

3. MATERIAS OPTATIVAS

Ciclo	Denominación	Créditos anuales			Breve descripción del contenido	Vinculación a áreas de conocimiento
		Teatricos	Prácticos	Total		
1	LITERATURA DE LA TERCERA LENGUA I	4,5	1,5	6	Estudio histórico y filológico de las principales etapas, movimientos, autores y obras de la literatura correspondiente a la tercera lengua elegida por el alumno.	FILOLOGÍA CORRESPONDIENTE LITERATURA ESPAÑOLA
1	RELIGIÓN Y MITOLOGÍA CLÁSICAS	3	3	6	Introducción al conocimiento del sistema mitológico y de sus funciones en el mundo clásico, con especial atención a la religión y a los mitos greco-romanos.	FILOLOGÍA GRIEGA FILOLOGÍA LATINA HISTORIA ANTIGUA
1	TÉCNICAS DE EXPRESIÓN ESCRITA INGLESA	0	9	9	Consolidación y profundización en las técnicas y destrezas de composición escrita de la lengua inglesa.	FILOLOGÍA INGLESA
1	TEORÍA Y ESTRUCTURA DE LOS GÉNEROS LITERARIOS	6	3	9	El concepto teórico de género literario y su conformación histórica.	TEORÍA DE LA LITERATURA
1	TERCERA LENGUA (catalán, español, francés, gallego, griego, alemán, italiano, latín, occitano, portugués, rumano)	3	3	6	Formación básica en la descripción y evolución de una tercera lengua elegida por el alumno entre las establecidas por la universidad en el plan de estudios.	FILOLOGÍA CORRESPONDIENTE LENGUA ESPAÑOLA
2	AMPLIACIÓN DE LA TERCERA LENGUA	3	5	8	Formación básica en la descripción de la lengua elegida como tercera lengua por el alumno. Teoría y práctica.	FILOLOGÍA CORRESPONDIENTE LENGUA ESPAÑOLA
2	CURSO MONOGRÁFICO DE LITERATURA INGLESA II	3	1,5	4,5	Estudio en profundidad de un tema a lo largo de un período o de un autor o autores de uno o de distintos períodos.	FILOLOGÍA INGLESA
2	CURSO MONOGRÁFICO DE POESÍA NORTEAMERICANA	3	3	6	Estudio de la poesía norteamericana desde sus orígenes coloniales hasta el presente.	FILOLOGÍA INGLESA
2	FRANCÉS	4,5	4,5	9	Introducción teórico-práctica a la lengua francesa en su faceta oral y escrita.	FILOLOGÍA FRANCESA
2	INGLÉS ANTIGUO	1,5	3	4,5	Estudio detallado de la lengua inglesa en el período del "Old English" a través de sus textos.	FILOLOGÍA INGLESA
2	LINGÜÍSTICA INDOEUROPEA	6	3	9	Introducción teórica al estudio científico y comparativo de las lenguas indoeuropeas.	LINGÜÍSTICA INDOEUROPEA
2	LITERATURA DE LA TERCERA LENGUA II	4,5	1,5	6	Continuación del estudio histórico y filológico de las principales etapas, movimientos, autores y obras de la literatura correspondiente a la tercera lengua elegida por el alumno.	FILOLOGÍA CORRESPONDIENTE LITERATURA ESPAÑOLA
2	OTRAS LITERATURAS EN LENGUA INGLESA	3	1,5	4,5	Introducción a la literatura de los países de habla inglesa, excepto Reino Unido y Estados Unidos, y sus particulares formas histórico-culturales.	FILOLOGÍA INGLESA
2	RETÓRICA LITERARIA	4,5	1,5	6	El paradigma retórico y su función en la explicación teórica y análisis descriptivo de los géneros literarios.	TEORÍA DE LA LITERATURA
2	TIPOLOGÍA LINGÜÍSTICA	4,5	1,5	6	Panorámica de las lenguas del mundo. Importancia de la perspectiva interlingüística en el estudio objetivo de los hechos lingüísticos, literarios y posibles soluciones a los mismos.	LINGÜÍSTICA GENERAL TRADUCCIÓN E INTERPRETACIÓN
2	TRADUCCIÓN II	3	3	6	Estudio de problemas particulares que presenta la traducción de textos no literarios y posibles soluciones a los mismos.	FILOLOGÍA INGLESA
2	VARIEDADES DEL INGLÉS	4,5	4,5	9	Estudio de la configuración dialectal de la lengua inglesa en la actualidad.	FILOLOGÍA INGLESA
2	ANÁLISIS LITERARIO DE TEXTOS INGLESES II	3	3	6	Profundización en la aplicación de los conceptos y métodos de análisis propuestos por las corrientes críticas angloamericanas relevantes al estudio de textos literarios ingleses.	FILOLOGÍA INGLESA
2	CURSO MONOGRÁFICO DE LINGÜÍSTICA INGLESA II	4,5	1,5	6	Curso de profundización sobre un aspecto o aspectos de la lingüística inglesa.	FILOLOGÍA INGLESA

