



**MEMORIA DEL CURSO 2007-2008
FACULTAD DE QUÍMICA**

ÍNDICE

	Página
1.- Órganos de Gobierno	3
2.- Profesorado	6
3.- P.A.S.	7
4.- Alumnos	8
5.- Actividad Investigadora	18
6.- Otras Actividades	23
7.- Resultados de exámenes	27

1. Órganos de Gobierno

Equipo Decanal:

Decano: Gregorio Sánchez Gómez

Secretaria: Inmaculada Cartagena Travesedo

Vicedecanos:

Coordinación y Posgrado: Carmen López Erroz

Bioquímica e Información Interna y Externa: Pedro Lozano Rodríguez

Física: Aurelio Arenas Dalla Vecchia

Ingeniero Químico, Prácticas y Programas de Movilidad: Víctor F. Meseguer Zapata

Química y Coordinación para la Calidad: María Dolores Santana Lario

Departamentos

Biología Celular e Histología

Director, Adelina Zuasti Elizondo

Secretario, Juan Antonio Quesada Carpio

Biología Vegetal

Director, María Emilia Candela Castillo

Secretario, Pedro Sánchez Gómez

Bioquímica y Biología Molecular A

Director, Cecilio J. Vidal Moreno

Secretario, Senena Corbalán García

Bioquímica y Biología Molecular B e Inmunología

Director, José Carlos García-Borrón Martínez

Secretario, M^a Concepción Martínez-Esparza Alvargonzález

Ciencias Sociosanitarias

Director, Domingo Pérez Flores

Secretario, Juan José Gascón Cánovas

Didáctica de las Ciencias Experimentales

Director, Gaspar Sánchez Blanco

Secretario, Francisco Núñez Soler

Economía Aplicada

Director, María Asunción Prats Albentosa

Secretario, Francisco Carreño Sandóval

Estadística e Investigación Operativa

Director, Felix Belzunce Torregrosa

Secretario, Josefa Marín Fernández

Física

Director, Juan Manuel Bueno García

Secretario, Juan Pedro Montávez Gómez

Fisiología

Director, Javier Salazar Aparicio

Secretario, María Teresa Llinas Mas

Genética y Microbiología

Director, Santiago Torres Martínez

Secretario, Jerónima Vicente Soler

Informática y Sistemas
Director, Alberto Ruiz García
Secretario, Gines García Mateos

Ingeniería de la Información y de las Comunicaciones
Director, Luis Daniel Hernández Molinero
Secretario, Gregorio Martínez Pérez

Ingeniería Química
Director, Antonio Bódalo Santoyo
Secretario, José Luis Gómez Carrasco

Matemática Aplicada
Director, Francisco Guil Asensio
Secretario, Gema M. Diaz Toca

Matemáticas
Director, Victor Jiménez López
Secretario, Miguel Angel Meroño Bayo

Mixto
Director en funciones, Miguel Angel Martínez Cañadas
Secretaria en funciones, Caridad Rosique Jiménez

Organización de Empresas y Finanzas
Director, Antonio Aragón Sánchez
Secretario, Juan Manuel Baixauli Soler

Química Agrícola, Geología y Edafología
Director, Luis Almela Ruiz
Secretario, María Josefa Delgado Iniesta

Química Analítica
Director, Pilar Viñas López Pelegrín
Secretario, Natalia Campillo Seva

Química Física
Director, Francisco de Asis Martínez Ortiz
Secretario, Joaquín González Sánchez

Química Inorgánica
Director, Gabriel García Sánchez
Secretario, José Ruiz López

Química Orgánica
Director, M^a Desamparados Velasco López de los Mozos
Secretario, Aurelia Pastor Vivero

Tecnología de Alimentos, Nutrición y Bromatología
Director, María Encarnación Gómez Plaza
Secretario, Maria Carmen Martínez Gracia

Comisiones de la Junta de Facultad

Comisión de Calidad

Gregorio Sánchez Gómez
Carmen López Erroz
Pedro Lozano Rodríguez
Aurelio Arenas Dalla-Vecchia
Victor F. Meseguer Zapata
María Dolores Santana Lario
Inmaculada Cartagena Travesedo
Adolfo Bastida Pascual
Jaime Colchero Paetz
Manuel Cánovas Diaz
Manuel Rubio Torres
Purificación Linares Moreno
Jesús Sánchez Lacasa
Miguel Soria Rodríguez
Luis Zuñel Sánchez

Asuntos Económicos e Infraestructura

Gregorio Sánchez Gómez
Inmaculada Cartagena Travesedo
Manuel Rubio Torres (Dpto. Ingeniería Química)
Ernesto Martín Rodríguez (Dpto. Física, Área de Electromagnetismo)
Fernando Vargas Martín (Dpto. Física, Área de Óptica)
Purificación Linares (Dpto. Química Agrícola, Geología y Edafología)
Grupo C (*)
Miguel Soria Rodríguez

Actividades Culturales

Gregorio Sánchez Gómez
Inmaculada Cartagena Travesedo
M^a Soledad García García (Dpto. Química Analítica)
Ángela Molina Gómez (Dpto. Química Física)
Josefa Bastida Rodríguez (Dpto. Ingeniería Química)
Purificación Linares Moreno (Dpto. Química Agrícola, Geología y Edafología)
Grupo C (*)
Miguel Soria Rodríguez

2. Profesorado.

<i>ALTAS</i>		
Nombre	Categoría	Departamento
Cuello Medina, Francisco	Asociado	Ingeniería Química
Hernández Cifre, José Ginés	Contratado doctor	Química Física
Martínez Viviente, Eloisa	Titular Universidad	Química Inorgánica

<i>BAJAS</i>		
Nombre	Categoría	Departamento
Albaladejo Montoro, Juan	Asociado	Quím.Agric., Geol. Y Edaf.
Aviles Trigueros, Marcelino	Contratado Doctor	Oftalmología, Oto., A.Pat.
Benito Galindo, Antonio	Titular EU	Física
Bueno García, Juan Manuel	Titular Universidad	Física
Fernández Martínez, Enrique Josua	Titular Universidad	Física
Fernández Sánchez, Vicente A.	Asociado	Oftalmología, Oto., A.Pat.
Gómez Ramirez, Ana María	Titular Universidad	Oftalmología, Oto., A.Pat.
Iglesias Casarrubios, Ignacio	Titular Universidad	Física
Lara Lacárcel, Francisco	Asociado	Oftalmología, Oto., A.Pat.
López Alcón, Diego	Asociado	Oftalmología, Oto., A.Pat.
López Gil, Norberto	Titular Universidad	Física
Lorente Ruiz, Roberto	Asociado	Oftalmología, Oto., A.Pat.
Mayor Torroglosa, Sergio	Asociado	Oftalmología, Oto., A.Pat.
Meca Pomares, Carmen	Asociado	Oftalmología, Oto., A.Pat.
Melendreras Gimeno, Rafael	Titular Universidad	Bioquímica y Biol. Mol. A
Navarro Segura, Concepción	Titular Universidad	Oftalmología, Oto., A.Pat.
Prieto Corrales, Pedro	Titular Universidad	Física
Rodríguez González Herrero, M ^a Elena	Asociado	Oftalmología, Oto., A.Pat.
Romero Caballero, M ^a Dolores	Asociado	Oftalmología, Oto., A.Pat.
Sánchez Onteniente, Joaquín Pascual	Asociado	Oftalmología, Oto., A.Pat.
Sánchez Ruiz, José Miguel	Asociado	Oftalmología, Oto., A.Pat.
Sobrado Calvo, Paloma	Titular Universidad	Oftalmología, Oto., A.Pat.
Tortosa Ros, Silvia	Asociado	Oftalmología, Oto., A.Pat.
Usón González, Edmundo	Titular Universidad	Oftalmología, Oto., A.Pat.
Vargas Martín, Fernando	Titular Universidad	Física
Varona Gómez, Felix Tomas	Asociado	Oftalmología, Oto., A.Pat.
Vidal López, Joaquín	Colaborador	Oftalmología, Oto., A.Pat.
Villegas Ruiz, Eloy	Titular EU	Física
Zamarro Mingell, José Miguel	Catedrático Universidad	Física

<i>CAMBIOS DE CATEGORIA ADMINISTRATIVA</i>		
Nombre	Categoría	Departamento
Alarcón García, Mariano	Titular Universidad	Ing.Agrof., Energ. G.
García Molina, Rafael	Catedrático Unversidad	Física
Molina Cuberos, Gregorio	Titular Universidad	Física
Ortuño Sánchez-Pedreño, Joaquín	Catedrático Unversidad	Química Analítica
Ruiz López, José	Catedrático Universidad	Química Inorgánica
Torrente Luján, Emilio	Titular Universidad	Física
Vera Sánchez, Juan	Emérito	Química Física

<i>Profesorado de la Facultad a 30 de septiembre de 2008</i>	
Categoría administrativa	Número
Catedráticos de Universidad	43
Profesores Titulares de Universidad	80
Catedráticos Escuela Universitaria	1
Eméritos	3
Profesor Titular Escuela Universitaria	1
Profesores Titulares Universidad Interinos	2
Contratados	8
Asociados	6
Total	144

3. Personal de Administración y Servicios

<i>Personal de Administración y Servicios a 30 de septiembre de 2008</i>	
Categoría administrativa	Número
Funcionario de Gestión	1
Funcionario Administrativo	8
Funcionario Auxiliar	2
Funcionario Administrativo Interino	1
Auxiliar de Servicios	4
Técnico Especialista en Biblioteca	1
Técnico Especialista Laboratorio	8
Total	25

4. Alumnado

<i>Licenciado en Bioquímica</i>	<i>Nº Alumnos</i>	<i>Variación</i>
Primero	12	-4
Segundo	9	+1
Total	21	-3

<i>Licenciado en Física</i>	<i>Nº Alumnos</i>	<i>Variación</i>
Primero	31	-3
Segundo	19	0
Tercero	15	+2
Cuarto	12	-3
Quinto	7	+2
Total	84	-2

<i>Ingeniero Químico</i>	<i>Nº Alumnos</i>	<i>Variación</i>
Primero	59	-20
Segundo	70	+15
Tercero	40	-23
Cuarto	78	+3
Quinto	93	-9
Total	340	-34

<i>Diplomado en Óptica y Optometría</i>	<i>Nº Alumnos</i>	<i>Variación</i>
Primero	159	-18
Segundo	96	+12
Tercero	93	+8
Total	348	+2

<i>Licenciado en Química</i>	<i>Nº Alumnos</i>	<i>Variación</i>
Primero	57	-7
Segundo	72	-16
Tercero	56	-18
Cuarto	57	-13
Quinto	59	-9
Total	301	-64

<i>Alumnos que finalizaron sus estudios de licenciatura/Diplomatura</i>	<i>Nº Alumnos</i>	<i>Variación</i>
Licenciado en Bioquímica	10	+2
Licenciado en Física	7	-1
Ingeniero Químico	43	-3
Diplomado en Óptica y Optometría	57	+28
Licenciado en Química	22	-10
Total	139	+16

TRASLADOS DE EXPEDIENTES

CURSO 2005/2006

ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE PARA CONTINUAR QUÍMICA

UNIVERSIDAD	- 60%	60 al 80%	80 al 90%	+ 90%	TOTAL
VALENCIA	2	10	10	8	30
UNED	12	13			25
ALMERÍA	3				3
GRANADA	2				2
CASTELLÓN		1	1		2
CÁDIZ		1			1
ALICANTE	1				1
TOTAL	20	25	11	8	64

ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE PARA CONTINUAR FÍSICA

UNIVERSIDAD	- 60%	60 al 80%	80 al 90%	+ 90%	TOTAL
UNED	8				8
GRANADA	1				1
COMPLUTENSE	3		1		4
LA LAGUNA	1	1			2
TOTAL	13	1	1		15

ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE PARA CONTINUAR ÓPTICA

UNIVERSIDAD	-20%	20 al 40%	TOTAL
GRANADA		3	3
ALICANTE	1		1
TOTAL	1	3	4

ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE PARA CONTINUAR BIOQUÍMICA

2 alumnos, con el 41 y el 33% superado.

ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE PARA CONTINUAR INGENIERO QUÍMICO

1 alumno, con el 3% superado.

1 alumno, con el 50% superado.

ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE A DISTINTAS UNIVERSIDADES PARA INICIAR ESTUDIOS: 24

Proceden de: Ingeniero Químico 6, con menos del 10% superado
Óptica 3, con menos del 15% superado
Física 1, con el 0% superado
Química 14, de los cuales 1 con el 54% superado y 13 con menos del 20%.

TOTAL DE ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE: 111

CURSO 2006/2007

ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE PARA CONTINUAR QUÍMICA

UNIVERSIDAD	- 60%	60 al 80%	80 al 90%	+ 90%	TOTAL
VALENCIA	4	8	6	9	27
UNED	5	2	1		8
ALMERÍA		2			2
GRANADA	1				1
BARCELONA		1			1
TOTAL	10	13	7	9	39

ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE PARA CONTINUAR FÍSICA

UNIVERSIDAD	- 60%	60 al 80%	80 al 90%	+ 90%	TOTAL
AUTÓNOMA		1			1
VALENCIA		1			1
COMPLUTENSE	2	1			3
LA LAGUNA		1			1
TOTAL	2	4			6

ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE PARA CONTINUAR ÓPTICA

UNIVERSIDAD	56%	TOTAL
UNIV. EUROPEA DE MADRID	1	1
TOTAL	1	1

ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE PARA CONTINUAR INGENIERO QUÍMICO

UNIVERSIDAD	9%	TOTAL
VALENCIA	1	1
TOTAL	1	1

**ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE A DISTINTAS UNIVERSIDADES PARA INICIAR ESTUDIOS:
29 (12 UCAN, 7 UPCT, 6 UNED, 4 OTRAS)****Proceden de:**

Ingeniero Químico 5, con el 0%, 5%, 15%, 24% y 49% superado

Óptica 4, con menos del 15% superado

Física 7, con el 0%, 0%, 1%, 5%, 6%, 25% y 60% superado

Bioquímica 1, con el 31% superado

Ciencias Químicas 2, con el 0% y el 32% superado

Química 8, con el 0%, 5%, 5%, 6%, 15%, 15%, 31 y 58% superado

2 alumnos de Ingeniero trasladan expediente para simultanear estudios con el 88% y 95% superado

TOTAL DE ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE: 76

CURSO 2007/2008**ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE PARA CONTINUAR QUÍMICA**

UNIVERSIDAD	- 60%	60 al 80%	80 al 90%	+ 90%	TOTAL
VALENCIA	0	2	3	2	7
UNED	4	3	1	1	9
ALMERÍA	3	1			4
GRANADA	1				1
TOTAL	8	6	4	3	21

ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE PARA CONTINUAR FÍSICA

UNIVERSIDAD	60%	TOTAL
COMPLUTENSE	2	2
TOTAL	2	2

ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE PARA CONTINUAR ÓPTICA

UNIVERSIDAD	- 60%	60 al 80%	80 al 90%	+ 90%	TOTAL
COMPLUTENSE	3				3
GRANADA	1				1
TOTAL	4				4

ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE PARA CONTINUAR INGENIERO QUÍMICO

UNIVERSIDAD	75%	3,33%	TOTAL
BARCELONA		1	1
REY JUAN CARLOS	1		1
TOTAL	1	1	2

**ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE A DISTINTAS UNIVERSIDADES PARA INICIAR ESTUDIOS:
31 (4 UCAN, 11 UPCT, 4 UNED, 12 OTRAS)****Proceden de:**

Ingeniero Químico 10, con el 0%, 8%, 25%, 27%, 28%, 31%, 35%, 36%, 37% y 47% superado

Óptica 7 con menos del 7% superado y 1 con el 31 %

Física 5, con menos del 10% superado

Química 4, con el 10%, 23%, 27% y 32% superado

1 alumno de Química traslada expediente para simultanear estudios con el 20% superado

1 alumna de Bioquímica traslada expediente para simultanear estudios con el 91% superado

1 alumna de Física traslada expediente para simultanear estudios con el 88% superado.

