

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

CURSO 2020-2021

GRADO EN BIOTECNOLOGÍA + FARMACIA

HORARIOS PROVISIONALES

20/01/2021

CURSO/GRUPO 1ºA BIOTECNOLOGÍA Y 1º B FARMACIA

1º CUATRIMESTRE

1.5 EDIFICIO M

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES				
08.00-08.15								08.00-08.15		
08.15-08.30				Actividades para el seguimiento del aprendizaje**	Actividades para el seguimiento del aprendizaje**			08.15-08.30		
08.30-08.45								08.30-08.45		
08.45-09.00	PROYECTO TRANSVERSAL *							08.45-09.00		
09.00-09.15								09.00-09.15		
09.15-09.30				QUÍMICA GENERAL 09.00-10.30 AULA	PROYECTO TRANSVERSAL *	Actividades para el seguimiento del aprendizaje**		09.15-09.30		
09.30-09.45								09.30-09.45		
09.45-10.00	ESTADÍSTICA 09.30-11.30 AULA 4.4 C							09.45-10.00		
10.00-10.15								10.00-10.15		
10.15-10.30								10.15-10.30		
10.30-10.45								10.30-10.45		
10.45-11.00								10.45-11.00		
11.00-11.15				FILOSOFÍA APLICADA 10.30-12.00 AULA	FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS 10.00-12.00 AULA			11.00-11.15		
11.15-11.30								11.15-11.30		
11.30-11.45								11.30-11.45		
11.45-12.00	BIOLOGÍA CELULAR 11.30-13.00 AULA		FUNDAMENTOS DE MATEMÁTICAS 11.00-13.00 AULA			FUNDAMENTOS DE FÍSICA 11.00-13.00 REMOTO		11.45-12.00		
12.00-12.15								12.00-12.15		
12.15-12.30								12.15-12.30		
12.30-12.45								12.30-12.45		
12.45-13.00					BIOLOGÍA CELULAR 12.00-13.30 AULA			12.45-13.00		
13.00-13.15	FUNDAMENTOS DE FÍSICA 13.00-15.00 AULA			ACTIVIDADES UFV		QUÍMICA GENERAL 13.00-14.30 REMOTO		13.00-13.15		
13.15-13.30									13.15-13.30	
13.30-13.45									13.30-13.45	
13.45-14.00									13.45-14.00	
14.00-14.15			ESTADÍSTICA 13.00-15.00 AULA				FILOSOFÍA APLICADA 13.30-15.00 AULA			14.00-14.15
14.15-14.30										14.15-14.30
14.30-14.45								14.30-14.45		
14.45-15.00								14.45-15.00		