3. MATERIAS OPTATIVAS

Ciclo	Denominación	Créditos anuales			Breve descripción del contenido	Vinculación a áreas de conocimiento
		Teóricos	Prácticos	Totales		
2	CURSO MONOGRÁFICO DE TEATRO NORTEAMERICANO.	3	1,5	4,5	Estudio de los dramaturgos más importantes de la literatura norteamericana.	FILOLOGÍA INGLESA
2	GRAMÁTICA INGLESA (MORFOLOGÍA)	3	1,5	4,5	Introducción al análisis morfológico y a los métodos de formación de palabras del inglés moderno.	FILOLOGÍA INGLESA
2	INGLÉS MEDIO	1,5	3	4,5	Estudio detallado de la lengua inglesa en el período del "Middle English" (1066-1500) a través de sus textos.	FILOLOGÍA INGLESA
2	INGLÉS MODERNO TEMPRANO	1,5	3	4,5	Estudio detallado de la lengua inglesa en el período del "Early Modern English" (1500-1700) a través de sus textos.	FILOLOGÍA INGLESA
2	LITERATURA DEL INGLÉS ANTIGUO Y MEDIO	6	3	9	Introducción general a la literatura del inglés antiguo y medio profundizando en sus características.	FILOLOGÍA INGLESA
2	PERSPECTIVAS METODOLÓGICAS EN EL ESTUDIO DE LA GRAMÁTICA INGLESA	4,5	4,5	9	Visión crítica de las diferentes corrientes metodológicas en la descripción del sistema gramatical inglés.	FILOLOGÍA INGLESA

5. SE EXIGE TRABAJO O PROYECTO FIN DE CARRERA, O EXAMEN O PRUEBA GENERAL NECESARIA PARA OBTENER EL TÍTULO NO

UNIVERSIDAD

SANTIAGO DE COMPOSTELA

1. ESTRUCTURA GENERAL DEL PLAN DE ESTUDIOS

1. PLAN DE ESTUDIOS CONDUCE NTE A LA OBTENCIÓN DEL TÍTULO OFICIAL DE

LICENCIADO EN FILOLOGÍA INGLESA

2. ENSEÑANZAS DE CICLO

1º Y 2º

3. CENTRO UNIVERSITARIO RESPONSABLE DE LA ORGANIZACIÓN DEL PLAN DE ESTUDIOS

FACULTAD DE FILOLOGÍA

4. CARGA LECTIVA GLOBAL 300 CRÉDITOS

Distribución de Créditos

CICLO	CURSO	MATERIAS TRONCALES	MATERIAS OBLIGAT.	MATERIAS OPTATIVAS	C. LIBRE CONFIG.	TOTALES
I CICLO	1º	48	0	12	0	60
	2º	30	18	6	6	60
	3º	0	36	18	6	60
II CICLO	4º	37.5	9	6	7.5	60
	5º	13.5	24	12	10.5	60
	TOTAL	129	87	54	30	300

6. SE OTORGAN POR EQUIVALENCIA, CRÉDITOS A:

SI PRÁCTICAS EN EMPRESAS, INSTITUCIONES PÚBLICAS O PRIVADAS, ETC. (a)

SI TRABAJOS ACADÉMICAMENTE DIRIGIDOS E INTEGRADOS EN EL PLAN DE ESTUDIOS (b)
SI ESTUDIOS REALIZADOS EN EL MARCO DE CONVENIOS INTERNACIONALES SUSCRITOS POR LA UNIVERSIDAD ©

SI OTRAS ACTIVIDADES (d)

- EXPRESIÓN, EN SU CASO DE LOS CRÉDITOS OTORGADOS: a) 12 créditos b) 12 créditos c) 60 créditos d) 12 créditos.

-EXPRESIÓN DEL REFERENTE DE LA EQUIVALENCIA:

- a) 30 horas = 1 crédito de libre configuración
- b) optativos
- c) troncales, obligatorios, optativos o de libre configuración, donde 1 curso = 60 créditos (aproximadamente 1 semana = 2 créditos).
- d) de libre configuración.