1 alumna de Ingeniero Químico traslada expediente para simultanear estudios con el 98% superado.

TOTAL DE ALUMNOS QUE TRASLADAN EXPEDIENTE: 60

<i>Alumnos que han participado en el Programa Erasmus</i>	<i>Nº/Titulación</i>
Ingeniero Químico	14
Licenciado en Química	2
Licenciado en Bioquímica	1
Licenciado en Física	1
Diplomado en Óptica y Optometría	1
Total	19

<i>Alumnos que han participado en el Programa SICUE</i>	<i>Nº/Titulación</i>
Universidad de Málaga	1 Ingeniero Químico
Universidad de Salamanca	2 Ingeniero Químico
Universidad Politécnica de Valencia	1 Ingeniero Químico
Universidad Rey Juan Carlos	1 Ingeniero Químico
Universidad Autónoma de Madrid	1 Licenc. en Química
Universidad de Almería	2 Licenc. en Química
Universidad de Valencia	3 Licenc. en Química
Universidad de Valencia	1 Licenc. en Física
Total	12

<i>Alumnos que han realizado Prácticas Externas (L. en Bioquímica)</i>	<i>Número</i>
<i>Empresa o Centro de trabajo</i>	
HOSPITAL UNIVERSITARIO VIRGEN ARRIXACA	1

<i>Alumnos que han realizado Prácticas Externas (Ingeniero Químico)</i>	<i>Número</i>
<i>Empresa o Centro de trabajo</i>	
ACCIONA AGUA S.A.	1
ACEITES ESPECIALES DE MEDITERRANEO AEDMESA	1
AGUAS DE LORCA S.A.	1
Antonio Muñoz y CIA S.A.	1
ASESORAMIENTO Y SERVICIOS DE EXPLOTACIÓN S.L.	1
CAJAMURCIA-CAJA DE AHORROS DE MURCIA	1
CENTRO TECNOLÓGICO DE LA ENERGÍA Y DEL MEDIO AMBIENTE	1
DEPURACIÓN DE AGUAS DEL MEDITERRÁNEO	3
DERIVADOS QUIMICOS, S.A	2
ECOCARBURANTES ESPAÑOLES	1
EMPRESA MUNICIPAL AGUAS Y SANEAMIENTO DE MURCIA	6
ESTRELLA DE LEVANTE S.A.	1
ESTRUCTURAS LOYMA S.L.	1
EXCMO. AYUNTAMIENTO DE MURCIA	1
FERROVIAL AGROMAN, S.A. (MADRID)	1
FERROVIAL AGROMAN, S.A. (MURCIA)	1
GENERAL DYNAMICS SANTA BARBARA SISTEMAS S.A.	1
HERO ESPAÑA S.A.	1
HOLCIM ESPAÑA, S.A.	1
IMIDA (INST. MURCIANO INVEST. Y DESARROLLO AGROALIMENT.)	1
INFRAESTRUCTURAS TERRESTRES S.A. (INTERSA9	1
INFUTISA, S.L.	1
INIMA MEDIO AMBIENTE S.A.	2

INIZZIA INGENIEROS, S.C.	1
PRIDESA PROYECTOS Y SERVICIOS S.A.U. (PLANTA ARCHENA)	1
REPSOL YPF (MADRID).	3
SABIC INNOVATIVE PLASTICS ESPAÑA, S.C.P.A.	1
SERVICIO DE LA UNIDAD PARA LA CALIDAD	1
SOCIEDAD DE FOMENTO AGRÍCOLA CASTELLONENSE, S.A. (FACSA)	1
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE ABASTECIMIENTOS S.A. (ABARÁN)	1
TALLERES MAXIMILIANO S.L.	1
TECHNOPRO-HISPANIA	2
UNIVERSIDAD DE MURCIA	1
UTE ABARÁN II	1
UTE BENIEL II	1

<i>Alumnos que han realizado Prácticas Externas (Diplomado en Óptica y Optometria)</i>	<i>Número</i>
<i>Empresa o Centro de trabajo</i>	
ALCAVIYE COMPLEMENTOS DE MODA SL (YECLA)	1
ALICIA GOMEZ MARTÍNEZ	1
ALTAVISIÓN ÓPTICA	2
ANA ROSA ALCAZAR SIMON Y JOSEFA BAYONAS RUIZ C.B.	1
ÓPTICA SOCIEDAD	1
AVILES OPTICOS	1
CENTRO ÓPTICO ASPE, C.B.	1
CENTRO ÓPTICO MORENO ARRIBAS	1
CENTRO ÓPTICO ROLDÁN S.L.	1
CENTRO ÓPTICO SAN GINÉS, S.L.	1
CLINICA OFTALMOLOGICA CENTROFAMA	12
FEDEROPTICOS RUIZ JORDAN	1
FRANCISCA MARTÍNEZ CHICO	1
GABINETE Y ÓPTICA LARA (MURCIA9	3
GERMANOPTIC, S.L.	2
GRUPO ECOOPTIC, S.L.	1
HOROLIGIUM. S.L. (ALAIN AFFLELOU)	1
HOSPITAL GENERAL DE VILLARROBLEDO	1
HOSPITAL RAMBLA S.L.	1
INIESTA OPTICOS	1
INVERSIONES OFTALMOLÓGICAS S.L.	1
ISABEL PRIETO GONZÁLEZ (CENTRO ÓPTICO SANLUCAR)	1
LEBRIJA VISION S.L.	1
Mª ANGELES PEREZ-GUILLERMO VALDES (ÓPTICA IRIS)	1
Mª CARMEN TORRECILLAS GÁMEZ (ÓPTICA LA VIÑA)	1
MANUEL PÉREZ-CHUECOS MARTÍNEZ	2
MARIA BEGOÑA GARCÍA AYALA (ÓPTICA VISUALITAS)	1
MARTÍNEZ VELA, S.L.	1
MULTIÓPTICAS OVALO	1
NEOVISIÓN, S.L.	1
NOVOPTICA, S.A. (HELENA GUERRERO ROMERO)	1
DPTO. OFTALMOLOGÍA, OTORRINOLARINGOLOGÍA Y ANAT. PAT.	1
ÓPTICA AMERICANA C.B.	1
ÓPTICA APOLO	2
ÓPTICA FONTANA C.B.	1
ÓPTICA GEMA – GEMA FUENTES GARCÍA	1
OPTICA LAN, S.L.	1

OPTICA MIGUEL ÁNGEL	1
OPTICA MORA, S.L.	1
OPTICA ROSALES	1
OPTICA SIGLO XXI (CIEZA)	1
OPTICA SIGLO XXI (MURCIA)	2
ÓPTICAS DEL MEDITERRÁNEO VEGA BAJA S.L.	1
ÓPTICAS OMEGA, S.L.	2
OPTIMIL	1
SILVIA E. BRAO GARRO (ESMERALDA ÓPTICA9	1
SUBINAMAR (ALAIN AFFLELOU)	2
UNILENT EL PALMAR (JESÚS FERNÁNDEZ GARCÍA)	1
UNIOPSA HUELVA S.A.	1

<i>Alumnos que han realizado Prácticas Externas (L. en Química)</i>	<i>Número</i>
<i>Empresa o Centro de trabajo</i>	
AGRUMEXPORT, S.A.	1
APOTECNIA, S.A.	2
DERIVADOS QUIMICOS, S.A	1
ESTRELLA DE LEVANTE S.A.	1
HERO ESPAÑA, S.A.	3
J. GARCIA CARRIÓN S.A.	1
KYLOLAB, S.L.	2
REPSOL YPF (MADRID9	1

Trabajos Fin de Carrera (Ingeniero Químico)	
CONVOCATORIA DE FEBRERO	
OCTAVIO CUMBA, MIGUEL	ERASMUS
TÍTULO: <i>"TRIBOLOGICAL TESTING OF POLYAMIDE 6 MATERIALS UNDER ORBITAL ROLLING CONTACT"</i>	
SÁNCHEZ SÁNCHEZ, CRISTINA	ERASMUS
TÍTULO: <i>SYNTHESIS AND CHARACTERIZATION OF GOLDLOADED METAL-ORGANIC FRAMEWORKS AND THEIR CATALYTIC ACTIVITY IN CYCLOHEXANE OXIDATION"</i>	
PASCUAL DEL RIQUELME MARTÍNEZ, TERESA	ERASMUS
TÍTULO: <i>PURIFICATION OF ANTIBODIES BY HYDROPHOBIC INTERACTION CHROMATOGRAPHY"</i>	
FERNÁNDEZ MARTÍNEZ, JOSÉ DAVID	
TÍTULO: <i>"DISEÑO DE UNA UNIDAD DE REDUCCIÓN DE BENCENO DE GASOLINAS"</i>	
HERNÁNDEZ SÁNCHEZ, ALICIA	
TÍTULO: <i>"PLANIFICACIÓN ESTRATÉGICA EN LA INDUSTRIA DEL REFINO"</i>	
LOZANO PACHECO, JOSÉ CARLOS	
TÍTULO: <i>"ELECTRODOS MODIFICADOS POR OXIDACIÓN ELECTROQUÍMICA DE TIENO DERIVADOS AZASUSTITUIDOS: ESTUDIO PRELIMINAR"</i>	
GONZÁLEZ CIUDAD, EVA	
TÍTULO: <i>"ANÁLISIS DE RIESGOS POR INGESTA DE ARSÉNICO EN SEDIMENTOS MINEROS CONTAMINADOS CON INFLUENCIA MARINA"</i>	
PRESA GARCÍA, HUGO	
TÍTULO: <i>"NUEVAS MEMBRANAS LÍQUIDAS SOPORTADAS BASADAS EN LÍQUIDOS IÓNICOS APLICADAS A LA SEPARACIÓN SELECTIVA DE COMPUESTOS ORGÁNICOS"</i>	
TOLEDO PÉREZ, MARÍA	
TÍTULO: <i>"ELIMINACIÓN DE 4-CLOROFENOL EN UN SISTEMA MIXTO BIORREACTOR-MÓDULO DE MEMBRANA"</i>	
RUIZ SILLA, NATIVIDAD	
TÍTULO: <i>"OPTIMIZACIÓN DEL PROCESO DE OBTENCIÓN DEL ÁCIDO POLIRRICINOLEICO. PUESTA A PUNTO DE UN REACTOR DE ALTAS PRESTACIONES"</i>	
GRINÁN GUERRERO, GRACIA	
TÍTULO: <i>"APLICACIÓN DE LA ÓSMOSIS INVERSA AL TRATAMIENTO DE EFLUENTES LÍQUIDOS CON ANILINA"</i>	
LÓPEZ CUTILLAS, IRENE	
TÍTULO: <i>"UTILIZACIÓN DE MEMBRANAS DE NANOFILTRACIÓN PARA REDUCIR LA CONCENTRACIÓN DE FENOL EN EFLUENTES LÍQUIDOS"</i>	
MURCIA NAVARRO, NURIA	
TÍTULO: <i>"ELIMINACIÓN DEL COLORANTE ORANGE II DE EFLUENTES ACUOSOS MEDIANTE BIOSORCIÓN CON HOJAS DE POSIDONIA OCEÁNICA"</i>	
CONVOCATORIA DE JUNIO	
SÁEZ SAIZ, JOSÉ MANUEL	ERASMUS
TÍTULO: <i>IMPACT DES CARACTÉRISTIQUES DE MILIEUX DE FERMENTATION SUR LES PERFORMANCES DE FILTRATION EN DOUBLE BIORÉACTEUR À MEMBRANE"</i>	
GÓMEZ GARCÍA, PABLO	ERASMUS
TÍTULO: <i>PRODUCCIÓN ENZIMÁTICA DE BIODIESEL UTILIZANDO UN REACTOR BIFÁSICO DE MEMBRANA"</i>	
FERNÁNDEZ MARÍN, VIOLETA	ERASMUS
TÍTULO: <i>PRÉVENTION DE L'ADHÉSION DE SOUCHES BACTÉRIENNES MARINES: MISE AU POINT D'UNE SURFACE ANTI-ADHÉSIVE PAR GREFFAGE COVALENT D'UNE PROTÉASE"</i>	
RAMÍREZ SÁNCHEZ, ALEJANDRA	ERASMUS
TÍTULO: <i>SYNTHESIS OF BIODIESEL USING AN ENZYMATIC MEMBRANE REACTOR: SET-UP OF AN ANALYTICAL TECHNIQUE"</i>	
FERRER MADRID, MARÍA BELÉN	
TÍTULO: <i>"GESTIÓN INTEGRAL DEL AGUA EN LA ESTACIÓN DE SERVICIO BP-OMEGA"</i>	
TORRANO SAORÍN, MILAGROS	
TÍTULO: <i>"INFLUENCIA DEL TIPO DE ÁRIDO EN LAS MEZCLAS ASFÁLTICAS PARA CARRETERAS"</i>	
SÁEZ MOLERO, JUAN	
TÍTULO: <i>"PROCEDIMIENTO PARA REALIZAR MEDICIONES LUMÍNICAS DIRIGIDAS A LOS CONTROLES DE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO"</i>	
TORNERO MARTÍNEZ, MARÍA BEGOÑA	
TÍTULO: <i>"DISEÑO DE MEMBRANAS LÍQUIDAS SOPORTADAS DE ALTA ESTABILIDAD MEDIANTE LA SELECCIÓN ADECUADA DE LA COMPOSICIÓN DEL LÍQUIDO IÓNICO Y DE LAS FASES EN CONTACTO"</i>	
GARCÍA BERNAL, ELENA MARÍA	

