

Acta Comisión Académica Extraordinaria de Farmacia 21 mayo de 2021

ASISTENTES

- Almela Rojo, Pilar
- Argues Adame, Antonio
- Bosch García, María
- Fernández Gómez, Francisco J.
- Núñez Parra, Cristina
- · Olivares Sánchez, Conchi
- · Ortiz Sánchez, Juana
- Penalva Belmonte, Ángel
- Rivera Núñez, Diego
- Sánchez Martínez, Diego P.

A las 11:30h horas del día de la fecha se inicia la reunión virtual con los participantes que se citan al margen, bajo la presidencia de la Sra. Vicedecana de Farmacia Dña. Juana Mª Ortiz, para tratar los siguientes puntos:

ORDEN DEL DÍA:

- 1.- Aprobación, si procede, de las actas de las sesiones anteriores.
- 2.- Informe de la Sra. Vicedecana.
- Aprobación, si procede, de la tabla de desagregaciones de las asignaturas del Nuevo Plan de Estudios de Farmacia.
- 4.- Aprobación, si procede, de la oferta de optativas para el curso 21/22 (oferta de optativas financiables, no financiables y optativas que no se ofertarán el curso próximo).
- 5.- Ruegos y preguntas.
- 1. Aprobación, si procede, de las actas de las sesiones anteriores.

Se aprueba las actas correspondientes a las sesiones 13/05/2021 y 19/05/2021.

- 2. Informe de la Sra. Vicedecana.
 - Desde coordinación de estudios y coordinación de profesorado se nos ha pedido de forma urgente que aprobemos, si procede, la tabla de desagregación de todas las asignaturas, y la oferta de optatividad para el curso 2021/2022, para así poder elaborar el P.O.D. definitivo.
- 3. Aprobación, si procede, de la tabla de desagregaciones de las asignaturas del Nuevo Plan de Estudios de Farmacia.

Se procede a la aprobación de esta desagregación (Anexo I), y aquellas discrepancias existentes debido a la presencia de más grupos clínicos que no están recogidos en la ficha, teniendo en cuenta que las prácticas clínicas son las de simulación y las realizadas en hospital. Se va a impartir la docencia para



el curso próximo en función de la distribución del número de horas adjudicadas como prácticas de laboratorio, pero pendiente de un nuevo modifica tras reunión con el coordinador de profesorado.

4. Aprobación, si procede, de la oferta de optativas para el curso 21/22 (oferta de optativas financiables, no financiables y optativas que no se ofertarán el curso próximo).

Se procede a la siguiente disposición de las asignaturas optativas, incluyendo aquellas que no se van a impartir el próximo curso (Anexo II):

El criterio de financiación ha sido la intención de matrícula aportada por a los alumnos mediante una encuesta, para el curso próximo.

Financiadas:

- Parasitología y Microbiología Sanitaria (3 ECTS)
- Desarrollo de nuevos fármacos (3 ECTS)
- Procesos integrados en la industria farmacéutica (6 ECTS)
- Fitoterapia (6 ECTS)
- Laboratorio clínico. Aplicaciones prácticas (3 ECTS)
- Drogodependencias (3 ECTS)

No financiadas:

- Química inorgánica médica
- Aquellas asignaturas que no han respondido, en caso de ofertarse lo haría de forma no financiada (Historia de la Farmacia, Nutrición comunitaria y dietética, y Técnicas físico-químicas avanzadas en Farmacia).

No ofertadas para el próximo curso:

- Bases de terapia celular
- Farmacia Hospitalaria
- Gestión y desarrollo de ensayos clínicos

5. Ruegos y preguntas.

La Sra. Vicedecana mandará un informe a los Sres. Directores de Departamento, exponiendo la necesidad de concordancia entre la ficha / desagregación y que ésta corresponda realmente con Ormuz.

A continuación, se procede a la lectura del acta para su aprobación.

Sin más asuntos que tratar finaliza la reunión virtual a las 13:00h.

Firma el acta el secretario de la comisión.

Centro .0E07 - FACULTAD DE MEDICINA
Titulaci 202 - GRADO EN FARMACIA
Plan 02 - PLAN 2021 (Implantación: 2021/)
Ciclo 1 (Implantación: 2021/)

.0E07 - FACULTAD DE MEDICINA 202 - GRADO EN FARMACIA 02 - PLAN 2021 (implantación: 2021/) 1 (implantación: 2021/)

