

**APROXIMADO DE GRUPOS\***

TRONCO DIVISIONAL

PROGRAMACIÓN ACADEMICA: 25/I  
APROBADA EN LA SESIÓN NO.

Trim.	Nombre de la UEA	Clave UEA	Turno	Grupos y Alumnos por Departamento									Alumnos Esperados*			No. de Grupos			Cupo máximo por grupo				
				24I			24/P			24/O			Total	PAA	HA, SB	AS	Total alumnos	PAA		HA, SB	AS	Total de Grupos	
				PAA	HA, SB	AS	PAA	HA, SB	AS	PAA	HA, SB	AS											
2°	Procesos Celulares Fundamentales	330002	MAT	G	8	7	11	2	4	1	6	5	10	21	167	150	262	579	7	6	11	24	24
				A	163	153	277	24	21	34	139	113	250	502									
			VESP	G	3	5	3	1	1	1	2	3	2	7	56	79	61	196	2	3	3	8	25
				A	62	79	172	7	7	6	44	82	55	181									
3°	Energía y Consumo de Sustancias Fundamentales	330003	MAT	G	8	8	10	8	8	10	1	2	1	4	165	125	278	568	7	5	11	23	25
				A	133	127	235	140	143	283	44	26	59	129									
			VESP	G	3	4	2	2	4	2	0	1	0	1	42	84	54	180	2	3	2	7	26
				A	42	78	47	58	84	59	3	11	5	19									
Grupos				22	24	26	13	17	14	9	11	13	149	430	438	655		18	17	27			
Alumnos				400	437	731	229	255	382	230	232	369	3265				1523				62		
Total Grupos						72			44		33												
Total Alumnos						1568			866		831												

\*De acuerdo al Índice de Permanencia de la Coordinación de Tronco Divisional

**APROXIMADO DE GRUPOS\***

LICENCIATURA EN AGRONOMÍA

PROGRAMACIÓN ACADEMICA: 25/I  
 APROBADA EN LA SESIÓN NO.

Trim.	Nombre de la UEA	Clave UEA	No. de Grupos			No. de Alumnos			Total de Grupos	Alumnos esperados *	Cupo máximo por grupo
			24/I	24/P	24/O	24/I	24/P	24/O			
3°	Energía y Consumo de Sustancias Fundamentales	3300003				71	71	24			
1° - 2°	Estadística Descriptiva e Inferencial	3340024	2	4	4	16	96	99	2	25	13
1° - 2°	Morfofisiología Vegetal	3340025	4	4	4	84	26	78	4	113	28
4°	La Sustentabilidad de los Sistemas Agrícolas	3340001	2	3	3	25	69	63	1	24	24
5°	Interacciones Bióticas en los Sistemas Agrícolas	3340002	3	2	3	76	30	68	2	63	32
6°	El Medio Físico Productivo de los Sistemas Agrícolas	3340003	2	3	2	43	68	29	3	68	23
7°	Estrategias Tecnológicas para la Producción Agrícola	3340026	2	2	3	30	45	53	2	29	15
8°	Fitomejoramiento y Producción de Semillas	3340027	2	2	2	60	38	16	2	53	27
9°	Estrategias para la Protección Vegetal en los Sistemas Agrícolas	3340006	2	2	2	64	61	61	1	16	16
10°	Gestión de la Calidad e Inocuidad de los Productos Agrícolas	3340008	2	2	3	54	59	89	2	61	31
11°	Gestión de la Empresa Agrícola	3340009	3	2	2	74	47	39	3	89	30
12°	Innovación Tecnológica en la Agricultura	3340007	0	2	2	0	37	24	2	39	20
<b>Totales</b>			<b>24</b>	<b>28</b>	<b>30</b>	<b>526</b>	<b>576</b>	<b>619</b>	<b>24</b>	<b>442</b>	

\*De acuerdo al Índice de Permanencia de la Coordinación de la Licenciatura en Agronomía

Nota: Los alumnos de 4° se distribuyen en 5° y 6°

Los alumnos de 7° se distribuyen en 8° y 9°

Los alumnos de 10° se distribuyen en 11° y 12°

**APROXIMADO DE GRUPOS\***

**LICENCIATURA EN BIOLOGÍA**

PROGRAMACIÓN ACADÉMICA: 25/I  
 APROBADA EN LA SESIÓN NO.

Trim.	Nombre de la UEA	Clave UEA	No. de Grupos			No. de Alumnos			Total de Grupos	Alumnos esperados*	Cupo máximo por grupo
			24/I	24/P	24/O	24/I	24/P	24/O			
3°	Energía y Consumo de Sustancias Fundamentales	330003				82	81	17			
4°	Biodiversidad y Recursos Naturales	333001	1	4	4	26	71	72	1	22	22
5°	Historias de Vida	333002	4	1	4	81	20	74	4	88	22
6°	Plagas y Enfermedades de un Recurso Natural	333003	3	4	1	67	88	24	4	90	23
7°	Ciclos Biogeoquímicos	333004	2	3	4	30	67	67	1	24	24
8°	Producción Primaria	333005	3	2	3	55	36	61	4	80	20
9°	Producción Secundaria	333006	4	4	2	81	72	40	3	62	21
10°	Análisis de Comunidades	333007	2	3	4	48	59	73	2	44	22
11°	Análisis de Sistemas Ecológicos	333008	4	2	3	70	50	50	3	62	21
12°	Análisis y Planeación Ambiental	333009	3	3	3	56	51	53	3	58	19
<b>Totales</b>			<b>26</b>	<b>26</b>	<b>28</b>	<b>514</b>	<b>514</b>	<b>514</b>	<b>25</b>	<b>530</b>	

\*De acuerdo al Índice de Permanencia calculado por la Coordinación de la Licenciatura en Biología

**APROXIMADO DE GRUPOS\***

**LICENCIATURA EN ENFERMERÍA**

PROGRAMACIÓN ACADÉMICA: 25/I  
 APROBADA EN LA SESIÓN NO.