TÍTULO: "OPTIMACIÓN ENERGÉTICA EN COLUMNAS DE DESTILACIÓN REACTIVA"
ROBLES ROBLES, JESÚS TÍTULO: "MEMORIA TÉCNICA DESCRIPTIVA DE LAS INSTALACIONES Y MANTENIMIENTO DE LA FACULTAD DE CIENCIAS ECONÓMICAS Y EMPRESARIALES"
PINTADO INIESTA, MARÍA TÍTULO: "INFLUENCIA DE LA REFRIGERACIÓN EN LA DISIPACIÓN DE FENITROTION EN ALBARICOQUE Y LECHUGA"
GINESTÁ ANZOLA, ANAHÍ TÍTULO: "ESTUDIO DE LA INFLUENCIA DE LA TEMPERATURA EN EL RENDIMIENTO DE UNA PILA DE COMBUSTIBLE MICROBIANA"
FERNÁNDEZ RODRÍGUEZ, MARÍA DOLORES TÍTULO: "ESTUDIO DEL FUNCIONAMIENTO DE LA EDAR SIMBIÓTICA DEL CAMPUS DEL ESPINARDO"
BLANCO MENDOZA, PABLO TÍTULO: "ELIMINACIÓN DE ATRAZINA MEDIANTE MEMBRANAS DE NANOFILTRACIÓN"
FLORES BLANCO, FRANCISCO IGNACIO TÍTULO: "ENSAYOS DE LABORATORIO REQUERIDOS POR LA NORMA UNE – EN 14211:2005 PARA LOS INSTRUMENTOS DE MEDIDA DE ÓXIDOS DE NITRÓGENO EN AIRE AMBIENTE"
MARTÍNEZ MARTÍNEZ, FRANCISCO JOSÉ TÍTULO: "MEJORA DEL MANTENIMIENTO EN DERIVADOS QUÍMICOS, S.A."
GARCÍA GONZÁLEZ, RAQUEL TÍTULO: "ESTUDIO COMPARATIVO DEL FUNCIONAMIENTO DE DOS CONFIGURACIONES DE DEPURACIÓN SIMBIÓTICA"
INIESTA SÁEZ, ROSARIO TÍTULO: "EFECTO DE ALGUNAS SUSTANCIAS PRIORITARIAS EN LA ACTIVIDAD BIOLÓGICA DEL FANGO ACTIVO DE UNA EDAR"
NAVARRO MARTÍNEZ, ANDRÉS TÍTULO: "ELABORACIÓN DE UNA HERRAMIENTA INFORMÁTICA PARA EVALUAR EL PROCESO DE FABRICACIÓN DEL CLÍNKER"
CONVOCATORIA DE SEPTIEMBRE
SÁNCHEZ PINA, CARMEN ERASMUS TÍTULO: SÍNTESIS DE DERIVADOS DE LA CISTEINA Y PENICILINA"
ARANDA MARTÍNEZ, JOSÉ MIGUEL ERASMUS TÍTULO: SYNTHESIS, CHARACTERIZATION AND CATALYTIC BEHAVIOR OF RUTHENIUM COMPLEXES BASED ON 1,1'-DISUBSTITUTED PHOPHINO FERROCENES".
CASTILLO GARCÍA, CRISTINA TÍTULO: "CONTRIBUCIÓN A LA GESTIÓN AMBIENTAL DE UNA EMPRESA AGROALIMENTARIA A TRAVÉS DE LA METODOLOGÍA DEL ANÁLISIS DE CICLO DE VIDA (ACV)"
ESPINOSA MENCHÓN, CARMEN MARÍA TÍTULO: "DISEÑO, SÍNTESIS, CARACTERIZACIÓN Y EVALUACIÓN CITOTÓXICA DE NUEVOS COMPLEJOS ANTITUMORALES DE PLATINO Y RUTENIO"
GIMÉNEZ FRANCÉS, BORJA TÍTULO: "ESTABILIZACIÓN IN SITU DE METALES PESADOS (CADMIO, PLOMO, ZINC) MEDIANTE MEZCLA DE RESIDUOS DE LA CONSTRUCCIÓN Y DEMOLICIÓN (RCD) Y FILLER CALIZO. ESTUDIO DE LIXIVIADOS EN COLUMNAS".
GONZÁLEZ TOLEDO JOSÉ TÍTULO: "EFECTOS DEL USO DE ENMIENDAS ORGÁNICAS EN LAS PROPIEDADES DEL SUELO Y EN LA DEGRADACIÓN DE HERBICIDAS"
LOZANO PARRA, ÁNGELES TÍTULO: "GESTIÓN DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE UNA PLANTA DE REGASIFICACIÓN DE GAS NATURAL BASADO EN LA ROTACIÓN DE EQUIPOS"
MORALES MORENO, ANA BELÉN TÍTULO: "PROYECTO DE SIMULACIÓN DE LAS EDAR'S DE LIBRILLA, TOTANA Y ALEDO".
PASCUAL RUIZ, MANUEL TÍTULO: "BIOSORCIÓN DE AZUL DE METILENO CON HOJAS DE POSIDONIA OCEANICA"
PÉREZ ROPERO, MARÍA VICTORIA TÍTULO: "BIOSORCIÓN SIMULTÁNEA DE REMAZOL AZUL BRILLANTE Y ORANGE II EN HOJAS DE POSIDONIA OCEANICA"
REVERTE RÓDENAS, SONIA TÍTULO: "ESTUDIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE TURBINAS DE GAS Y COMPRESORES EN REFINERÍA DE PETRÓLEO"

<i>Tesis de Licenciatura (Licenciado en Química)</i>	
DEPARTAMENTO DE QUÍMICA ORGÁNICA	
Rosalía Raja Martínez	19/10/2007
Título: “Nuevas reacciones de adición de aminofosfinas y tiofenoles a derivados p-alquinílicos de fósforo (v)”.	
Fabiola Zapata Fernández	13/06/2008
Título: “Diseño y propiedades de nuevos receptores de aniones y cationes”.	
DEPARTAMENTO DE QUÍMICA INORGÁNICA	
Francisco Juliá Hernández	22/10/2007
Título: “3, 4, 5- trimetoxi- 2, 6-dinitrofenil complejos de paladio con isocianuros”.	
Rocío García Bueno	31/10/2007
Título: “Síntesis y estudios de nuevos complejos de níquel (II)”.	
DEPARTAMENTO DE INGENIERÍA QUÍMICA	
Germán Tortosa Muñoz	30/11/2007
Título: “Extracción de materia orgánica soluble (mos) de un compost de orujo de oliva de dos fases”.	
Inmaculada Pinar Selva	04/03/2008
Título: Proceso integrado de reacción/separación para la resolución racémica de alcoholes quirales usando membranas líquidas soportadas basadas en líquidos iónicos”.	
<i>Tesis de Licenciatura (Licenciado en Bioquímica)</i>	
DPTO. DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR B E INMUNOLOGÍA	
Bruno Ramos Molina	23/10/2007
Título: “Expresión y regulación de una nueva proteína inhibidora de antizimas de ornitina descarboxilasa (AZIN2) en testículo y cerebro de ratón”.	
DPTO. DE BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR A	
Juan Ramón Guerrero Martínez	26/10/2007
Título: “Estudio de la interacción del ácido maleimidilalicílico con la Ca ²⁺ -ATPasa de retículo sarcoplásmico”.	
DPTO. DE QUÍMICA AGRÍCOLA, GEOLOGÍA Y EDAFOLOGÍA	
Inés Agudo Juan (Directoras: María José Mtnez. Sánchez, Carmen Pérez Sirvent)	
Virginia Isabel Rabe Sánchez (Director: Luis Almela Ruiz)	

<i>Alumnos que han obtenido Premio Extraordinario de licenciatura</i>	<i>Titulación</i>
Antonio Abellán López	Licenciado en Química
Marta Lorenzo López	Licenc. en Bioquímica
Elena María García Bernal	Ingeniero Químico
Nuria Piñol Ferrer	Licenciado en Física

<i>Alumnos en programas de postgrado</i>	<i>Nº Alumnos</i>
Postgrado en Química	18
Postgrado en Ingeniería Química	15
Postgrado en Física de la Materia Condensada y Nanotecnología	1
Total	34

<i>Alumnos que han disfrutado de ayuda institucional en postgrado</i>	<i>Nº Alumnos</i>
<i>Programa Oficial de Ingeniería Química</i>	4
<i>Programa Oficial de Química</i>	6
<i>Programa Doctorado en Química bienio 2006-2008</i>	2

Tesis Doctorales	
Departamento de Bioquímica y Biología Molecular A	
D. Consolación Marín Vicente	
D. Irene Martínez Martínez	
D. Sonia Sánchez Bautista	
Departamento de Bioquímica y Biología Molecular B e Inmunología	
D. Vicente Bernal Sánchez	
Departamento de Física	
D. Juan Francisco Taberero de Paz	
D ^a . María Dolores Peláez Coca	
D. Oscar del Barco Novillo	
Departamento de Ingeniería Química	
Francisco José Ruiz Boada Título: Análisis de consecuencias y zonas de planificación para nubes tóxicas provocadas por accidentes graves en la industria química Fecha de lectura: 30/11/2007	
Francisco José Hernández Fernández Título: Desarrollo de nuevos procesos biotecnológicos basados en el uso de líquidos iónicos, flúidos supercríticos y tecnología de membranas Fecha de Lectura: 04/04/2008	
M ^a Dolores Murcia Almagro Título: Aplicación de reactores continuos con peroxidasa inmovilizada y de reactores continuos con módulo de ultrafiltración a la eliminación de 4-Clorofenol Fecha de lectura: 11/07/2008	
Isabel María Morales Terrés Título: El benceno y otros compuestos orgánicos volátiles en el aire urbano de Murcia Fecha de Lectura: 24/07/2008	
Departamento de Química Agrícola, Geología y Edafología	
D ^a Sacramento Jiménez Lorente (Directora: Carmen Pérez Sirvent)	
Departamento de Química Física	
D ^a Nuria Abenza Sánchez	
Título: Estudio de procesos de transferencia de carga y de procesos electrocatalíticos en electrodos modificados mediante diferentes técnicas electroquímica. Directores: Dña. María Ángeles Molina Gómez y D. Joaquín González Sánchez Calificación: Sobresaliente cum laude. Fecha: Julio 2008	
D. Gustavo Del Río Echenique	
Título: Simulación multiescala de la conformación y dinámica de moléculas dendríticas en disolución. Directores: D. José García de la Torre y D. José Ginés Hernández Cifre Calificación: Sobresaliente cum laude. Fecha: Septiembre 2008	
Departamento de Química Orgánica	
D. José Cabrera Crespo Título: Síntesis de 4- y -5 alqueniiltiazoles y su reactividad frente a dienófilos Directores: Mateo Alajarín Cerón, Aurelia Pastor Vivero	
D Francisco Otón Vidal Título: Ferrocenofanos mono y polinucleares aza-sustituídos: síntesis, reconocimiento molecular y transferencia electrónica. Directores: Pedro Molina Buendía, Alberto Tárraga Tomás	
Antonio Caballero Pérez Título: Procesos de transferencia electrónica y reconocimiento molecular en mono y polimetalloceno derivados aza-sustituídos Directores, Pedro Molina Buendía, Alberto Tárraga Tomás.	

Alumnos que han obtenido Premio Extraordinario de doctorado	Postgrado
Antonio Caballero Pérez	Química
Ramón Francisco Pamies Porras	Química

5. Actividad Investigadora.

Departamento de Bioquímica y Biología Molecular A		
Artículos publicados en revistas nacionales (2007)		1
Artículos publicados en revistas internacionales (2007)		47
Comunicaciones a Congresos nacionales		7
Comunicaciones a Congresos internacionales		19
Proyectos de Investigación subvencionados		
Organismo		
M. C y T		9
M. Sanidad		1
Fundación Séneca		5
Otros		9
Becarios de investigación		
Organismo	F.P.U	4
	U.M.U	2
	F.P.I	4
	Seneca	2
	CajaMurcia	1
	Asociados a Proyecto	5
Conferencias de investigación organizadas		
		4
Tesis de máster		
		8
Alumnos que han sido becarios de colaboración		Número
Marta Lorenzo Lopez		1

Departamento de Bioquímica y Biología Molecular B e Inmunología		
Artículos publicados en revistas internacionales (2007)		12
Comunicaciones a Congresos internacionales		12
Otros (patentes, diseños, libros, etc.)		4
Proyectos de Investigación subvencionados		
Organismo		Nº
MEC		2
Fundación Séneca		3
CARM		2
Contratos de Investigación		
Empresa		
EL POZO Alimentación		2
Becarios de investigación		
Organismo		
Fundación Séneca	Paula Areense Parra	
FPU	Sergio Ravilla Gallardo	
FPU	Miguel Ángel Abad Lozano	
Tesis de máster		
José María Pastor Hernández		
Cristina Bernal Martínez		
Corina Mira Hernández		
Sara Castaño Cerezo		
Organización de congresos		
Meeting of the Spanish Systems Biology Network		2007

Departamento de Física		
Artículos publicados en revistas nacionales (2007)		11
Artículos publicados en revistas internacionales (2007)		56
Comunicaciones a Congresos nacionales		11
Comunicaciones a Congresos internacionales		86
Otros (patentes, diseños, libros, etc.)		14
Proyectos de Investigación subvencionados		
Organismo		
Fundación Séneca	Antonio Guirao	1
Ministerio de Ciencia e Innovación	Interacción de haces de iones ligeros con materiales de interés biológico. R. Garcia	1

Departamento de Ingeniería Química		
Artículos publicados en revistas nacionales (2007)		8
Artículos publicados en revistas internacionales (2007)		20
Comunicaciones a Congresos nacionales		18
Comunicaciones a Congresos internacionales		21
Otros (patentes, diseños, libros, etc.)		
Libros	1	
Capítulos de libro	1	
Trabajos Fin de Carrera	24	
Tesis dirigidas	4	
Proyectos de Investigación subvencionados		
Organismo		
	Ministerio de Educación y Ciencia	3
	Fundación Séneca	3
	Contratos	18