Asig Asignatura 80 BIOLOGÍA CELULAR E HISTOLOGÍA	Duración o As													1 - PRIMERO (Implantación: 2021/)		
80 BIOLOGIA CELULAR E HISTOLOGIA			dito od Are		Departamento					Lab TCrPrLab CrTuto GrTuto		i GrPrCI TCrPr	CI Cr/al		HLeMa Hsemi HPrLab	
	CUATR.(1)	FB 6	6	Todas las Áreas	Biología celular e Histología	4,2	1 4,2 0,2	1 0,2			1 0,2 (D	6	6 BIOLOGÍA CELULAR E HISTOLOGÍA	105 5 35	5
				Histología	Biología celular e Histología	2,1	1 2,1 0,1	1 0,1		3 2,1 0,1	1 0,1 (O .	3	4,4		
				Patología humana	Biología celular e Histología	2,1	1 2,1 0,1	1 0,1		3 2,1 0,1	1 0,1 (0	3	4,4		
anatomía humana		FB 6			n Anatomía humana y Psicobiología	4	1 4 0,6	2 1,2	2 1	3 3 0,4	1 0,4 0)	6	8,6 ANATOMÍA HUMANA	100 15 25	
FÍSICA	CUATR.(1)	FB 6	6	Total Áreas	Física/Dermatología. Estomatología, Rai	did 3,6	1 3,6 1	2 2	1,2	3 3,6 0,2	1 0,2 0)	6	9,4 FÍSICA	90 25 30) 5
			385	Física Aplicada	Física	1,8	1 1,8 0,5	2 1	1 0.6	3 1,8 0,1	1 0,1 ()	3	4.7		
			770	Radiología y Medicina Física	Dermatología. Estomatología, Radiologia		1 1.8 0.5	2 1	1 0.6	3 1,8 0,1	1 0,1 ()	3	4.7		
QUÍMICA GENERAL	CUATR.(1)	FB 6		Total Áreas	Química inorgánica/Química orgánica/Q		1 3,9 0,6	2 1.7	.,	3 3,6 0,3	1 0,3 (1		9 QUÍMICA GENERAL	97,5 15 30	7,5
dominat oritror	OGMITE(1)		760	Química inorgánica	Química inorgánica	1,3	1 1,3 0,2	2 0.4		3 1,2 0,1	1 0,1 (1	2	2	37,3 13 30	, ,,,
						1,3						,	2	3		
			765	Química orgánica	Química orgánica		1 1,3 0,2	2 0,4			1 0,1 ()	2	3		
				Química analítica	Química analítica	1,3	1 1,3 0,2	2 0,4		3 1,2 0,1	1 0,1 ()	2	3		
BIOLOGÍA VEGETAL	CUATR.(2)	FB 6		Total Áreas	Biología Vegetal	3	1 3 0,4	2 0,8		3 6 0,6	1 0,6 ()	6	10,4 BIOLOGÍA VEGETAL	75 10 50	15
				Botánica	Biología Vegetal	1,5	1 1,5 0,2	2 0,4		3 0,3	1 0,3 (ס	3	5,2		
			412	Fisiología Vegetal	Biología Vegetal	1,5	1 1,5 0,2	2 0,4		3 3 0,3	1 0,3 ()	3	5,2		
QUÍMICA INORGÁNICA	CUATR.(2)	FB 6	6 760	Química inorgánica	Química inorgánica	3,3	1 3,3 0,3	2 0,6	5 1.8	3 5,4 0,6	1 0,6 ()	6	9,9 QUÍMICA INORGÁNICA	82,5 7,5 45	15
BIOESTADÍSTICA		FB 6		Medicina Preventiva v Salud Pu		4	1 4 1.8	2 3.6		3 0 0.2	1 0,2 ()	6	7.8 BIOESTADÍSTICA	100 45 0	
FISICO-QUÍMICA		FB 6		Química Física	Química Física	3.3	1 3,3 0,3	2 0.6		3 5,4 0,6	1 0,6 0	1	-	9,9 FISICO-QUÍMICA	82,5 7,5 45	
				Quimica Fisica	Quimica Fisica	3,3	1 3,3 0,3	2 0,0	1,0	3 3,4 0,6	1 0,0 0	,			82,5 7,5 45	15
BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	ANUAL	FB 1:	2 60	Rioguímica y Riología Molocul	a Bioquímica y Biología Molecular B e Inm	。	1 8 0.8	2 1.6	5 2.4	3 7,2 0,8	1 0.8 (12	17,6 BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR	200 20 60	20
To encurre ()		10	- 00	bioquillica y biologia wiolecui	ajbioquillica y biologia wioleculai b e ilili	ui o	1 0 0,0	2 1,0	2,4	3 7,2 0,8	1 0,0 0	1	12	17,0	200 20 00	20
2 - SEGUNDO (Impiantación: 2021/)														2 - SEGUNDO (Impiantación: 2021/)		
sig Asignatura	Duración o As	\signat Créc	ditotód Are	Area		CrLeMa Gr LeM	a TCrLeMa CrSemi	GrSemi TCr Sem	i CrPrLab GrPrl	Lab TCrPrLab CrTuto GrTuto	TCrTuto CrPrCli	i GrPrCl TCrPr	CI Cr/al	TotalCr Asignatura		
9 FISIOLOGÍA HUMANA	ANUAL	FB 1:	2 B410	Fisiología Humana	Fisiología	7,72	1 7,72 0,68	2 1,36	5 2,4	3 7,2 1,2	1 1,2 (0	12	17,48 FISIOLOGÍA HUMANA	193 17 60	30
QUÍMICA ANALÍTICA Y ANÁLISIS								,						OUTSTON AND THOSE VIANTALISIS INCOMPRESENTATION		
0 INSTRUMENTAL	ANUAL	FB 1:	750	Química analítica	Química analítica	6	1 6 1,2	2 2,4	4 3,6	3 10,8 1,2	1 1,2 (12	20,4 QUÍMICA ANALÍTICA Y ANÁLISIS INSTRUMENTAL	150 30 90	30
1 QUÍMICA ORGÁNICA	ANUAL (OB 1:	2 765	Química orgánica	Química orgánica	5,8	1 5,8 2,1	2 4,2	2 3,3	4 13,2 0,8	1 0,8 0		12		145 52,5 82,5	20
12 PARASITOLOGÍA		OB 6		Sanidad Animal	Sanidad Animal	2,8	1 2,8 0,6	2 1,2		3 7,2 0,5	1 0,2 0	1	6		70 15 60	
B GENÉTICA		OB 6						1 0.4		3 48 04			-	9.2 GENÉTICA	90 10 40	
				Genética	Genética y Microbiología	3,6					1 0,4 (-	- 6			
MICROBIOLOGÍA I		OB 6	A630	Microbiología Clínica	Genética y Microbiología	3,9	1 3,9 0,9	2 1,8		3 2,7 0,3	1 0,3 (4	6	8,7 MICROBIOLOGÍA I	97,5 22,5 22,5	
15 MICROBIOLOGÍA II	CUATR.(4)	OB 6	6 A630	Microbiología Clínica	Genética y Microbiología	3,9	1 3,9 0,9	2 1,8	3 0,9	3 2,7 0,3	1 0,3 (וו	6	8,7 MICROBIOLOGÍA II	97,5 22,5 22,5	7,5
3 - TERCERO (Implantación: 2021/)					•					. —				3 - TERCERO (Implantación: 2021/)		
sig Asignatura	Duración o As	\signat Créc	ditolód Are	Area		CrLeMa Gr LeM	a TCrLeMa CrSemi	GrSemi TCr Sem	i CrPrLab GrPrl	Lab TCrPrLab CrTuto GrTuto	TCrTuto CrPrCli	GrPrCI TCrPr	CI Cr/al	TotalCr Asignatura		
6 INMUNOLOGÍA		OB 6		Inmunología	Bioquímica y Biología Molecular B e Inm		1 3,2 0,5	1 0.5		3 6 0.3	1 0,3 (1	,	10 INMUNOLOGÍA	80 12,5 50	7,5
TO ITEMUNULUGIA						uı 3,2	1 3,2 U,5	1 0,5	4 4		1 0,3 (:	- 6			
7 FISIOPATOLOGÍA HUMANA		OB 6		Fisiología Humana	Fisiología	4	1 4 1	2 2	ν,8	2 1,6 0,2	1 0,2 (,	6	7,8 FISIOPATOLOGÍA HUMANA	100 25 20	
8 TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I		OB 6	6 310	Farmacia y Tecnología Farmace	eú Farmacología	3	1 3 0,6	1 0,6		2 4,2 0,3	1 0,3 (6	8,1 TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA I	75 15 52,5	
19 NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	ANUAL (OB 9	9 640	Nutrición y Bromatología	Tecnología de los Alimentos, Nutrición y	B 5,4	1 5,4 0,4	1 0,4	4 3	2 6 0,2	1 0,2 (9	12 NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	135 10 75	5
50 QUÍMICA FARMACÉUTICA	ANUAL (OB 1:	2 765	Química orgánica	Química orgánica	6	1 6 1,2	2 2,4	4 3,6	4 14,4 1,2	1 1,2 ()	12	24 QUÍMICA FARMACÉUTICA	150 30 90	30
51 FARMACOLOGÍA I	ANUAL (OB 1		Farmacología	Farmacología	6,4	1 6,4 1,5	1 1,5	3,5	2 7 0,6	1 0,6 0)	12		160 37,5 87,5	
2 BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA		OB 9		Farmacología Veterinaria	Farmacología	5,4	1 5,4 0,4	1 0,4		2 6 0.2	1 0,2 (12 BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	135 10 75	
BIOFANNACIA I FANNACOCINETICA	ANUAL	00 8	7013	rarmacorogra vetermaria	railiacologia	3,4	1 3,4 0,4	1 0,	• 3	2 0 0,2	1 0,2 0	1	, ,	12 BIOTANIMOIA I PANIMOCOCINETICA	133 10 73	,
4 CUARTO (4 CUADTO (1 - 1 - 1 / - 2004 ()		
4 - CUARTO (Implantación: 2021/)														4 - CUARTO (Implantación: 2021/)		
isig Asignatura	Duración o As	\signat Créc						GrSemi TCr Sem	i CrPrLab GrPrl	Lab TCrPrLab CrTuto GrTuto	TCrTuto CrPrCli	GrPrCI TCrPr	CI Cr/al	TotalCr Asignatura		
53 INMUNOTERAPIA	CUATR.(7)	OB 3	3 566	Inmunología	Bioquímica y Biología Molecular B e Inm	ui 1,8	1 1,8 0,5	1 0,5	5 0,5	3 1,5 0,2	1 0,2 (0	3	4 INMUNOTERAPIA	45 12,5 12,5	5
54 FARMACOGNOSIA	CUATR.(7)	OB 6	6 310	Farmacia y Tecnología Farmace	Su Farmacología	3,2	1 3,2 0,6	2 1.2	2 2	3 6 0.2	1 0,2 ()	6	10.6 FARMACOGNOSIA	80 15 50) 5
5 FARMACOLOGÍA II		OB 6		Farmacología	Farmacología	3	1 3 0,6	1 0.6		2 4,2 0,3	1 0,3 (1	6	8.1 FARMACOLOGÍA II	75 15 52,5	7,5
						3					1 0,3 (,	- 0			
56 TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II				Farmacia y Tecnología Farmace		3	1 3 0,6	1 0,6		2 4,2 0,3)	- 6	8,1 TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA II	75 15 52,5	
57 TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA III				Farmacia y Tecnología Farmace		3	1 3 0,6	1 0,6		2 4,2 0,3	1 0,3 ()	6	8,1 TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA III	75 15 52,5	
8 SALUD PÚBLICA		OB 6		Medicina Preventiva y Salud Pu		3,6	1 3,6 0,9	1 0,9		2 2,4 0,3	1 0,3 (ס	6	7,2 SALUD PÚBLICA	90 22,5 30	
59 TOXICOLOGÍA			6 613	Medicina Legal y Forense	Ciencias Sociosanitarias	3,5	1 3,5 0,5	1 0,5	5 1,2	2 2,4 0,8	1 0,8 0	0	6	7,2 TOXICOLOGÍA	87,5 12,5 30	
60 FARMACIA CLÍNICA	CUATR. (8)	OB 3	3 315	Farmacología	Farmacología	1,5	1 1,5 0,3	1 0,3	3 1,05	2 2,1 0,15	1 0,15 ()	3	4,05 FARMACIA CLÍNICA	37,5 7,5 26,2	3,8
61 BIOQUÍMICA ESPECIAL Y PATOLOGÍA N					a Bioquímica y Biología Molecular B e Inm		1 7 0,5	1 0.9		2 2 0.5	1 0,5 0	1	0	10 BIOQUÍMICA ESPECIAL Y PATOLOGÍA MOLECULAR	175 12,5 25	
	VI AIVOAL	00 _ 3	9 5000	Bioquillica y Biologia Molecul	al bioquillica y biologia woleculai b e ilili	u /	1 / 0,3	1 0,.	, 1	2 2 0,3	1 0,5 0	,	, ,	10 BIOQUINICA ESPECIAE I PATOLOGIA MOLECULAR	1/3 12,3 23	
													_			
		_	_													
LICTORIA DE LA FADIMOIA	CULT (T)	ODT (2 460	Historia da la Cianaia	Cinnaine Continue thering	1.0	1 10 045	1 0.40	0.6	1 06 015	1 015 (2	2 LUCTODIA DE LA FADMACIA	45 11 15	
2 HISTORIA DE LA FARMACIA		OPT 3		Historia de la Ciencia	Ciencias Sociosanitarias	1,8	1 1,8 0,45	1 0,45		1 0,6 0,15	1 0,15 ()	3	3 HISTORIA DE LA FARMACIA	45 11 15	
3 QUÍMICA INORGÁNICA MÉDICA				Historia de la Ciencia Química inorgánica	Ciencias Sociosanitarias Química inorgánica	1,8	1 1,8 0,45 1 2 0,5	1 0,45 1 0,5		1 0,6 0,15 2 1 0	1 0,15 (0	3	3 HISTORIA DE LA FARMACIA 3,5 QUÍMICA INORGÁNICA MÉDICA	45 11 15 50 12,5 12,5	
3 QUÍMICA INORGÁNICA MÉDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E	CUATR.(7)	OPT 3	3 760	Química inorgánica	Química inorgánica	2	1 2 0,5	1 0,5		2 1 0	1 0 (0	3	3,5 QUÍMICA INORGÁNICA MÉDICA	50 12,5 12,5	
3 QUÍMICA INORGÁNICA MÉDICA	CUATR.(7)		3 760	Química inorgánica Todas las Áreas	Química inorgánica Biología celular e Histología	1,5	1 2 0,5 1 1,5 0,6	1 0,5	0,5 0,6	2 1 0 1	1 0,3 (3 3	3,5 QUÍMICA INORGÁNICA MÉDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INGENIERÍA TISULAR		
QUÍMICA INORGÁNICA MÉDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E	CUATR.(7)	OPT 3	3 760 3 443	Química inorgánica Todas las Áreas Histología	Química inorgánica	1,5 0,75	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3	1 0,5	0,5 0,6	2 1 0 1 0,6 0,3 1 0,3 0,15	1 0,3 0 1 0,15 0		3 3 1,5	3,5 QUÍMICA INORGÁNICA MÉDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INGENIERÍA TISULAR	50 12,5 12,5	
QUÍMICA INORGÁNICA MÉDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E	CUATR.(7)	OPT 3	3 760 3 443	Química inorgánica Todas las Áreas Histología	Química inorgánica Biología celular e Histología	1,5	1 2 0,5 1 1,5 0,6	1 0,5	5 0,5 6 0,6 3 0,3	2 1 0 1	1 0,3 (3 3 1,5 1,5	3,5 QUÍMICA INORGÁNICA MÉDICA 3 BASES DE TERAPIA CELULAR E INGENIERÍA TISULAR 1,5	50 12,5 12,5	
QUÍMICA INORGÁNICA MÉDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INGENIERÍA TISULAR	CUATR.(7) C	OPT 3	3 760 3 443 A050	Química inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología	1,5 0,75 0,75	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3	1 0,5 1 0,6 1 0,5 1 0,5	5 0,5 5 0,6 3 0,3 3 0,3	2 1 0 1 0,6 0,3 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15	1 0,3 (1 0,15 (1 0,15 ())))		3,5 QUÍMICA INORGANICA MÉDICA 3 BASES DE TERAPIA CELLLAR E INGENIERÍA TISULAR 1,5 1,5 1,5 1,5 1,6 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7 1,7	50 12,5 12,5 37,5 15 15	7,5
3 QUÍMICA INORGÁNICA MÉDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INGENIERÍA TISULAR 5 DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS	CUATR.(7) CUATR.	OPT 3	3 760 3 443 A050 3 765	Química inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Qumica orgánica	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología	1,5 0,75 0,75	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3	1 0,5 1 0,6 1 0,5 1 0,5 1 0,45	5 0,5 6 0,6 3 0,3 3 0,3 5 0,6	2 1 0 1 0,6 0,3 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15 1 0,6 0,15	1 0 0 1 0,3 0 1 0,15 0 1 0,15 0 1 0,15 0)))))))))))))))))))		3,5 QUIMICA INORGÁNICA MÉDICA 3 BASES DE TERAPIA CELILAR E INGENIERÍA TISULAR 1,5 1,5 3 DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS	50 12,5 12,5 37,5 15 15 45 11,25 15	7,5
QUÍMICA INORGÁNICA MÉDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INGENIERÍA TISULAR DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS	CUATR.(7) CUATR.	OPT 3 OPT 3	3 760 3 443 A050 3 765	Química inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Qumica orgánica	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Química orgánica	1,5 0,75 0,75	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45	1 0,5 1 0,6 1 0,5 1 0,5 1 0,45	5 0,5 6 0,6 3 0,3 3 0,3 5 0,6	2 1 0 1 0,6 0,3 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15 1 0,6 0,15	1 0 0 1 0,3 0 1 0,15 0 1 0,15 0 1 0,15 0			3,5 QUIMICA INORGÁNICA MÉDICA 3 BASES DE TERAPIA CELILAR E INGENIERÍA TISULAR 1,5 1,5 3 DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS	50 12,5 12,5 37,5 15 15 45 11,25 15	7,5
OUIMICA INCRGANCA MÉDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INSENERIA TISULAR DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS FITOTERAPIA	CUATR.(7) CUATR.(7) CUATR.(7) CUATR.(7) CUATR.(8) CUATR.(8) CUATR.(8)	OPT S OPT S OPT S OPT S	3 760 3 443 A050 3 765 6 63	Química inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología	1,5 0,75 0,75	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3	1 0,5 1 0,6 1 0,5 1 0,5	5 0,5 6 0,6 3 0,3 3 0,3 5 0,6	2 1 0 1 0,6 0,3 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15 1 0,6 0,15	1 0 0 1 1 0,15 0 1 1 0,15 0 1 1 0,15 0 1 1 0,15 0 1 1 0,3 0 0 1 0,3 0 0 0 1 0,3 0 0 0 1 0,3 0 0 0 1 0,3 0 0 0 1 0,3 0 0 0 1 0,3 0 0 0 1 0,3 0 0 0 1 0,3 0 0 0 1 0,3 0 0 0 0 0,3	D D D D D D D D D D D D D D D D D D D		3.5 QUIMICA INORGANICA MEDICA BASES DE TERAPIA CELLIAR E INGENIERÍA TISULAR 1.5 1.5 3 DESARROLLO DE NUEVOS FÁRRIACOS 6 PITOTERAPIA	50 12,5 12,5 37,5 15 15	7,5