7. AÑOS ACADÉMICOS EN QUE SE ESTRUCTURA EL PLAN, POR CICLOS:

-1º CICLO 3 AÑOS

-2º CICLO 2 AÑOS

8. DISTRIBUCIÓN DE LA CARGA LECTIVA GLOBAL POR AÑO ACADÉMICO (SÓLO MATERIAS TRONCALES Y OBLIGATORIAS)

AÑO ACADÉMICO	TOTAL	TEÓRICOS	PRÁCTICOS/CLÍNICOS
1º	48	28.5	19.5
2º	48	28.5	19.5
3º	36	21	15
4º	46.5	28.5	18
5º	37.5	24	13.5

	PLAN DE ESTUDIOS 1994	PLAN NUEVO
Lingüística	Lingüística	Lingüística
Prácticas de Lingüística	Créditos de libre elección	Teoría de la literatura
Teoría de la literatura	Créditos de libre elección	Prácticas de Teoría de la literatura
Prácticas de Teoría de la literatura	Lengua española	Lengua española
Lengua española	Lengua gallega	Lengua gallega
Lengua gallega	Segunda lengua I	Segunda lengua
Segunda lengua I	Literatura de la segunda lengua 1	Literatura de la segunda lengua I
Segunda lengua 2	Ampliación de la segunda lengua	
Literatura de la segunda lengua 2	Literatura de la segunda lengua II	
Lengua inglesa I	Lengua inglesa I + Lengua inglesa II	Lengua inglesa I
Introducción a la literatura inglesa	Literatura inglesa I	Introducción a la literatura inglesa
Lengua inglesa 2	Lengua inglesa III	Lengua inglesa 2
Literatura inglesa I	Literatura inglesa I	Literatura inglesa I
Introducción a la literatura norteamericana	Introducción a la literatura norteamericana	
Historia socio-cultural de la lengua inglesa	Historia sociocultural de la lengua inglesa	
Fonética y fonología inglesa 1	Fonética y fonología inglesa	
Gramática inglesa 1	Introducción a la gramática inglesa	
Gramática inglesa 2	Gramática inglesa I	Gramática inglesa 2
Historia de la lengua inglesa 1 o	Historia de la lengua inglesa I o	Historia de la lengua inglesa 1
Historia de la lengua inglesa 2	Introducción al estudio diacrónico de la lengua inglesa	Historia de la lengua inglesa 2
Historia de la lengua inglesa 1	Hist. y cult. de los países de habla inglesa I	Historia y cultura de los países de habla inglesa 1
Historia de la lengua inglesa 2	Hist. y cult. de los países de habla inglesa II	Historia y cultura de los países de habla inglesa 2
Historia de la lengua inglesa 3	Hist. y cult. de los países de habla inglesa I	Historia y cultura de los países de habla inglesa 3
Literatura norteamericana I	Introducción a la cultura norteamericana	
Literatura inglesa 2	Analisis literario de textos ingleses I	
Lengua inglesa 3	Lit. norteamericana I	
Gramática inglesa 3	Lit. norteamericana II	
Gramática inglesa 4	Lit. norteamericana III	
Historia de la lengua inglesa 3	Hist. y cult. de los países de habla inglesa I	
Historia de la lengua inglesa 4	Hist. y cult. de los países de habla inglesa 2	
Literatura norteamericana 2	Analisis literario de textos ingleses I	
Literatura inglesa 3	Analisis literario de textos ingleses II	
Lengua inglesa 4	Analisis literario de textos ingleses III	
Técnicas de expresión oral inglesa	Traducción I	
Traducción I	Literatura inglesa y otras expresiones artísticas	
Literatura inglesa y otras expresiones artísticas	Narrativa breve norteamericana	
Narrativa breve norteamericana	Folclore y tradiciones británicas	
Folclore y tradiciones británicas	Costumbres y tradiciones populares de las Islas Británicas	
Latin	Latin	
Religión y mitología clásicas	Religión y mitología clásicas	
Historia del pensamiento anglosajón	Historia del pensamiento anglosajón	
Historia de la lingüística	Historia de la lingüística	

1. La Universidad deberá referirse necesariamente a los siguientes extremos:

- a) Régimen de acceso al 2º ciclo. Aplicable sólo al caso de enseñanzas de 2º ciclo o al 2º ciclo de enseñanzas de 1º y 2º ciclo, teniendo en cuenta lo dispuesto en los artículos 5º e 8º 2 del RD 1497/87.
- b) Determinación, en su caso, de la ordenación temporal en el aprendizaje, fijando secuencias entre materias o asignaturas o entre conjuntos de ellas (artículo 9º, 1 RD 1497/87)
- c) Período de escolaridad mínimo, en su caso (artículo 9º, 2, 4º RD 1497/87)
- d) En su caso, mecanismos de convalidación y/o adaptación al nuevo plan de estudios para los alumnos que cursaran el plan antiguo (artículo 11 RD 1497/87).

2. Cuadro de asignación de la docencia de las materias troncales a áreas de conocimiento. Se cumplimentará en el supuesto a) de la Nota (5) del Anexo 2-A.