Becarios de investigación		
Organismo		
	Fundación Séneca	5
	Predoctorales	3
	Postdoctorales	2
Conferencias de investigación organizadas		
	Conferencias Máster de Postgrado	3
Tesis de máster		
		12

Alumnos que han sido becarios de colaboración		Número
Pablo Blanco Mendoza		1

Departamento de Química Agrícola, Geología y Edafología	
Artículos publicados en revistas nacionales (2007)	3
Artículos publicados en revistas internacionales (2007)	24
Comunicaciones a Congresos nacionales	6
Comunicaciones a Congresos internacionales	26
Otros (patentes, diseños, libros, etc.)	13
Proyectos de Investigación subvencionados	
Organismo	
Fundación Séneca	3
Agencia Española de Cooperación Internacional	2
Instituto Euromediterráneo del Agua	1
Ministerio de Medio Ambiente	2
Ministerio de Educación y Ciencia	1
Otros (Industriales/regionales)	2

Departamento de Química Analítica	
Artículos publicados en revistas internacionales (2007)	22
Comunicaciones a Congresos internacionales	12
Otros (patentes, diseños, libros, etc.)	2
Proyectos de Investigación subvencionados	
Organismo	
Ministerio de Medio Ambiente	2
CICYT	2
Fundación Séneca	2
Becarios de investigación	
Organismo	
Fundación Séneca	1
Ministerio Educación de España	1
Universidad Lisando Alvarado	3
CajaMurcia	1
Conferencias de investigación organizadas	
Profesor Miguel de la Guardia	1
Tesis de máster	
	2

Departamento de Química Física		
Artículos publicados en revistas internacionales (2007)		21
Comunicaciones a Congresos nacionales		7
Comunicaciones a Congresos internacionales		5
Proyectos de Investigación subvencionados		
Organismo	Ministerio de Educación y Ciencia	4
	Fundación Séneca	2
	Fundación Séneca (Grupos Excelencia 04351/GERM/06)	1
Becarios de investigación		
Organismo	Fundación Séneca	1
	Ministerio de Ciencia y Tecnología	2
	Ministerio de Educación y Ciencia	4

Departamento de Química Inorgánica		
Artículos publicados en revistas internacionales (2007)		25
Comunicaciones a Congresos nacionales		6
Comunicaciones a Congresos internacionales		5
Proyectos de Investigación subvencionados		
Organismo		
Ministerio de Educación y Ciencia	José Vicente y G. López	2
Ministerio Ciencia y Tecnología	José Vicente	1
Fundación Séneca	Gabriel García, José Ruiz, J. Vicente	6
Becarios de investigación		
Organismo		
	Ministerio de Educación y Ciencia	2
	Fundación Séneca	2
	Universidad de Murcia	2
	Contratados Proyecto de Investigación	4
Conferencias de investigación organizadas		
Jorge Andrés Rodríguez Navarro	POLÍMEROS DE COORDINACIÓN POROSOS: SÍNTESIS Y APLICACIONES	Univ. Granada
Miguel Ángel Yus Astiz	LITIACIONES CATALIZADAS POR UN ARENO	Univ. Alicante
Carmen Nájera Domingo	CREACIÓN DE ENLACES CARBONO-CARBONO USANDO PALADACICLOS DE OXIMA COMO CATALIZARES	Univ. Alicante
María Vallet Regi	BIOMATERIALES Y BIOMENIRALES	Univ. Complutense de Madrid
Christoph Janiak	PALLADIUM COMPLEXES: FROM SUPRAMOLECULAR INTERACTIONS TO NORBORNENE POLYMERIZATION CATALYSTS	Univ. Freiburg (Alemania)
Hendrik Bolink	ORGANIC LIGHT EMITTING DIODES FOR HIGH EFFICIENT LIGHTING	Univ. Valencia
Luis Lezama	EL MAGNETISMO Y SUS APLICACIONES EN QUÍMICA INORGÁNICA	Univ. País Vasco
Teófilo Rojo	APLICACIONES DE LA RESONANCIA PARAMAGNÉTICA DE ELECTRONES EN LA QUÍMICA DE LOS COMPUESTOS DE COORDINACIÓN	Univ. País Vasco
Gabriel Aullón	INTRODUCCIÓN A LA TEORÍA DEL FUNCIONAL DE LA DENSIDAD (DFT)	Univ. Barcelona

Departamento de Química Orgánica		
Artículos publicados en revistas internacionales (2007)		33
Comunicaciones a Congresos nacionales		4
Comunicaciones a Congresos internacionales		12
Otros (patentes, diseños, libros, etc.)		4
Proyectos de Investigación subvencionados		
Organismo		
MEC		3
Fundación Séneca		4
Centro para el desarrollo Tecnológico Industrial		9
Consejería de Tecnologías Industria y Comercio-Región de Murcia		1
Sigma-Aldrich Production GmbH		1
Derivados Químicos S.A.		1
Destilerías Muñoz Gávez S.A.		1
Becarios de investigación		
Organismo		
MEC (FPU)		1
MEC (FPI)		2
Fundación Séneca		2
Universidad de Murcia		7
CajaMurcia		1
Colaboración a la investigación		1
Iniciación a la investigación		1
Becas contrato		6
Conferencias de investigación organizadas		
Universidad de Osaka		1
ICIQ		1
Profesores visitantes		
Universidad de Méjico		1
Universidad de Osaka		1
ICIQ		1
Tesis de máster		
Tesina de Licenciatura		1

6. Otras actividades docentes y de divulgación

Actividades organizadas por la Facultad de Química

Cursos Cero destinado a los alumnos de nuevo ingreso	- en Física. - en Química y Tecnología Química
<p>Conferencias de divulgación en centros de secundaria</p> <ul style="list-style-type: none"> - “NANOQUÍMICA: DEL ADN A LOS MÚSCULOS ARTIFICIALES” Dra. Aurelia Pastor Vivero (Departamento de Química Orgánica) - “QUÍMICA: UNA CIENCIA CONTRA EL DELITO” Dr. Manuel Hernández Córdoba (Departamento de Química Analítica) - “QUÍMICA VERDE, LA QUÍMICA DEL SIGLO XXI” Dr. Pedro Lozano Rodríguez ((Departamento de Bioquímica y Biología Molecular B) - “MENDELEIEV Y LATABLA PERIÓDICA DE LOS ELEMENTOS QUÍMICOS” Dra. María Dolores Santana Lario (Departamento de Química Inorgánica) - “CAMBIO CLIMÁTICO, ENERGÍAS RENOVABLES Y ECONOMÍA DEL HIDRÓGENO” Dr. Gregorio Sánchez Gómez (Departamento de Química Inorgánica) - “MOLÉCULAS GIGANTES Y LÍQUIDOS VISCOSOS” Dr. José García de la Torre (Departamento de Química Física) - "UN MUNDO SIN QUÍMICOS?" Dra. Maria Teresa Chicote Olalla (Departamento de Química Inorgánica) - “LUZ, EINSTEIN Y FOTONES” Dr. Antonio Guirao (Departamento de Física) - “¿COMO VEMOS? UNA INTRODUCCIÓN A LA VISIÓN” Dr. Antonio Guirao (Departamento de Física) - “EL CAOS ESTÁ EN TODAS PARTES: INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA DEL CAOS” Dr. Andrés Somoza (Departamento de Física) - “ORÍGENES, DESARROLLO Y FUTURO DE LA ENERGÍA NUCLEAR” Dr. Miguel Ortuño (Departamento de Física) - "ILUSIÓNATE CON LA ÓPTICA" Dr. Norberto López Gil (Departamento de Física) - "COSMOLOGÍA: LA EVOLUCIÓN DEL UNIVERSO" Dr. Alfonso Navarro Mateu (Departamento de Física) - “NANOCIENCIA: IMPRESIONES DE UN MUNDO MUY, MUY PEQUEÑO” Dr. Jaime V. Colchero Paezt (Departamento de Física) - "FÍSICA EN LA RED" Dr. José Miguel Zamarro Minguell (Departamento de Física) - "EL UNIVERSO, NUESTRA CASA " Dr. Gregorio Molina Cuberos (Departamento de Física) 	

<p>Experiencias de laboratorio para alumnos de secundaria</p> <p><u>Participantes PDI:</u></p> <p>Gregorio Sánchez Asunción Hidalgo Victor Meseguer Carmen López Joaquín García Antonio Arques Inmaculada Cartagena Mª Desamparados Velasco Angel Vidal Antonio Guirao Rafael García Molina Javier Abellán José Miguel Zamarro José Berná Bruno Martiz José Cabrera Antonio Caballero Pilar Sánchez Aurelia Pastor David Curiel Baltasar Bonillo Rosario Martínez Fabiola Zapata Mª Luisa López Rocio García Antonio Donarie Venancio Rodríguez</p> <p><u>Participantes (P.A.S.)</u></p> <p>Antonia Montesinos Raquel Burgos Antonio Moreno Miguel A. López José Micol José A. Lagares</p>	<p>Se realizaron durante 12 días acudieron 400 alumnos de 14 Institutos acompañados por 25 tutores e intervinieron 22 profesores de la Facultad y varios miembros de P.A.S. La actividad fue valorada muy positivamente por los alumnos en las contestaciones que dieron a una encuesta sobre la misma.</p>
<p>Jornada de Acogida</p>	<p>El Equipo Decanal recibió a los alumnos de nuevo ingreso y les comentó algunos aspectos de la organización del Centro. El resto de la mañana se dedicó a charlas sobre los servicios disponibles para los alumnos: biblioteca, SUMA, COIE, etc.</p>
<p>Celebración de la EUSO Nacional</p>	<p>Participaron 10 centros cada uno con un equipo formado por tres alumnos acompañados por un profesor.</p>
<p>Actividades organizadas por la Facultad dentro de la Semana de la Ciencia y la Tecnología y la fiesta de San Alberto</p>	<p>Exposición científica en los pasillos del Centro con la colaboración de los Grupos de Investigación.</p>

Actividades organizadas por la Sección de Física	
Charlas de los jueves de Física	
-27 de Septiembre de 2007	<p>“¿En qué investigan nuestro Licenciados?, Algunos ejemplos:” Sonia Jerez, “Modelización atmosférica regional aplicada al estudio del clima” Manuel Caravaca, “Simulaciones numéricas para relajación en vidrios de Coulomb” Carmen Cánovas, “Diario de un Físico hacia la Óptica” Miguel Albaladejo, “Grupo de Física de Partículas y Teoría Nuclear” Joaquín Carrasco, “Breve introducción al control”</p>
4 de Octubre de 2007	<p>“Nanotecnología: algunas reflexiones y cómo visualizar el nanomundo” Jaime Colchero, Profesor del Área: Materia Condensada “Experiencia de dos alumnas en Nanotecnología” Esperanza Navarro y M^a Teresa Galán, Alumnas</p>
11 de Octubre de 2007	<p>“Taller Informativo sobre VOLUNTARIADO” M^a José Carrillo Escobar, Técnico del Servicio de Proyección Social y Voluntariado</p>
18 de Octubre de 2007	<p>SEMANA BIENVENIDA UNIVERSITARIA “¿Calentamiento global?: Una pregunta incómoda “ Jesús Fidel González Rouco, Dpto. Astrofísica y Ciencias de la Atmósfera Universidad Complutense de Madrid</p>
8 de Noviembre de 2007	<p>“PWA-Huygens: La incorporación de España a la carrera espacial” Gregorio José Molina Cuberos, Profesor del Departamento de Física</p>
15 de Noviembre de 2007	<p>“Programas de Movilidad” Dña. Juana M^a López López, Área de Relaciones Internacionales. Universidad de Murcia</p>
29 de Noviembre de 2007	<p>“Geometría y Relatividad: ¿Cómo pensaba Einstein?” D. José Antonio Pastor González, Dpto. de Matemáticas</p>
20 de diciembre de 2007	<p>“Los Alumnos y el Defensor del Universitario” Prof. Dr. D. Agustín Miñana Aznar Defensor del Universitario de la Universidad de Murcia.</p>
10 de Enero de 2008	<p>“De la Facultad al Nobel: consejos para una carrera científica” Prof. Dr. D. Pablo Artal, Catedrático de Óptica</p>
21 de Febrero de 2008	<p>“El caos está en todas partes: Introducción a la Física del Caos” Dr. Andrés Somoza, Departamento de Física</p>
5 de Marzo de 2008	<p>“Mujeres y Ciencia” Dr. Rafael García Molina, Departamento de Física</p>
13 de Marzo de 2008	<p>Jornada de la Física. Programa: 10:30 Entrega de premios de la Olimpiada de Física 11:00 Planetas extrasolares: búsqueda y detección Antonio Pérez Garrido Departamento de Física Aplicada, Universidad Politécnica de Cartagena 11:30 Disolventes: El océano de la Química Adolfo Bastida Pascual Departamento de Química Física, Universidad de Murcia 12:30 El trabajo en la era de la información y el conocimiento Jesús Banegas Núñez Presidente de AETIC: Asociación de Empresas de Electrónica, Tecnologías de la Información y Telecomunicaciones de España</p>
10 de Abril de 2008	<p>“Presentación del Colegio Oficial de Físicos” Dr. D. José Francisco Castejón Mochón Director de Proyectos del Colegio Oficial de Físicos</p>
día 17 de Abril de 2008	<p>“La Geometría en la Física” Dr. D. Manuel López, Profesor Facultad de Matemáticas</p>
24 de Abril de 2008	<p>“La empresa Siemens a nivel internacional: industria, salud y energía. Principales puntos de Investigación y trabajo” D. Francisco Escobar Salas División PS Siemens S.A. Del. Murcia</p>

Actividades organizadas por la Sección de Química	
Plan de Acción Tutorial en primer curso	Participaron 10 profesores y 37 alumnos que eran de nuevo ingreso.

Actividades organizadas por el Departamento de Física	
Olimpiada de Física de la Región de Murcia 2008	21/02/2008
VII Jornada de Física	13/03/2008
Visita al Observatorio da la Murta	

Actividades organizadas por el profesorado	
Aula de Mayores	Gloria Villora Cano Asunción Hidalgo Montesinos
Semana de la Ciencia 2007-2008	Antonio Bódalo Santoyo Elisa Gómez Gómez Asunción Hidalgo Montesinos M ^a José Núñez Trigueros Gregorio Molina Cuberos Rafael García Molina Antonio Guirao Piñera
2 Cursos Universidad del Mar	Dpto. Química Agrícola, Geol. Y Ed.

