			Grado: BACHILLERATO				Créditos ciclo 7 : 5		
8	HC0018	PRÁCTICA HISTOLÓGICA SUPERVISADA	0	6	0	0	4		
8	HC0020	BIOTECNOLOGÍA	3	1	0	0	3	HC0016	
8	HC0026	CITOGENÉTICA	4	0	0	0	4	HC0022	
			Grado: BACHILLERATO				Créditos ciclo 8 : 11		
9	HC0021	INMUNOHISTOQUÍMICA	3	2	0	0	4	HC0025	
9	HC0023	MÉTODOS CUANTITATIVOS PARA INVESTIGACIÓN I	3	0	0	0	3		
9	HC0024	APLICACIONES BIOMOLECULARES EN SALUD	3	2	0	0	3	HC0016	
			Grado: BACHILLERATO				Créditos ciclo 9 : 10		

FASCÍCULO UNIDAD ACADÉMICA

Escuela: TECNOLOGIAS EN SALUD

Carrera 510420 PLAN ESPECIAL BACH. Y LIC. EN HISTOCITOTECNOLOGIA
Plan de Estudio 2 PARA PERSONAS GRADUADAS DEL DIPLOMADO EN CITOTECNOLOGÍA
Enfasis 0 Bloque Común(no hay énfasis)

Ciclo	Curso	Nombre del curso	*Horas*				Cred.	Requisitos y Req. Equivalentes	Correquisitos y Correq. Equivalentes
			T	P	L	TP			
10	HC0027	TALLER DE ANÁLISIS CRÍTICO PARA HISTOCITOTEC	3	0	0	0	3	ST0102 Equiv.: MT0224	

Grado: BACHILLERATO

Créditos ciclo 10 : 3

Total créditos énfasis 0 : 82

Total cursos énfasis 0 : 27

Total de créditos : 82

Observaciones generales del plan de estudio Es un plan especial.