Trim.	Nombre de la UEA	Clave UEA	No. de Grupos			No. de Alumnos			Total de Grupos	Alumnos esperados*	Cupo máximo por grupo
			24/I	24/P	24/O	24/I	24/P	24/O			
3°	Energía y Consumo de Sustancias Fundamentales	330003				50	68	18			
4°	Cuidado de la Salud	335027	1	3	2	16	45	61	1	20	20
5°	Cuidado de la Salud Comunitaria	335028	3	1	3	60	16	40	3	62	21
6°	Cuidado en la Clínica	335029	3	4	1	34	59	18	3	45	15
7°	Cuidado de Enfermería en la Sexualidad y Reproducción	335030	1	2	4	17	37	55	1	20	20
8°	Cuidado de Enfermería en el Crecimiento y Desarrollo del Recién Nacido, Lactante y Preescolar	335031	4	1	2	58	13	35	4	60	15
9°	Cuidado de Enfermería en el Crecimiento y Desarrollo del Escolar y Adolescente	335032	2	3	1	42	54	11	2	36	18
10°	Cuidado de Enfermería en el Adulto con Trastornos Médico-Quirúrgicos	335058	1	3	3	14	43	53	1	15	15
11°	Cuidado de Enfermería del Adulto Mayor en la Comunidad	335059	3	1	2	57	15	42	3	54	18
12°	Gestión y Cuidado de Enfermería	335060	2	3	1	37	56	14	2	44	22
<b>Totales</b>			<b>20</b>	<b>21</b>	<b>19</b>	<b>335</b>	<b>338</b>	<b>329</b>	<b>20</b>	<b>356</b>	

\*De acuerdo al Índice de Permanencia calculado por la Coordinación de la Licenciatura en Enfermería

**APROXIMADO DE GRUPOS\***

LICENCIATURA EN ESTOMATOLOGÍA

PROGRAMACIÓN ACADÉMICA: 25/I  
 APROBADA EN LA SESIÓN NO.

Trim.	Nombre de la UEA	Clave UEA	No. de Grupos						No. de Alumnos						Grupos Estimados		Alumnos Esperados*		Total de Grupos	Cupo máximo por grupo
			24/I		24/P		24/O		24/I		24/P		24/O		MAT	VESP	MAT	VESP		
			MAT	VESP	MAT	VESP	MAT	VESP	MAT	VESP	MAT	VESP	MAT	VESP						
	<b>Energía y Consumo de Sustancias Fundamentales</b>	<b>330003</b>							62	24	75	26			<b>MAT</b>	<b>VESP</b>	<b>MAT</b>	<b>VESP</b>		
4°	Salud Bucal	335040	1	1	3	1	3	1	17	16	59	29	73	25	1	1	20	20	2	20
	Práctica Clínica Estomatológica I	335041	4	3	4	3	4	3	18	18	57	29	70	27	4	3	5	7	7	1
5°	Anatomía y Fisiología en el Diagnóstico Y Manejo Clínico	335042	3	1	1	1	3	1	67	18	11	20	51	26	3	1	68	27	4	23
	Práctica Clínica Estomatológica II	335043	4	3	4	3	4	3	67	19	14	20	51	27	4	3	17	9	7	4
6°	Desarrollo Cráneo-Facial de la Gestación a la Etapa Escolar	335044	2	1	3	1	1	1	55	18	71	20	12	21	2	1	51	25	3	26
	Atención Clínica Estomatológica de la Población Preescolar y Escolar I	335045	4	3	4	3	4	3	54	18	67	21	13	18	4	3	13	9	7	3
7°	Morbilidad del Aparato Estomatognático del Preescolar y Escolar	335046	1	1	2	1	3	1	26	13	51	16	67	15	1	1	15	20	2	15
	Atención Clínica de la Población Preescolar y Escolar II	335047	4	3	4	3	4	3	38	18	52	19	70	16	4	3	4	7	7	1
8°	Determinantes de la Condición Oclusal del Preescolar y Escolar	335048	3	1	1	1	2	1	52	21	31	14	50	17	3	1	64	18	4	21
	Atención Clínica de la Población Preescolar y Escolar III	335049	4	3	4	3	4	3	56	24	34	18	55	19	4	3	16	6	7	4
9°	Terapéutica Conservadora del Adolescente al Adulto	335050	2	1	3	1	1	1	51	16	54	21	27	14	2	1	51	17	3	26
	Atención Clínica Conservadora del Adolescente al Adulto	335051	4	3	4	3	4	3	51	18	56	24	29	15	4	3	13	6	7	3
10°	Terapéutica Rehabilitadora del Adolescente al Adulto	335052	1	1	2	1	3	1	30	14	51	17	53	23	2	1	32	14	3	16
	Atención Clínica Rehabilitadora del Adolescente al Adulto	335053	4	3	4	3	4	3	34	19	52	20	26	25	1	1	8	5	2	8
11°	Salud Bucal y Terapéutica Integral del Adolescente al Adulto	335054	2	1	2	1	2	1	33	11	33	16	52	18	2	1	51	21	3	26
	Atención Clínica Integral del Adolescente al Adulto	335055	4	3	4	3	4	3	42	17	37	20	54	20	4	3	13	7	7	3
12°	Atención Integral y Quirúrgica del Adolescente al Adulto	335056	2	1	2	1	2	1	51	9	38	15	31	18	2	1	51	17	3	26
	Clínica Integral y Quirúrgica del Adolescente al Adulto	335057	4	3	4	3	4	3	60	11	38	15	35	21	4	3	13	6	7	3
	<b>Subtotal</b>		<b>53</b>	<b>36</b>	<b>55</b>	<b>36</b>	<b>56</b>	<b>36</b>	<b>802</b>	<b>298</b>	<b>806</b>	<b>354</b>	<b>819</b>	<b>365</b>	<b>51</b>	<b>34</b>	<b>505</b>	<b>241</b>		
			<b>89</b>		<b>91</b>		<b>92</b>		<b>1100</b>		<b>1160</b>		<b>1184</b>		<b>85</b>		<b>746</b>			
									<b>813</b>		<b>794</b>		<b>817</b>							