Proyectos Para el Desarrollo de Experiencias de Innovación Educativa en el Contexto de la Convergencia Europea de la Facultad de Química	
Adaptación a la metodología ECTS y coordinación de las asignaturas “Introducción a la Física Computacional” e “Informática”, del primer curso de la Licenciatura en Física. Coordinador: Ernesto Martín Rodríguez	
Adaptación a la metodología ECTS de las asignaturas Física General y Química General de primer curso de la Licenciatura de Física. Coordinador: Gregorio José Molina Cuberos	
Implantación de la Metodología ECTS en las asignaturas de Matemáticas de primer curso de la Licenciatura en Física. Coordinador: José Manuel Mira Ros	
Elaboración de material y adaptación de las asignaturas troncales de Química Inorgánica en el Título de Ingeniero Químico a la metodología ECTS” Coordinadora: Natalia Cutillas Aulló	
Desarrollo de materiales didácticos para enseñanza no presencial y otras experiencias docentes acordes con el EEES en las asignaturas de Optometría I, II, III. Coordinadora: Paloma Sobrado Calvo	
Empleo y desarrollo de materiales didácticos de Contactología para su aplicación en entornos virtuales de aprendizaje. Coordinador: Joaquín Vidal Sánchez	
Adaptación de Experimentación en Química Orgánica Avanzada al EEES Coordinadora: Inmaculada Cartagena Travesedo	
La asignatura “Química General” en las titulaciones de la Facultad de Química en el Marco del EEES. Coordinadora: Carmen López Erroz	

7. RESULTADOS DE EXÁMENES



Titulación: 021 LICENCIADO EN BIOQUÍMICA
Ciclo: 2

Plan: 03 Plan 1999

Curso: PRIMERO

0313 BIOFÍSICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	12	3	2	16,66 %	66,66 %	1	2	0	0	0
Junio	25	8	3	12 %	37,5 %	5	2	1	0	0
Septiembre	22	8	5	22,72 %	62,5 %	3	5	0	0	0
TOTALES	59	19	10	16,94 %	52,63 %	9	9	1	0	0

0314 BIOLOGÍA CELULAR (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	8	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	24	6	3	12,5 %	50 %	3	1	0	0	2
Septiembre	21	7	4	19,04 %	57,14 %	3	3	1	0	0
TOTALES	53	13	7	13,2 %	53,84 %	6	4	1	0	2

0315 BIOSÍNTESIS DE MACROMOLÉCULAS Y CONTR.METABOL (TRONCAL)



Titulación: 021 LICENCIADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 03 Plan 1999

0315 BIOSÍNTESIS DE MACROMOLÉCULAS Y CONTR.METABOL (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	23	10	9	39,13 %	90 %	1	7	0	1	1
Junio	14	1	1	7,14 %	100 %	0	1	0	0	0
Septiembre	13	4	1	7,69 %	25 %	3	1	0	0	0
TOTALES	50	15	11	22 %	73,33 %	4	9	0	1	1

0316 REGULACIÓN DEL METABOLISMO (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	6	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	16	3	2	12,5 %	66,66 %	1	0	2	0	0
Septiembre	14	9	4	28,57 %	44,44 %	5	3	1	0	0
TOTALES	36	12	6	16,66 %	50 %	6	3	3	0	0

0317 ENZIMOLOGÍA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	20	4	4	20 %	100 %	0	2	0	1	1
Junio	16	1	1	6,25 %	100 %	0	0	1	0	0
Septiembre	15	8	8	53,33 %	100 %	0	1	4	3	0
TOTALES	51	13	13	25,49 %	100 %	0	3	5	4	1



Titulación: 021 LICENCIADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 03 Plan 1999

0318 ESTRUCTURA DE MACROMOLÉCULAS (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	21	13	8	38,09 %	61,53 %	5	4	2	1	1
Junio	13	6	3	23,07 %	50 %	3	3	0	0	0
Septiembre	9	1	1	11,11 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTALES	43	20	12	27,9 %	60 %	8	8	2	1	1

0319 GENÉTICA MOLECULAR E INGENIERÍA GENÉTICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	1	1	100 %	100 %	0	1	0	0	0
Junio	14	11	10	71,42 %	90,9 %	1	4	3	2	1
Septiembre	4	3	3	75 %	100 %	0	1	1	1	0
TOTALES	19	15	14	73,68 %	93,33 %	1	6	4	3	1

0410 TÉCNICAS DE EXPERIMENTACIÓN EN BIOQUÍMICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	13	11	10	76,92 %	90,9 %	1	0	7	2	1
Junio	3	1	0	0 %	0 %	1	0	0	0	0
Septiembre	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	18	12	10	55,55 %	83,33 %	2	0	7	2	1



Titulación: 021 LICENCIADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 03 Plan 1999

0411 QUÍMICA ORGÁNICA BIOLÓGICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	14	4	2	14,28 %	50 %	2	2	0	0	0
Junio	23	8	5	21,73 %	62,5 %	2	2	1	0	2
Septiembre	17	5	1	5,88 %	20 %	3	1	0	0	0
TOTALES	54	17	8	14,81 %	47,05 %	7	5	1	0	2

Curso: SEGUNDO

0514 BIOQUÍMICA CLÍNICA Y PATOLOGÍA MOLECULAR (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	5	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	16	8	7	43,75 %	87,5 %	1	1	2	3	1
Septiembre	9	2	1	11,11 %	50 %	1	0	1	0	0
TOTALES	30	10	8	26,66 %	80 %	2	1	3	3	1

0515 BIOQUÍMICA INDUSTRIAL (TRONCAL)



Titulación: 021 LICENCIADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 03 Plan 1999

0515 BIOQUÍMICA INDUSTRIAL (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	13	11	11	84,61 %	100 %	0	1	5	4	1
Junio	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	17	11	11	64,7 %	100 %	0	1	5	4	1

0516 MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	14	9	6	42,85 %	66,66 %	3	2	3	1	0
Junio	8	4	4	50 %	100 %	0	2	2	0	0
Septiembre	4	1	1	25 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTALES	26	14	11	42,3 %	78,57 %	3	5	5	1	0

0517 INMUNOLOGÍA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	1	0	0 %	0 %	1	0	0	0	0
Junio	10	7	4	40 %	57,14 %	3	0	1	3	0
Septiembre	6	3	2	33,33 %	66,66 %	1	1	1	0	0
TOTALES	17	11	6	35,29 %	54,54 %	5	1	2	3	0



Titulación: 021 LICENCIADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 03 Plan 1999

0518 METODOLOGÍAS DE INVESTIGACIÓN EN BIOQUÍMICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	16	12	11	68,75 %	91,66 %	1	5	3	2	1
Junio	5	2	2	40 %	100 %	0	1	1	0	0
Septiembre	3	1	1	33,33 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTALES	24	15	14	58,33 %	93,33 %	1	7	4	2	1

0519 DINÁMICA DE MACROMOLÉCULAS (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	17	9	6	35,29 %	66,66 %	3	2	3	0	1
Junio	11	2	2	18,18 %	100 %	0	2	0	0	0
Septiembre	9	3	2	22,22 %	66,66 %	0	2	0	0	0
TOTALES	37	14	10	27,02 %	71,42 %	3	6	3	0	1

0610 FISIOLÓGÍA DE LAS PLANTAS (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	7	1	1	14,28 %	100 %	0	0	1	0	0
Junio	17	8	7	41,17 %	87,5 %	1	4	1	2	0
Septiembre	10	3	1	10 %	33,33 %	2	1	0	0	0
TOTALES	34	12	9	26,47 %	75 %	3	5	2	2	0



Titulación: 021 LICENCIADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 03 Plan 1999

0611 INGENIERÍA BIOQUÍMICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	15	11	9	60 %	81,81 %	2	3	3	2	1
Junio	6	2	2	33,33 %	100 %	0	2	0	0	0
Septiembre	4	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	25	13	11	44 %	84,61 %	2	5	3	2	1

0413 NEUROQUÍMICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	7	4	4	57,14 %	100 %	0	0	1	2	1
Septiembre	3	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	11	4	4	36,36 %	100 %	0	0	1	2	1

0415 DESARROLLO Y BIOTECNOLOGÍA VEGETALES (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	6	6	6	100 %	100 %	0	2	2	2	0
TOTALES	6	6	6	100 %	100 %	0	2	2	2	0

0416 OPERACIONES DE SEPARACIÓN Y PURIFICACIÓN (OPTATIVA)



Titulación: 021 LICENCIADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 03 Plan 1999

0416 OPERACIONES DE SEPARACIÓN Y PURIFICACIÓN (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	3	2	2	66,66 %	100 %	0	0	0	2	0
Septiembre	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	1	0
TOTALES	4	3	3	75 %	100 %	0	0	0	3	0

0417 QUÍMICA BIOINORGÁNICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	1	1	1	100 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTALES	1	1	1	100 %	100 %	0	0	1	0	0

0418 SÍNTESIS BIOCATALÍTICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	5	4	4	80 %	100 %	0	0	1	2	1
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	6	4	4	66,66 %	100 %	0	0	1	2	1

0419 PROCESOS DE TRANSPORTE EN INGENIERÍA BIOQUÍMICA (OPTATIVA)



Titulación: 021 LICENCIADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 03 Plan 1999

0419 PROCESOS DE TRANSPORTE EN INGENIERÍA BIOQUÍMICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	15	15	15	100 %	100 %	0	0	8	6	1
TOTALES	15	15	15	100 %	100 %	0	0	8	6	1

0510 FISIOLÓGÍA DE SISTEMAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	5	4	4	80 %	100 %	0	0	3	1	0
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	7	4	4	57,14 %	100 %	0	0	3	1	0

0511 EXPERIMENTACIÓN EN BIOQUÍMICA APLICADA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	2	2	100 %	100 %	0	0	0	1	1
TOTALES	2	2	2	100 %	100 %	0	0	0	1	1

0512 QUÍMICA BIOORGÁNICA (OPTATIVA)



Titulación: 021 LICENCIADO EN BIOQUÍMICA

Plan: 03 Plan 1999

0512 QUÍMICA BIOORGÁNICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTALES	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0

0513 QUÍMICA BIOANALÍTICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTALES	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA
Ciclo: 1

Plan: 01 Plan 1999

Curso: PRIMERO

09M2 ÁLGEBRA Y GEOMETRÍA LINEAL (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	9	2	1	11,11 %	50 %	1	1	0	0	0
Junio	32	14	13	40,62 %	92,85 %	1	7	4	1	1
Septiembre	19	5	1	5,26 %	20 %	4	1	0	0	0
TOTALES	60	21	15	25 %	71,42 %	6	9	4	1	1

09M3 ANÁLISIS I (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	11	1	1	9,09 %	100 %	0	1	0	0	0
Junio	35	15	11	31,42 %	73,33 %	4	6	4	1	0
Septiembre	24	6	1	4,16 %	16,66 %	5	0	1	0	0
TOTALES	70	22	13	18,57 %	59,09 %	9	7	5	1	0

09M4 FÍSICA GENERAL (OBLIGATORIA)



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

09M4 FÍSICA GENERAL (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	6	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	31	19	15	48,38 %	78,94 %	4	8	3	2	2
Septiembre	16	4	0	0 %	0 %	4	0	0	0	0
TOTALES	53	23	15	28,3 %	65,21 %	8	8	3	2	2

09M5 LABORATORIO DE FÍSICA GENERAL (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	27	18	18	66,66 %	100 %	0	9	7	1	1
Septiembre	9	1	1	11,11 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTALES	38	19	19	50 %	100 %	0	10	7	1	1

09M6 QUÍMICA GENERAL (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	6	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	31	17	4	12,9 %	23,52 %	13	0	4	0	0
Septiembre	27	11	1	3,7 %	9,09 %	10	1	0	0	0
TOTALES	64	28	5	7,81 %	17,85 %	23	1	4	0	0



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

09M7 INFORMÁTICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	28	17	6	21,42 %	35,29 %	11	3	1	1	1
Junio	22	7	3	13,63 %	42,85 %	4	2	0	1	0
Septiembre	18	4	2	11,11 %	50 %	2	2	0	0	0
TOTALES	68	28	11	16,17 %	39,28 %	17	7	1	2	1

Curso: SEGUNDO

00N1 TERMODINÁMICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	11	2	0	0 %	0 %	2	0	0	0	0
Junio	24	10	3	12,5 %	30 %	7	3	0	0	0
Septiembre	21	6	3	14,28 %	50 %	3	1	2	0	0
TOTALES	56	18	6	10,71 %	33,33 %	12	4	2	0	0

00N2 LABORATORIO DE MECÁNICA Y TERMODINÁMICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	11	9	9	81,81 %	100 %	0	4	5	0	0
Septiembre	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	13	9	9	69,23 %	100 %	0	4	5	0	0



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

00N3 AMPLIACIÓN DE ECUACIONES DIFERENCIALES (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	9	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	21	9	7	33,33 %	77,77 %	2	6	0	1	0
Septiembre	14	6	0	0 %	0 %	6	0	0	0	0
TOTALES	44	15	7	15,9 %	46,66 %	8	6	0	1	0

00N4 ESTADÍSTICA FÍSICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	18	13	5	27,77 %	38,46 %	8	5	0	0	0
Junio	13	2	1	7,69 %	50 %	1	1	0	0	0
Septiembre	11	1	1	9,09 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTALES	42	16	7	16,66 %	43,75 %	9	7	0	0	0

00N5 AMPLIACIÓN DE MECÁNICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	5	2	2	40 %	100 %	0	1	1	0	0
Junio	17	15	7	41,17 %	46,66 %	8	4	2	1	0
Septiembre	10	4	2	20 %	50 %	2	0	2	0	0
TOTALES	32	21	11	34,37 %	52,38 %	10	5	5	1	0



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

09M8 ANÁLISIS II (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	13	9	7	53,84 %	77,77 %	2	5	2	0	0
Septiembre	6	3	3	50 %	100 %	0	3	0	0	0
TOTALES	22	12	10	45,45 %	83,33 %	2	8	2	0	0

09M9 MECÁNICA Y ONDAS (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	12	2	2	16,66 %	100 %	0	2	0	0	0
Junio	22	10	7	31,81 %	70 %	3	4	3	0	0
Septiembre	15	5	2	13,33 %	40 %	3	2	0	0	0
TOTALES	49	17	11	22,44 %	64,7 %	6	8	3	0	0