3 QUÍMICA INDRGÁNICA MÉDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INGENERÍA TISULAR 5 DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS 6 FITOTERAPÍA , NUTRIGIÓN COMUNITARIA Y	CUATR (7) (CUATR (7) (CUATR (7) (CUATR (8) (OPT S OPT S OPT S OPT S	3 760 3 443 A050 3 765 6 63	Química inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Qumica orgánica Botánica	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Química orgánica Biología vegetal	2 1,5 0,75 0,75 1,8 3,7	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45 1 3,7 0,6	1 0,5 1 0,6 1 0,5 1 0,5 1 0,45	5 0,5 6 0,6 8 0,3 8 0,3 9 0,3 1 0,6 1 0,6	2 1 0 1 0,6 0,3 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15 1 0,6 0,15 1 1,4 0,3	1 0 0 1 1 0,15 0 1 1 0,15 0 1 1 0,15 0 1 1 0,15 0 1 1 0,3 0 0 1 0,3 0 0 0 1 0,3 0 0 0 1 0,3 0 0 0 1 0,3 0 0 0 1 0,3 0 0 0 1 0,3 0 0 0 1 0,3 0 0 0 1 0,3 0 0 0 1 0,3 0 0 0 0 0,3			3,5 QUIMICA INORGÁNICA MÉDICA 3 BASES DE TERAPIA CELILAR E INGENIERÍA TISULAR 1,5 1,5 3 DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS	50 12,5 12,5 37,5 15 15 45 11,25 15	0 7,5 3,75 7,5
3 OUIMICA INDRGANICA MÉDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INGENERIA TISULAR 5 DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS 6 FITOTERAPIA NUTRICIÓN COMUNITARIA Y DIETÈTICA	CUATR.(7) CUATR.(7) CUATR.(7) CUATR.(8) CUATR.	OPT 3 OPT 3 OPT 4	3 760 3 443 A050 3 765 6 63	Química inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Qumica orgánica	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Química orgánica	2 1,5 0,75 0,75 0,75 1,8 3,7	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45	1 0,5 1 0,6 1 0,2 1 0,2 1 0,4 1 0,6	5 0,5 6 0,6 8 0,3 8 0,3 9 0,3 1 0,6 1 0,6	2 1 0 1 0,6 0,3 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15 1 0,6 0,15 1 1,4 0,3	1 0,3 (1 1 0,15 (1 1 0,15 (1 1 0,15 (1 1 0,15 (1 1 0,15 (1 1 0,15 (1 1 0,3 (1 10,3 (10,3			3,5 QUIMICA INORGANICA MEDICA BASES DE TERAPIA CELLIAR E INGENIERÍA TISULAR 1,5 1,5 3 SESARPOLLO DE NUEVOS FÁRMACOS 6 HITOTERAPIA 6 NUTRICIÓN COMUNITARIA Y DIETÉTICA	50 12,5 12,5 12,5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	6 0 7,5 6 3,75 6 7,5 7,5
3 OLIMINCA INDROMOCA MEDICA BASES DE TERRAITO CELULAR E INGENERÍA TISULAR 5 DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS 6 FITOTERAPIA NUTRICIÓN COMUNTARIA Y DIETÉTICA PROCESOS INTEGRADOS EN LA	CUATR (7) (CUATR (7) (CUATR (7) (CUATR (8) (OPT 3 OPT 3 OPT 6 OPT 6	3 760 3 443 A050 3 765 6 63	Química inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Qumica orgánica Botánica Nutrición y Bromatología	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Química orgánica Biología vegetal Tecnología de los Alimentos, Nutrición	2 1,5 0,75 0,75 0,75 1,8 3,7	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45 1 3,7 0,6 1 3,3 0,6	1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,3 1 0,6 1 0,4 1 0,6	5 0,5 6 0,6 8 0,3 8 0,3 9 0,3 1 0,6 1 0,6	2 1 0 1 0,6 0,3 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15 1 0,6 0,15 1 1,4 0,3 1 1,8 0,3	1 0,3 (1 1 0,15 (1 1 0,15 (1 1 0,15 (1 1 0,15 (1 1 0,15 (1 1 0,15 (1 1 0,3 (1 10,3 (10,3 (1			3.5 QUIMICA INORGANICA MEDICA BASES DE TERAPIA CELLIAR E INGENIERÍA TISULAR 1.5 1.5 3 DESARROLLO DE NUEVOS FÁRRIACOS 6 PITOTERAPIA	50 12,5 12,5 12,5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	6 0 7,5 6 3,75 6 7,5 7,5
3 OLIMINCA NORGANICA MEDICA BASES DE TERPATA CELLAR: E INGENERIA TISLEAR DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS 6 FITOTERAPIA 7 NUTRICIÓN COMUNITARIA Y DIETETICA 8 PROCESOS INTEGRADOS EN LA INJUSTRIA FÁRMACÉUTICA.	CUATR (7) CUATR (7) CUATR (7) CUATR (8) CUATR	OPT 3 OPT 3 OPT 4	3 760 3 443 A050 3 765 6 63	Química inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Qumica orgánica Botánica	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Química orgánica Biología vegetal	2 1,5 0,75 0,75 1,8 3,7	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45 1 3,7 0,6	1 0,5 1 0,6 1 0,2 1 0,2 1 0,4 1 0,6	5 0,5 6 0,6 8 0,3 8 0,3 9 0,3 1 0,6 1 0,6	2 1 0 1 0,6 0,3 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15 1 0,6 0,15 1 1,4 0,3	1 0 0 0 1 1 0,3 0 1 1 0,15 0 1 1 0,15 0 1 1 0,15 0 1 1 0,3 0 1 1 0,3 0 0 1 1 0,3 0 0 1 1 0,3 0 0 1 1 0,3 0 0 0			3,5 DUIMACA INORGANICA MEDICA 3 BASES DE TERAPIA CELLIAR E INGENIERÍA TISULAR 1,5 1,5 3 DESARROLLO DE NUEVOS FÁRIMACOS 6 FITOTERAPIA 6 MUTRICIÓN COMUNITARIA Y DIETÉTICA 6 PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA	50 12,5 12,5 37,5 15 15 45 11,25 15 92,5 15 35	6 0 7,5 6 3,75 6 7,5 7,5
3 OLIMINCA NORGANICA MEDICA BASES DE TEMPATO CELLAR E INGENERIA TISLA R 5 DESARROLLO DE NLEVOS FÁRMACOS 6 FITOTERAPIA 7 NUTREJON COMMINTARIA Y 7 NUTREJON COMMINTARIA 7 NUTREJON COMINTARIA 7 NUTREJON COMMI	CUATR.(7) (CUATR.(7) (CUATR.(7) (CUATR.(7) (CUATR.(8) (OPT S	3 760 3 443 A050 3 765 6 63 6 640 6 555	Química inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Química orgánica Botánica Nutrición y Bromatología Ingeniería Química	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Química orgánica Biología vegetal Tecnología de los Alimentos, Nutrición y Ingeniería Química	2 1,5 0,75 0,75 1,8 3,7 8 3,3 4,3	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45 1 3,7 0,6 1 3,3 0,6 1 4,3 0,4	1 0,5 1 0,6 1 0,6 1 0,4 1 0,6 1 0,6 1 0,6	5 0,5 5 0,6 3 0,3 3 0,3 5 0,6 6 1,4 5 1,8	2 1 0 1 0,6 0,3 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15 2 0,6 0,15 1 1,4 0,3 1 1,8 0,3 1 1 0,3	1 0 0 0 1 1 0,3 0 1 1 0,15 0 1 1 0,15 0 1 1 0,15 0 1 1 0,3 0 1 1 0,3 0 0 1 1 0,3 0 0 1 1 0,3 0 0 1 1 0,3 0 0 0			3.5 QUIMICA INORGANICA MEDICA BASES DE TERAPIA CELLIAR E INSEMIERÍA TISULAR 1.5 1.5 3 DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS 6 RITOTERAPIA 6 NUTRICIÓN COMUNITARIA Y DIETÉTICA FROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACEUTICA PARASITOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA SANTARIA	50 12,5 12,5 37,5 15 15 45 11,25 15 92,5 15 35 82,5 15 45 107,5 10 25	6 0 7,5 6 3,75 6 7,5 6 7,5 7,5
3 OUIMICA INDRGANICA MEDICA BASES DE TERPATA CELLAR E INSENERIA TISLAR E DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS B FITOTERAPIA NUTREGIÓN COMANTARIA Y DIETETICA PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACEUTICA PRADESTICA COSTO	CUATR.(7) (CUATR.(7) (CUATR.(7) (CUATR.(7) (CUATR.(8) (OPT 3 OPT 3 OPT 6 OPT 6	3 760 3 443 A050 3 765 6 63 6 640 6 555	Química inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Qumica orgánica Botánica Nutrición y Bromatología	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Química orgánica Biología vegetal Tecnología de los Alimentos, Nutrición	2 1,5 0,75 0,75 0,75 1,8 3,7	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45 1 3,7 0,6 1 3,3 0,6	1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,3 1 0,6 1 0,4 1 0,6	5 0,5 5 0,6 3 0,3 3 0,3 5 0,6 6 1,4 5 1,8	2 1 0 1 0,6 0,3 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15 1 0,6 0,15 1 1,4 0,3 1 1,8 0,3	1 0,3 (1 1 0,15 (1 1 0,15 (1 1 0,15 (1 1 0,15 (1 1 0,15 (1 1 0,15 (1 1 0,3 (1 10,3 (10,3 (1			3,5 DUIMICA INORGANICA MEDICA 3 BASES DE TERAPIA CELLIAR E INGEMERÍA TISULAR 1,5 1,5 3 DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS 6 FITOTERAPIA 6 NUTRICIÓN COMUNITARIA Y DIETÉTICA 6 PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA PARASITOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA SANITARIA 3 MEDIDAMBIENTAL	50 12,5 12,5 37,5 15 15 45 11,25 15 92,5 15 35 82,5 15 45 107,5 10 25	6 0 7,5 6 3,75 6 7,5 6 7,5 7,5
3 OLIMINCA NORGANICA MEDICA BASES DE TERPATO CELLUAR E INDENIERIA TISULAR E 5 DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS 6 PITOTERAPIA 7 NUTRICIÓN COMUNITARIA Y 1 POLICETICA 1 PROCESOS INTEGRADOS EN LA 9 PRAESTROJO GIÓN Y MEROBIOLOGÍA 9 SANTIARIA MEDICAMBIENTAL METODOS Y EXCENSION	CUATR.(7) CUATR.(7) CUATR.(8)	OPT S	3 760 3 443 A050 3 765 6 63 6 640 6 555	Química inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Química orgánica Botánica Nutrición y Bromatología Ingeniería Química	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Química orgánica Biología vegetal Tecnología de los Alimentos, Nutrición y Ingeniería Química	2 1,5 0,75 0,75 1,8 3,7 8 3,3 4,3	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45 1 3,7 0,6 1 3,3 0,6 1 4,3 0,4	1 0,5 1 0,6 1 0,6 1 0,4 1 0,6 1 0,6 1 0,6	5 0,5 5 0,6 3 0,3 3 0,3 5 0,6 6 1,4 5 1,8	2 1 0 1 0,6 0,3 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15 2 0,6 0,15 1 1,4 0,3 1 1,8 0,3 1 1 0,3	1 0 0 0 1 1 0,3 0 1 1 0,15 0 1 1 0,15 0 1 1 0,15 0 1 1 0,3 0 1 1 0,3 0 0 1 1 0,3 0 0 1 1 0,3 0 0 1 1 0,3 0 0 0			3.5 QUIMICA INORGANICA MEDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INSEMIERÍA TISULAR 1.5 3.0 EESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS FITOTERAPIA 6. NUTRICION COMUNITARIA Y DIETÉTICA PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA PRARASTICU. OGÍA Y MICROBIOLOGÍA SANATARIA METIOCAMBIENTAL MÉTIOCOS Y TECNICAS FISICOQUÍMICAS AVANADAS EN	50 12,5 12,5 37,5 15 15 45 11,25 15 92,5 15 35 82,5 15 45 107,5 10 25	6 0 7,5 6 3,75 6 7,5 6 7,5 7,5
3 GUIMOCA INDROANCA MEDICA BASES DE TRAPIA CELLAR E INCENERIA TISLLAR 5 DESARROLLO DE NJEVOS FARMACOS 5 FITOTERAPIA NUTEGION COMMITARA Y DIETETICA PROCESSOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACEUTICA A INDUSTRIA FARMACEUTICA PARASTRICOLGÍA Y MICKOBIOLOGÍA PARASTRICOLGÍA Y MICKOBIOLOGÍA PRISCIOMÁMICAS AVANCADAS EN 18 TODOS Y TECNICAS 18 FISICOLÓMÍANOS AVANCADAS EN	CUATR.(7) (CUATR.(7) (CUATR.(7) (CUATR.(8) (CUATR.	OPT S	3 760 3 443 A050 3 765 6 63 6 640 6 555 3 773	Química inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Qumica orgánica Botánica Nutrición y Bromatología Ingeniería Química Sanidad Animal	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Química orgánica Biología vegetal Tecnología de los Alimentos, Nutrición y Ingeniería Química	2 1,5 0,75 0,75 1,8 3,7 8 3,3 4,3	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45 1 3,7 0,6 1 3,3 0,6 1 4,3 0,4	1 0,5 1 0,6 1 0,6 1 0,4 1 0,6 1 0,6 1 0,6	5 0,5 6 0,6 3 0,3 3 0,3 5 0,6 6 1,4 6 1,8 4 1 4 0,8	2 1 0 1 0,6 0,3 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15 2 0,6 0,15 1 1,4 0,3 1 1,8 0,3 1 1 0,3	1 0 0 0 1 1 0,3 0 1 1 0,15 0 1 1 0,15 0 1 1 0,15 0 1 1 0,3 0 1 1 0,3 0 0 1 1 0,3 0 0 1 1 0,3 0 0 1 1 0,3 0 0 0			3,5 DUIMICA INORGANICA MEDICA 3 BASES DE TERAPIA CELLIAR E INGEMERÍA TISULAR 1,5 1,5 3 DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS 6 FITOTERAPIA 6 NUTRICIÓN COMUNITARIA Y DIETÉTICA 6 PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA PARASITOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA SANITARIA 3 MEDIDAMBIENTAL	\$0 12,5 12,5 37,5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	6 0 7,5 6 3,75 6 7,5 6 7,5 7,5 10 10
3 OLIMACA INDRIGANCA MEDICA BASES DE TERPATA CELLARE INGENERIA TISLARE 5 DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS 6 PITOTERAPIA NUTRICIÓN COMUNITARIA Y 10 DETETICA 6 PROCESOS INTEGRADOS PLIA 6 PROCESOS INTEGRADOS VINCADIOLOGÍA 6 SANTARIA MEDICAMBENTAL METODOS Y ETECNAS	CUATR.(7) (CUATR.(7) (CUATR.(7) (CUATR.(8) (CUATR.	OPT	3 760 3 443 A050 3 765 6 63 6 640 6 555 3 773	Química inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Química orgánica Botánica Nutrición y Bromatología Ingeniería Química	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Guímica orgánica Biología vegetal Tecnología vegetal Tecnología de los Alimentos, Nutrición y Ingeniería Química Sanidad Animal	2 1,5 0,75 0,75 1,8 3,7 8 3,3 4,3	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45 1 3,7 0,6 1 3,3 0,6 1 4,3 0,4 1 1,4 0,4	1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4	5 0,5 6 0,6 3 0,3 3 0,3 5 0,6 6 1,4 6 1,8 4 1 4 0,8	2 1 0 0 1 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 1 1 0 1 1 1 0 1	1 0,3 (1 0,15	3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3		3.5 QUIMICA INORGANICA MEDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INSEMIERÍA TISULAR 1.5 3.0 EESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS FITOTERAPIA 6. NUTRICION COMUNITARIA Y DIETÉTICA PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA PRARASTICU. OGÍA Y MICROBIOLOGÍA SANATARIA METIOCAMBIENTAL MÉTIOCOS Y TECNICAS FISICOQUÍMICAS AVANADAS EN	50 12,5 12,5 37,5 15 15 45 11,25 15 92,5 15 35 82,5 15 45 107,5 10 25	6 0 7,5 6 3,75 6 7,5 6 7,5 7,5 10
3 GUIMOCA INDROANCA MEDICA BASES DE TRAPIA CELLAR E INCENERIA TISLLAR 5 DESARROLLO DE NJEVOS FARMACOS 5 FITOTERAPIA NUTEGION COMMITARA Y DIETETICA PROCESSOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACEUTICA A INDUSTRIA FARMACEUTICA PARASTRICOLGÍA Y MICKOBIOLOGÍA PARASTRICOLGÍA Y MICKOBIOLOGÍA PRISCIOMÁMICAS AVANCADAS EN 18 TODOS Y TECNICAS 18 FISICOLÓMÍANOS AVANCADAS EN	CUATR.(7) (CUATR.(7) (CUATR.(7) (CUATR.(8) (CUATR.	OPT	3 760 3 443 A050 3 765 6 63 6 640 6 555 3 773	Química inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Qumica orgánica Botánica Nutrición y Bromatología Ingeniería Química Sanidad Animal	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Guímica orgánica Biología vegetal Tecnología vegetal Tecnología de los Alimentos, Nutrición y Ingeniería Química Sanidad Animal	2 1,5 0,75 0,75 1,8 3,7 8 3,3 4,3	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45 1 3,7 0,6 1 3,3 0,6 1 4,3 0,4 1 1,4 0,4	1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4	5 0,5 6 0,6 3 0,3 3 0,3 5 0,6 6 1,4 6 1,8 4 1 4 0,8	2 1 0 0 1 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 1 1 0 1 1 1 0 1	1 0,3 (1 0,15			3.5 QUIMICA INORGANICA MEDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INSEMIERÍA TISULAR 1.5 3.0 EESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS FITOTERAPIA 6. NUTRICION COMUNITARIA Y DIETÉTICA PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA PRARASTICU. OGÍA Y MICROBIOLOGÍA SANATARIA METIOCAMBIENTAL MÉTIOCOS Y TECNICAS FISICOQUÍMICAS AVANADAS EN	\$0 12,5 12,5 37,5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	6 0 7,5 6 3,75 6 7,5 6 7,5 7,5 10 10
