

**TABLA DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS**

UNIVERSIDAD: UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA										
Titulación de Formación Profesional: <b>ANATOMÍA PATOLÓGICA Y CITOLOGÍA</b>										
Titulación Universitaria: Grado en Biotecnología										
MÓDULOS PROFESIONALES				ASIGNATURAS				Tipo de asignatura (1)	Créditos a reconocer	
Proceso de tejidos y citopreparación				Biología Celular				<b>FB</b>	<b>6</b>	
Proceso de tejidos y citopreparación				Laboratorio Integrado I				<b>OB</b>	<b>6</b>	
Formación en centros de trabajo				Prácticas en Instituciones (*)				<b>PEXT</b>	<b>12</b>	
Formación y orientación laboral				Actividades Formativas Complementarias I				<b>OP</b>	<b>3</b>	
Formación y orientación laboral				Actividades Formativas Complementarias II				<b>OP</b>	<b>3</b>	
Total Créditos Asignaturas Formación Básica propia rama	<b>6</b>	Total Créditos Asignaturas Obligatorias	<b>6</b>	Total Créditos Prácticas Externas	<b>12</b>	Total Créditos Asignaturas Optativas	<b>6</b>	Total Créditos Asignaturas Formación Básica de otras Ramas	<b>0</b>	<b>30</b>

(1) FB = Formación Básica OB = Obligatoria OP=Optativa PEXT: Prácticas Externas

(\*) Siempre y cuando la empresa donde se hayan realizado las prácticas sea de la misma naturaleza

**TABLA DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS**

UNIVERSIDAD: UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA										
Titulación de Formación Profesional: <b>DIETÉTICA</b>										
Titulación Universitaria: Grado en Biotecnología										
MÓDULOS PROFESIONALES				ASIGNATURAS				Tipo de asignatura (1)	Créditos a reconocer	
Alimentación equilibrada				Bioquímica Metabólica				<b>FB</b>	<b>6</b>	
Control Alimentario				Laboratorio Integrado I				<b>OB</b>	<b>6</b>	
Microbiología e Higiene Alimentaria				Microbiología I				<b>FB</b>	<b>6</b>	
Fisiopatología aplicada a la Dietética				Fisiología Animal y Vegetal				<b>FB</b>	<b>6</b>	
Formación en centros de trabajo				Prácticas en Instituciones (*)				<b>PEXT</b>	<b>12</b>	
Formación y orientación laboral				Actividades Formativas Complementarias I				<b>OP</b>	<b>3</b>	
Formación y orientación laboral				Actividades Formativas Complementarias II				<b>OP</b>	<b>3</b>	
Total Créditos Asignaturas Formación Básica propia rama	<b>6</b>	Total Créditos Asignaturas Obligatorias	<b>6</b>	Total Créditos Prácticas Externas	<b>12</b>	Total Créditos Asignaturas Optativas	<b>6</b>	Total Créditos Asignaturas Formación Básica de otras Ramas	<b>12</b>	<b>42</b>

(1) FB = Formación Básica OB = Obligatoria OP=Optativa PEXT: Prácticas Externas

(\*) Siempre y cuando la empresa donde se hayan realizado las prácticas sea de la misma naturaleza



## TABLA DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA										
Titulación de Formación Profesional: TÉCNICO SUPERIOR EN LABORATORIO CLÍNICO Y BIOMÉDICO										
Titulación Universitaria: GRADO EN BIOTECNOLOGÍA										
MÓDULOS PROFESIONALES				ASIGNATURAS				Tipo de asignatura (1)	Créditos a reconocer	
TÉCNICAS GENERALES DE LABORATORIO				LABORATORIO INTEGRADO I				OB	6	
BIOLOGÍA MOLECULAR Y CITOGENÉTICA				BIOLOGÍA CELULAR				FB	6	
TÉCNICAS GENERALES DE LABORATORIO				LABORATORIO INTEGRADO II				OB	6	
MICROBIOLOGÍA CLÍNICA				MICROBIOLOGÍA I				FB	6	
FORMACIÓN EN CENTROS DE TRABAJO				PRÁCTICAS EN INSTITUCIONES (*)				PEXT	12	
FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL				ACTIVIDADES FORMATIVAS COMPLEMENTARIAS I				OP	3	
FORMACIÓN Y ORIENTACIÓN LABORAL				ACTIVIDADES FORMATIVAS COMPLEMENTARIAS II				OP	3	
Total Créditos Asignaturas Formación Básica propia rama	12	Total Créditos Asignaturas Obligatorias	12	Total Créditos Prácticas Externas	12	Total Créditos Asignaturas Optativas	6	Total Créditos Asignaturas Formación Básica de otras Ramas	0	<b>42</b>

FB = Básica propia OB= Obligatoria OP = Optativa PE =Practicas externas

(\*) Los módulos profesionales de inglés o lengua extranjera, siempre que se trate de la misma lengua, serán objeto de convalidación con módulos profesionales, certificaciones oficiales y titulaciones universitarias oficiales, de Nivel Avanzado B2 o Superior, en caso de ciclos de Grado Superior (Orden ECD/1055/2017, de 26 de octubre).