\*De acuerdo al Índice de Permanencia de la Coordinación de la Licenciatura en Estomatología

\*\*Los alumnos están cursando 1 o más UEA

**APROXIMADO DE GRUPOS\***

**LICENCIATURA EN MEDICINA**

PROGRAMACIÓN ACADEMICA: 25/I  
 APROBADA EN LA SESIÓN NO.

Trim.	Nombre de la UEA	Clave UEA	No. de Grupos			No. de Alumnos			Total de Grupos	Alumnos esperados*	Cupo máximo por grupo
			24/I	24/P	24/O	24/I	24/P	24/O			
3°	Energía y Consumo de Sustancias Fundamentales	330003				81	100	12			
1°	Introducción a la Medicina: Morfofisiología I **	335074	1	4	4	7	99	104	1	10	10
2°	Introducción a la Medicina: Morfofisiología II **	335075	4	1	4	89	11	86	5	104	21
3°	Introducción a la Medicina: Farmacología **	335061	3	4	1	83	83	6	4	86	22
4°	El Hombre y su Ambiente	335062	1	4	4	24	86	85	1	6	6
5°	El Hombre y su Medio Interno (M)	335063	4	1	4	102	13	86	5	87	17
6°	Reproducción	335064	3	5	1	52	99	16	5	86	17
7°	Crecimiento y Desarrollo del Infante Pre-Escolar	335065	1	3	5	24	54	99	1	17	17
8°	Crecimiento y Desarrollo del Escolar y del Adolescente	335066	4	1	3	89	23	49	5	99	20
9°	Atención Integral del Adulto I	335067	3	4	2	57	101	41	3	49	16
10°	Atención Integral del Adulto II	335068	2	3	5	31	44	85	2	41	21
11°	Atención Integral del Adulto III	335069	4	2	2	69	31	42	4	85	21
12°	Atención Integral de Urgencias Médicas y Quirúrgicas	335070	2	4	2	40	69	32	2	42	21
Internado	13° Atención Clínica Integral I	335071	4	4	0	96	71	0	2	32	16
	14° Atención Clínica Integral II	335072	0	3	4	0	66	64	0	0	0
	15° Atención Clínica Integral III	335073	4	0	3	72	0	62	3	64	21
<b>Subtotal</b>			<b>40</b>	<b>43</b>	<b>44</b>	<b>835</b>	<b>850</b>	<b>857</b>	<b>43</b>	<b>808</b>	
			<b>Total **</b>			<b>991</b>	<b>829</b>	<b>880</b>			

\*De acuerdo al Índice de Permanencia calculado por la Coordinación de la Licenciatura en Medicina

\*\* Los alumnos están cursando 1 o más UEA



Casa abierta al tiempo

**UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA**  
Unidad Xochimilco

División de Ciencias Biológicas y de la Salud  
Gestión Escolar  
GE-F01

**APROXIMADO DE GRUPOS\***

**LICENCIATURA EN MEDICINA VETERINARIA Y ZOOTECNIA**

PROGRAMACIÓN ACADEMICA: 25/I  
APROBADA EN LA SESIÓN NO.

Trim.	Nombre de la UEA	Clave UEA	No. de Grupos			No. de Alumnos			Total de Grupos	Alumnos esperados*		Cupo máximo por grupo
			24/I	24/P	24/O	24/I	24/P	24/O				
3°	Energía y Consumo de Sustancias Fundamentales					104	127	23				
2°-3°	Procedimientos Fundamentales de Bioestadística	334011	8	3	5	171	48	117	5	135		27
FASE I	4° Caracterización y Valoración Morfofuncional del Animal Sano	334012	2	3	5	30	92	124	2	35	239	18
	5° Manejo Nutricional y Alimentario de los Animales	334013	5	4	4	148	95	83	5	125		25
	6° Preservación del Bienestar Animal / Manejo de la Fauna Silvestre	334014	5	3	3	69	66	53	3	79		26
FASE II	7° Interpretación de Lesiones Anatomopatológicas	334015	3	4	4	90	105	90	3	76	242	25
	8° Diagnóstico Clínico e Imagenología	334016	3	2	2	56	26	52	2	56		28
	9° Prescripción de Medicamentos para uso Veterinario y Protocolos de Inmunización	334017	4	4	4	64	73	70	4	110		28
FASE III	10° Clínica de Enfermedades Sistémicas y Toxicológicas	334018	3	4	4	96	112	100	3	75	200	25
	11° Técnicas y Terapéutica Quirúrgicas	334019	4	4	3	96	99	78	3	50		17
	12° Enfermedades Infecciosas y Parasitarias y su Importancia para la Salud Pública	334020	4	4	3	69	50	53	3	75		25
FASE IV	13° Calidad de los Productos de Origen Animal	334021	4	4	4	62	63	86	3	75	260	25
	14° Sistemas de Producción Animal	334022	3	3	3	72	72	90	4	97		24
	15° Gestión de la Eficiencia Reproductiva y Genética	334023	3	4	2	81	86	61	3	88		29
<b>Subtotal</b>			<b>51</b>	<b>46</b>	<b>46</b>	<b>1104</b>	<b>987</b>	<b>1057</b>	<b>43</b>	<b>1076</b>		
			<b>Total**</b>			<b>1242</b>	<b>1226</b>	<b>1272</b>				