CURSO/GRUPO 1ºA BIOTECNOLOGÍA Y 1º B FARMACIA

2º CUATRIMESTRE

AULA 1.5 EDIFICIO M

		LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES			
08.00-08.15								08.00-08.15	
08.15-08.30					ANATOMÍA 08.00-09.00 REMOTO	PROYECTO TRANSVERSAL *		08.15-08.30	
08.30-08.45									08.30-08.45
08.45-09.00								08.45-09.00	
09.00-09.15	HISTORIA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA 09.00-10.30 AULA			FUNDAMENTOS DE BIOQUÍMICA 09.00-10.30 AULA	PROYECTO TRANSVERSAL *	FUNDAMENTOS DE BIOQUÍMICA 09.00-10.30 AULA		09.00-09.15	
09.15-09.30									
09.30-09.45									09.30-09.45
09.45-10.00									09.45-10.00
10.00-10.15								10.00-10.15	
10.15-10.30								10.15-10.30	
10.30-10.45								10.30-10.45	
10.45-11.00								10.45-11.00	
11.00-11.15	ANATOMÍA 10.30-12.30 AULA 2.8 C			QUÍMICA ORGÁNICA 10.30-12.00 AULA	Actividades para el seguimiento del aprendizaje**	HABILIDADES DE COMUNICACIÓN Y TRABAJO INTELLECTUAL*** 10.30-12.00 AULA		11.00-11.15	
11.15-11.30									
11.30-11.45			HABILIDADES DE COMUNICACIÓN Y TRABAJO INTELLECTUAL*** 11.00-12.30 AULA						11.30-11.45
11.45-12.00									11.45-12.00
12.00-12.15								12.00-12.15	
12.15-12.30								12.15-12.30	
12.30-12.45						QUÍMICA ORGÁNICA 12.00-13.30 AULA		12.30-12.45	
12.45-13.00								12.45-13.00	
13.00-13.15	QUÍMICA INORGÁNICA 12.30-14.00 AULA							13.00-13.15	
13.15-13.30			HISTORIA Y FILOSOFÍA DE LA CIENCIA 12.30-14.00 AULA					13.15-13.30	
13.30-13.45				ACTIVIDADES UFV				13.30-13.45	
13.45-14.00								13.45-14.00	
14.00-14.15						QUÍMICA INORGÁNICA 13.30-15.00 AULA		14.00-14.15	
14.15-14.30	Actividades para el seguimiento del aprendizaje**	Actividades para el seguimiento del aprendizaje**						14.15-14.30	
14.30-14.45								14.30-14.45	
14.45-15.00								14.45-15.00	

* Tiempo destinado al trabajo en proyectos transversales. Los profesores implicados indicarán qué alumnos deben asistir cada día y el espacio correspondiente. ** Tiempo destinado a trabajo individual o en grupos reducidos junto al profesor de cualquier asignatura. El profesor indicará qué grupo de alumnos debe asistir y el espacio correspondiente. *** Como parte de la asignatura de Habilidades de Comunicación y Trabajo Intelectual, los alumnos deberán asistir a tres mentorías de una hora de duración durante el primer cuatrimestre y a otras tres de igual duración durante el segundo cuatrimestre

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

CURSO 2020-2021

GRADO EN BIOTECNOLOGÍA + FARMACIA

HORARIOS PROVISIONALES

20/01/2021

CURSO/GRUPO 2ºA BIOTECNOLOGÍA Y 2º B FARMACIA

1º CUATRIMESTRE

AULA 1.4 EDIFICIO M

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
08.00-08.15						08.00-08.15
08.15-08.30		Actividades para el seguimiento del aprendizaje**	PROYECTO TRANSVERSAL *			08.15-08.30
08.30-08.45						08.30-08.45
08.45-09.00	Actividades para el seguimiento del aprendizaje**					08.45-09.00
09.00-09.15						09.00-09.15
09.15-09.30		PROYECTO TRANSVERSAL *				09.15-09.30
09.30-09.45			ANTROPOLOGÍA FUNDAMENTAL 09.00-10.30 AULA			09.30-09.45
09.45-10.00						09.45-10.00
10.00-10.15						10.00-10.15
10.15-10.30						10.15-10.30
10.30-10.45	ANTROPOLOGÍA FUNDAMENTAL 10.00-11.30 REMOTO	MICROBIOLOGÍA I 10.00-11.30 REMOTO				10.30-10.45
10.45-11.00						10.45-11.00
11.00-11.15			GENÉTICA BÁSICA 10.30-12.00 AULA			11.00-11.15
11.15-11.30					Actividades para el seguimiento del aprendizaje**	11.15-11.30
11.30-11.45						11.30-11.45
11.45-12.00				FÍSICO QUÍMICA 11.00-13.00 AULA 1.3 E		11.45-12.00
12.00-12.15	GENÉTICA BÁSICA 11.30-13.00 REMOTO	TÉCNICAS INSTRUMENTALES BÁSICAS 11.30-13.00 REMOTO				12.00-12.15
12.15-12.30					MICROBIOLOGÍA I 12.00-13.30 AULA	12.15-12.30
12.30-12.45						12.30-12.45
12.45-13.00						12.45-13.00
13.00-13.15						13.00-13.15
13.15-13.30						13.15-13.30
13.30-13.45		BIOQUÍMICA METABÓLICA 13.00-14.30 REMOTO	ACTIVIDADES UFV	TÉCNICAS INSTRUMENTALES BÁSICAS 13.00-14.30 AULA		13.30-13.45
13.45-14.00	FÍSICO QUÍMICA 13.00-15.00 REMOTO				BIOQUÍMICA METABÓLICA 13.30-15.00 AULA	13.45-14.00
14.00-14.15						14.00-14.15
14.15-14.30						14.15-14.30
14.30-14.45				Actividades para el seguimiento del aprendizaje**		14.30-14.45
14.45-15.00						14.45-15.00