JOUINCA INDRCANCA MEDICA BASES DE TRAPIA CELLAR E INGENERIA TISULAR IDESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS FITOTERAPIA NUTRIGÓN COMUNITARIA Y DICIÉTICA INGUSTRIA FARMACEUTO PARASTRIOLÓGÍA Y MICROBIOLOGÍA SANTARIA MEDIOAMBIENTAL MÉTODOS Y FECUNAS FISICOQUÍMICAS AVANZADAS EN FISICOSUÍMICAS EN	CUATR.(7) CUATR.(7) CUATR.(7) CUATR.(8)	OPT	3 760 3 443 A050 3 765 6 63 6 640 6 555 3 773 6 755	Ourinica inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Quimica orgánica Botánica Nutrición y Bromatología Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Guímica orgánica Biología vegetal Tecnología vegetal Tecnología de los Alimentos, Nutrición y Ingeniería Química Sanidad Animal	2 1,5 0,75 0,75 1,8 3,7 18 3,3 4,3 1,4	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45 1 3,7 0,6 1 3,3 0,6 1 4,3 0,4 1 1,4 0,4 1 2,7 0,9	1 0,4 1 0,6 1 0,6 1 0,3 1 0,4 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6	5 0,5 5 0,6 3 0,3 3 0,3 5 0,6 5 1,4 5 1,8 4 1 4 0,8	2 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 1 0 0 1	1 0 0 0 1 1 0,3 0 1 1 0,15 0 1 1 0,15 0 1 1 0,15 0 1 1 0,15 0 1 1 0,3 0 0 1 1 0,3 0 0 1 1 0,4 0 0 1 1 0,4 0 0 1 1 0,6 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,5 3 6 6 6 3	3,5 QUIMCA INORGANACA MÉDICA BASES DE TERAPIA CELLIAR E INGENIERÍA TISULAR 1,5 1,5 3 SESARROLLO DE NUEVOS FÁRBMACOS 6 HITOTERAPIA 6 NUTRICIÓN COMUNITARIA Y DIETÉTICA 6 PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARBMACÉUTICA PARASTOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA SANTARIA MEDIOAMBIENTAL MÉTODOS Y TECNICAS FISICOQUÍMICAS AVANZADAS EN 6 FARBACIA 5 - QUINTO (Implantación: 2021/)	\$0 12,5 12,5 37,5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	6 0 7,5 6 3,75 6 7,5 6 7,5 7,5 10 10
JOUINCA INDRGANICA MEDICA BASES DE TEMPIA CELLAR E INGENERIA TISLLAR DESAFROLLO DE NJEVOS FARMACOS E FITOTERAPIA NJITRIGION COMMITARIA Y DIETETICA PROCESSOS INTEGRADOS EN LA INJUSTINA FARMACEUTICA PRARASTICOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA SANTIRA A MEDIOMOBILORIA PRISCOQUÍMICAS AVANZADAS EN FARMACIA S. QUINTO (Implintación: 2021/) sig Alégnatura	CUATR.(7) CUATR.(7) CUATR.(7) CUATR.(7) CUATR.(8) CUATR.	OPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT S	3 760 3 443 A050 3 765 6 63 6 640 6 555 3 773 6 755	Química inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Química orgánica Botánica Nutrición y Bromatología Ingeniería Química Sanidad Animal Química Fisica Area	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Golfrica orgánica Golfrica Osímica Sanidad Animal Química Física	2 1,5 0,75 0,75 1,8 3,7 8 3,3 4,3 1,4 2,7	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45 1 3,7 0,6 1 3,3 0,6 1 4,3 0,4 1 1,4 0,4 1 2,7 0,9	1 0,4 1 0,6	5 0,5 5 0,6 8 0,3 3 0,3 5 0,6 5 1,4 5 1,8 4 1 4 0,8 3 1,8	2 1 0,6 0,3 1 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15 1 1 0,6 0,15 1 1,4 0,3 1 1 1,8 0,3 1 1 1 0,3 1 0,8 0,4 1 1,8 0,6 0,4 1 1,8 0,6 0,4 1 1,8 0,6 0,4 1 1,8 0,6 0,4 1 1,8 0,6 0,4 1 1,8 0,6	1 0,3 (1 0,15) (1 0,15) (1 0,15) (1 0,15) (1 0,15) (1 0,15) (1 1 0,3) (1 1 0,3) (1 1 0,4) (1 1 0,6) (1 1 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,5 3 6 6 6 3	3.5 OUMACA INORGANACA MEDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INDEMIERÍA TISULAR 1.5 1.5 3 DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS 6 FITOTERAPIA 6 NUTRICIÓN COMANITARIA Y DIETÉTICA 6 PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA PARASATOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA SANATARIA METIODOS Y TÉCNICAS FISICOQUÍMICAS AVANZADAS EN 6 FARMACIA S-QUINTO (Implantación: 2021/) TotalCr	50 12,5 12,5 37,5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	3,75 3,75 7,5 7,5 7,5 10
JOUINCA INDRCANCA MEDICA BASES DE TRAPIA CELLARIE INGENERIA TISULARI I DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS FITOTERAPIA NUTRICION COMUNITARIA VI PROCESOS INTERCRUCOS EN LA PROCESOS INTERCRUCOS ASANTARIA MEDICAMBIENTAL METODOS Y ESCANCA FISICOQUÍMICAS AVANZADAS EN FISICOQUÍMICAS AVANZADAS EN FARMACIA 5 - QUINTO (Implinitación: 2021/) sig Asignatura 1 - Legislación y ECONTOLOGÍA	CUATR.(7) CUATR.(7) CUATR.(7) CUATR.(7) CUATR.(8) CUATR.(8) CUATR.(8) CUATR.(8) CUATR.(8) CUATR.(8) CUATR.(9)	OPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT S	3 760 3 443 A050 3 765 6 63 6 640 6 555 3 773 6 755	Cuímica inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Quimica orgánica Botánica Nutrición y Bromatología Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Area Medicina Legal y Forense	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Química orgánica Biología vegetal Tecnología de los Alimentos, Nutrición y Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Ciencias Sociosanitarias	2 1,5 0,75 0,75 1,8 3,7 8 3,3 4,3 1,4 2,7	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45 1 3,7 0,6 1 4,3 0,4 1 1,4 0,4 1 2,7 0,9 a TCtLeMa Crsemi 1 3,9 0,6	1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,6 1 0,6 1 0,6 GrSemi TCr Sem	5 0,5 5 0,6 3 0,3 3 0,3 5 0,6 5 1,4 5 1,8 4 1 4 0,8 9 1,8	2 1 1 0 1 1 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 1 1 0 1 1 1 1 1 1 0 1	1 0 0 0 1 0,3 0 1 1 0,15 0 1 1 0,15 0 1 1 0,15 0 1 1 0,15 0 1 1 0,3 0 0 1 0,3 0 0 1 0,4 0 0 1 0,6 0 0 TOTATURO COPPICIT 1 0,3 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,5 3 6 6 6 3	3,5 QUIMTO (Implantación: 2021/ 3,5 QUIMTO (Implantación: 2021/ 3,6 SEARROLLO DE NUEVOS FÁRBMACOS 6 IFITOTERAPIA. 6 NUTRICIÓN COMUNITARIA Y DIETÉTICA. 6 PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARBMACÈUTICA. 7 PARASTOLO GIÁ Y MICROBIOLOGIÁ SANTARIA. MEDIOAMBIENTA. 6 FARBMACIA. 5 - QUINTO (Implantación: 2021/) Totalor. 7,2 Lecisia-Ación Y D'ECNICOGIÁ.	50 12,5 12,5 37,5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	3,75 3,75 7,5 7,5 7,5 7,5 10
DUIMOCA INDRIGANICA MEDICA BASES DE TERMPIA CELLUAR E INGEMERIA TISULAR DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS FITOTERAPIA NUTRICION COMUNITARIA Y PROCESSIS INTERPRICOS EN LA PROCESSIS INTERPRICOCIONA PRAESTICOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA SANTARIA MEDICAMENTAL METODOS Y FECUNCAS FISICOQUÍMICAS AVANZADAS EN FISICOQUÍMICAS EN FISICOQUÍMICAS EN FISICO FISICOMICAS EN FISICO F	CUATR.(7) CUATR.(7) CUATR.(7) CUATR.(7) CUATR.(8) CUATR.(8) CUATR.(8) CUATR.(8) CUATR.(8) CUATR.(8) CUATR.(9)	OPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT S	3 760 3 443 A050 3 765 6 63 6 640 6 555 3 773 6 755	Cuímica inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Quimica orgánica Botánica Nutrición y Bromatología Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Area Medicina Legal y Forense	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Química orgánica Biología vegetal Tecnología de los Alimentos, Nutrición y Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Ciencias Sociosanitarias	2 1,5 0,75 0,75 1,8 3,7 8 3,3 4,3 1,4 2,7	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45 1 3,7 0,6 1 3,3 0,6 1 4,3 0,4 1 1,4 0,4 1 2,7 0,9	1 0,4 1 0,6	5 0,5 5 0,6 3 0,3 3 0,3 5 0,6 5 1,4 5 1,8 4 1 4 0,8 9 1,8	2 1 1 0 1 1 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 1 1 0 1 1 0 1 1 1 1 1 1 0 1	1 0,3 (1 0,15) (1 0,15) (1 0,15) (1 0,15) (1 0,15) (1 0,15) (1 1 0,3) (1 1 0,3) (1 1 0,4) (1 1 0,6) (1 1 0	GrPrCI TCrPr	1,5 3 6 6 6 3	3.5 OUMACA INORGANACA MEDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INDEMIERÍA TISULAR 1.5 1.5 3 DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS 6 FITOTERAPIA 6 NUTRICIÓN COMANITARIA Y DIETÉTICA 6 PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA PARASATOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA SANATARIA METIODOS Y TÉCNICAS FISICOQUÍMICAS AVANZADAS EN 6 FARMACIA S-QUINTO (Implantación: 2021/) TotalCr	50 12,5 12,5 37,5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	3,75 3,75 7,5 7,5 7,5 7,5 10
JOUINCA INDRGANCA MEDICA BASES DE TEMPIA CELLAR E INGENERIA TISILAR DESARROLLO DE NJEVOS FARMACOS E PITOTERAPIA NJITRIGION COMMITARIA Y DIETETICA PROCESSOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACEUTCA PARASTICOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA GANTARIA MEDICIMENTAL PISICOLOMICAS AVANZADAS EN FARMACIA S-QUINTO (Impintación: 2021/) sig Asignatura 1. LEGISLACIÓN Y ECONOLOGÍA	CUATR.(7) CUATR.(7) CUATR.(8) CUATR.(8) CUATR.(8) CUATR.(8) CUATR.(8) CUATR.(8) CUATR.(8) CUATR.(9) CUATR.(9) CUATR.(9) CUATR.(9)	OPT	3 760 3 443 A050 3 765 6 63 6 640 6 555 3 773 6 755	Química inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Patología Humana Oumica orgánica Botánica Botánica Sanidad Animal Area Medicina Legal y Forense Farmacia y Tecnología Farmace	Química lorgalnica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología vegeta Tecnología de los Alimentos, Nutrición y Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Ciencias Sociosanitarias Farmacología	2 1,5 0,75 0,75 1,8 3,7 8 3,3 4,3 1,4 2,7	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,6 1 3,3 0,6 1 4,3 0,4 1 1,4 0,4 1 2,7 0,9 a TC-LeMa	1 0,4 1 0,6	5 0,5 5 0,6 5 0,6 6 0,3 3 0,3 5 0,6 6 1,4 6 1,8 4 1 4 0,8 9 1,8 9 1,8	2 1 0 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1	1 0 0 (1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Grand Terrer	1,5 3 6 6 6 3	3.5 OUMMCA INORGANICA MEDICA 3 BASES DE TERAPIA CELULAR E INDENIERÍA TISULAR 1.5 3.0 DESARROLLO DE NUEVOS FARMACOS 6 FITOTERAPIA 6 MUTRICION COMMITTARIA Y DIETÉTICA 6 PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRINA FARMACÉUTICA 7 PARASTITOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA SANTARIA METODOS Y TÉCNICAS FISICOQUÍMICAS AVANZADAS EN 6 FARMACIA 5 - QUINTO (Impistación: 2021/) Total 7.2 LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA 7.88 ATENDAN FARMACEUTICA	50 12,5 12,5 37,5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	0 7,5 3,75 7,5 7,5 10 10 15 15
DUIMOCA INDRIGANICA MEDICA BASES DE TERMPIA CELLUAR E INGEMERIA TISULAR DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS FITOTERAPIA NUTRICION COMUNITARIA Y PROCESSI INTEGRADOS EN LA PRAGISTICO GIÓN Y MICROBIOLOGÍA SANTARIA MEDIOAMERINTAL METODOS Y FECUNOS FISICOQUÍMICAS AVARCADAS EN FARMACIA J. C. QUÍNTO (Implantación: 2021/) SIG J. GUÍMICA Y DEONTOLOGÍA Z ATENICA Y DEONTOLOGÍA Z ATENICA Y DEONTOLOGÍA Z ATENICA Y PRAMICICACIÓN	CUATR.(7) (CUATR.(7) (CUATR.(7) (CUATR.(8) (CUATR.(9) (CUATR.	OPT	3 760 3 443 A050 3 7656 6 63 6 640 6 555 3 773 6 755 dito od Area 6 6133 6 6133 6 6330 6 6436	Ourinica inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Hrumana Quimica orgánica Botánica Nutrición y Bromatología Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Area Medicina Legal y Forense Farmacia y Tecnología Farmaco Togranización de Empresas	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Química orgánica Biología vegetal Tecnología de los Alimentos, Nutrición y Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Ciencias Sociosanitarias Ciencias Sociosanitarias Carmacología	2 1,5 0,75 0,75 1,8 3,7 8 3,3 4,3 1,4 2,7 Criema Griem 3,9 2,84 3,6	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45 1 3,7 0,6 1 4,3 0,4 1 1,4 0,4 1 2,7 0,9 a YCYLEMB CrSemi 1 3,9 0,6 1 2,84 0,98 1 3,6 0,98 1 3,6 0,98	1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 1 0,6 1 1 0,1	5 0,5 5 0,6 5 0,6 5 0,6 6 1,4 6 1,8 6 1,8 6 1,8 7 1,8	2 11 0 1 0,6 0,3 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15 1 0,5 0,15 1 1,4 0,3 1 1,8 0,3 1 1 0,3 0,4 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6	1 0,3 (1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	GiPrCI TC-Pr	1,5 3 6 6 6 3	3,5 QUIMACA INORGANACA MEDICA BASES DE TERAPIA CELLIAR E INGENIERÍA TISULAR 1,5 1,5 3 GESARROLLO DE NUEVOS FÁRBACOS 6 IFITOTERAPIA 6 INJERICIÓN COMUNITARIA Y DIETÉTICA 6 PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARBACEUTICA 6 PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARBACEUTICA 7 PARASITOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA SANTARIA MEDICAMBIENTA. 6 FARBACIA 5 - QUINTO (Implantación: 2021/) 7,2 LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA 7,8 ATENCIÓN Y PLANIFICACIÓN	50 12,5 12,5 37,5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	0 7,5 3,75 7,5 7,5 10 15 15 15 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,