\* De acuerdo a la información proporcionada por la Coordinación de la Licenciatura

\*\* Los alumnos están cursando 1 o más UEA

APROXIMADO DE GRUPOS\*

LICENCIATURA EN NUTRICION HUMANA

PROGRAMACIÓN ACADEMICA: 25/I  
 APROBADA EN LA SESIÓN NO.

Trim.	Nombre de la UEA	Clave UEA	No. de Grupos			No. de Alumnos			Total de Grupos	Alumnos esperados*	Cupo máximo por grupo
			24/I	24/P	24/O	24/I	24/P	24/O			
3°	Energía y Consumo de Sustancias Fundamentales	330003				65	73				
4°	Alimentación del Individuo Sano	335017	2	2	3	26	61	70	1	25	25
5°	Evaluación del Estado de Nutrición de los Grupos Humanos	335018	3	2	2	72	37	62	3	75	25
6°	Nutrición, Género y Salud Reproductiva	335019	2	3	2	55	62	35	3	65	22
7°	Nutrición en las Etapas Tempranas de la Vida	335020	2	2	3	39	62	64	2	40	20
8°	Nutrición, Crecimiento y Desarrollo en la Etapa Escolar y Adolescente	335021	3	2	2	66	41	56	3	65	22
9°	Nutrición y Salud en la Población Adulta	335022	2	3	2	41	63	47	2	60	30
10°	Nutrición de la Población Mayor de Sesenta años	335023	1	2	2	28	35	49	2	50	25
11°	Políticas Alimentarias y Programas de Alimentación y Nutrición	335024	0	1	1	0	26	7	1	16	16
12°	Manejo Nutricio Integral	335025	2	1	15	40	21	15	1	25	25
13°	Control Sanitario y Servicios de Alimentos	335026	2	1	2	9	24	38	2	36	18
<b>Total</b>			<b>19</b>	<b>19</b>	<b>34</b>	<b>376</b>	<b>432</b>	<b>443</b>	<b>20</b>	<b>457</b>	

\*El cálculo de alumnos esperados se realizó con base en la Modificación del Plan y Programa de estudios aprobado por Colegio Académico De acuerdo a los datos de la Coordinación de la Licenciatura en Nutrición

**APROXIMADO DE GRUPOS\***

**LICENCIATURA EN QUÍMICA FARMACÉUTICA BIOLÓGICA**

PROGRAMACIÓN ACADEMICA: 25/I  
 APROBADA EN LA SESIÓN NO.

Trim.	Nombre de la UEA	Clave UEA	No. de Grupos						No. de Alumnos						Grupos		Alumnos		Total de Grupos	Cupo máximo por grupo
			24/I		24/P		24/O		24/I		24/P		24/O		Estimados	esperados*				
			MAT	VES	MAT	VES	MAT	VES	MAT	VES	MAT	VES	MAT	VES						
3°	Energía y Consumo de Sustancias Fundamentales	330003							13	9	87	59	12	8						
2°	Estadística **	336010	1	0	3	3	2	2	9	0	90	61	66	60	1	1	20	6	2	20
	Matemáticas **	336026	4	2	2	1	3	2	109	60	17	8	72	47	3	2	66	60	5	22
3°	Química **	336027	2	3	4	2	1	1	61	60	87	62	32	25	3	2	72	47	5	24
4°	Síntesis Reactividad de Compuestos Orgánicos	336028	3	2	4	2	4	2	90	35	104	53	122	55	3	3	93	83	6	31
5°	Obtención de Compuestos Orgánicos de Interés Farmacéutico	336029	3	4	3	2	4	1	53	67	59	32	58	50	3	2	85	66	5	28
6°	Evaluación de Materias Primas para la Producción de Medicamentos	336015	2	2	2	2	2	1	53	39	60	60	45	19	2	2	58	56	4	29
7°	Los Fármacos como Modificadores de Funciones Biológicas	336016	2	1	2	2	2	2	46	16	34	32	53	60	2	1	45	19	3	23
8°	Diseño y Obtención de Medicamentos de Calidad	336030	2	2	2	1	2	2	38	53	48	20	34	34	2	2	53	60	4	27
9°	Evaluación de la Calidad de los Medicamentos	336018	2	1	2	2	2	1	59	30	36	47	48	13	2	2	34	34	4	17
10°	Prevención y Control de la Propagación Microbiana	336019	2	1	2	1	2	2	36	15	58	30	34	48	2	1	48	13	3	24
11°	Obtención de Metabolitos de Interés Industrial para la Salud	336020	2	1	2	1	2	2	58	30	40	15	50	38	2	2	34	48	4	17
Optativaas	Aseguramiento de la Calidad en la Industria Químico Farmacéutica	336021	1	0	1	1	1	0	21	0	31	22	14	0	1	0	22	0	1	22
	Tecnologías Moleculares para el Diagnóstico y la Terapéutica	336022	0	0	1	0	1	0	0	0	13	0	16	0	0	0	0	0	0	0
	Diseño y Obtención de Medicamentos Innovadores	336031	1	0	0	0	1	0	13	0	0	0	8	0	1	0	22	0	1	22
	Evaluación Biofarmacéutica	336024	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	22	0	1	22
	Farmacología, Atención y Servicios Farmacéuticos	336032	0	1	0	1	0	1	0	15	0	22	0	18	0	1	0	22	1	22
	Análisis Instrumental Aplicado	336025	1	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<b>Subtotal</b>			<b>28</b>	<b>20</b>	<b>30</b>	<b>21</b>	<b>29</b>	<b>19</b>	<b>659</b>	<b>420</b>	<b>677</b>	<b>464</b>	<b>652</b>	<b>467</b>	<b>28</b>	<b>21</b>	<b>674</b>	<b>514</b>	<b>49</b>	
<b>Total**</b>									<b>1174</b>			<b>1107</b>					<b>1188</b>			