CURSO/GRUPO 2ºA BIOTECNOLOGÍA Y 2º B FARMACIA

2º CUATRIMESTRE

AULA 1.4 EDIFICIO M

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
08.00-08.15						08.00-08.15
08.15-08.30	Actividades para el seguimiento del aprendizaje**		PROYECTO TRANSVERSAL *			08.15-08.30
08.30-08.45						08.30-08.45
08.45-09.00						08.45-09.00
09.00-09.15						09.00-09.15
09.15-09.30						09.15-09.30
09.30-09.45			EDUCACIÓN PARA LA RESPONSABILIDAD SOCIAL 09.00-10.30 AULA	BIOLOGÍA VEGETAL 09.00-10.30 REMOTO	INGENIERÍA BIOQUÍMICA 09.00-11.00 REMOTO	09.30-09.45
09.45-10.00	INGENIERÍA BIOQUÍMICA 09.00-11.00 AULA					09.45-10.00
10.00-10.15						10.00-10.15
10.15-10.30						10.15-10.30
10.30-10.45						10.30-10.45
10.45-11.00						10.45-11.00
11.00-11.15			MICROBIOLOGÍA II 10.30-12.00 AULA	EDUCACIÓN PARA LA RESPONSABILIDAD SOCIAL 10.30-12.00 REMOTO		11.00-11.15
11.15-11.30					MICROBIOLOGÍA II 11.00-12.30 REMOTO	11.15-11.30
11.30-11.45						11.30-11.45
11.45-12.00						11.45-12.00
12.00-12.15	FISIOLOGÍA ANIMAL Y VEGETAL 11.00-13.30 AULA	Actividades para el seguimiento del aprendizaje**				12.00-12.15
12.15-12.30						12.15-12.30
12.30-12.45						12.30-12.45
12.45-13.00		BIOLOGÍA VEGETAL 12.30-14.00 AULA 1.3 C		Actividades para el seguimiento del aprendizaje**	Actividades para el seguimiento del aprendizaje**	12.45-13.00
13.00-13.15						13.00-13.15
13.15-13.30						13.15-13.30
13.30-13.45						13.30-13.45
13.45-14.00	PROYECTO TRANSVERSAL *		ACTIVIDADES UFV			13.45-14.00
14.00-14.15						14.00-14.15
14.15-14.30		FISIOLOGÍA ANIMAL Y VEGETAL 14.00-15.00 AULA				14.15-14.30
14.30-14.45						14.30-14.45
14.45-15.00						14.45-15.00

* Tiempo destinado al trabajo en proyectos transversales. Los profesores implicados indicarán qué alumnos deben asistir cada día y el espacio correspondiente. ** Tiempo destinado a trabajo individual o en grupos reducidos junto al profesor de cualquier asignatura. El profesor indicará qué grupo de alumnos debe asistir y el espacio correspondiente.