3. La Universidad podrá añadir las aclaraciones que estime oportunas para acreditar el ajuste del plan de estudios a las previsiones del RD de directrices generales propias del título de que se trate (en especial, en lo que se refiere a la incorporación al mismo de las materias y contenidos troncales y de los créditos y áreas de conocimiento correspondientes según lo dispuesto en dicho RD), así como especificar cualquier decisión o criterio sobre la organización de su plan de estudios que estime relevante. En todo caso, estas especificaciones no constituyen objeto de homologación por el Consejo de Universidades.

1. a) Se podrá acceder al segundo ciclo de esta titulación directamente desde su primer ciclo cuando el alumno haya superado, por lo menos, un 60% de los créditos troncales obligatorios del primer ciclo, excepto para los alumnos del plan a extinguir a los que les sean adaptadas asignaturas del segundo ciclo. Asimismo, podrán acceder al segundo ciclo los alumnos que, habiendo superado el primer ciclo completo de cualquier otra licenciatura de Filología, cumplan los requisitos establecidos en la Orden del 11 de septiembre de 1991.

Las materias “Segunda Lengua”, “Ampliación de la Segunda Lengua”, “Literatura de la Segunda Lengua I” y “Literatura de la Segunda Lengua II” constituyen los complementos para poder acceder al segundo ciclo aquellos alumnos que superaran el primer ciclo de cualquier licenciatura en Filología.

b) No se establece ningún tipo de incompatibilidades entre asignaturas, aunque se recomienda cursarlas en el orden propuesto.

c) No se fija período mínimo de escolaridad, aunque se recomienda una distribución de los estudios en 5 años, 3 para el primer ciclo y 2 años para el segundo ciclo.

d) Cuadro de adaptación / convalidación:

PLAN DE ESTUDIOS 1994		PLAN NUEVO
Técnicas de expresión escrita inglesa		Técnicas de expresión escrita inglesa
Traducción II		Traducción II
Variiedades del inglés		Variiedades del inglés
Perspectivas metodológicas en el estudio de la gramática inglesa		Perspect. metodológico en el estudio de la gramática inglesa
Gramática inglesa 5		Gramática inglesa (Morfología)
Lingüística histórica inglesa		Lingüística histórica inglesa
Inglés antiguo		Inglés antiguo
Inglés medio		Inglés medio
Inglés moderno temprano		Inglés moderno temprano
Curso monográfico de lingüística inglesa		Curso monográfico de lingüística inglesa I
Literatura del inglés antiguo y medio		Literatura del inglés antiguo y medio
Curso monográfico de narrativa breve inglesa		Curso monográfico de narrativa breve inglesa
Curso monográfico de teatro inglés		Curso monográfico de teatro inglés
Curso monográfico de literatura inglesa I		Curso monográfico de literatura inglesa I
Curso monográfico de literatura inglesa 2		Curso monográfico de literatura inglesa II
Análisis literario de textos ingleses 2		Análisis literario de textos ingleses II
Curso monográfico de poesía norteamericana		Curso monográfico de poesía norteamericana
Curso monográfico de teatro norteamericano		Curso monográfico de teatro norteamericano
Curso monográfico de literatura norteamericana		Curso monográfico de literatura norteamericana
Francés		Francés

Las materias aprobadas en las antiguas titulaciones de Filología Inglesa que no figuran en el presente cuadro tendrán la consideración de materias optativas, con la misma denominación y número de créditos que tenían asignados en el plan correspondiente, por lo que podrán computarse como optativas o de libre configuración.

El primer ciclo se adaptará completamente al plan nuevo, sin tener que ir a la adaptación de materia por materia. No obstante, y dado que en el plan nuevo el número de créditos asignados al primer ciclo es superior a lo que figuraba en los planes antiguos, es conveniente que los alumnos completen los 300 créditos necesarios para licenciarse cursando, además de los 120 créditos del segundo ciclo, los 24 créditos de las materias obligatorias de primer ciclo no cursadas previamente (Gramática inglesa I, Introducción al estudio diacrónico de la lengua inglesa, Análisis literario de textos ingleses e Historia y cultura de los países de habla inglesa) y los restantes 6 créditos entre las materias optativas.

2. No procede.

3. a) De los 54 créditos optativos que se exigen para obtener el título de Licenciado en Filología Inglesa, los alumnos de esta titulación deberán cursar un mínimo de 30 créditos de entre las siguientes materias "optativas específicas":

- Los restantes créditos optativos podrán elegirse entre el conjunto de materias optativas específicas o no específicas.
- b) La vinculación de materias troncales y obligatorias a cuatrimestres tiene carácter meramente orientativo. La vinculación de materias optativas a ciclos, cursos y cuatrimestres es, asimismo, orientativa. El alumno puede cursar estos créditos en el momento en que lo estime oportuno y con la distribución que deseé.
- c) La Universidad, tras la consulta con el centro, dictará las resoluciones necesarias para el desarrollo del plan de estudios, y de forma especial, en lo que se refiere a las adaptaciones no previstas.
- d) En el caso de que un alumno no tenga necesidad de computar la totalidad de los créditos de una determinada materia optativa para completar la optatividad estipulada en el plan de estudios, podrá computar ese exceso como créditos de libre configuración.
- e) Podrán otorgarse por equivalencia 60 créditos troncales, obligatorios, optativos o de libre configuración por estudios realizados en el marco de convenios internacionales o nacionales suscritos por la universidad.