\*De acuerdo al índice de permanencia calculado por la Coordinación de Química Farmacéutica Biológica

\*\* Los alumnos están cursando 1 ó más UEA

**APROXIMADO DE GRUPOS\***

**MAESTRÍA EN PATOLOGÍA Y MEDICINA BUCAL**

PROGRAMACIÓN ACADEMICA: 25/I  
 APROBADA EN LA SESIÓN NO.

Trim.	Nombre de la UEA	Clave UEA	No. de Grupos			No. de Alumnos			Total de Grupos	Alumnos esperados*
			24/I	24/P	24/O	24/I	24/P	24/O		
1°	Patología y Medicina Bucal I	335618								
2°	Patología y Medicina Bucal II	335619								
3°	Patología y Medicina Bucal III	335620	2			7				
4°	Trabajo de Investigación I	335621		2			6			
	Seminario de Investigación I	335622		2						
5°	Trabajo de Investigación II	335623			2		6			
	Seminario de Investigación II	335624			2					
6°	Trabajo de Investigación III	335625						2	6	
<b>Total</b>			<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>2</b>	<b>6</b>

\*De acuerdo a la información proporcionada por la Coordinación de la Maestría

**APROXIMADO DE GRUPOS\***

**MAESTRÍA EN CIENCIAS AGROPECUARIAS**

PROGRAMACIÓN ACADEMICA: 25/1  
 APROBADA EN LA SESIÓN NO.

Trim.	Nombre de la UEA	Clave UEA	No. de Grupos			No. de Alumnos			Total de Grupos	Alumnos esperados*
			24/I	24/P	24/O	24/I	24/P	24/O		
1°	Determinantes y Evolución de la Ciencia y la Tecnología en el Sector Agropecuario y Agroalimentario Mexicano	334601		1			17			
2°	Identificación y Planteamiento del Problema de Investigación en las Ciencias Agropecuarias	334602			1			17		
3°	Planeación y Diseño de la Investigación Agropecuaria	334603	1			16			1	16
4°	Seminario de Avances de Investigación I. **	334604		17			17			
5°	Seminario de Avances de Investigación II. **	334605	1		17	1		17		
6°	La Comunicación en las Ciencias y Tecnologías Agropecuarias **	334606	15	1		15	1		17	17
<b>Totales</b>			<b>17</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>32</b>	<b>35</b>	<b>34</b>	<b>18</b>	<b>33</b>

\*De acuerdo a la información proporcionada por la Coordinación de la Maestría

\*\*Fase tutorial, un alumno por grupo, en esta fase el Consejo Divisional decide aprobar el número de grupos de acuerdo al número de actas que se generen

**APROXIMADO DE GRUPOS\***

**MAESTRÍA EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS**

PROGRAMACIÓN ACADEMICA: 25/I  
APROBADA EN LA SESIÓN NO.