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

CURSO 2020-2021

GRADO EN BIOTECNOLOGÍA + FARMACIA

HORARIOS PROVISIONALES

20/01/2021

CURSO/GRUPO 3º A BIOTECNOLOGÍA Y 3º B FARMACIA

1º CUATRIMESTRE

AULA 0.4 EDIFICIO E

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
14.00-14.15						14.00-14.15
14.15-14.30	FISIOPATOLOGÍA	FISIOPATOLOGÍA	FISIOPATOLOGÍA			14.15-14.30
14.30-14.45	Actividades para el seguimiento del aprendizaje***	Actividades para el seguimiento del aprendizaje***	Actividades para el seguimiento del aprendizaje***			14.30-14.45
14.45-15.00						14.45-15.00
15.00-15.15						15.00-15.15
15.15-15.30		GENÉTICA MOLECULAR Y REGULACIÓN DE LA EXPRESIÓN GENÉTICA	FISIOPATOLOGÍA	FISIOPATOLOGÍA		15.15-15.30
15.30-15.45	BIORREACTORES	15.00-16.30	15.00-16.30	15.00-16.30		15.30-15.45
15.45-16.00	REMOTO	REMOTO	AULA 1.7 E	AULA 0.5 E	ÉTICA Y BIOÉTICA	15.45-16.00
16.00-16.15					15.30-17.00	16.00-16.15
16.15-16.30					AULA	16.15-16.30
16.30-16.45						16.30-16.45
16.45-17.00						16.45-17.00
17.00-17.15	BIOCATÁLISIS	Actividades para el seguimiento del aprendizaje**	ÉTICA Y BIOÉTICA	BIORREACTORES		17.00-17.15
17.15-17.30	16.30-18.00		16.30-18.00	16.30-18.00		17.15-17.30
17.30-17.45	REMOTO		AULA	AULA	BIOCATÁLISIS	17.30-17.45
17.45-18.00					17.00-18.30	17.45-18.00
18.00-18.15						18.00-18.15
18.15-18.30						18.15-18.30
18.30-18.45						18.30-18.45
18.45-19.00		PROYECTO TRANSVERSAL*		GENÉTICA MOLECULAR Y REGULACIÓN DE LA EXPRESIÓN GENÉTICA		18.45-19.00
19.00-19.15	BIOINFORMÁTICA		BIOINFORMÁTICA	18.00-19.30		19.00-19.15
19.15-19.30	18.00-20.30		18.00-20.30	AULA	Actividades para el seguimiento del aprendizaje**	19.15-19.30
19.30-19.45	REMOTO					19.30-19.45
19.45-20.00				PROYECTO TRANSVERSAL*		19.45-20.00
20.00-20.15						20.00-20.15
20.15-20.30						20.15-20.30
20.30-20.45						20.30-20.45
20.45-21.00						20.45-21.00
21.00-21.15						21.00-21.15
21.15-21.30						21.15-21.30
21.30-21.45						21.30-21.45
21.45-21.00						21.45-21.00

* Tiempo destinado al trabajo en proyectos transversales. Los profesores implicados indicarán qué alumnos deben asistir cada día y el espacio correspondiente.** Tiempo destinado a trabajo individual o en grupos reducidos junto al profesor de cualquier asignatura. El profesor indicará qué grupo de alumnos debe asistir y el espacio correspondiente.***Como parte de la asignatura de Fisiopatología, los alumnos deberán asistir a tres mentorías de una hora de duración durante el primer cuatrimestre y a otras tres de igual duración durante el segundo cuatrimestre