OUMNCA INDRCANICA MEDICA BASES DE TERPAIO CELULAR E INSCENERIA TISULAR DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS FITOTIRRAPIA MITRIGIÓN COMMINTARIA Y DIETEITO. PROCESSOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARBACEUTICA PARASITICOGÍA Y MICROSIGUAGÍA SANATARIA MEDIOMÓBIENTAL FISICOGUMACAS AVANZADAS EN FARBACIA. 3 - QUINTO Umplantación. 2021/1 II SANATARIA MEDIOMÓBIENTO. 1 - GUINTO Umplantación. 2021/1 II SANATARIA MEDIOMÓBIENTO. 2 - TRUDIÓN PERMACEUTICA DISTRIBUTORIO DIGITA LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA CA TRINDIÓN FARBACEUTICA GESTION Y PLANFICACIÓN INCACIÓN A LI RIVESTIGACIÓN	OUATR (7) C OUATR (7) C OUATR (7) C OUATR (8) C OUATR (9) C	OPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT S	3 760 3 443 A050 3 765 6 63 6 640 6 555 3 773 6 755 dito od Area 6 613 6 630 6 633 6 650 3 615	Oulmica inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Patología Humana Oulmica orgánica Botánica Sanidad Animal Area Medicina Legal y Forense Farmacia y Tecnología Farmacio Organización de Empresas Organización de Empresas	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Química orgánica Biología vegetal Tecnología de los Alimentos, Nutrición y Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Ciencias Sociosanitarias Ciencias Sociosanitarias Carmacología	2 1,5 0,75 0,75 1,8 3,7 8 3,3 4,3 1,4 2,7	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,6 1 3,3 0,6 1 4,3 0,4 1 1,4 0,4 1 2,7 0,9 a TC-LeMa	1 0,4 1 0,6	5 0,5 5 0,6 5 0,6 5 0,6 6 1,4 6 1,8 6 1,8 6 1,8 7 1,8	2 1 0 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 1 0 1	1 0 0 (1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	GIPCI TCPP	1,5 3 6 6 6 3	3.5 OUMACA INORGANACA MEDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INDEMIERÍA TISULAR 1.5 3.0 EESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS 6 PITOTERAPIA 6 INJTRICIÓN COMANITARIA Y DIETÉTICA 6 PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA 7 PARASATOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA SANATARIA METIODOS Y TÉCNICAS FISICOQUÍMICAS AVANZADAS EN 6 FARMACIA 5 - QUINTO (Implantación: 2021/) 7.2 LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA 7.88 ATENDAÑO FARMACEUTICA 6.8 GESTION Y PLANFICACIÓN 4 INICACIÓNA FARMACEUTICA 6.9 GESTION Y PLANFICACIÓN	50 12,5 12,5 37,5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	0 7,5 3,75 7,5 7,5 10 10 15 15 15 12,5 12,5 12,5 12,5 12,5 12,5
OUMNCA INDRCANICA MEDICA BASES DE TERPAIO CELULAR E INSCENERIA TISULAR DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS FITOTIRRAPIA MITRIGIÓN COMMINTARIA Y DIETEITO. PROCESSOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARBACEUTICA PARASITICOGÍA Y MICROSIGUAGÍA SANATARIA MEDIOMÓBIENTAL FISICOGUMACAS AVANZADAS EN FARBACIA. 3 - QUINTO Umplantación. 2021/1 II SANATARIA MEDIOMÓBIENTO. 1 - GUINTO Umplantación. 2021/1 II SANATARIA MEDIOMÓBIENTO. 2 - TRUDIÓN PERMACEUTICA DISTRIBUTORIO DIGITA LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA CA TRINDIÓN FARBACEUTICA GESTION Y PLANFICACIÓN INCACIÓN A LI RIVESTIGACIÓN	OUATR (7) C OUATR (7) C OUATR (7) C OUATR (8) C OUATR (9) C	OPT	3 760 3 443 4050 3 765 6 63 6 640 6 555 3 773 6 755 ditto d Area 6 631 6 633 3 6650	Outrinica inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Quimica orgánica Botánica Nutrición y Bromatología Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Area Medicina Legal y Forense Farmacia y Tecnología Farmaco Togranización de Empresas Medicina Preventiva y Salud Pri	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología vegetal Tecnología de los Alimentos, Nutrición y Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Ciencias Sociosanitarias Ciencias Sociosanitarias Clencias Sociosanitarias	2 1,5 0,75 0,75 1,8 3,7 8 3,3 4,3 1,4 2,7 Criema Griem 3,9 2,84 3,6	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45 1 3,7 0,6 1 4,3 0,4 1 1,4 0,4 1 2,7 0,9 a YCYLEMB CrSemi 1 3,9 0,6 1 2,84 0,98 1 3,6 0,98 1 3,6 0,98	1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 1 0,6 1 1 0,1	5 0,5 5 0,6 5 0,6 5 0,6 6 1,4 6 1,8 6 1,8 6 1,8 7 1,8	2 11 0 1 0,6 0,3 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15 1 0,5 0,15 1 1,4 0,3 1 1,8 0,3 1 1 0,3 0,4 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6	1 0,3 (1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	GrPCI TCPP	1,5 3 6 6 6 3	3,5 QUIMACA INORGANACA MEDICA BASES DE TERAPIA CELLIAR E INGENIERÍA TISULAR 1,5 1,5 3 GESARROLLO DE NUEVOS FÁRBACOS 6 IFITOTERAPIA 6 INJERICIÓN COMUNITARIA Y DIETÉTICA 6 PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARBACEUTICA 6 PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARBACEUTICA 7 PARASITOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA SANTARIA MEDICAMBIENTA. 6 FARBACIA 5 - QUINTO (Implantación: 2021/) 7,2 LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA 7,8 ATENCIÓN Y PLANIFICACIÓN	50 12,5 12,5 37,5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	0 7,5 3,75 7,5 7,5 10 10 15 15 15 12,5 12,5 12,5 12,5 12,5 12,5
OUMMCA INDRCANICA MEDICA BASES DE TERPITA CELLUAR E INSENERIA TISULAR DESARROLLO DE NUEVOS FARMACOS FITOTERAPIA MUTRIGION COMMITARIA Y DIETETICA PROCESSO INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACEUTICA PARASITICOGIÓN Y MICROSIOLOGÍA SANTARIA MEDIOMOBIENTIA. 1915/COOLÚM CAS AVANZADAS EN FARMACIA 1915/COOLÚM CAS AVANZADAS EN FARMACIA 1915/COOLÚM CAS AVANZADAS EN FARMACIA 1 LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA 1 LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA 3 GESTION Y PLANFICACIÓN INCACIÓN A LE INVESTIGACIÓN	OUATR (7) C OUATR (7) C OUATR (7) C OUATR (8) C OUATR (9) C	OPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT S	3 760 3 443 A050 A050 3 765 6 63 6 640 6 555 3 773 6 755 ditto od Areto	Química inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Patología Humana Oumica orgánica Botánica Sonidad Animal Area Medicina Legal y Forense Farmacia y Tecnología Farmaco Organización de Empresa Medicina Preventiva Salud Pi Total Áreas	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología vegetal Tecnología de los Alimentos, Nutrición y Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Ciencias Sociosanitarias Ciencias Sociosanitarias Clencias Sociosanitarias	2 1,5 0,75 0,75 1,8 3,7 8 3,3 4,3 1,4 2,7 Criema Griem 3,9 2,84 3,6	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45 1 3,7 0,6 1 4,3 0,4 1 1,4 0,4 1 2,7 0,9 a YCYLEMB CrSemi 1 3,9 0,6 1 2,84 0,98 1 3,6 0,98 1 3,6 0,98	1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 1 0,6 1 1 0,1	5 0,5 5 0,6 5 0,6 5 0,6 6 1,4 6 1,8 6 1,8 6 1,8 7 1,8	2 11 0 1 0,6 0,3 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15 1 0,5 0,15 1 1,4 0,3 1 1,8 0,3 1 1 0,3 0,4 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6	1 0,3 (1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	GiPrCl TCrPre	1,5 3 6 6 6 3	3.5 OUMACA INORGANACA MEDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INDEMIERÍA TISULAR 1.5 3.0 EESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS 6 PITOTERAPIA 6 INJTRICIÓN COMANITARIA Y DIETÉTICA 6 PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA 7 PARASATOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA SANATARIA METIODOS Y TÉCNICAS FISICOQUÍMICAS AVANZADAS EN 6 FARMACIA 5 - QUINTO (Implantación: 2021/) 7.2 LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA 7.88 ATENDAÑO FARMACEUTICA 6.8 GESTION Y PLANFICACIÓN 4 INICACIÓNA FARMACEUTICA 6.9 GESTION Y PLANFICACIÓN	50 12,5 12,5 37,5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	0 7,5 3,75 7,5 7,5 10 10 15 15 15 12,5 12,5 12,5 12,5 12,5 12,5
JOUINDC INDROADCA MEDICA BASES DE TEMPIA CELLAR E INGENERIA TISLLAR BESARCAL DE NIEVOS FARMACOS FITOTERAPIA NITRIGION COMMITARIA Y DIETETICA PROCESSOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACEUTCA PRARSITICO EGIÓ Y MICROBIOLOGÍA ANNI PARA MEDIOMOBIENTAL PISICODUMICOS AVANZADAS EN FARMACIA S-QUINTO (Impintación: 2021/) sig Alginatura 1, LEGISLACIÓN Y ECNOTICOIA 3 GESTION Y PLANFICACIÓN 4, INDLACIÓN N Y ECONTOLOGÍA 3 GESTION Y PLANFICACIÓN 4, INDLACIÓN Y ECONTOLOGÍA 3 GESTION Y PLANFICACIÓN	OUATR (7) C OUATR (7) C OUATR (7) C OUATR (8) C OUATR (9) C	OPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT S	3 760 3 443 A050 A050 3 765 6 63 6 640 6 555 3 773 6 755 ditto od Areto	Química inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Patología Humana Oumica orgánica Botánica Sonidad Animal Area Medicina Legal y Forense Farmacia y Tecnología Farmaco Organización de Empresa Medicina Preventiva Salud Pi Total Áreas	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología vegetal Tecnología de los Alimentos, Nutrición y Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Ciencias Sociosanitarias Ciencias Sociosanitarias Clencias Sociosanitarias	2 1,5 0,75 0,75 1,8 3,7 8 3,3 4,3 1,4 2,7 Criema Griem 3,9 2,84 3,6	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45 1 3,7 0,6 1 4,3 0,4 1 1,4 0,4 1 2,7 0,9 a YCYLEMB CrSemi 1 3,9 0,6 1 2,84 0,98 1 3,6 0,98 1 3,6 0,98	1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 1 0,6 1 1 0,1	5 0,5 5 0,6 5 0,6 5 0,6 6 1,4 6 1,8 6 1,8 6 1,8 7 1,8	2 11 0 1 0,6 0,3 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15 1 0,5 0,15 1 1,4 0,3 1 1,8 0,3 1 1 0,3 0,4 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6	1 0,3 (1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	GrPrCl TCrPr	1,5 3 6 6 6 3	3.5 OUMACA INORGANACA MEDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INDEMIERÍA TISULAR 1.5 3.0 EESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS 6 PITOTERAPIA 6 INJTRICIÓN COMANITARIA Y DIETÉTICA 6 PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA 7 PARASATOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA SANATARIA METIODOS Y TÉCNICAS FISICOQUÍMICAS AVANZADAS EN 6 FARMACIA 5 - QUINTO (Implantación: 2021/) 7.2 LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA 7.88 ATENDAÑO FARMACEUTICA 6.8 GESTION Y PLANFICACIÓN 4 INICACIÓNA FARMACEUTICA 6.9 GESTION Y PLANFICACIÓN	50 12,5 12,5 37,5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	0 7,5 3,75 7,5 7,5 10 10 15 15 15 12,5 12,5 12,5 12,5 12,5 12,5
3 OLIMINCA INDREAMICA MEDICA BASES DE TEMPATO CELLAR E INCEMERIA TISLLAR 5 DESARROLLO DE NJEVOS FARMACOS 5 PITOTERAPIA NJITRICION COMMINTARIA Y DIETETICA NJITRICION COMMINTARIA Y DIETETICA PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARRAMCEUTICA PARRASTICOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA SAN TIRALA MEDICAMBIENTAL 19 PISICOLOMINICAS AVANZADAS EN FARRAMCIA PISICOLOMINICAS AVANZADAS EN FARRAMCIA 11 LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA 13 DESTIONAY PLANFICACIÓN 13 DESTIONAY PLANFICACIÓN 13 DESTIONAY PLANFICACIÓN 14 INGACIÓN AL INVESTIGACIÓN	OUATR (7) C OUATR (7) C OUATR (7) C OUATR (8) C OUATR (9) C	OPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT S	3 760 3 443 443 A050 3 765 6 63 6 640 6 555 3 773 6 755 46 633 6 630 6 633 6 630 3 615 0 310 A315	Ourinica inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Quimica orgánica Botánica Nutrición y Bromatología Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Area Medicina Legal y Forense Farmacia y Tecnología Farmac Medicina Preventiva y Salud y Farmaciogía Farmacología Perentenia y Fenología Farmacología Perentenia Perenten	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología vegetal Tecnología de los Alimentos, Nutrición y Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Ciencias Sociosanitarias Ciencias Sociosanitarias Clencias Sociosanitarias	2 1,5 0,75 0,75 1,8 3,7 8 3,3 4,3 1,4 2,7 Criema Griem 3,9 2,84 3,6	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45 1 3,7 0,6 1 4,3 0,4 1 1,4 0,4 1 2,7 0,9 a YCYLEMB CrSemi 1 3,9 0,6 1 2,84 0,98 1 3,6 0,98 1 3,6 0,98	1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 1 0,6 1 1 0,6	5 0,5 5 0,6 5 0,6 5 0,6 6 1,4 6 1,8 6 1,8 6 1,8 7 1,8	2 11 0 1 0,6 0,3 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15 1 0,5 0,15 1 1,4 0,3 1 1,8 0,3 1 1 0,3 0,4 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6	1 0,3 (1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	GPPCI TCPPC	1,5 3 6 6 6 3	3.5 OUMACA INORGANACA MEDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INDEMIERÍA TISULAR 1.5 3.0 EESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS 6 PITOTERAPIA 6 INJTRICIÓN COMANITARIA Y DIETÉTICA 6 PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA 7 PARASATOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA SANATARIA METIODOS Y TÉCNICAS FISICOQUÍMICAS AVANZADAS EN 6 FARMACIA 5 - QUINTO (Implantación: 2021/) 7.2 LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA 7.88 ATENDAÑO FARMACEUTICA 6.8 GESTION Y PLANFICACIÓN 4 INICACIÓNA FARMACEUTICA 6.9 GESTION Y PLANFICACIÓN	50 12,5 12,5 37,5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	0 7,5 3,75 7,5 7,5 10 10 15 15 15 12,5 12,5 12,5 12,5 12,5 12,5