Trim.	Nombre de la UEA	Clave UEA	No. de Grupos			No. de Alumnos			Total de Grupos	Alumnos esperados*
			24/I	24/P	24/O	24/I	24/P	24/O		
1°	Obtención y Evaluación de Moléculas con Actividad Biológica y Aplicación Terapéutica	3366016		1			12			
	Planeación y Diseño de la Investigación en Ciencias Farmacéuticas	3366036	4		15	4		15	8	
2°	Evaluación y Preformulación Farmacéuticas	3366023			1			20		
	Seminario de investigación I	3366037	6	4		6	4		8	
3°	Farmacia Clínica y Métodos en la Investigación Farmacéutica	3366029	1			11			1	
	Seminario de Investigación II	3366038	1	6	4	1	6	4		
1° al 3° Optativas	Síntesis de Moléculas con Actividad Biológica	3366020			1			5		
	Diseño de Fármacos Asistido por Computadora	3366017		1			4			
	Diseño y Obtención de Proteínas de Uso Terapéutico	3366019							1	
	Productos Naturales	3366018	1			6			1	
	Evaluación Farmacológica de Moléculas con Potencial Actividad Biológica	3366021		1			4			
	Temas Selectos de Diseño, Obtención y Evaluación de Fármacos y Biomoléculas	3366022	1		1	1		2		
	Diseño de Experimentos en las Ciencias Farmacéuticas	3366024			1			6		
	Sistemas Nanoestructurados de Entrega de Fármacos y Biomoléculas	3366025	1			1				
	Sistemas Microestructurados de Entrega de Fármacos y Biomoléculas	3366035							1	
	Distribución Disposición de los Medicamentos en el Organismo	3366026								
	Calidad y Fiabilidad en el Análisis Farmacéutico	3366027								
	Temas Selectos de Diseño y Evaluación de Formas Farmacéuticas	3366028	1	1		2	1			
	Investigación Aplicada a Farmacoepidemiología y Farmacoeconomía	3366031		1			3			
	Historia de las Ciencias Farmacéuticas en México y Deontología Farmacéutica	3366030			1			5		
	Servicios Farmacéuticos en el Ámbito Comunitario y Hospitalario	3366032	1			2			1	
	Toma de Decisiones para el Acceso y la Inclusión de Nuevas Tecnologías Sanitarias	3366033								
Temas Selectos de Farmacia Clínica y Servicios Farmacéuticos	3366034			2			6	1		
4°	Proyecto de Investigación I	3366013	9	2	8	6	2	8	5	
5°	Proyecto de Investigación II	3366014	8	6	3	7	6	3	7	
6°	Proyecto de Investigación III	3366015		7	5		7	5	2	
<b>Total</b>			<b>34</b>	<b>30</b>	<b>42</b>	<b>47</b>	<b>49</b>	<b>79</b>	<b>36</b>	<b>68</b>

\*De acuerdo a la información proporcionada por la Coordinación de la Maestría

\*\*Fase tutorial

**APROXIMADO DE GRUPOS\***

**DOCTORADO EN CIENCIAS FARMACÉUTICAS**

PROGRAMACIÓN ACADÉMICA: 25/I  
 APROBADA EN LA SESIÓN NO.

Trim.	Nombre de la UEA	Clave UEA	No. de Grupos			No. de Alumnos			Total de Grupos	Alumnos esperados*
			24/I	24/P	24/O	24/I	24/P	24/O		
1°	Seminario de Investigación I**	3368001	1		1	1		1	2	2
	Trabajo de Investigación I**	3368008	1		1	1		1	2	2
2°	Seminario de Investigación II**	3368002	1	1		1	1		1	1
	Trabajo de Investigación II**	3368009	1	1		1	1		1	1
3°	Seminario de Investigación III**	3368003		1	1		1	1		
	Trabajo de Investigación III**	3368010		1	1		1	1		
4°	Seminario de Investigación IV**	3368004	2		1	2		1	1	1
	Trabajo de Investigación IV**	3368011	2		1	2		1	1	1
5°	Seminario de Investigación V**	3368005	2	2		2	2		1	1
	Trabajo de Investigación V**	3368012	2	2		2	2		1	1
6°	Seminario de Investigación VI**	3368006		2	2		2	2		
	Trabajo de Investigación VI**	3368013		2	2		2	2		
7°	Trabajo de Investigación VII**	3368014	1		2	1		2	2	2
8°	Trabajo de Investigación VIII**	3368015	1	1		1	1		2	2
9°	Trabajo de Investigación IX**	3368016		1	1		1	1		
7° a 9°	Seminario de Avances de Investigación VII**	3368007		1	1		1	1		
10° al 12°	Trabajo de Redacción de Tesis I**	3368017			1			1	1	1
	Trabajo de Redacción de Tesis II**	3368018	1			1			1	1
	Trabajo de Redacción de Tesis III**	3368019		1			1			
<b>Total</b>			<b>14</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>16</b>

\*De acuerdo a la información proporcionada por la Coordinación del Doctorado

\*\*Fase tutorial

**APROXIMADO DE GRUPOS\***

**MAESTRÍA EN CIENCIAS ODONTOLÓGICAS**

PROGRAMACIÓN ACADEMICA: 25/I  
 APROBADA EN LA SESIÓN NO.

Trim.	Nombre de la UEA	Clave UEA	No. de Grupos			No. de Alumnos			Total de Grupos	Alumnos esperados*
			24/I	24/P	24/O	24/I	24/P	24/O		
1°	Proceso Salud Enfermedad Bucal I	335731								
2°	Proceso Salud Enfermedad Bucal II	335732	2			6				
3°	Diseño de la Investigación y Recolección de Datos**	335733		5			5			
4°	Sistematización y Análisis de Resultados**	335734			5			5		
5°	Discusión de Resultados**	335735	4			4			5	5
6°	Elaboración del Informe Final**	335736		3			3			
<b>Totales</b>			<b>6</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>5</b>

\*De acuerdo a la información proporcionada por la Coordinación de la Maestría

\*\*Fase tutorial

**APROXIMADO DE GRUPOS\***

**MAESTRÍA EN ECOLOGÍA APLICADA**

PROGRAMACIÓN ACADEMICA: 25/I  
 APROBADA EN LA SESIÓN NO.