CURSO/GRUPO 3º A BIOTECNOLOGÍA Y 3º B FARMACIA

2º CUATRIMESTRE

AULA 0.4 EDIFICIO E

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
14.00-14.15	QUÍMICA FARMACÉUTICA I			QUÍMICA FARMACÉUTICA I		14.00-14.15
14.15-14.30	Actividades para el seguimiento del aprendizaje***			Actividades para el seguimiento del aprendizaje***		14.15-14.30
14.30-14.45		QUÍMICA FARMACÉUTICA I				14.30-14.45
14.45-15.00		Actividades para el seguimiento del aprendizaje***				14.45-15.00
15.00-15.15						15.00-15.15
15.15-15.30						15.15-15.30
15.30-15.45						15.30-15.45
15.45-16.00	FARMACOLOGÍA I	TECNOLOGÍA DEL DNA RECOMBINANTE	VIROLOGÍA I	FARMACOLOGÍA I	CONTABILIDAD Y ANÁLISIS DE ESTADOS FINANCIEROS	15.45-16.00
16.00-16.15	15.00-17.00	15.30-17.00	15.00-17.00	15.00-17.00	15.00-17.00	16.00-16.15
16.15-16.30	AULA 0.1 M	AULA	AULA	AULA	REMOTO	16.15-16.30
16.30-16.45						16.30-16.45
16.45-17.00						16.45-17.00
17.00-17.15						17.00-17.15
17.15-17.30						17.15-17.30
17.30-17.45						17.30-17.45
17.45-18.00	BIOINGENIERÍA	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL I	CONTABILIDAD Y ANÁLISIS DE ESTADOS FINANCIEROS	QUÍMICA FARMACÉUTICA I	TECNOLOGÍA DEL DNA RECOMBINANTE	17.45-18.00
18.00-18.15	17.00-19.00	17.00-19.00	17.00-19.00	17.00-18.30	17.00-18.30	18.00-18.15
18.15-18.30	AULA	AULA	AULA	AULA	REMOTO	18.15-18.30
18.30-18.45						18.30-18.45
18.45-19.00						18.45-19.00
19.00-19.15					PROYECTO TRANSVERSAL*	19.00-19.15
19.15-19.30	PROYECTO TRANSVERSAL*			Actividades para el seguimiento del aprendizaje**		19.15-19.30
19.30-19.45		QUÍMICA FARMACÉUTICA I	QUÍMICA E INGENIERÍA DE PROTEÍNAS		Actividades para el seguimiento del aprendizaje**	19.30-19.45
19.45-20.00		19.00-20.30	19.00-21.00			19.45-20.00
20.00-20.15		AULA	AULA			20.00-20.15
20.15-20.30	Actividades para el seguimiento del aprendizaje**					20.15-20.30
20.30-20.45		Actividades para el seguimiento del aprendizaje**				20.30-20.45
20.45-21.00						20.45-21.00
21.00-21.15						21.00-21.15
21.15-21.30						21.15-21.30
21.30-21.45						21.30-21.45
21.45-21.00						21.45-21.00

* Tiempo destinado al trabajo en proyectos transversales. Los profesores implicados indicarán qué alumnos deben asistir cada día y el espacio correspondiente.** Tiempo destinado a trabajo individual o en grupos reducidos junto al profesor de cualquier asignatura. El profesor indicará qué grupo de alumnos debe asistir y el espacio correspondiente.***Como parte de la asignatura de Química Farmacéutica I, los alumnos deberán asistir a tres mentorías de una hora de duración durante el primer cuatrimestre y a otras tres de igual duración durante el segundo cuatrimestre