Una vez aprobado por la Junta de Gobierno de esta Universidad y homologado por el Consejo de Universidades por acuerdo de su Comisión Académica de fecha 12 de julio de 2000, Este Rectorado ha resuelto lo siguiente:

Publicar la modificación correspondiente del plan de estudios de Licenciado en Odontología, que queda estructurada como figura en el anexo a la presente Resolución.

Santiago de Compostela, 6 de noviembre de 2000.—El Rector, Francisco Darío Villanueva Prieto.

ANEXO 2-A. Contenido del plan de estudios

UNIVERSIDAD
SANTIAGO DE COMPOSTELA
PLAN DE ESTUDIOS CONDUCENTE AL TÍTULO DE
LICENCIADO EN ODONTOLOGÍA

1. MATERIAS TRONCALES

Ciclo	Denominación	Asignatura/s en las que la Universidad organiza la materia	Creditos anuales	Breve descripción del contenido	Vinculación a áreas de conocimiento
	BIOLOGÍA MOLECULAR Y CELULAR		Teóricos Prácticos Totales		
			8,5 1,5	Niveles de organización de los seres vivos. Fundamentos de Química. Principios inmediatos. Oligoelementos. Biocatalizadores. Metabolismo (Reacciones catabólicas y anabólicas) y su regulación. Factores ambientales y ecosistemas. Estructura celular. Citoquímica y regulación. Comunicación y reconocimiento celular. Citoefisiología. Citogenética. Herencia. Evolución. Desarrollo embrionario general.	BIOLOGÍA CELULAR BIOQUÍMICA Y BILOGÍA MOLECULAR FISIOLOGÍA
			7T+3A		
	MORFOLOGÍA, ESTRUCTURA Y FUNCIÓN BUCO-DENTAL HUMANA		10 2,5	Morfología macroscópica, microscópica y funcional del aparato estomatognático. Ontogénesis de la extremidad cófílica y de sus órganos. Odontogénesis y erupción dentaria. Fisiología del aparato estomatognático (Inhalación, masticación, deglución, fonación). Bioquímica bucodental.	BIOLOGÍA CELULAR BIOQUÍMICA Y BILOGÍA MOLECULAR CIENCIAS MORFOLOGÍCAS FISIOLOGÍA
			9T+3,5 A		
	Bioquímica General y Bucodental (*)		12 2,5	Morfología macroscópica y macroscópica, estructural y funcional, de tejidos, órganos, aparatos y sistemas. Desarrollo embrionario de los mismos. Fisiología de los órganos, aparatos y sistemas con sus fundamentos biofísicos y bioquímicos.	BIOLOGÍA CELULAR BIOQUÍMICA Y BILOGÍA MOLECULAR CIENCIAS MORFOLOGÍCAS FISIOLOGÍA
			10T+4,5 A		
	Bioquímica Humana General y Bucodental (*)		7,5 1	Fundamentos de Química. Principios inmediatos. Oligoelementos. Biocatalizadores. Metabolismo (Reacciones estabilicas y anabólicas) y su regulación. Bioquímica bucodental.	BIOLOGÍA CELULAR BIOQUÍMICA Y BILOGÍA MOLECULAR CIENCIAS MORFOLOGÍCAS FISIOLOGÍA
			8,5		
	Biología e Histología Humana (General y Bucodental) (*)		7,5 1,5	Niveles de organización de los seres vivos. Factores ambientales y ecosistemas. Estructura celular. Citoquímica y regulación. Comunicación y reconocimiento celular. Citoefisiología. Citogenética. Herencia. Evolución. Desarrollo embrionario General. Morfología macroscópica, estructural y funcional de tejidos, órganos y sistemas. Morfología macroscópica y funcional del aparato estomatognático.	BIOLOGÍA CELULAR BIOQUÍMICA Y BILOGÍA MOLECULAR CIENCIAS MORFOLOGÍCAS FISIOLOGÍA
			9		
	Fisiología Humana General (*)		4 0,5	Fisiología de los órganos, aparatos y sistemas, con sus fundamentos biofísicos y bioquímicos.	BIOLOGÍA CELULAR BIOQUÍMICA Y BILOGÍA MOLECULAR CIENCIAS MORFOLOGÍCAS FISIOLOGÍA
			4,5		