Curso: TERCERO

00N6 LABORATORIO DE ÓPTICA (TRONCAL)



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

00N6 LABORATORIO DE ÓPTICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	15	14	14	93,33 %	100 %	0	3	4	6	1
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	1	0	0 %	0 %	1	0	0	0	0
TOTALES	17	15	14	82,35 %	93,33 %	1	3	4	6	1

00N7 LABORATORIO DE ELECTROMAGNETISMO (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	13	13	13	100 %	100 %	0	1	9	2	1
TOTALES	13	13	13	100 %	100 %	0	1	9	2	1

00N8 FÍSICA CUÁNTICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	4	1	0	0 %	0 %	1	0	0	0	0
Junio	15	10	8	53,33 %	80 %	2	3	3	1	1
Septiembre	7	4	2	28,57 %	50 %	2	2	0	0	0
TOTALES	26	15	10	38,46 %	66,66 %	5	5	3	1	1

00N9 ELECTROMAGNETISMO (TRONCAL)



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

00N9 ELECTROMAGNETISMO (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	9	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	20	13	8	40 %	61,53 %	5	5	1	2	0
Septiembre	12	5	5	41,66 %	100 %	0	5	0	0	0
TOTALES	41	18	13	31,7 %	72,22 %	5	10	1	2	0

01N0 ÓPTICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	16	10	9	56,25 %	90 %	1	4	3	1	1
Septiembre	7	3	2	28,57 %	66,66 %	1	2	0	0	0
TOTALES	26	13	11	42,3 %	84,61 %	2	6	3	1	1

01N1 ANÁLISIS COMPLEJO (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	15	11	5	33,33 %	45,45 %	6	2	0	2	1
Junio	11	5	2	18,18 %	40 %	3	1	1	0	0
Septiembre	9	5	2	22,22 %	40 %	3	2	0	0	0
TOTALES	35	21	9	25,71 %	42,85 %	12	5	1	2	1



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

01N2 FÍSICA COMPUTACIONAL (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	15	14	13	86,66 %	92,85 %	1	3	7	2	1
Septiembre	2	1	1	50 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTALES	18	15	14	77,77 %	93,33 %	1	4	7	2	1

01N3 GRAVITACIÓN Y ASTROFÍSICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	1	1	100 %	100 %	0	0	1	0	0
Junio	14	10	8	57,14 %	80 %	2	2	3	2	1
Septiembre	6	2	2	33,33 %	100 %	0	2	0	0	0
TOTALES	21	13	11	52,38 %	84,61 %	2	4	4	2	1

Ciclo: 2

Curso: CUARTO

01N4 MECÁNICA TEÓRICA (TRONCAL)



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

01N4 MECÁNICA TEÓRICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	8	4	3	37,5 %	75 %	1	3	0	0	0
Junio	7	3	3	42,85 %	100 %	0	0	2	1	0
Septiembre	4	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	19	7	6	31,57 %	85,71 %	1	3	2	1	0

01N5 ELECTRÓNICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	11	6	6	54,54 %	100 %	0	4	2	0	0
Septiembre	5	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	18	6	6	33,33 %	100 %	0	4	2	0	0

01N6 MECÁNICA CUÁNTICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	9	4	4	44,44 %	100 %	0	1	2	0	1
Junio	7	3	3	42,85 %	100 %	0	2	0	1	0
Septiembre	4	1	1	25 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTALES	20	8	8	40 %	100 %	0	4	2	1	1



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

01N7 FÍSICA ESTADÍSTICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	9	5	4	44,44 %	80 %	1	2	1	0	1
Junio	7	2	2	28,57 %	100 %	0	0	1	1	0
Septiembre	5	2	1	20 %	50 %	1	0	1	0	0
TOTALES	21	9	7	33,33 %	77,77 %	2	2	3	1	1

01N8 FÍSICA DE ESTADO SÓLIDO (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	2	2	66,66 %	100 %	0	1	1	0	0
Junio	9	7	6	66,66 %	85,71 %	1	1	5	0	0
Septiembre	3	1	1	33,33 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTALES	15	10	9	60 %	90 %	1	3	6	0	0

01N9 ELECTRODINÁMICA CLÁSICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	12	9	4	33,33 %	44,44 %	5	2	1	1	0
Septiembre	8	2	0	0 %	0 %	2	0	0	0	0
TOTALES	21	11	4	19,04 %	36,36 %	7	2	1	1	0



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

02N0 ÓPTICA AVANZADA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	8	6	6	75 %	100 %	0	5	1	0	0
Junio	3	1	1	33,33 %	100 %	0	0	1	0	0
Septiembre	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	13	7	7	53,84 %	100 %	0	5	2	0	0

02N1 MECÁNICA CUÁNTICA AVANZADA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	2	2	100 %	100 %	0	1	1	0	0
Junio	11	8	7	63,63 %	87,5 %	1	4	1	2	0
Septiembre	4	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	17	10	9	52,94 %	90 %	1	5	2	2	0

Curso: QUINTO

02N2 FÍSICA NUCLEAR Y DE PARTICULAS (TRONCAL)



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

02N2 FÍSICA NUCLEAR Y DE PARTICULAS (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	7	6	6	85,71 %	100 %	0	0	4	1	1
Junio	3	2	2	66,66 %	100 %	0	1	0	1	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	11	8	8	72,72 %	100 %	0	1	4	2	1

02N4 CRISTALOGRAFÍA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	7	6	6	85,71 %	100 %	0	0	0	6	0
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	9	6	6	66,66 %	100 %	0	0	0	6	0

02N5 AMPLIACIÓN DE TERMODINÁMICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTALES	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0

02N6 AUTOMÁTICA (OPTATIVA)



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

02N6 AUTOMÁTICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	4	3	3	75 %	100 %	0	0	0	2	1
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	6	3	3	50 %	100 %	0	0	0	2	1

02N9 AMPLIACIÓN DE ELECTRÓNICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	4	4	4	100 %	100 %	0	3	1	0	0
TOTALES	4	4	4	100 %	100 %	0	3	1	0	0

03N0 ROBÓTICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTALES	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0

03N1 INSTRUMENTACIÓN, SENSORES Y ACTUADORES (OPTATIVA)



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

03N1 INSTRUMENTACIÓN, SENSORES Y ACTUADORES (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0

03N2 AMPLIACIÓN DE ELECTROMAGNETISMO (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	3	2	2	66,66 %	100 %	0	0	0	1	1
Septiembre	1	1	1	100 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTALES	4	3	3	75 %	100 %	0	1	0	1	1

03N5 PROPIEDADES ELECTROMAGNÉTICAS DE LA MATERIA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	1	1	50 %	100 %	0	0	0	1	0
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	4	1	1	25 %	100 %	0	0	0	1	0

03N7 FOTÓNICA (OPTATIVA)



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

03N7 FOTÓNICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	7	7	7	100 %	100 %	0	0	5	2	0
TOTALES	7	7	7	100 %	100 %	0	0	5	2	0

03N9 PROCESADO DE IMÁGENES Y HOLOGRAFÍA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	4	3	3	75 %	100 %	0	0	0	3	0
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	6	3	3	50 %	100 %	0	0	0	3	0

04N0 ÓPTICA BIOMÉDICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	2	2	66,66 %	100 %	0	0	0	2	0
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	5	2	2	40 %	100 %	0	0	0	2	0

04N2 ÓPTICA VISUAL (OPTATIVA)



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

04N2 ÓPTICA VISUAL (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0

04N3 ASTROFÍSICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	4	3	3	75 %	100 %	0	1	0	2	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	5	3	3	60 %	100 %	0	1	0	2	0

04N4 RELATIVIDAD GENERAL Y COSMOLOGÍA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	0	1
TOTALES	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	0	1

04N6 TEORÍA CUÁNTICA DE CAMPOS (OPTATIVA)



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

04N6 TEORÍA CUÁNTICA DE CAMPOS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	0	1
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	3	1	1	33,33 %	100 %	0	0	0	0	1

04N7 MATERIA CONDENSADA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	1	0
TOTALES	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	1	0

04N8 AMPLIACIÓN DE MECÁNICA ESTADÍSTICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	4	3	3	75 %	100 %	0	0	1	1	1
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	5	3	3	60 %	100 %	0	0	1	1	1

04N9 SIMULACIÓN AVANZADA (OPTATIVA)



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

04N9 SIMULACIÓN AVANZADA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	3	3	3	100 %	100 %	0	0	0	2	1
TOTALES	3	3	3	100 %	100 %	0	0	0	2	1

05N1 ESTADO SÓLIDO AVANZADO (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	1	1	50 %	100 %	0	0	0	0	1
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	4	1	1	25 %	100 %	0	0	0	0	1

05N5 EXPERIMENTACIÓN EN ESTADO SÓLIDO (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	0	1
TOTALES	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	0	1

05N9 TEORÍA DE GRUPOS APLICADA A LA FÍSICA (OPTATIVA)



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

05N9 TEORÍA DE GRUPOS APLICADA A LA FÍSICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	1	1	100 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTALES	1	1	1	100 %	100 %	0	0	1	0	0

06N0 INTRODUCCIÓN A LA DIDÁCTICA DE LA FÍSICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	3	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0

06N2 CIRCUITOS ELÉCTRICOS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	1	1	50 %	100 %	0	1	0	0	0
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	4	1	1	25 %	100 %	0	1	0	0	0

06N4 TRATAMIENTO DIGITAL DE LA SEÑAL (OPTATIVA)



Titulación: 146 LICENCIADO EN FÍSICA

Plan: 01 Plan 1999

06N4 TRATAMIENTO DIGITAL DE LA SEÑAL (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTALES	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0

06N5 TECNOLOGÍA MICROELECTRÓNICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTALES	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0

06N6 SISTEMAS ELECTRÓNICOS PARA LAS COMUNICACIONES (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTALES	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO
Ciclo: 1

Plan: 02 Plan 1999

Curso: PRIMERO

00J0 ELECTRICIDAD Y MAGNETISMO (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	36	1	0	0 %	0 %	1	0	0	0	0
Junio	67	21	18	26,86 %	85,71 %	3	9	7	2	0
Septiembre	35	1	1	2,85 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTALES	138	23	19	13,76 %	82,6 %	4	10	7	2	0

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	36	3	2	5,55 %	66,66 %	1	2	0	0	0
Junio	67	16	14	20,89 %	87,5 %	2	7	6	1	0
Septiembre	35	2	2	5,71 %	100 %	0	2	0	0	0
TOTALES	138	21	18	13,04 %	85,71 %	3	11	6	1	0

00J1 CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL (TRONCAL)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

00J1 CÁLCULO DIFERENCIAL E INTEGRAL (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	85	22	11	12,94 %	50 %	11	7	3	1	0
Junio	64	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	63	4	2	3,17 %	50 %	2	0	2	0	0
TOTALES	212	26	13	6,13 %	50 %	13	7	5	1	0

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	85	26	10	11,76 %	38,46 %	16	6	3	1	0
Junio	64	2	1	1,56 %	50 %	1	1	0	0	0
Septiembre	63	12	6	9,52 %	50 %	6	2	2	2	0
TOTALES	212	40	17	8,01 %	42,5 %	23	9	5	3	0

00J2 ÁLGEBRA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	42	5	2	4,76 %	40 %	3	2	0	0	0
Junio	71	12	6	8,45 %	50 %	6	4	2	0	0
Septiembre	50	10	6	12 %	60 %	4	5	1	0	0
TOTALES	163	27	14	8,58 %	51,85 %	13	11	3	0	0



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

00J2 ÁLGEBRA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	42	4	3	7,14 %	75 %	1	3	0	0	0
Junio	71	23	15	21,12 %	65,21 %	8	11	3	1	0
Septiembre	50	8	2	4 %	25 %	6	2	0	0	0
TOTALES	163	35	20	12,26 %	57,14 %	15	16	3	1	0

00J3 ESTADÍSTICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	44	3	2	4,54 %	66,66 %	1	1	1	0	0
Junio	74	13	9	12,16 %	69,23 %	4	6	0	2	1
Septiembre	58	7	4	6,89 %	57,14 %	3	3	1	0	0
TOTALES	176	23	15	8,52 %	65,21 %	8	10	2	2	1

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	44	4	2	4,54 %	50 %	2	2	0	0	0
Junio	74	15	7	9,45 %	46,66 %	8	2	2	2	1
Septiembre	58	10	7	12,06 %	70 %	3	5	2	0	0
TOTALES	176	29	16	9,09 %	55,17 %	13	9	4	2	1

00J4 QUÍMICA INORGÁNICA (TRONCAL)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

00J4 QUÍMICA INORGÁNICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	81	34	18	22,22 %	52,94 %	16	11	5	1	1
Junio	50	6	6	12 %	100 %	0	5	1	0	0
Septiembre	43	11	7	16,27 %	63,63 %	4	5	2	0	0
TOTALES	174	51	31	17,81 %	60,78 %	20	21	8	1	1

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	81	19	14	17,28 %	73,68 %	5	11	3	0	0
Junio	50	1	1	2 %	100 %	0	1	0	0	0
Septiembre	43	4	3	6,97 %	75 %	1	3	0	0	0
TOTALES	174	24	18	10,34 %	75 %	6	15	3	0	0

00J5 QUÍMICA ORGÁNICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	57	1	1	1,75 %	100 %	0	1	0	0	0
Junio	90	28	13	14,44 %	46,42 %	15	4	7	1	1
Septiembre	59	16	11	18,64 %	68,75 %	5	7	4	0	0
TOTALES	206	45	25	12,13 %	55,55 %	20	12	11	1	1



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

00J5 QUÍMICA ORGÁNICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	57	3	2	3,5 %	66,66 %	1	0	2	0	0
Junio	90	25	18	20 %	72 %	7	11	6	1	0
Septiembre	59	7	4	6,77 %	57,14 %	3	3	1	0	0
TOTALES	206	35	24	11,65 %	68,57 %	11	14	9	1	0

00J6 OPERACIONES BÁSICAS DE LA INGENIERÍA QUÍMICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	25	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	57	18	13	22,8 %	72,22 %	5	6	6	0	1
Septiembre	33	5	2	6,06 %	40 %	3	2	0	0	0
TOTALES	115	23	15	13,04 %	65,21 %	8	8	6	0	1

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	25	1	1	4 %	100 %	0	1	0	0	0
Junio	57	15	11	19,29 %	73,33 %	4	2	9	0	0
Septiembre	33	6	3	9,09 %	50 %	3	1	2	0	0
TOTALES	115	22	15	13,04 %	68,18 %	7	4	11	0	0