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

CURSO 2020-2021

GRADO EN BIOTECNOLOGÍA + FARMACIA

HORARIOS PROVISIONALES

18/09/2020

CURSO/GRUPO 4ª A BIOTECNOLOGÍA Y 4º B FARMACIA

1º CUATRIMESTRE

AULA 3.1 EDIFICIO C

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
14.00-14.15						14.00-14.15
14.15-14.30	Actividades para el seguimiento del aprendizaje**	PROYECTO TRANSVERSAL *	Actividades para el seguimiento del aprendizaje**	PROYECTO TRANSVERSAL *		14.15-14.30
14.30-14.45						14.30-14.45
14.45-15.00					Actividades para el seguimiento del aprendizaje**	14.45-15.00
15.00-15.15						15.00-15.15
15.15-15.30	ORGANISMOS MODIFICADOS GENÉTICAMENTE 15.00-17.00 AULA	GENÓMICA Y PROTEÓMICA 15.00-17.00 AULA	INMUNOLOGÍA 15.00-17.00 AULA	GENÓMICA Y PROTEÓMICA 15.00-17.00 AULA		15.15-15.30
15.30-15.45						15.30-15.45
15.45-16.00						15.45-16.00
16.00-16.15						16.00-16.15
16.15-16.30						16.15-16.30
16.30-16.45						16.30-16.45
16.45-17.00						16.45-17.00
17.00-17.15	ACTIVIDAD DE LA EMPRESA BIOTECNOLÓGICA 17.00-19.00 AULA	INMUNOLOGÍA 17.00-19.00 AULA	INTRODUCCIÓN A LA TEOLOGÍA 17.00-19.00 AULA	INTRODUCCIÓN A LA TEOLOGÍA 17.00-18.00 AULA		17.00-17.15
17.15-17.30						17.15-17.30
17.30-17.45						17.30-17.45
17.45-18.00						17.45-18.00
18.00-18.15						18.00-18.15
18.15-18.30						18.15-18.30
18.30-18.45						18.30-18.45
18.45-19.00		18.45-19.00				
19.00-19.15						19.00-19.15
19.15-19.30						19.15-19.30
19.30-19.45	ORGANISMOS MODIFICADOS GENÉTICAMENTE 19.00-21.00 AULA	PARASITOLOGÍA 19.00-20.30 AULA 1.6 E	PARASITOLOGÍA 18.00-19.30 AULA 1.5 E	BIOQUÍMICA CLÍNICA 19.30-21.00 AULA 1.6 E		19.30-19.45
19.45-20.00						19.45-20.00
20.00-20.15						20.00-20.15
20.15-20.30						20.15-20.30
20.30-20.45						20.30-20.45
20.45-21.00						20.45-21.00
21.00-21.15						21.00-21.15
21.15-21.30						21.15-21.30
21.30-21.45						21.30-21.45
21.45-21.00						21.45-21.00

* Tiempo destinado al trabajo en proyectos transversales. Los profesores implicados indicarán qué alumnos deben asistir cada día y el espacio correspondiente.** Tiempo destinado a trabajo individual o en grupos reducidos junto al profesor de cualquier asignatura. El profesor indicará qué grupo de alumnos debe asistir y el espacio correspondiente.

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

CURSO 2020-2021

GRADO EN BIOTECNOLOGÍA + FARMACIA

HORARIOS PROVISIONALES 15/09/2020

CURSO/GRUPO 5º B FARMACIA

1º CUATRIMESTRE

AULA: 1.6 EDIFICIO E

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	
11.30-11.45					11.30-11.45	
11.45-12.00				Actividades para el seguimiento del aprendizaje**	11.45-12.00	
12.00-12.15		BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA Actividades para el seguimiento del aprendizaje***			12.00-12.15	
12.15-12.30					12.15-12.30	
12.30-12.45					12.30-12.45	
12.45-13.00					12.45-13.00	
13.00-13.15					13.00-13.15	
13.15-13.30					13.15-13.30	
13.30-13.45				Actividades para el seguimiento del aprendizaje***	13.30-13.45	
13.45-14.00					13.45-14.00	
14.00-14.15			Proyectos Transversales*	Actividades para el seguimiento del aprendizaje**	14.00-14.15	
14.15-14.30					14.15-14.30	
14.30-14.45		BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA 14.30-15.30 AULA				14.30-14.45
14.45-15.00					14.45-15.00	
15.00-15.15	Actividades para el seguimiento del aprendizaje**	TOXICOLOGÍA 15.30-17.30 AULA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I 15.00-17.00 AULA	BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA 15.00-17.00 AULA	15.00-15.15	
15.15-15.30						15.15-15.30
15.30-15.45						15.30-15.45
15.45-16.00					15.45-16.00	
16.00-16.15					16.00-16.15	
16.15-16.30					16.15-16.30	
16.30-16.45				16.30-16.45		
16.45-17.00				16.45-17.00		
17.00-17.15	FARMACOGNOSIA *** 17.00-18.00 REMOTO	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I 17.30-19.30 AULA	FARMACOGNOSIA 17.00-19.00 AULA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I 17.00-19.00 AULA	17.00-17.15	
17.15-17.30						17.15-17.30
17.30-17.45						17.30-17.45
17.45-18.00			17.45-18.00			
18.00-18.15	TOXICOLOGÍA 18.00-19.00 REMOTO					18.00-18.15
18.15-18.30						18.15-18.30
18.30-18.45				18.30-18.45		
18.45-19.00				18.45-19.00		
19.00-19.15	Proyectos Transversales*			19.00-19.15		
19.15-19.30				19.15-19.30		
19.30-19.45				19.30-19.45		
19.45-20.00				19.45-20.00		
20.00-20.15				20.00-20.15		
20.15-20.30				20.15-20.30		
20.30-20.45				20.30-20.45		
20.45-21.00				20.45-21.00		