Trim.	Nombre de la UEA	Clave UEA	No. de Grupos			No. de Alumnos			Total de Grupos	Alumnos esperados*
			24/I	24/I	24/O	24/I	24/I	24/O		
1°	Fundamentos Ecológicos y Económicos para el Uso y Conservación de Recursos Naturales Bióticos	333601		1			7			
	Trabajo de Investigación I	333602		7						
2°	Determinantes Sociales en el Uso y Conservación de Recursos Naturales Bióticos	333603			1			7		
	Trabajo de Investigación II	333604			7					
3°	Causas y Efectos de la Tecnología en el Uso y Conservación de Recursos Naturales Bióticos	333605	1			12		1	7	
	Trabajo de Investigación III	333606	12					7		
4°	Transferencia de Tecnología en el Ámbito de la Ecología Aplicada	333607		1			12			
	Trabajo de Investigación IV	333608		12						
5°	Seminario de Investigación I	333609						12	12	
6°	Seminario de Investigación II	333610	6			6				
<b>Totales</b>			<b>19</b>	<b>21</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>19</b>

\*De acuerdo a la información proporcionada por la Coordinación de la Maestría  
 Nota: Los alumnos están cursando 1 ó más U.E.A.

**APROXIMADO DE GRUPOS\***

**MAESTRÍA EN ENFERMERÍA DE PRÁCTICA AVANZADA**

PROGRAMACIÓN ACADEMICA: 25/I  
 APROBADA EN LA SESIÓN NO.

Trim.	Nombre de la UEA	Clave UEA	No. de Grupos			No. de Alumnos			Total de Grupos	Alumnos esperados*
			24/I	24/P	24/O	24/I	24/P	24/O		
1°	Enfermería de Práctica Avanzada y el Contexto Social	3357042	1			4				
2°	El Cuidado de Enfermería y la Atención Primaria de Salud	3357037		1			4			
3°	Calidad y Seguridad del Cuidado en el Ejercicio Profesional de Enfermería	3357038			1			4		
4°	Gestión en Salud	3357039						1	4	
5°	La Práctica Avanzada en la Familia y la Comunidad	3357040								
6°	Liderazgo y Empoderamiento en el Ejercicio Profesional de Enfermería	3357041								
<b>Totales</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>4</b>

\*De acuerdo a la información proporcionada por la Coordinación de la Maestría

**APROXIMADO DE GRUPOS\***

**MAESTRÍA EN MEDICINA SOCIAL**

PROGRAMACIÓN ACADEMICA: 25/I

APROBADA EN LA SESIÓN NO.

Trim.	Nombre de la UEA	Clave UEA	No. de Grupos			No. de Alumnos			Total de Grupos	Alumnos esperados*
			24/I	24/P	24/O	24/I	24/P	24/O		
1°	Salud y Sociedad	335609								
2°	Distribución y Determinantes de Salud Enfermedad	335610	1			13				
3°	Práctica Médica y Política Sanitaria	335611		1			13			
4°	Taller de Investigación I	335612			13			13		
5°	Seminario de Formación Docente	335617			1					
6°	Taller de Investigación II	335613						4	13	
7°	Seminarios de Profundización	335615								
8°	Taller de Investigación III	335614								
9°	Seminarios Optativos	335616								
<b>Totales</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>4</b>	<b>13</b>

\*De acuerdo a la información proporcionada por la Coordinación de la Maestría

\*Los grupos pueden variar en relación al número de alumnos incorporados

Nota: Los alumnos están cursando 1 ó más U.E.A.

**APROXIMADO DE GRUPOS\***

**MAESTRÍA EN REHABILITACIÓN NEUROLÓGICA**

PROGRAMACIÓN ACADEMICA: 25/I  
 APROBADA EN LA SESIÓN NO.

Trim.	Nombre de la UEA	Clave UEA	No. de Grupos			No. de Alumnos			Total de Grupos	Alumnos esperados*
			24/I	24/P	24/O	24/I	24/P	24/O		
1°	Desarrollo Normal y Patológico en el Período Temprano	335719			1			8		
	Actividades Instrumentales I	335720			2					
2°	Modelos de Intervención Temprana	335721	1			8			1	12
	Actividades Instrumentales II	335722	2						2	
3°	Desarrollo Normal y Patológico de Procesos Mentales Complejos	335723		1			8			
	Actividades Instrumentales III	335724		2						
4°	Proceso de Reorganización Adaptativa	335725			1			8		
	Actividades Instrumentales IV	335726			2					
5°	Seminarios Temáticos	335727	1			11			1	8
	Actividades Instrumentales V	335728	2						2	
6°	Seminario de Investigación	335729		1			11			
	Actividades de Elaboración de Reporte Final	335730		2						
<b>Totales</b>			<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>16</b>	<b>6</b>	<b>20</b>

\*De acuerdo a la información proporcionada por la Coordinación de la Maestría

Nota: Los alumnos están cursando 1 ó más U.E.A.

**APROXIMADO DE GRUPOS\***

**MAESTRÍA EN CIENCIAS EN SALUD DE LOS TRABAJADORES**

PROGRAMACIÓN ACADÉMICA: 25/I  
 APROBADA EN LA SESIÓN NO.

Trim.	Nombre de la UEA	Clave UEA	No. de Grupos			No. de Alumnos			Total de Grupos	Alumnos esperados*
			24/I	24/P	24/O	24/I	24/P	24/O		
1°	Epidemiología Laboral	335601							1	10
2°	Higiene y Fisiología del Trabajo	335602								
3°	Patología y Legislación Laboral	335603	1			10				
4°	Salud Mental de los Trabajadores	335607		1			10			
5°	Trabajadores y Salud: Su Cultura e Historia	335608			1			10		
<b>Totales</b>			<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>10</b>	<b>1</b>	<b>10</b>

\*De acuerdo a la información proporcionada por la Coordinación de la Maestría

**APROXIMADO DE GRUPOS\***

**DOCTORADO EN CIENCIAS AGROPECUARIAS**

PROGRAMACIÓN ACADEMICA: 25/I  
 APROBADA EN LA SESIÓN NO.