09I7 EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA INORGÁNICA Y QUÍMICA ORGÁNICA (TRONCAL)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

0917 EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA INORGÁNICA Y QUÍMICA ORGÁNICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	34	17	16	47,05 %	94,11 %	1	7	6	2	1
Septiembre	5	1	1	20 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTALES	40	18	17	42,5 %	94,44 %	1	8	6	2	1

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	34	13	13	38,23 %	100 %	0	6	4	2	1
Septiembre	5	1	0	0 %	0 %	1	0	0	0	0
TOTALES	40	14	13	32,5 %	92,85 %	1	6	4	2	1

0918 EXPRESIÓN GRÁFICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	73	26	21	28,76 %	80,76 %	5	13	7	0	1
Junio	35	2	0	0 %	0 %	2	0	0	0	0
Septiembre	35	1	1	2,85 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTALES	143	29	22	15,38 %	75,86 %	7	14	7	0	1



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

0918 EXPRESIÓN GRÁFICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	73	21	17	23,28 %	80,95 %	4	11	5	0	1
Junio	35	2	0	0 %	0 %	2	0	0	0	0
Septiembre	35	1	0	0 %	0 %	1	0	0	0	0
TOTALES	143	24	17	11,88 %	70,83 %	7	11	5	0	1

0919 MECÁNICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	55	16	10	18,18 %	62,5 %	6	9	1	0	0
Junio	36	8	8	22,22 %	100 %	0	1	5	1	1
Septiembre	23	2	2	8,69 %	100 %	0	0	1	0	1
TOTALES	114	26	20	17,54 %	76,92 %	6	10	7	1	2

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	55	17	10	18,18 %	58,82 %	7	9	1	0	0
Junio	36	7	5	13,88 %	71,42 %	2	0	3	2	0
Septiembre	23	4	2	8,69 %	50 %	2	0	0	1	1
TOTALES	114	28	17	14,91 %	60,71 %	11	9	4	3	1

Curso: SEGUNDO



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

00J7 INICIACIÓN A LA EXPERIMENTACIÓN EN INGENIERÍA QUÍMICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	43	41	37	86,04 %	90,24 %	4	4	21	9	3
Junio	6	3	3	50 %	100 %	0	2	1	0	0
Septiembre	3	1	1	33,33 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTALES	52	45	41	78,84 %	91,11 %	4	6	23	9	3

00J8 EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA ANALÍTICA Y QUÍMICA FISICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	1	1	50 %	100 %	0	1	0	0	0
Junio	47	45	40	85,1 %	88,88 %	5	14	23	2	1
Septiembre	7	3	2	28,57 %	66,66 %	1	2	0	0	0
TOTALES	56	49	43	76,78 %	87,75 %	6	17	23	2	1

00J9 CÁLCULO NUMÉRICO (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	18	1	0	0 %	0 %	1	0	0	0	0
Junio	66	33	29	43,93 %	87,87 %	4	20	4	2	3
Septiembre	37	18	15	40,54 %	83,33 %	3	11	3	1	0
TOTALES	121	52	44	36,36 %	84,61 %	8	31	7	3	3



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

01J0 QUÍMICA ANALÍTICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	88	38	14	15,9 %	36,84 %	24	7	4	1	2
Junio	78	18	10	12,82 %	55,55 %	8	8	1	1	0
Septiembre	67	14	7	10,44 %	50 %	7	6	1	0	0
TOTALES	233	70	31	13,3 %	44,28 %	39	21	6	2	2

01J1 QUÍMICA FÍSICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	91	47	19	20,87 %	40,42 %	28	12	4	2	1
Junio	73	10	6	8,21 %	60 %	4	5	1	0	0
Septiembre	66	23	14	21,21 %	60,86 %	9	11	3	0	0
TOTALES	230	80	39	16,95 %	48,75 %	41	28	8	2	1

01J2 OPERACIONES DE FLUJO DE FLUÍDOS (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	49	36	27	55,1 %	75 %	9	9	11	5	2
Junio	22	10	7	31,81 %	70 %	3	6	1	0	0
Septiembre	14	6	3	21,42 %	50 %	3	3	0	0	0
TOTALES	85	52	37	43,52 %	71,15 %	15	18	12	5	2



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

01J3 OPERACIONES DE TRANSMISIÓN DE CALOR (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	23	6	4	17,39 %	66,66 %	2	3	1	0	0
Junio	66	36	22	33,33 %	61,11 %	14	9	7	4	2
Septiembre	44	17	8	18,18 %	47,05 %	9	5	2	1	0
TOTALES	133	59	34	25,56 %	57,62 %	25	17	10	5	2

01J4 SÍNTESIS ORGÁNICA EN LA INDUSTRIA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	58	19	12	20,68 %	63,15 %	7	9	3	0	0
Junio	95	39	14	14,73 %	35,89 %	24	6	5	1	2
Septiembre	80	23	8	10 %	34,78 %	14	6	2	0	0
TOTALES	233	81	34	14,59 %	41,97 %	45	21	10	1	2

01J5 ECUACIONES DIFERENCIALES (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	53	28	18	33,96 %	64,28 %	10	8	7	1	2
Junio	41	12	8	19,51 %	66,66 %	4	6	1	1	0
Septiembre	31	9	0	0 %	0 %	9	0	0	0	0
TOTALES	125	49	26	20,8 %	53,06 %	23	14	8	2	2



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

01J6 ANÁLISIS INSTRUMENTAL (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	22	4	2	9,09 %	50 %	2	1	1	0	0
Junio	72	26	12	16,66 %	46,15 %	14	6	5	0	1
Septiembre	60	16	9	15 %	56,25 %	7	7	2	0	0
TOTALES	154	46	23	14,93 %	50 %	23	14	8	0	1

01J7 ELECTROQUÍMICA APLICADA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	31	10	6	19,35 %	60 %	4	4	1	0	1
Junio	74	40	28	37,83 %	70 %	12	13	12	2	1
Septiembre	46	7	4	8,69 %	57,14 %	3	4	0	0	0
TOTALES	151	57	38	25,16 %	66,66 %	19	21	13	2	2

01J8 METALURGIA EXTRACTIVA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	53	37	32	60,37 %	86,48 %	5	20	11	0	1
Junio	21	7	6	28,57 %	85,71 %	1	4	2	0	0
Septiembre	15	3	2	13,33 %	66,66 %	1	2	0	0	0
TOTALES	89	47	40	44,94 %	85,1 %	7	26	13	0	1



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

Curso: TERCERO

01J9 EXPERIMENTACIÓN BÁSICA EN INGENIERÍA QUÍMICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	33	32	32	96,96 %	100 %	0	4	22	4	2
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	34	32	32	94,11 %	100 %	0	4	22	4	2

02J0 TERMODINÁMICA APLICADA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	34	26	26	76,47 %	100 %	0	18	5	2	1
Junio	8	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	8	6	6	75 %	100 %	0	1	3	1	1
TOTALES	50	32	32	64 %	100 %	0	19	8	3	2

02J1 CINÉTICA QUÍMICA APLICADA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	10	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	45	27	20	44,44 %	74,07 %	7	1	12	5	2
Septiembre	25	14	10	40 %	71,42 %	4	4	6	0	0
TOTALES	80	41	30	37,5 %	73,17 %	11	5	18	5	2



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

02J2 TECNOLOGÍA ELÉCTRICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	51	23	6	11,76 %	26,08 %	17	6	0	0	0
Junio	89	39	29	32,58 %	74,35 %	8	19	4	5	1
Septiembre	61	19	3	4,91 %	15,78 %	15	3	0	0	0
TOTALES	201	81	38	18,9 %	46,91 %	40	28	4	5	1

02J3 BIOQUÍMICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	67	32	25	37,31 %	78,12 %	7	14	7	2	2
Junio	42	8	5	11,9 %	62,5 %	3	3	2	0	0
Septiembre	37	17	9	24,32 %	52,94 %	8	6	3	0	0
TOTALES	146	57	39	26,71 %	68,42 %	18	23	12	2	2

02J4 MATERIALES EN INGENIERÍA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	10	1	1	10 %	100 %	0	1	0	0	0
Junio	43	24	22	51,16 %	91,66 %	2	11	8	2	1
Septiembre	21	10	8	38,09 %	80 %	2	4	1	2	1
TOTALES	74	35	31	41,89 %	88,57 %	4	16	9	4	2



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

02J5 TECNOLOGÍA ENERGÉTICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	34	10	6	17,64 %	60 %	4	5	0	1	0
Junio	73	40	28	38,35 %	70 %	12	19	9	0	0
Septiembre	46	14	8	17,39 %	57,14 %	6	6	2	0	0
TOTALES	153	64	42	27,45 %	65,62 %	22	30	11	1	0

02J6 MÁQUINAS DE FLUÍDOS (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	39	26	19	48,71 %	73,07 %	7	12	4	2	1
Junio	20	8	7	35 %	87,5 %	1	7	0	0	0
Septiembre	14	8	5	35,71 %	62,5 %	3	3	2	0	0
TOTALES	73	42	31	42,46 %	73,8 %	11	22	6	2	1

02J7 SEPARACIÓN Y MEZCLA DE FASES (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	52	31	17	32,69 %	54,83 %	14	7	7	0	3
Junio	35	9	3	8,57 %	33,33 %	6	1	2	0	0
Septiembre	28	14	9	32,14 %	64,28 %	5	8	1	0	0
TOTALES	115	54	29	25,21 %	53,7 %	25	16	10	0	3



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

02J8 MORFOLOGÍA DE MATERIALES (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	9	3	3	33,33 %	100 %	0	1	0	1	1
Septiembre	6	4	4	66,66 %	100 %	0	2	2	0	0
TOTALES	15	7	7	46,66 %	100 %	0	3	2	1	1

02J9 AUTOMATIZACIÓN EN LABORATORIOS ANÁLITICOS Y DE CONTROL (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTALES	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0

03J0 TÉCNICAS INSTRUMENTALES EN QUÍMICA INORGÁNICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	7	5	5	71,42 %	100 %	0	3	2	0	0
Septiembre	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	11	5	5	45,45 %	100 %	0	3	2	0	0

03J1 AMPLIACIÓN DE CÁLCULO NUMÉRICO (OPTATIVA)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

03J1 AMPLIACIÓN DE CÁLCULO NUMÉRICO (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	14	11	11	78,57 %	100 %	0	7	2	2	0
Septiembre	3	1	1	33,33 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTALES	17	12	12	70,58 %	100 %	0	8	2	2	0

03J2 INDUSTRIAS ALIMENTARIAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	13	10	7	53,84 %	70 %	3	5	1	0	1
Septiembre	6	2	1	16,66 %	50 %	1	1	0	0	0
TOTALES	20	12	8	40 %	66,66 %	4	6	1	0	1

03J4 QUÍMICA ORGÁNICA APLICADA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	8	8	8	100 %	100 %	0	3	1	3	1
TOTALES	8	8	8	100 %	100 %	0	3	1	3	1

03J5 PROGRAMACIÓN APLICADA A LA INGENIERÍA QUÍMICA (OPTATIVA)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

03J5 PROGRAMACIÓN APLICADA A LA INGENIERÍA QUÍMICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	37	37	37	100 %	100 %	0	27	5	4	1
TOTALES	37	37	37	100 %	100 %	0	27	5	4	1

03J6 TÉCNICAS INSTRUMENTALES EN QUÍMICA ORGÁNICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	9	7	7	77,77 %	100 %	0	2	4	0	1
Junio	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	13	7	7	53,84 %	100 %	0	2	4	0	1

03J7 DISEÑO ASISTIDO POR ORDENADOR (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	26	22	19	73,07 %	86,36 %	3	16	2	1	0
Septiembre	7	3	3	42,85 %	100 %	0	3	0	0	0
TOTALES	35	25	22	62,85 %	88 %	3	19	2	1	0

Ciclo: 2

CUARTO



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

Curso: CUARTO

03J8 CONTROL E INSTRUMENTACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	32	13	13	40,62 %	100 %	0	10	3	0	0
Junio	57	34	27	47,36 %	79,41 %	7	23	3	1	0
Septiembre	30	16	12	40 %	75 %	4	10	2	0	0
TOTALES	119	63	52	43,69 %	82,53 %	11	43	8	1	0

03J9 DISEÑO DE EQUIPOS E INSTALACIONES (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	74	43	22	29,72 %	51,16 %	21	13	9	0	0
Junio	54	10	6	11,11 %	60 %	4	6	0	0	0
Septiembre	49	18	12	24,48 %	66,66 %	6	10	2	0	0
TOTALES	177	71	40	22,59 %	56,33 %	31	29	11	0	0

04J0 ECONOMÍA Y ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL (TRONCAL)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

04J0 ECONOMÍA Y ORGANIZACIÓN INDUSTRIAL (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	18	6	4	22,22 %	66,66 %	2	4	0	0	0
Junio	52	41	37	71,15 %	90,24 %	4	24	12	0	1
Septiembre	15	10	6	40 %	60 %	4	6	0	0	0
TOTALES	85	57	47	55,29 %	82,45 %	10	34	12	0	1

04J1 LABORATORIO DE OPERACIONES Y PROCESOS EN INGENIERÍA QUÍMICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	51	50	48	94,11 %	96 %	2	5	35	5	3
Septiembre	3	2	2	66,66 %	100 %	0	1	1	0	0
TOTALES	54	52	50	92,59 %	96,15 %	2	6	36	5	3

04J2 OPERACIONES DE SEPARACIÓN (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	20	6	3	15 %	50 %	3	3	0	0	0
Junio	69	50	49	71,01 %	98 %	1	17	27	4	1
Septiembre	20	5	3	15 %	60 %	2	3	0	0	0
TOTALES	109	61	55	50,45 %	90,16 %	6	23	27	4	1

04J3 REACTORES QUÍMICOS (TRONCAL)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

04J3 REACTORES QUÍMICOS (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	21	3	1	4,76 %	33,33 %	2	1	0	0	0
Junio	67	43	40	59,7 %	93,02 %	3	19	18	1	2
Septiembre	29	11	4	13,79 %	36,36 %	7	2	2	0	0
TOTALES	117	57	45	38,46 %	78,94 %	12	22	20	1	2

04J4 SIMULACIÓN Y OPTIMIZACIÓN DE PROCESOS QUÍMICOS (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	63	45	45	71,42 %	100 %	0	27	13	3	2
Junio	18	7	7	38,88 %	100 %	0	5	2	0	0
Septiembre	11	8	8	72,72 %	100 %	0	4	4	0	0
TOTALES	92	60	60	65,21 %	100 %	0	36	19	3	2