(\*\*) Siempre que la formación en centros de trabajo sea de similar naturaleza a las prácticas en empresas del grado.

**TABLA DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS**

UNIVERSIDAD: UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA										
Titulación de Formación Profesional: LABORATORIO DE ANÁLISIS Y DE CONTROL DE LA CALIDAD										
Titulación Universitaria: Grado en Biotecnología										
MÓDULOS PROFESIONALES				ASIGNATURAS				Tipo de asignatura (1)	Créditos a reconocer	
Análisis Químico				Química General				FB	6	
Ensayos Microbiológicos				Microbiología I				FB	6	
Empresa e iniciativa emprendedora				Financiación de Empresas Emergentes				OP	3	
Ensayos Biotecnológicos				Laboratorio Integrado I				OB	6	
Formación en centros de trabajo				Prácticas en Instituciones (*)				PEXT	12	
Formación y orientación laboral				Actividades Formativas Complementarias I				OP	3	
Formación y orientación laboral				Actividades Formativas Complementarias II				OP	3	
Total Créditos Asignaturas Formación Básica propia rama	12	Total Créditos Asignaturas Obligatorias	6	Total Créditos Prácticas Externas	12	Total Créditos Asignaturas Optativas	9	Total Créditos Asignaturas Formación Básica de otras Ramas	39	

(1) FB = Formación Básica OB = Obligatoria OP=Optativa PEXT: Prácticas Externas

(\*) Siempre y cuando la empresa donde se hayan realizado las prácticas sea de la misma naturaleza

**TABLA DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS**

UNIVERSIDAD: UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA										
Titulación de Formación Profesional: LABORATORIO DE DIAGNÓSTICO CLÍNICO										
Titulación Universitaria: Grado en Biotecnología										
MÓDULOS PROFESIONALES				ASIGNATURAS				Tipo de asignatura (1)	Créditos a reconocer	
Recogida, preparación y conservación de muestras biológicas humanas				Laboratorio Integrado I				OB	6	
Fundamentos y técnicas de análisis bioquímicos				Técnicas Instrumentales Básicas				OB	6	
Fundamentos y técnicas de análisis bioquímicos				Laboratorio Integrado II				OB	6	
Fundamentos y técnicas de análisis microbiológicos				Microbiología I				FB	6	
Formación en centros de trabajo				Prácticas en Instituciones (*)				PEXT	12	
Formación y orientación laboral				Actividades Formativas Complementarias I				OP	3	
Formación y orientación laboral				Actividades Formativas Complementarias II				OP	3	
Total Créditos Asignaturas Formación Básica propia rama	6	Total Créditos Asignaturas Obligatorias	18	Total Créditos Prácticas Externas	12	Total Créditos Asignaturas Optativas	6	Total Créditos Asignaturas Formación Básica de otras Ramas	0	<b>42</b>

(1) FB = Formación Básica OB = Obligatoria OP=Optativa PEXT: Prácticas Externas

(\*) Siempre y cuando la empresa donde se hayan realizado las prácticas sea de la misma naturaleza

**TABLA DE RECONOCIMIENTO DE CRÉDITOS**

UNIVERSIDAD: UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA										
Titulación de Formación Profesional: <b>QUÍMICA INDUSTRIAL</b>										
Titulación Universitaria: Grado en Biotecnología										
MÓDULOS PROFESIONALES				ASIGNATURAS				Tipo de asignatura (1)	Créditos a reconocer	
Operaciones básicas en la industria química				Química General				FB	6	
Reactores Químicos				Biorreactores				OB	6	
Empresa e Iniciativa Emprendedora				Financiación de Empresas Emergentes				OP	3	
Formación en centros de trabajo				Prácticas en Instituciones (*)				PEXT	12	
Formación y orientación laboral				Actividades Formativas Complementarias I				OP	3	
Formación y orientación laboral				Actividades Formativas Complementarias II				OP	3	
Total Créditos Asignaturas Formación Básica propia rama	6	Total Créditos Asignaturas Obligatorias	6	Total Créditos Prácticas Externas	12	Total Créditos Asignaturas Optativas	9	Total Créditos Asignaturas Formación Básica de otras Ramas	0	<b>33</b>

(1) FB = Formación Básica OB = Obligatoria OP=Optativa PEXT: Prácticas Externas

(\*) Siempre y cuando la empresa donde se hayan realizado las prácticas sea de la misma naturaleza