Trim.	Nombre de la UEA	Clave UEA	No. de Grupos			No. de Alumnos			Total de Grupos	Alumnos esperados*
			24/I	24/P	24/O	24/I	24/P	24/O		
1°	Trabajo de Investigación I	3349010	1			1			3	3
2°	Trabajo de Investigación II	3349011		1			1			
3°	Trabajo de Investigación III	3349012	1		1	1		1		
4°	Trabajo de Investigación IV	3349013		1			1		1	1
5°	Trabajo de Investigación V	3349014			1			1		
6°	Trabajo de Investigación VI	3349015	7			7			1	1
	Redacción de Artículo Científico I	3349022								
7°	Trabajo de Investigación VII	3349016		7			7			
8°	Trabajo de Investigación VIII	3349017			7			7		
9°	Trabajo de Investigación IX	3349018	2			2			7	7
	Redacción de Artículo Científico II	3349023								
10°	Trabajo de Redacción de Tesis I	3349019		2			2			
11°	Trabajo de Redacción de Tesis II	3349020			2			2		
12°	Trabajo de Redacción de Tesis III	3349021							2	2
12°	Temas Selectos en Ciencias Agropecuarias I	3349024								
12°	Temas Selectos en Ciencias Agropecuarias II	3349025								
12°	Temas Selectos en Ciencias Agropecuarias III	3349026								
<b>Totales</b>			<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>14</b>	<b>14</b>

\*De acuerdo a la información proporcionada por la Coordinación del Doctorado.

**APROXIMADO DE GRUPOS\***

**DOCTORADO EN CIENCIAS EN SALUD COLECTIVA**

PROGRAMACIÓN ACADEMICA: 25/I  
 APROBADA EN LA SESIÓN NO.

Trim.	Nombre de la UEA	Clave UEA	No. de Grupos			No. de Alumnos			Total de Grupos	Alumnos esperados*
			24/I	24/P	24/O	24/I	24/P	24/O		
1°	Seminario Teórico I	335801			1				10	
	Seminario de Investigación I**	335802			10					
	Taller Instrumental I	335803			1					
2°	Seminario Teórico II	335804						1	14	14
	Seminario de Investigación II**	335805						14		
	Taller Instrumental II	335806						1		
3°	Seminario Teórico III	335807								
	Seminario de Investigación III**	335808								
	Taller Instrumental III	335809								
4°	Seminario de Investigación IV**	335810								
5°	Seminario de Investigación V**	335811	11			11				
6°	Seminario de Investigación VI**	335812		11			11			
7°	Seminario de Investigación VII**	335813			11			11		
8°	Seminario de Investigación VIII**	335814						11		11
9°	Seminario de Investigación IX**	335815								
<b>Totales</b>			<b>11</b>	<b>11</b>	<b>23</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>21</b>	<b>27</b>	<b>25</b>

\*De acuerdo a la información proporcionada por la Coordinación del Doctorado.

\*\*Investigación para la tesis doctoral, por lo tanto es trabajo individual del alumno(a) con el director(a) de tesis, se abre un grupo por cada alumno.

Nota: Los alumnos están cursando 1 ó más U.E.A.

**APROXIMADO DE GRUPOS\***

**DOCTORADO EN CIENCIAS BIOLÓGICAS Y DE LA SALUD**

PROGRAMACIÓN ACADÉMICA: 25/I  
 APROBADA EN LA SESIÓN NO.

Trim.	Nombre de la UEA	Clave UEA	No. de Grupos			No. de Alumnos			Total de Grupos	Alumnos esperados*
			24/I	24/P	24/O	24/I	24/P	24/O		
1°	Seminario I	930701	4		7	4		7	5	5
	Trabajo de Investigación I	930702	4		7				5	
2°	Seminario II	930703	7	4		7	4		7	7
	Trabajo de Investigación II	930704	7	4					7	
3°	Seminario III	930705		7	4		7	4		
	Trabajo de Investigación III	930706		7	4					
4°	Seminario IV	930707	4		7	4		7	4	4
	Trabajo de Investigación IV	930708	4		7				4	
5°	Seminario V	930709	4	4		4	4		7	7
	Trabajo de Investigación V	930710	4	4					7	
6°	Seminario VI	930711		4	4		4	4		
	Trabajo de Investigación VI	930712		4	4					
7°	Trabajo de Investigación VII	930713	4	1	5	4	1	5	4	4
8°	Trabajo de Investigación VIII	930714		4			4		5	5
9°	Trabajo de Investigación IX	930715	5		4	5		4		
	Seminario VII	930719	5		4					
10°	Trabajo de Redacción de Tesis I	930716	9	5		9	5		4	4
11°	Trabajo de Redacción de Tesis II	930717		9	5		9	5		
12°	Trabajo de Redacción de Tesis III	930718	5	9	10	5	9	10	5	5
12°	Temas Selectos I	930720		3	3		3	3	3	3
12°	Temas Selectos II	930721	1	3	3	1	3	3	3	3
12°	Temas Selectos III	930722		3	3		3	3	3	3
<b>Totales</b>			<b>67</b>	<b>75</b>	<b>81</b>	<b>43</b>	<b>56</b>	<b>55</b>	<b>73</b>	<b>50</b>

\*Con respecto al doctorado el Consejo Divisional decide aprobar en número de grupos de acuerdo al número de actas que se generen

Nota: Los alumnos están cursando 1 ó más U.E.A.