JOUINDC INDROADCA MEDICA BASES DE TEMPIA CELLAR E INGENERIA TISLLAR BESARCAL DE NIEVOS FARMACOS FITOTERAPIA NITRIGION COMMITARIA Y DIETETICA PROCESSOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACEUTCA PRARSITICO EGIÓ Y MICROBIOLOGÍA ANNI PARA MEDIOMOBIENTAL PISICODUMICOS AVANZADAS EN FARMACIA S-QUINTO (Impintación: 2021/) sig Alginatura 1, LEGISLACIÓN Y ECNOTICOIA 3 GESTION Y PLANFICACIÓN 4, INDLACIÓN N Y ECONTOLOGÍA 3 GESTION Y PLANFICACIÓN 4, INDLACIÓN Y ECONTOLOGÍA 3 GESTION Y PLANFICACIÓN	OUATR (7) C OUATR (7) C OUATR (7) C OUATR (8) C OUATR (9) C	OPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT S	3 760 3 443 443 A050 3 765 6 63 6 640 6 555 3 773 6 755 46 633 6 630 6 633 6 630 3 615 0 310 A315	Química inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Patología Humana Oumica orgánica Botánica Sonidad Animal Area Medicina Legal y Forense Farmacia y Tecnología Farmaco Organización de Empresa Medicina Preventiva Salud Pi Total Áreas	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología vegetal Tecnología de los Alimentos, Nutrición y Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Ciencias Sociosanitarias Ciencias Sociosanitarias Clencias Sociosanitarias	2 1,5 0,75 0,75 1,8 3,7 8 3,3 4,3 1,4 2,7 Criema Griem 3,9 2,84 3,6	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45 1 3,7 0,6 1 4,3 0,4 1 1,4 0,4 1 2,7 0,9 a YCYLEMB CrSemi 1 3,9 0,6 1 2,84 0,98 1 3,6 0,98 1 3,6 0,98	1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 1 0,6 1 1 0,6	5 0,5 5 0,6 5 0,6 5 0,6 6 1,4 6 1,8 6 1,8 6 1,8 7 1,8	2 11 0 1 0,6 0,3 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15 1 0,5 0,15 1 1,4 0,3 1 1,8 0,3 1 1 0,3 0,4 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6	1 0,3 (1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	GPCI TCPP	1,5 3 6 6 6 3	3.5 OUMACA INORGANACA MEDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INDEMIERÍA TISULAR 1.5 3.0 EESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS 6 PITOTERAPIA 6 INJTRICIÓN COMANITARIA Y DIETÉTICA 6 PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA 7 PARASATOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA SANATARIA METIODOS Y TÉCNICAS FISICOQUÍMICAS AVANZADAS EN 6 FARMACIA 5 - QUINTO (Implantación: 2021/) 7.2 LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA 7.88 ATENDAÑO FARMACEUTICA 6.8 GESTION Y PLANFICACIÓN 4 INICACIÓNA FARMACEUTICA 6.9 GESTION Y PLANFICACIÓN	50 12,5 12,5 37,5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	0 7,5 3,75 7,5 7,5 10 10 15 15 15 12,5 12,5 12,5 12,5 12,5 12,5
JOUINDC INDROADCA MEDICA BASES DE TEMPIA CELLAR E INGENERIA TISLLAR BESARCAL DE NIEVOS FARMACOS FITOTERAPIA NITRIGION COMMITARIA Y DIETETICA PROCESSOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACEUTCA PRARSITICO EGIÓ Y MICROBIOLOGÍA ANNI PARA MEDIOMOBIENTAL PISICODUMICOS AVANZADAS EN FARMACIA S-QUINTO (Impintación: 2021/) sig Alginatura 1, LEGISLACIÓN Y ECNOTICOIA 3 GESTION Y PLANFICACIÓN 4, INDLACIÓN N Y ECONTOLOGÍA 3 GESTION Y PLANFICACIÓN 4, INDLACIÓN Y ECONTOLOGÍA 3 GESTION Y PLANFICACIÓN	OUATR (7) C OUATR (7) C OUATR (7) C OUATR (8) C OUATR (9) C	OPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT S	3 760 3 443 443 A050 3 765 6 63 6 640 6 555 3 773 6 755 46 633 6 630 6 633 6 630 3 615 0 310 A315	Ourinica inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Quimica orgánica Botánica Nutrición y Bromatología Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Area Medicina Legal y Forense Farmacia y Tecnología Farmac Medicina Preventiva y Salud y Farmaciogía Farmacología Perentenia y Fenología Farmacología Perentenia Perenten	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología vegetal Tecnología de los Alimentos, Nutrición y Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Ciencias Sociosanitarias Ciencias Sociosanitarias Clencias Sociosanitarias	2 1,5 0,75 0,75 1,8 3,7 8 3,3 4,3 1,4 2,7 Criema Griem 3,9 2,84 3,6	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45 1 3,7 0,6 1 4,3 0,4 1 1,4 0,4 1 2,7 0,9 a YCYLEMB CrSemi 1 3,9 0,6 1 2,84 0,98 1 3,6 0,98 1 3,6 0,98	1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 1 0,6 1 1 0,6	5 0,5 5 0,6 5 0,6 5 0,6 6 1,4 6 1,8 6 1,8 6 1,8 7 1,8	2 11 0 1 0,6 0,3 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15 1 0,5 0,15 1 1,4 0,3 1 1,8 0,3 1 1 0,3 0,4 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6	1 0,3 (1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	GPCI TCPP	1,5 3 6 6 6 3	3.5 OUMACA INORGANACA MEDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INDEMIERÍA TISULAR 1.5 3.0 EESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS 6 PITOTERAPIA 6 INJTRICIÓN COMANITARIA Y DIETÉTICA 6 PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA 7 PARASATOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA SANATARIA METIODOS Y TÉCNICAS FISICOQUÍMICAS AVANZADAS EN 6 FARMACIA 5 - QUINTO (Implantación: 2021/) 7.2 LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA 7.88 ATENDAÑO FARMACEUTICA 6.8 GESTION Y PLANFICACIÓN 4 INICACIÓNA FARMACEUTICA 6.9 GESTION Y PLANFICACIÓN	50 12,5 12,5 37,5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	0 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5
3 OLIMINCA INDREAMICA MEDICA BASES DE TEMPATO CELLAR E INCEMERIA TISLLAR 5 DESARROLLO DE NJEVOS FARMACOS 5 PITOTERAPIA NJITRICION COMMINTARIA Y DIETETICA NJITRICION COMMINTARIA Y DIETETICA PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARRAMCEUTICA PARRASTICOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA SAN TIRALA MEDICAMBIENTAL 19 PISICOLOMINICAS AVANZADAS EN FARRAMCIA PISICOLOMINICAS AVANZADAS EN FARRAMCIA 11 LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA 13 DESTIONAY PLANFICACIÓN 13 DESTIONAY PLANFICACIÓN 13 DESTIONAY PLANFICACIÓN 14 INGACIÓN AL INVESTIGACIÓN	OUATR (7) C OUATR (7) C OUATR (7) C OUATR (8) C OUATR (9) C	OPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT S	3 760 3 443 443 A050 3 765 6 63 6 640 6 555 3 773 6 755 46 633 6 630 6 633 6 630 3 615 0 310 A315	Ourinica inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Quimica orgánica Botánica Nutrición y Bromatología Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Area Medicina Legal y Forense Farmacia y Tecnología Farmac Medicina Preventiva y Salud y Farmaciogía Farmacología Perentenia y Fenología Farmacología Perentenia Perenten	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología vegetal Tecnología de los Alimentos, Nutrición y Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Ciencias Sociosanitarias Ciencias Sociosanitarias Clencias Sociosanitarias	2 1,5 0,75 0,75 1,8 3,7 8 3,3 4,3 1,4 2,7 Criema Griem 3,9 2,84 3,6	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45 1 3,7 0,6 1 4,3 0,4 1 1,4 0,4 1 2,7 0,9 a YCYLEMB CrSemi 1 3,9 0,6 1 2,84 0,98 1 3,6 0,98 1 3,6 0,98	1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 1 0,6 1 1 0,6	5 0,5 5 0,6 5 0,6 5 0,6 6 1,4 6 1,8 6 1,8 6 1,8 7 1,8	2 11 0 1 0,6 0,3 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15 1 0,5 0,15 1 1,4 0,3 1 1,8 0,3 1 1 0,3 0,4 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6	1 0,3 (1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	GrPrCI TCrPr	1,5 3 6 6 6 3	3.5 OUMACA INORGANACA MEDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INDEMIERÍA TISULAR 1.5 3.0 EESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS 6 PITOTERAPIA 6 INJTRICIÓN COMANITARIA Y DIETÉTICA 6 PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA 7 PARASATOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA SANATARIA METIODOS Y TÉCNICAS FISICOQUÍMICAS AVANZADAS EN 6 FARMACIA 5 - QUINTO (Implantación: 2021/) 7.2 LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA 7.88 ATENDAÑO FARMACEUTICA 6.8 GESTION Y PLANFICACIÓN 4 INICACIÓNA FARMACEUTICA 6.9 GESTION Y PLANFICACIÓN	50 12,5 12,5 37,5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	0 7,5 3,75 7,5 7,5 10 10 15 15 15 12,5 12,5 12,5 12,5 12,5 12,5
3 OLIMICA NORGANICA MÉDICA BASES DE TEMPATO CELLARE INDENERIA TISULARE INDENERIA TISULARE 5 DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS 6 PITOTERAPIA 7 NUTREGIÓN COMBINITARIA Y NUTREGIÓN COMBINITARIA Y NUTREGIÓN COMBINITARIA Y NUTREGIÓN COMBINITARIA Y NUTREGIÓN COMBINITARIA 8 INDUSTRIA FARMACEUTICA 9 PARASITICO GIÓ Y MICROBIOLOGÍA 9 SANTARIA MEDICAMBIENTAL METODOS Y TECNAS 0 FISICOCUMINOS AVANZADAS EN FARBACIO 1 EL GISLACIO NO Y ECONTOLICIA 2 ATENDIO PERMANCEUTICA 3 CESTIÓN Y PLEONIFICIACIÓN 1 LEGISLACION Y ECONTOLICIA 2 ATENDIO REARMACEUTICA 3 GESTIÓN Y PLANFICIACIÓN 4 INDUSTRIA PARAFICIACIÓN 5 PRACTICAS TUTELADAS	OUATR (7) C OUATR (7) C OUATR (7) C OUATR (8) C OUATR (9) C	OPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT S	3 760 3 443 A050 3 765 6 63 6 640 6 555 3 773 6 755 ditto dd Are 6 633 6 633 6 310 6 310 A315 773	Ourinica inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Quimica orgánica Botánica Nutrición y Bromatología Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Area Medicina Legal y Forense Farmacia y Tecnología Farmacología Total Áreas Medicina Preventiva y Satud Pr. Total Áreas Farmacia y Tecnología Farmacia Medicina Preventiva y Satud Pr. Total Áreas Farmacia y Tecnología Farmacología Satura Farmacología Satura Sanidad Animal	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Química orgánica Biología vegetal Tecnología de los Alimentos, Nutrición y Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Ciencias Sociosanitarias Li Farmacología Organización de empresas y finanzas (Elencias Sociosanitarias	2 1,5 0,75 0,75 1,8 3,7 8 3,3 4,3 1,4 2,7 Criema Griem 3,9 2,84 3,6	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45 1 3,7 0,6 1 4,3 0,4 1 1,4 0,4 1 2,7 0,9 a YCYLEMB CrSemi 1 3,9 0,6 1 2,84 0,98 1 3,6 0,98 1 3,6 0,98	1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 1 0,6 1 1 0,6	5 0,5 5 0,6 5 0,6 5 0,6 6 1,4 6 1,8 6 1,8 6 1,8 7 1,8	2 11 0 1 0,6 0,3 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15 1 0,5 0,15 1 1,4 0,3 1 1,8 0,3 1 1 0,3 0,4 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6	1 0 (1 0,3 (1 0,3 (1 0,3 (1 0,5 (GIPCI TC-P-	1,5 3 6 6 6 3	3.5 OUMACA INORGANACA MEDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INDEMIERÍA TISULAR 1.5 3.0 EESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS 6 PITOTERAPIA 6 INJTRICIÓN COMANITARIA Y DIETÉTICA 6 PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA 7 PARASATOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA SANATARIA METIODOS Y TÉCNICAS FISICOQUÍMICAS AVANZADAS EN 6 FARMACIA 5 - QUINTO (Implantación: 2021/) 7.2 LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA 7.88 ATENDAÑO FARMACEUTICA 6.8 GESTION Y PLANFICACIÓN 4 INICACIÓNA FARMACEUTICA 6.9 GESTION Y PLANFICACIÓN	50 12,5 12,5 37,5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	7,5 3,75 7,5 7,5 7,5 10 15 0 7,5 7,5 15 15 15 15 15
3 OLIMICA INDRIGANICA MEDICA BASES DE TEMPA CELLAR E INDENERIA TISLEAR 5 DESARROLLO DE NJEVOS FARMACOS 6 FITOTERAPIA NUTREGONO COMANTARIA Y DIETEITOA PROCESSO SINTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACEUTICA PARASTICOLOGÍA Y MICROSIOLOGÍA SANTARIA MEDICAMBENTAL METODOS Y TECNOS PARASTICOLOGÍA Y MICROSIOLOGÍA SANTARIA MEDICAMBENTAL METODOS Y ENCANOS PARASTICOLOGÍA Y MICROSIOLOGÍA SANTARIA MEDICAMBENTAL METODOS Y ENCANOS PARAGOLA 1. EGILLACIÓN Y PEONTOLOGÍA TARBICAL TENENON FARMACEUTICA TORBICAL TENENON FARMACEUTICA TORBICAL TENENON FARMACEUTICA TORBICAL MICROSION Y PEONTOLOGÍA TA TENENON FARMACEUTICA TORBICAL MICROSION Y PEONTOLOGÍA TA TENENON FARMACEUTICA TORBICAL MICROSION Y PEONTOLOGÍA TORBICAL MICROSION Y PEONTOLOGÍA TORBICAL MICROSION Y PEONTOLOGÍA TORBICAL MICROSION TORBICAL MICROSION Y PEONTOLOGÍA TORBICAL MICROSION TORBICAL MICROSION Y PEONTOLOGÍA TORBICAL TORBICAL TORBICAL MICROSION Y PEONTOLOGÍA TORBICAL TORBI	CUATR (7) C CUATR (7) C CUATR (8) C CUATR (9) C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	OPT S	3 760 3 443 A050 3 765 6 63 6 640 6 555 3 773 6 755 ditto dd Are 6 633 6 633 6 310 6 310 A315 773	Ourinica inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Quimica orgánica Botánica Nutrición y Bromatología Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Area Medicina Legal y Forense Farmacia y Tecnología Farmacología Total Áreas Medicina Preventiva y Satud Pr. Total Áreas Farmacia y Tecnología Farmacia Medicina Preventiva y Satud Pr. Total Áreas Farmacia y Tecnología Farmacología Satura Farmacología Satura Sanidad Animal	Química inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Química orgánica Biología vegetal Tecnología de los Alimentos, Nutrición y Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Ciencias Sociosanitarias Li Farmacología Organización de empresas y finanzas (Elencias Sociosanitarias	2 1,5 0,75 0,75 1,8 3,7 8 3,3 4,3 1,4 2,7 Criema Griem 3,9 2,84 3,6	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1,8 0,45 1 3,7 0,6 1 4,3 0,4 1 1,4 0,4 1 2,7 0,9 a YCYLEMB CrSemi 1 3,9 0,6 1 2,84 0,98 1 3,6 0,98 1 3,6 0,98	1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,4 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 0,6 1 1 0,6 1 1 0,6	5 0,5 5 0,6 5 0,6 5 0,6 6 1,4 6 1,8 6 1,8 6 1,8 7 1,8	2 11 0 1 0,6 0,3 1 0,3 0,15 1 0,3 0,15 1 0,5 0,15 1 1,4 0,3 1 1,8 0,3 1 1 0,3 0,4 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6 1 1,8 0,6	1 0,3 (1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 0,15 (1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	GPPCI TC-PP	1,5 3 6 6 6 3	3.5 OUMACA INORGANACA MEDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INDEMIERÍA TISULAR 1.5 3.0 EESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS 6 PITOTERAPIA 6 INJTRICIÓN COMANITARIA Y DIETÉTICA 6 PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA 7 PARASATOLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA SANATARIA METIODOS Y TÉCNICAS FISICOQUÍMICAS AVANZADAS EN 6 FARMACIA 5 - QUINTO (Implantación: 2021/) 7.2 LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA 7.88 ATENDAÑO FARMACEUTICA 6.8 GESTION Y PLANFICACIÓN 4 INICACIÓNA FARMACEUTICA 6.9 GESTION Y PLANFICACIÓN	50 12,5 12,5 37,5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	7,5 3,75 7,5 7,5 7,5 10 15 0 7,5 7,5 15 15 15 15 15