1. MATERIAS TRONCALES

Ciclo	Denominación	Asignatura/s en las que la Universidad organiza la materia	Breve descripción del contenido			Vinculación a áreas de conocimiento
			Creditos anuales	Creditos Prácticos	Total	
1	Anatomía Humana General y Bucodental (*)	7,5	3	10,5	Morfología macroscópica, estructural y funcional de órganos, aparatos y sistemas. Desarrollo embrionario de los mismos. Morfología macroscópica, estructural y funcional del aparato estomatognático. Odontogénesis y erupción dentaria. Ontogenésis de la extremidad céfálica y de sus órganos.	BIOLOGÍA CELULAR BIOQUÍMICA Y BILOGÍA MOLECULAR CIENCIAS MORFOLOGICAS FISIOLOGIA
1	Fitología humana Bucodental (*)	4	0,5	4,5	Fitología del aparato estomatognático (insalivación, masticación, deglución, fonación).	BIOLOGÍA CELULAR BIOQUÍMICA Y BILOGÍA MOLECULAR CIENCIAS MORFOLOGICAS FISIOLOGIA
1	EPIDEMIOLOGÍA Y SALUD PÚBLICA Epidemiología y Salud Pública	5	2	7	Concepto de salud pública. Higiene personal, general y ambiental. Métodos epidemiológicos. Aplicaciones del método estadístico en la salud pública. Profilaxis de las enfermedades transmisibles. Organización del sistema nacional de salud. Estudio comparativo con otros sistemas, organismos nacionales e internacionales.	ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA
1	MICROBIOLOGÍA GENERAL Y BUCAL Microbiología General y Bucal.	4,5	1,5	6	Microorganismos. Clasificación y biología. Patogenicidad microbiana. Método de muestreo y cultivo. Principios inmunológicos. Ecología microbiana buco-dental. Microbiología especial de los gérmenes y parásitos propios de la cavidad oral y de las principales enfermedades microbianas bucodentales.	INMUNOLOGIA MICROBIOLOGIA PARASITOLOGIA
1	PSICOLOGÍA Psicología	3	1,5	4,5	Bases genéticas y neuroendocrinas de la conducta. Biopsicología de las etapas del desarrollo humano. Psicofisiología de los procesos superiores. Motivación, ansiedad, frustración, aprendizaje, personalidad. Psicofisiología de las reacciones timénicas y del dolor. Psicología de la salud.	PSICOBIOLOGIA PSICOLOGIA BÁSICA PSIQUEUTRÍA
1	RADIOLOGÍA GENERAL, MEDICINA FÍSICA Y FÍSICA APlicada Radiología General, Medicina Física e Física Aplicada	4,5	1	5,5	Técnicas físicas generales. Radiación Roentgen. Ullaje y equipamiento. Control y efecto de las radiaciones. Elementos de radiodiagnóstico. Procedimientos y técnicas radiológicas generales. Ultrasonidos, electroterapia, campos magnéticos, ondas electromagnéticas y radiaciones ionizantes. Fundamentos físicos. Protección. Legislación.	FÍSICA APLICADA FÍSICOLOGIA RADIOLOGIA Y MEDICINA FÍSICA
1	ANATOMÍA PATOLÓGICA GENERAL Anatomía Patológica General	2	1	3	Lesiones patológicas elementales (patología degenerativa, inflamatoria y tumoral).	ANATOMÍA PATOLÓGICA
1	FARMACOLOGÍA Farmacología	6	1,5	7,5	Leyes generales de farmacocinética y farmacodinámica. Valoración de fármacos en los humanos. Fármacos de acción, indicaciones, contraindicaciones, interacciones y toxicidad.	FARMACOLOGIA
1	MATERIALES ODONTOLÓGICOS, EQUIPAMIENTO, INSTRUMENTACIÓN Y ERGONOMÍA Materiales Odontológicos. Equipamiento, Instrumentación y Ergonomía.	4,5	7,5	12	Materiales odontológicos. Magnitudes, propiedades físicas, químicas y biológicas. Instrumentos y equipo. Mantenimiento y manipulación. La clínica y el laboratorio dentales. Ergonomía (simplificación y racionalización del trabajo profesional. Posiciones de trabajo. Trabajo a 4 ó 6 manos). Organización y administración del consultorio. Formación y utilización del personal auxiliar. Control de calidad. Introducción a las técnicas restauradoras y rehabilitadoras básicas en Odontología.	ESTOMATOLOGIA