* Tiempo destinado al trabajo en proyectos transversales. Los profesores implicados indicarán qué alumnos deben asistir cada día y el espacio correspondiente. ** Tiempo destinado a trabajo individual o en grupos reducidos junto al profesor de cualquier asignatura. El profesor indicará qué grupo de alumnos debe asistir y el espacio correspondiente. *** Tiempo de BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA para trabajo individual o en grupos reducidos con el profesor. EL profesor indicará qué grupo de alumnos debe asistir y el espacio correspondiente.

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

CURSO 2020-2021

GRADO EN BIOTECNOLOGÍA + FARMACIA

HORARIOS PROVISIONALES 15/09/2020

CURSO/GRUPO 5º B FARMACIA

2º CUATRIMESTRE

AULA: 1.6 EDIFICIO E

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES		
09.30-09.45				ANÁLISIS QUÍMICO 09.30-10.30 REMOTO		09.30-09.45	
09.45-10.00						09.45-10.00	
10.30-10.45						10.30-10.45	
10.45-11.00						10.45-11.00	
11.00-11.15						11.00-11.15	
11.15-11.30					11.15-11.30		
11.30-11.45					11.30-11.45		
11.45-12.00					11.45-12.00		
12.00-12.15					12.00-12.15		
12.15-12.30					12.15-12.30		
12.30-12.45	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II Actividades para el seguimiento del aprendizaje***	Actividades para el seguimiento del aprendizaje**		TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II Actividades para el seguimiento del aprendizaje***	Actividades para el seguimiento del aprendizaje**	12.30-12.45	
12.45-13.00						12.45-13.00	
13.00-13.15						13.00-13.15	
13.15-13.30						13.15-13.30	
13.30-13.45						13.30-13.45	
13.45-14.00					13.45-14.00		
14.00-14.15					14.00-14.15		
14.15-14.30					14.15-14.30		
14.30-14.45					14.30-14.45		
14.45-15.00					14.45-15.00		
15.00-15.15	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II 15.00-16.30 AULA	FARMACIA INDUSTRIAL 15.00-17.00 AULA	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II 15.00-16.30 AULA	FARMACOGENÉTICA Y FARMACOGENÓMICA 15.00-17.00 AULA	ANÁLISIS QUÍMICO 15.0-17.00 AULA	15.00-15.15	
15.15-15.30							15.15-15.30
15.30-15.45							15.30-15.45
15.45-16.00							15.45-16.00
16.00-16.15							16.00-16.15
16.15-16.30		16.15-16.30					
16.30-16.45	QUÍMICA FARMACÉUTICA II 16.30-18.30 AULA	NUTRICIÓN Y DIETÉTICA 17.00-18.30 AULA	FARMACOLOGÍA II 16.30-18.00 AULA	ANÁLISIS BIOLÓGICO Y DIAGNÓSTICO DE LABORATORIO 17.00-18.30 AULA	BROMATOLOGÍA 17.00-19.00 AULA	16.30-16.45	
16.45-17.00							16.45-17.00
17.00-17.15							17.00-17.15
17.15-17.30							17.15-17.30
17.30-17.45							17.30-17.45
17.45-18.00		17.45-18.00					
18.00-18.15		18.00-18.15					
18.15-18.30		18.15-18.30					
18.30-18.45	GESTIÓN Y PLANIFICACIÓN 18.30-20.30 AULA	FARMACOLOGÍA II 18.30-20.00 AULA	ANÁLISIS BIOLÓGICO Y DIAGNÓSTICO DE LABORATORIO 18.00-19.30 AULA	NUTRICIÓN Y DIETÉTICA 18.30-20.00 AULA		18.30-18.45	
18.45-19.00							18.45-19.00
19.00-19.15							19.00-19.15
19.15-19.30							19.15-19.30
19.30-19.45							19.30-19.45
19.45-20.00		19.45-20.00					
20.00-20.15					20.00-20.15		
20.15-20.30					20.15-20.30		
20.30-20.45					20.30-20.45		
20.45-21.00					20.45-21.00		