3 OLIMICA INDRIGANICA MEDICA BASES DE TEMPA CELLAR E INDENERIA TISLEAR 5 DESARROLLO DE NJEVOS FARMACOS 6 FITOTERAPIA NUTREGONO COMANTARIA Y DIETEITOA PROCESSO SINTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACEUTICA PARASTICOLOGÍA Y MICROSIOLOGÍA SANTARIA MEDICAMBENTAL METODOS Y TECNOS PARASTICOLOGÍA Y MICROSIOLOGÍA SANTARIA MEDICAMBENTAL METODOS Y ENCANOS PARASTICOLOGÍA Y MICROSIOLOGÍA SANTARIA MEDICAMBENTAL METODOS Y ENCANOS PARAGOLA 1. EGILLACIÓN Y PEONTOLOGÍA TARBICAL TENENON FARMACEUTICA TORBICAL TENENON FARMACEUTICA TORBICAL TENENON FARMACEUTICA TORBICAL MICROSION Y PEONTOLOGÍA TA TENENON FARMACEUTICA TORBICAL MICROSION Y PEONTOLOGÍA TA TENENON FARMACEUTICA TORBICAL MICROSION Y PEONTOLOGÍA TORBICAL MICROSION Y PEONTOLOGÍA TORBICAL MICROSION Y PEONTOLOGÍA TORBICAL MICROSION TORBICAL MICROSION Y PEONTOLOGÍA TORBICAL MICROSION TORBICAL MICROSION Y PEONTOLOGÍA TORBICAL TORBICAL TORBICAL MICROSION Y PEONTOLOGÍA TORBICAL TORBI	CUATR (7) C CUATR (7) C CUATR (8) C CUATR (9) C C C C C C C C C C C C C C C C C C C	OPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT S	3 760 3 443 A050 3 765 6 63 6 640 6 755 3 773 6 755 4 310 3 310 3 310 3 310 3 310	Química inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Ountea orgánica Sonánica Nutrición y Bromatología Ingeniería Química Sanidad Animal Area Medina Prevenica Legal y Forense Farmacia y Tecnología Farmaco Organización de Empresa Medicina Prevenita y Salud Pi Total Áreas Farmacio y Tecnología Farmaco Farmaciogía Veterinaria Sanidad Animal	Qaímica inorgánica Biología celular e Histología Cámica o pánica Giológía vegetal Tecnología de los Alimentos, Nutrición y Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Ciencias Sociosantarias si Farmacología Organización de empresas y finanzas uticas Les Ciencias Sociosantarias Les Ciencias C	2 1,5 0,75 0,75 0,75 0,75 0,75 0,75 0,75 0,	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,6 1 3,3 0,6 1 3,3 0,6 1 4,3 0,4 1 1,4 0,4 1 1,2,7 0,9 a TCtLEMB CrSem! 1 3,9 0,6 1 3,8 0,0,4 1 1,0,5 1 0,5	1 0.6 1 0.6	\$ 0,5 0,6 0,6 0,6 0,6 0,3 0,3 0,3 0,3 0,3 0,5 0,6	2 1 0 0 0 1 1 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 1 0	1 0 0 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	GrPCI TC-Pr	1,5 3 6 6 6 3	3,5 OUMACA INORGANACA MEDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INDEMIERIA TISULAR 1,5 3,0 DESARROLLO DE NUEVOS FARMACOS 6 FITOTERAPIA 6 INJTRICION COMMITTARIA Y DIETÉTICA 6 PROCESSO INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA 7 PARASTITOLOGÍA Y MEROBIOLOGÍA SANATARIA METODOS Y TÉCNICAS FISICOQUÍMICAS AVANZADAS EN 6 FARMACIA 5 - QUINTO (Implantación: 2021/) 7,2 LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA 7,8 A ITENDÁN FARMACEUTICA 6,8 GESTION Y PILANFICACIÓN 4 INICACIÓN A LA INVESTIGACIÓN PRACTICAS TUTELADAS 3 FARMACIA HOSPITALARIA	\$0 12,5 12,5 37,5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	3,75 7,5 7,5 7,5 10 10 15 7,5 15 15 15
3 GUIMACA INDRIGANCA MÉDICA JE BASES DE TERRAITA CELLAR E INGENERIA TISLLAR 5 DESARROLLO DE NJEVOS FARMACOS 16 FITOTERAPIA 7 DIETÉTICA 7 NITHEI GON COMMINTARIA Y DIETÉTICA 8 PROCESSO INTEGRADOS EN LA 1 NIQUEI STA FARMACEUTICA 1 SANTARIA NIGUEI STA 1 A SEPANCIA SANTARIA SANTARIA 1 A SEPANCIA SANTARIA 1 A SEPANCIA SANTARIA 1 NIQUEI STA SANTA	GUATR.(7) C	OPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT SOPT S	3 760 3 4433 A050 3 765 6 636 6 6406 6 555 3 773 6 755 ditc od Area 6 310 6 310 6 310 73 73 3 310 73 3 310 3 300	Química inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Odmica orgánica Botánica Nutrición y Bromatología Ingeniería Química Sanidad Animal Astea Medicina Legal y Torense Fornácia y Tecnología Farmac Harmacología Hermac Sanidad Animal Astea Medicina Legal y Torense Fornácia y Tecnología Farmac Farmacología Hermac Sanidad Animal	Ozimica inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología vegetal Tecnología de Jos Alimentos, Nutrición y Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Ciencias Sociosanitarias Liencias Sociosanitarias Ciencias Sociosanitarias	2 1,5 0,75 0,75 0,75 1,8 3,7 8 3,3 4,3 1,4 2,7 2.7 CLEMB GFLEM 3,9 2,84 3,6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1 0,75 0,6 1 3,3 0,6 1 3,3 0,6 1 4,3 0,4 1 1,4 0,4 1 2,7 0,9 2 TCLEMS CSEM 1 3,9 0,6 1 3,6 1,4 1 1,5 1,5 1,5	1 0,4 1 0,6 1 1 0,6 1 1 0,6 1 1 0,6 1 1 0,6 1 1 1 1,6 1 1 1 1,6 1 1 1,6	\$ 0,5 5 0,6 3 0,3 3 0,3 5 0,6 1,4 5 1,8 4 1 1 4 0,8 1,8 CPPLIAD GPPH 3 1,88 1,88 1,88 1,88 1,9,5 1,0,5 1,0,5 1,0,6 1,0,5 1,0,6 1,0,5 1,0,6 1,0,5 1,0,6 1,0,5 1,0,6 1,0,5 1,0,6 1,0,5 1,0,6 1,0,5	2 1 1 0 1 1 0,6 0,3 1 1 0,3 0,15 1 0,5 0,5 1 0,5 1 0,5 1 0,5 1 0,5 0,5 1 0 0,6 0,5 1 0	1 0 C C C C C C C C C C C C C C C C C C	GPPCI TCPP	1,5 3 6 6 6 3	3.5 DUIMICA INORGANICA MEDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INDENIERÍA TISULAR 1,5 3.0 DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS 6 IFTOTERAPIA 6 INTRIGIÓN COMAINTARIA Y DIETÉTICA 6 PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACEUTICA 7PARASTICIO CIÓN Y MICROBIOLOGÍA SANTARIA 3 MEDIOAMBIENTAL MÉTODOS Y TÉCNICAS FISICOQUÍMICAS AVANZADAS EN FARMACIA 5 PARAMOLA S-QUINTO (IMPIRATECIÓN 2021/) TOTAC 7,2 LEGISLACIÓN Y EXPONECIÓN 6 RESILACIÓN Y EXPONECIÓN 6 METONO Y PARAMECIÓN 1 INCRACIÓN A LA INVESTIGACIÓN 1 INCRACIÓN A LA INVESTIGACIÓN SE PRÁCTICAS.	S0 12,5 12,5 12,5 13,7 15 15 15 15 15 15 15 1	0 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5 7,5
3 GUIMACA INDRIGANICA MÉDICA BASES DE TERPATA CELLAR E INDENERIA TISLA AR 55 DESARROLLO DE NJEVOS FARMACOS 66 FITOTERATIA. NUTRIGONO COMANTARIA Y DIETEITOA 1 INDUSTRIA FARRACEUTICA 1 PARASITICO GOLA Y MEROSICLOGÍA SANTARIA MEDICAMBENTAL METODOS Y TEXOROS 9 FARRACEDICA Y MEROSICLOGÍA SANTARIA MEDICAMBENTAL METODOS Y TEXOROS 10 S-QUINTO (Implantación: 2021/) 13 GESTION Y PLANFICACIÓN 13 GESTION Y PLANFICACIÓN 13 GESTION Y PLANFICACIÓN 14 INCLACIÓN A LA INVESTIGACIÓN 15 PRÁCTICAS TUTELADAS 16 FARRACIA HOSPITALARIA 17 ILAGRACIA LA INVESTIGACIÓN 17 INCLACIÓN A LA INVESTIGACIÓN 17 ILAGRACION LA INVESTIGACIÓN 18 PARAMACIA HOSPITALARIA 17 ILAGRACION CAPILCACIÓNE 18 PARAMACIA HOSPITALARIA 17 ILAGRACION LA PUENCICIONE 18 PARAMACIA HOSPITALARIA 18 PARAMACION LA REPUBLICACIÓN PARAMACION PARAM	CUATR.(7) C	OPT : 0 OPT :	3 760 4433 A050 A050 6 6 63 6 640 6 7555 773 6 310 3 100	Ouimica inorgânica Todas las Áreas Histología Patología Humana Oumica orgânica Botánica Nutrición y Bromatología Ingeniería Ouimica Sanidad Animal Area Medicina legal y Forense Farmacia y Tecnología Farmac, Farmacia	Química longránica Biología celular e Histología Guímica organica Guímica organica Guímica organica Guímica organica Sanidad Animal Química Física Ciencias Sociosantarias Li Parmacología Organización de empresas y finanzas utica El Parmacología Bioquímica y Biología Molecular 8 e Inm	2 1,5 0,75 0,75 0,75 0,75 0,75 0,75 0,75 0,	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,6 1 3,3 0,6 1 4,3 0,4 1 1,4 0,4 1 1,4 0,4 1 2,7 0,9 a TC-LEMB C/SEM1 1 3,9 0,6 1 3,8 0,6 1 3,1 0,5 1	1 0,: 1 1 1,: 1 1,	\$ 0,5 5 0,6 5 0,6 3 0,3 3 0,3 5 1,4 5 1,8 4 1 4 0,8 9 1,8 9 1,8 9 1,2 9	2 1 1 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0	1 0 0 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	GrPrCI TCrPr	1,5 3 6 6 6 3	3.5 OULMACA INORGANACA MEDICA 1.5 1.5 1.5 3.0 ESSARROLLO DE NUEVOS FARMACOS 6 FITOTERAPIA 6 INJTRICION COMMITTARIA Y DIETÉTICA 6 PROCESSOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA 7 PARASTITCLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA STANTARIA METODOS Y TÉCNICAS FISICOQUÍMICAS AVANZADAS EN 6 FARMACIA 5 - QUINTO (Implistación: 2021/) 7.2 LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA 7.8 ATENDAMO FARMACEUTICA 6,8 GESTION Y PLANFICACION 4 INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN PRÁCTICAS TUTELADAS 3 FARMACIA HOSPITALARIA 3 LABORATORIO CÚMICO. APLICACIONES PRÁCTICAS. 3 PROGOODEPENDENCIAS 3 IRAGORATORIO CÚMICO. APLICACIONES PRÁCTICAS. 3 DROGOODEPENDENCIAS.	\$0 12,5 12,5 37,5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	0 7,5 7,5 7,5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
3 OLIMACA INDRIGANICA MEDICA JANSE DE FERRATA CELLAR E INGENERIA TISLLAR 5 DESARROLLO DE NJEVOS FARMACOS 6 PITOTERAPIA NUTRIGON COMMINITARIA Y DIETETICA PROCESSO INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACEUTICA JANITAGIO MEDICANICA METODOS Y TECNICAS 9 FISICOLUMOSA AVANZADAS EN FARMACIA S S—QUINTO (Impliantación: 2021/) 10 SECULO MARIA JANITAGIA MATORIOLOGÍA 2 ATERIOCOLUMOS 3 CESTIÓN Y PARAFOCACION 7 MICHAELOS 7 PRACTICAS TUTELADAS 7 PRACTICAS TUTELADAS	CUATR.(7) C	OPT : 0 OPT :	3 760 4433 A050 A050 6 6 63 6 640 6 7555 773 6 310 3 100	Química inorgánica Todas las Áreas Histología Patología Humana Odmica orgánica Botánica Nutrición y Bromatología Ingeniería Química Sanidad Animal Astea Medicina Legal y Torense Fornácia y Tecnología Farmac Harmacología Hermac Sanidad Animal Astea Medicina Legal y Torense Fornácia y Tecnología Farmac Farmacología Hermac Sanidad Animal	Ozimica inorgánica Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología celular e Histología Biología vegetal Tecnología de Jos Alimentos, Nutrición y Ingeniería Química Sanidad Animal Química Física Ciencias Sociosanitarias Liencias Sociosanitarias Ciencias Sociosanitarias	2 1,5 0,75 0,75 0,75 1,8 3,7 8 3,3 4,3 1,4 2,7 2.7 CLEMB GFLEM 3,9 2,84 3,6 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 1 0,75 0,6 1 3,3 0,6 1 3,3 0,6 1 4,3 0,4 1 1,4 0,4 1 2,7 0,9 2 TCLEMS CSEM 1 3,9 0,6 1 3,6 1,4 1 1,5 1,5 1,5	1 0,4 1 0,6 1 1 0,6 1 1 0,6 1 1 0,6 1 1 0,6 1 1 1 1,6 1 1 1 1,6 1 1 1,6	\$ 0,5 0,6	2 1 1 0 1 1 0,6 0,3 1 1 0,3 0,15 1 0,5 0,5 1 0,5 1 0,5 1 0,5 1 0,5 0,5 1 0 0,6 0,5 1 0	1 0 C C C C C C C C C C C C C C C C C C	GIPCI TCPP	1,5 3 6 6 6 3	3.5 DUIMICA INORGANICA MEDICA BASES DE TERAPIA CELULAR E INDENIERÍA TISULAR 1,5 3.0 DESARROLLO DE NUEVOS FÁRMACOS 6 IFTOTERAPIA 6 INTRIGIÓN COMAINTARIA Y DIETÉTICA 6 PROCESOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACEUTICA 7PARASTICIO CIÓN Y MICROBIOLOGÍA SANTARIA 3 MEDIOAMBIENTAL MÉTODOS Y TÉCNICAS FISICOQUÍMICAS AVANZADAS EN FARMACIA 5 PARAMOLA S-QUINTO (IMPIRATECIÓN 2021/) TOTAC 7,2 LEGISLACIÓN Y EXPONECIÓN 6 RESILACIÓN Y EXPONECIÓN 6 METONO Y PARAMECIÓN 1 INCRACIÓN A LA INVESTIGACIÓN 1 INCRACIÓN A LA INVESTIGACIÓN SE PRÁCTICAS.	S0 12,5 12,5 12,5 13,7 15 15 15 15 15 15 15 1	0 7,5 7,5 7,5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
DUIMOCA INDRIGANICA MEDICA BASES DE TEMPATO CELLUAR E INGEMERIA TISLLAR DESARROLLO DE NLEVOS FARMACOS FITOTERADIA NUTRICION COMMINITARIA Y DIETETICA PROCESSOS INTEGRADOS EN LA INGUISTRIA FRAMACEUTICA PARASITICO GAIO Y MICROBIOLOGÍA SANTIRRIA MEDIOMBIENTAL METODOS Y ELCRICAS FARMACIA SOLUTION DI METODOS EN LA INGUISTRIA FRAMACEUTICA PARASITICO GAIO Y MICROBIOLOGÍA SANTIRRIA MEDIOMBIENTAL METODOS Y ELCRICAS FARMACIA S - QUINTO Implentación: 2021/1 SÍS ASIGNATOS CA RESIDANO SOLUTION DE PROPOLOGÍA 1 (LEGILACIÓN Y DEONTOLOGÍA 2 ATENCIÓN FARMACUTICA 3 GESTION Y PLANFICACIÓN 5 PRÁCTICAS TUTELADAS FARMACIA HOSPITALARIA 7 LABORATORIO CLÍNICO, APLICACIONE 6 FARMACIA HOSPITALARIA 7 LABORATORIO CLÍNICO, APLICACIONE 8 PROGODEPENDENCIAS	CUATR.(7) C	OPT : 0 OPT :	3 760 4433 A050 A050 6 6 63 6 640 6 7555 773 6 310 3 100	Ouimica inorgânica Todas las Áreas Histología Patología Humana Oumica orgânica Botánica Nutrición y Bromatología Ingeniería Ouimica Sanidad Animal Area Medicina legal y Forense Farmacia y Tecnología Farmac, Farmacia	Química longránica Biología celular e Histología Guímica organica Guímica organica Guímica organica Guímica organica Sanidad Animal Química Física Ciencias Sociosantarias Li Parmacología Organización de empresas y finanzas utica El Parmacología Bioquímica y Biología Molecular 8 e Inm	2 1,5 0,75 0,75 0,75 0,75 0,75 0,75 0,75 0,	1 2 0,5 1 1,5 0,6 1 0,75 0,3 1 0,75 0,3 1 0,75 0,6 1 3,3 0,6 1 4,3 0,4 1 1,4 0,4 1 1,4 0,4 1 2,7 0,9 a TC-LEMB C/SEM1 1 3,9 0,6 1 3,8 0,6 1 3,1 0,5 1	1 0,: 1 1 1,: 1 1,	\$ 0,5 0,6	2 1 1 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0	1 0 0 1 1 0 1 1 1 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	GPPCI TCPPe	1,5 3 6 6 6 3	3.5 OULMACA INORGANACA MEDICA 1.5 1.5 1.5 3.0 ESSARROLLO DE NUEVOS FARMACOS 6 FITOTERAPIA 6 INJTRICION COMMITTARIA Y DIETÉTICA 6 PROCESSOS INTEGRADOS EN LA INDUSTRIA FARMACÉUTICA 7 PARASTITCLOGÍA Y MICROBIOLOGÍA STANTARIA METODOS Y TÉCNICAS FISICOQUÍMICAS AVANZADAS EN 6 FARMACIA 5 - QUINTO (Implistación: 2021/) 7.2 LEGISLACIÓN Y DEONTOLOGÍA 7.8 ATENDAMO FARMACEUTICA 6,8 GESTION Y PLANFICACION 4 INICIACIÓN A LA INVESTIGACIÓN PRÁCTICAS TUTELADAS 3 FARMACIA HOSPITALARIA 3 LABORATORIO CÚMICO. APLICACIONES PRÁCTICAS. 3 PROGOODEPENDENCIAS 3 IRAGORATORIO CÚMICO. APLICACIONES PRÁCTICAS. 3 DROGOODEPENDENCIAS.	\$0 12,5 12,5 37,5 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	0 7,5 7,5 7,5 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