1. MATERIAS TRONCALES

Código	Denominación	Asignatura/s en las que la Universidad organiza la materia	Breve descripción del contenido			Vinculación a áreas de conocimiento	
			Creditos anuales	Técnicos	Prácticas	Total	
1	PATOLOGÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA APlicada	Especialidades Médico-quirúrgicas.	4,5	1,5	6	Diagnóstico y bases terapéuticas de los principales síndromes de especialidades médicas y quirúrgicas (Pediatría, Otorrinolaringología, Dermatología y enfermedades de transmisión sexual).	CRURGIA DERMATOLOGIA FARMACOLOGIA IMUNOLOGIA MEDICINA MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PUBLICA OFITALMOLOGIA OTORRINOLARINGOLOGIA PEDIATRIA RADIOLOGIA Y MEDICINA FISICA
	1 PATOLOGÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA APlicada	Patología Quirúrgica aplicada.	4,5	1,5	6	Diagnóstico y bases terapéuticas de los principales síndromes quirúrgicos. Urgencias médica-quirúrgicas y su tratamiento. Anestesia general y reanimación.	CRURGIA DERMATOLOGIA FARMACOLOGIA IMUNOLOGIA MEDICINA MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PUBLICA OFITALMOLOGIA OTORRINOLARINGOLOGIA PEDIATRIA RADIOLOGIA Y MEDICINA FISICA
1	PATOLOGÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA APlicada	Patología General y Médica	7,5	1,5	9	Salud y enfermedad. Elementos de la enfermedad. Manifestaciones generales de la enfermedad. Patología y su división. Clínica. Procedencia general. Etiología. Patogenia. Fisiopatología. Semiología: Diagnóstico y bases terapéuticas de los principales síndromes de Medicina interna. Urgencias médicas y su tratamiento.	CRURGIA DERMATOLOGIA FARMACOLOGIA IMUNOLOGIA MEDICINA MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PUBLICA OFITALMOLOGIA OTORRINOLARINGOLOGIA PEDIATRIA RADIOLOGIA Y MEDICINA FISICA
2	ODONTOLOGÍA PREVENTIVA Y COMUNITARIA	Odontología Preventiva y Comunitaria.	4	4	8	Educación odontológica individual y comunitaria. Higiene bucodental. Epidemiología odontológica. Prevención específica e inspecífica, individualizada y comunitaria. Funciones del odontólogo en la sociedad. Diseño y gestión de los programas de salud buco-dental.	ESTOMATOLOGIA MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PUBLICA
2	PATOLOGÍA Y TERAPÉUTICA DENTALES	Patología y Terapéutica Dental I	6	6	12	Enfermedades del órgano dental: etiología, patogenia, histopatología clínica, diagnóstico, pronóstico y tratamiento. Naturaleza y aplicación clínica de los materiales de uso en la terapéutica dental. Operatoria dental. Endodoncia.	ESTOMATOLOGIA