* Tiempo destinado al trabajo en proyectos transversales. Los profesores implicados indicarán qué alumnos deben asistir cada día y el espacio correspondiente. ** Tiempo destinado a trabajo individual o en grupos reducidos junto al profesor de cualquier asignatura. El profesor indicará qué grupo de alumnos debe asistir y el espacio correspondiente. *** Tiempo de TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II para trabajo individual o en grupos reducidos con el profesor. EL profesor indicará qué grupo de alumnos debe asistir y el espacio correspondiente.

UNIVERSIDAD FRANCISCO DE VITORIA

CURSO 2020-2021

GRADO EN BIOTECNOLOGÍA + FARMACIA

HORARIOS PROVISIONALES 18/09/2020

CURSO/GRUPO 6º B FARMACIA

1º CUATRIMESTRE

AULA: 0.3 EDIFICIO E

	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES		
14.30-14.45						14.30-14.45	
14.45-15.00						14.45-15.00	
15.00-15.15	Proyectos transversales *	Actividades para el seguimiento del aprendizaje**		ATENCIÓN FARMACÉUTICA 14.30-16.00 AULA	Proyectos transversales *	15.00-15.15	
15.15-15.30							15.15-15.30
15.30-15.45						15.30-15.45	
15.45-16.00						15.45-16.00	
16.00-16.15	Actividades para el seguimiento del aprendizaje**			LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA 16.00-18.00 AULA	ATENCIÓN FARMACÉUTICA 15.30-17.00 AULA	16.00-16.15	
16.15-16.30						16.15-16.30	
16.30-16.45						16.30-16.45	
16.45-17.00					16.45-17.00		
17.00-17.15	Farmacia Clínica 17.00-18.00 REMOTO	SALUD PÚBLICA 17.00-19.00 AULA			SALUD PÚBLICA 17.00-19.00 AULA	17.00-17.15	
17.15-17.30							17.15-17.30
17.30-17.45						17.30-17.45	
17.45-18.00						17.45-18.00	
18.00-18.15						18.00-18.15	
18.15-18.30				18.15-18.30			
18.30-18.45				18.30-18.45			
18.45-19.00				18.45-19.00			
19.00-19.15					19.00-19.15		
19.15-19.30		FARMACIA CLÍNICA 19.00-20.30 AULA 1.3 C		SALUD PÚBLICA 18.00-20.00 AULA	Actividades para el seguimiento del aprendizaje**	19.15-19.30	
19.30-19.45							19.30-19.45
19.45-20.00							19.45-20.00
20.00-20.15							20.00-20.15
20.15-20.30							20.15-20.30
20.30-20.45					20.30-20.45		
20.45-21.00					20.45-21.00		
21.00-21.15					21.00-21.15		
21.15-21.30					21.15-21.30		
21.30-21.45					21.30-21.45		
21.45-21.00					21.45-21.00		

* Tiempo destinado al trabajo en proyectos transversales. Los profesores implicados indicarán qué alumnos deben asistir cada día y el espacio correspondiente. ** Tiempo destinado a trabajo individual o en grupos reducidos junto al profesor de cualquier asignatura. El profesor indicará qué grupo de alumnos debe asistir y el espacio correspondiente.