GRADO EN FARMACIA

Curso académico 21/22

CUARTO CURSO

PRIMER CUATRIMESTRE

NOMBRE	CR.	DEPARTAMENTO	EQUIVALENTE	CR	CUPO	20/21	19/20	Inc ond	Alum no
Historia de la Farmacia	3	Ciencias socio-sanitarias	Historia de la Farmacia	3	-	16	10		9%
Química inorgánica médica	3	Química inorgánica	Química inorgánica de los procesos biológicos	6	-	22	17		5-6%
Bases de Terapia celular e Ingeniería tisular básica	3	Biología celular e Histología	Nueva NO SE OFERTA	•	-	-	-		15%
Desarrollo de nuevos fármacos	3	Química orgánica	Desarrollo de nuevos fármacos	3	-	11	10		12%
Parasitología y Microbiología Sanitaria Medioambiental	3	Sanidad Animal	Parasitología y Microbiología	3	25	30	27	+	62%

SEGUNDO CUATRIMESTRE

NOMBRE	CR.	DEPARTAMENTO	EQUIVALENTE	CR	CUPO	20/21	19/20	Inc	Alum
								ond	no
Fitoterapia	6	Biología vegetal	Fitoterapia	6	20	12	18		30
								+	
Nutrición comunitaria y dietética	6	Tecnología de los alimentos,	Nutrición comunitaria y	6	15	15	15		17
		nutrición y bromatología	dietética						
Procesos integrados en la Industria	6	Ingeniería química	Procesos integrados en la	6	-	29	40		41
Farmacéutica			Industria Farmacéutica					+	

Métodos y técnicas físico-químicas	6	Química-física	Métodos y técnicas físico-	6	-	29	23	11
avanzadas en Farmacia			químicas avanzadas en					
			Farmacia					

QUINTO CURSO

PRIMER CUATRIMESTRE

NOMBRE	CR.	DEPARTAMENTO	EQUIVALENTE	CR	CUPO	20/21	19/20	Inco	Alum
								nd.	no
Farmacia Hospitalaria	3	Farmacología	NUEVA.	-	-				
Laboratorio clínico. Aplicaciones prácticas	3	Bioquímica, Biología molecular B e Inmunología 1	Técnicas avanzadas en Bioquímica y Biología Molecular aplicadas a Farmacia	6	25	36	25		1
Drogodependencias	3	Farmacología 1	NUEVA.	-	-	-	-	+	1
Gestión y desarrollo de ensayos clínicos	3	Ciencias Sociosanitarias	NUEVA. NO SE OFERTA	-	-	-	-		