1. MATERIAS TRONCALES

Ciclo	Denominación	Asignatura/s en las que la Universidad organiza la materia	Créditos anuales		Vinculación a áreas de conocimiento			
			Teóricos	Prácticos	Torales			
2	PATOLOGÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA BUCAL	Cirugía oral.	6	6	12	Indicaciones de la terapéutica quirúrgica. Materiales médico-quirúrgicos. Técnicas de cirugía bucal. Técnica anestésica loco-regional. Procedimientos y técnicas radiológicas dentro-buco-faciales.	ANATOMÍA PATOLÓGICA CRUGÍA ESTOMATOLOGÍA MEDICINA	RADIOLOGÍA Y MEDICINA FÍSICA
2	PATOLOGÍA MÉDICO-QUIRÚRGICA	Medicina Oral	6	4	10 7T+3A	Propedéutica. Patología y clínica de las afecciones bucales no dentarias. Enfermedades sistémáticas con repercusión oral. Terapéutica médica. Procedimientos y técnicas radiológicas dentobuco-faciales.	ANATOMÍA PATOLÓGICA CRUGÍA ESTOMATOLOGÍA MEDICINA	RADIOLOGÍA Y MEDICINA FÍSICA
2	PRÓTESIS DENTAL	Prótesis Dental I	6	6	12 10T+2A	Diagnóstico, pronóstico y tratamiento protésico del paciente parcial y totalmente desdentado. Tecnología protésica. Técnicas coadyuvantes en periodontopatías. Fisiopatología da articulación cráneo-mandibular y de la oclusión dentaria. Diagnóstico, pronóstico y tratamiento de las alteraciones oclusales. Prótesis bucal. Técnicas de laboratorio. Naturaleza y aplicación clínica de los materiales de uso en prótesis.	ESTOMATOLOGÍA	RADIOLOGÍA Y MEDICINA FÍSICA
2	ODONTOPODIATRÍA	Odontopediatría	4,5	5,5	10	Desarrollo integral y evolutivo del niño. Desarrollo de la dentición y oclusión. Etiología, diagnóstico, pronóstico, preventión y tratamiento de las enfermedades bucodentarias en la infancia. Control del comportamiento y motivación. Terapéutica rehabilitadora y restauradora. Naturaleza y aplicación clínica de los materiales de uso en Odontopediatría.	PEDIATRÍA PSICOLOGÍA EVOLUTIVA Y DE LA EDUCACIÓN	RADIOLOGÍA Y MEDICINA FÍSICA
2	ORTODONCIA	Ortodoncia I	5	6	11	Crecimiento desordenado craneo-facial. Desarrollo de la dentición y oclusión. Normalidad y estética dentobuco-facial. Enología, diagnóstico, pronóstico y tratamiento de las alteraciones en el niño y en el adulto. Medidas preventivas y terapéutica interceptiva de fértil ortodóntico y ortopédico. Rehabilitación neuromuscular. Control del comportamiento y motivación. Principios y técnicas terapéuticas. Naturaleza y aplicación clínica de los materiales de uso en la Ortodoncia.	ESTOMATOLOGÍA	RADIOLOGÍA Y MEDICINA FÍSICA
2	PATOLOGÍA Y TERAPÉUTICA DENTALES	Patología y Terapéutica Dental II	6	8	14 12T+2A	Enefemidades del órgano dental: etiología, patogenia, histopatología clínica, diagnóstico, pronóstico y tratamiento. Naturaleza y aplicación clínica de los materiales de uso en la terapéutica dental. Operatoria dental. Endodoncia.	ESTOMATOLOGÍA	RADIOLOGÍA Y MEDICINA FÍSICA
2	PERIODONCIA	Periodoncia.	3	3	6	Morfología de las estructuras periodontales. Funciones de la unidad periodontal. Patología y clínica periodontal. Tratamiento médico-quirúrgico. Naturaleza y aplicación clínica de los materiales de uso en Periodoncia.	ESTOMATOLOGÍA	RADIOLOGÍA Y MEDICINA FÍSICA
2	PRÓTESIS DENTAL	Prótesis Dental II	6	8	14 12T+2A	Diagnóstico, pronóstico y tratamiento protésico del paciente parcial y totalmente desdentado. Tecnología protésica. Técnicas coadyuvantes en periodontopatías. Fisiopatología da articulación cráneo-mandibular y de la oclusión dentaria. Diagnóstico, pronóstico y tratamiento de las alteraciones oclusales. Prótesis bucal. Técnicas de laboratorio. Naturaleza y aplicación clínica de los materiales de uso en prótesis.	ESTOMATOLOGÍA	RADIOLOGÍA Y MEDICINA FÍSICA
2	CLÍNICA ODONTOLÓGICA INTEGRADA DE PACIENTES ESPECIALES	Clinica Odontológica Integrada de Pacientes Especiales.	3	6	9 6T+3A	Técnicas y procedimientos clínicos odontológicos aplicados a la prevención y restauración anatómofuncional en forma secuencial e integrada, en pacientes discapacitados y de alto riesgo.	ESTOMATOLOGÍA	RADIOLOGÍA Y MEDICINA FÍSICA

1. MATERIAS TRONCALES

Ciclo	Denominación	Asignatura/s en las que la Universidad organiza la materia	Créditos anuales			Breve descripción del contenido	Vinculación a áreas de conocimiento
			Técnicos	Prácticos	Totales		
2 CLÍNICA ODONTOLÓGICA INTEGRADA INFANTIL	Clinica Odontológica Integrada Infantil.		1	9	10	Técnicas y procedimientos clínicos odontológicos aplicados a la prevención y restauración anatomofuncional en el niño en forma secuencial e integrada.	ESTOMATOLOGÍA
2 CLÍNICA ODONTOLÓGICA INTEGRADA DE ADULTOS	Clinica Odontológica Integrada de Adultos.		3	15	18	Técnicas y procedimientos clínicos odontológicos aplicados a la prevención y restauración anatomofuncional en el adulto en forma secuencial e integrada.	ESTOMATOLOGÍA
2 ODONTOLOGÍA LEGAL Y FORENSE	Odontología Legal y Forense.		3	1	4	Legislación Sanitaria. Deontología. Odontología Forense. Valoración del daño corporal. Introducción a la Toxicología.	DERECHO ADMINISTRATIVO DERECHO PENAL ESTOMATOLOGÍA MEDICINA LEGAL Y FORENSE TOXICOLOGÍA
2 ORTODONCIA	Ortodoncia II		5	6	11	Crecimiento desarrollo postnatal craneo-facial. Desarrollo de la dentición y occlusión. Normalidad y estética deno-bucal-facial. Etiología, diagnóstico, pronóstico y tratamiento de las alteraciones del crecimiento y de las malocclusiones en el niño y en el adulto. Medidas preventivas y terapéutica interceptiva de dolores orofaciales y ortopédico. Rehabilitación neuromuscular. Control del comportamiento y motivación. Principios y técnicas terapéuticas. Naturaleza y aplicación clínica de los materiales de uso en la Ortodoncia.	ESTOMATOLOGÍA