04J5 INGENIERÍA BIOQUÍMICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	40	31	29	72,5 %	93,54 %	2	16	10	1	2
Junio	15	8	8	53,33 %	100 %	0	4	2	1	1
Septiembre	11	7	6	54,54 %	85,71 %	1	4	2	0	0
TOTALES	66	46	43	65,15 %	93,47 %	3	24	14	2	3



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

Curso: QUINTO

06J5 LABORATORIO DE QUÍMICA INDUSTRIAL Y CONTAMINACIÓN AMBIENTAL (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	48	47	46	95,83 %	97,87 %	1	7	37	0	2
Septiembre	2	1	1	50 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTALES	50	48	47	94 %	97,91 %	1	8	37	0	2

06J6 PROYECTOS (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	3	3	100 %	100 %	0	2	1	0	0
Junio	26	25	25	96,15 %	100 %	0	8	13	2	2
Septiembre	11	10	10	90,9 %	100 %	0	5	5	0	0
TOTALES	40	38	38	95 %	100 %	0	15	19	2	2

06J7 QUÍMICA INDUSTRIAL (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	51	36	30	58,82 %	83,33 %	6	21	5	3	1
Septiembre	21	10	2	9,52 %	20 %	8	2	0	0	0
TOTALES	75	46	32	42,66 %	69,56 %	14	23	5	3	1



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

06J8 TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	52	35	30	57,69 %	85,71 %	5	20	9	1	0
Junio	26	10	7	26,92 %	70 %	3	5	2	0	0
Septiembre	18	10	3	16,66 %	30 %	7	2	1	0	0
TOTALES	96	55	40	41,66 %	72,72 %	15	27	12	1	0

06J9 PETRÓLEO Y PETROLQUÍMICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	48	29	22	45,83 %	75,86 %	7	14	6	2	0
Junio	29	6	5	17,24 %	83,33 %	1	5	0	0	0
Septiembre	24	7	7	29,16 %	100 %	0	7	0	0	0
TOTALES	101	42	34	33,66 %	80,95 %	8	26	6	2	0

07J0 TRABAJO FIN DE CARRERA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	52	13	13	25 %	100 %	0	0	1	9	3
Junio	76	19	19	25 %	100 %	0	0	4	12	3
Septiembre	57	11	11	19,29 %	100 %	0	1	3	6	1
TOTALES	185	43	43	23,24 %	100 %	0	1	8	27	7



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

04J6 LA CATÁLISIS Y EL DISEÑO DE CATALIZADORES (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	4	4	4	100 %	100 %	0	0	0	4	0
TOTALES	4	4	4	100 %	100 %	0	0	0	4	0

04J7 TÉCNICAS DE MANTENIMIENTO INDUSTRIAL (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	15	13	13	86,66 %	100 %	0	4	5	3	1
Junio	4	3	3	75 %	100 %	0	2	0	1	0
Septiembre	1	1	1	100 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTALES	20	17	17	85 %	100 %	0	6	6	4	1

04J8 PLANES DE EMERGENCIA EN INDUSTRIA QUÍMICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	3	2	2	66,66 %	100 %	0	0	0	1	1
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	4	2	2	50 %	100 %	0	0	0	1	1

04J9 TECNOLOGÍA DE FERMENTACIONES (OPTATIVA)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

04J9 TECNOLOGÍA DE FERMENTACIONES (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	8	6	6	75 %	100 %	0	0	0	6	0
Septiembre	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	10	6	6	60 %	100 %	0	0	0	6	0

05J0 INDUSTRIAS ALIMENTARIAS FERMENTATIVAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTALES	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0

05J1 AMPLIACIÓN DE TECNOLOGÍA DEL MEDIO AMBIENTE (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	8	7	7	87,5 %	100 %	0	0	1	5	1
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	9	7	7	77,77 %	100 %	0	0	1	5	1

05J5 GESTIÓN ENERGÉTICA EN LA INDUSTRIA (OPTATIVA)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

05J5 GESTIÓN ENERGÉTICA EN LA INDUSTRIA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	8	7	7	87,5 %	100 %	0	0	7	0	0
Junio	3	2	2	66,66 %	100 %	0	1	1	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	12	9	9	75 %	100 %	0	1	8	0	0

05J6 APLICACIONES INFORMÁTICAS EN INGENIERÍA QUÍMICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	30	29	29	96,66 %	100 %	0	0	29	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	32	29	29	90,62 %	100 %	0	0	29	0	0

05J7 TOXICOLOGÍA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	19	15	14	73,68 %	93,33 %	1	3	8	2	1
Junio	5	1	0	0 %	0 %	1	0	0	0	0
Septiembre	5	2	2	40 %	100 %	0	2	0	0	0
TOTALES	29	18	16	55,17 %	88,88 %	2	5	8	2	1



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

05J8 ECONOMÍA DEL SECTOR INDUSTRIAL ESPAÑOL (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTALES	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0

05J9 GESTIÓN DE LA CALIDAD EN LA INDUSTRIA QUÍMICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	16	15	15	93,75 %	100 %	0	0	0	15	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	18	15	15	83,33 %	100 %	0	0	0	15	0

06J0 GESTIÓN DE LA PRODUCCIÓN (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	21	17	17	80,95 %	100 %	0	2	0	15	0
Junio	4	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	4	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	29	17	17	58,62 %	100 %	0	2	0	15	0

06J1 CONTAMINACIÓN DE SUELOS (OPTATIVA)



Titulación: 023 INGENIERO QUÍMICO

Plan: 02 Plan 1999

06J1 CONTAMINACIÓN DE SUELOS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	6	3	3	50 %	100 %	0	2	1	0	0
Junio	3	2	2	66,66 %	100 %	0	0	1	1	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	10	5	5	50 %	100 %	0	2	2	1	0

06J2 MINERALES INDUSTRIALES (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	6	5	5	83,33 %	100 %	0	0	2	3	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	7	5	5	71,42 %	100 %	0	0	2	3	0

06J4 IMPACTO MEDIOAMBIENTAL DE LA UTILIZACIÓN DE FERTILIZANTES Y PLAGUICIDAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	7	5	5	71,42 %	100 %	0	4	1	0	0
Septiembre	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	10	5	5	50 %	100 %	0	4	1	0	0



Titulación: 022 DIPLOMADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA

Plan: 03 Plan 1999

Ciclo: 1

Curso: PRIMERO

0612 FÍSICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	54	1	1	1,85 %	100 %	0	0	1	0	0
Junio	116	42	39	33,62 %	92,85 %	3	25	11	1	2
Septiembre	51	7	5	9,8 %	71,42 %	2	5	0	0	0
TOTALES	221	50	45	20,36 %	90 %	5	30	12	1	2

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	54	2	2	3,7 %	100 %	0	2	0	0	0
Junio	116	32	26	22,41 %	81,25 %	6	21	3	1	1
Septiembre	51	8	6	11,76 %	75 %	2	5	1	0	0
TOTALES	221	42	34	15,38 %	80,95 %	8	28	4	1	1

0613 MATEMÁTICAS (TRONCAL)



Titulación: 022 DIPLOMADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA

Plan: 03 Plan 1999

0613 MATEMÁTICAS (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	64	6	2	3,12 %	33,33 %	4	2	0	0	0
Junio	125	32	25	20 %	78,12 %	6	13	11	0	1
Septiembre	80	8	1	1,25 %	12,5 %	7	1	0	0	0
TOTALES	269	46	28	10,4 %	60,86 %	17	16	11	0	1

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	64	3	2	3,12 %	66,66 %	1	2	0	0	0
Junio	125	28	19	15,2 %	67,85 %	9	10	8	0	1
Septiembre	80	13	5	6,25 %	38,46 %	7	5	0	0	0
TOTALES	269	44	26	9,66 %	59,09 %	17	17	8	0	1

0614 ÓPTICA GEOMÉTRICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	115	8	5	4,34 %	62,5 %	2	1	1	3	0
Junio	170	70	42	24,7 %	60 %	28	29	13	0	0
Septiembre	103	32	19	18,44 %	59,37 %	12	11	8	0	0
TOTALES	388	110	66	17,01 %	60 %	42	41	22	3	0



Titulación: 022 DIPLOMADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA

Plan: 03 Plan 1999

0614 ÓPTICA GEOMÉTRICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	115	8	5	4,34 %	62,5 %	3	5	0	0	0
Junio	170	54	24	14,11 %	44,44 %	29	15	8	0	1
Septiembre	103	39	27	26,21 %	69,23 %	12	18	8	1	0
TOTALES	388	101	56	14,43 %	55,44 %	44	38	16	1	1

0615 HISTOLOGÍA OCULAR (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	166	34	8	4,81 %	23,52 %	26	7	1	0	0
Junio	145	13	7	4,82 %	53,84 %	6	7	0	0	0
Septiembre	134	29	6	4,47 %	20,68 %	20	6	0	0	0
TOTALES	445	76	21	4,71 %	27,63 %	52	20	1	0	0

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	166	38	13	7,83 %	34,21 %	25	7	4	0	2
Junio	145	13	2	1,37 %	15,38 %	11	2	0	0	0
Septiembre	134	19	4	2,98 %	21,05 %	14	4	0	0	0
TOTALES	445	70	19	4,26 %	27,14 %	50	13	4	0	2

0616 ANATOMÍA OCULAR Y AUDITIVA Y DE LOS SISTEMAS VISUAL Y ACÚSTICO (TRONCAL)



Titulación: 022 DIPLOMADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA

Plan: 03 Plan 1999

0616 ANATOMÍA OCULAR Y AUDITIVA Y DE LOS SISTEMAS VISUAL Y ACÚSTICO (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	41	1	0	0 %	0 %	1	0	0	0	0
Junio	109	39	30	27,52 %	76,92 %	9	16	14	0	0
Septiembre	60	11	10	16,66 %	90,9 %	1	10	0	0	0
TOTALES	210	51	40	19,04 %	78,43 %	11	26	14	0	0

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	41	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	109	33	19	17,43 %	57,57 %	14	9	5	3	2
Septiembre	60	17	6	10 %	35,29 %	11	4	2	0	0
TOTALES	210	50	25	11,9 %	50 %	25	13	7	3	2

0617 ÓPTICA FISIOLÓGICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	96	8	3	3,12 %	37,5 %	5	0	3	0	0
Junio	165	56	49	29,69 %	87,5 %	7	17	16	10	6
Septiembre	79	20	17	21,51 %	85 %	3	5	4	8	0
TOTALES	340	84	69	20,29 %	82,14 %	15	22	23	18	6



Titulación: 022 DIPLOMADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA

Plan: 03 Plan 1999

0617 ÓPTICA FISIOLÓGICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	96	9	2	2,08 %	22,22 %	7	0	1	1	0
Junio	165	41	37	22,42 %	90,24 %	4	8	19	7	3
Septiembre	79	13	12	15,18 %	92,3 %	1	6	4	2	0
TOTALES	340	63	51	15 %	80,95 %	12	14	24	10	3

0618 MATERIALES ÓPTICOS (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	12	5	5	41,66 %	100 %	0	3	2	0	0
Junio	75	34	19	25,33 %	55,88 %	15	17	2	0	0
Septiembre	45	13	4	8,88 %	30,76 %	9	3	1	0	0
TOTALES	132	52	28	21,21 %	53,84 %	24	23	5	0	0

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	12	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	75	28	11	14,66 %	39,28 %	17	9	0	0	2
Septiembre	45	15	5	11,11 %	33,33 %	10	4	1	0	0
TOTALES	132	43	16	12,12 %	37,2 %	27	13	1	0	2

0619 QUÍMICA GENERAL (OBLIGATORIA)



Titulación: 022 DIPLOMADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA

Plan: 03 Plan 1999

0619 QUÍMICA GENERAL (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	124	40	19	15,32 %	47,5 %	21	16	3	0	0
Junio	98	10	6	6,12 %	60 %	4	6	0	0	0
Septiembre	88	18	8	9,09 %	44,44 %	8	6	1	1	0
TOTALES	310	68	33	10,64 %	48,52 %	33	28	4	1	0

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	124	20	7	5,64 %	35 %	13	7	0	0	0
Junio	98	7	1	1,02 %	14,28 %	6	1	0	0	0
Septiembre	88	15	12	13,63 %	80 %	3	6	3	1	2
TOTALES	310	42	20	6,45 %	47,61 %	22	14	3	1	2

Curso: SEGUNDO

0710 FISIOLÓGÍA OCULAR Y DEL SISTEMA VISUAL (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	67	49	24	35,82 %	48,97 %	25	16	7	0	1
Junio	43	16	14	32,55 %	87,5 %	2	8	5	0	1
Septiembre	28	12	12	42,85 %	100 %	0	7	5	0	0
TOTALES	138	77	50	36,23 %	64,93 %	27	31	17	0	2



Titulación: 022 DIPLOMADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA

Plan: 03 Plan 1999

0711 ÓPTICA FÍSICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	94	28	12	12,76 %	42,85 %	16	8	2	2	0
Junio	134	51	21	15,67 %	41,17 %	29	15	6	0	0
Septiembre	113	40	14	12,38 %	35 %	24	13	1	0	0
TOTALES	341	119	47	13,78 %	39,49 %	69	36	9	2	0

0712 OPTOMETRÍA I (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	62	45	16	25,8 %	35,55 %	29	7	9	0	0
Junio	46	19	19	41,3 %	100 %	0	5	14	0	0
Septiembre	27	13	7	25,92 %	53,84 %	6	6	1	0	0
TOTALES	135	77	42	31,11 %	54,54 %	35	18	24	0	0

0713 OPTOMETRÍA II (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	15	5	3	20 %	60 %	2	1	2	0	0
Junio	59	50	21	35,59 %	42 %	29	5	12	0	4
Septiembre	38	22	14	36,84 %	63,63 %	8	11	3	0	0
TOTALES	112	77	38	33,92 %	49,35 %	39	17	17	0	4



Titulación: 022 DIPLOMADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA

Plan: 03 Plan 1999

0714 CONTACTOLOGÍA I (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	75	63	27	36 %	42,85 %	36	21	6	0	0
Junio	48	10	6	12,5 %	60 %	4	6	0	0	0
Septiembre	39	16	5	12,82 %	31,25 %	11	5	0	0	0
TOTALES	162	89	38	23,45 %	42,69 %	51	32	6	0	0

0715 ÓPTICA OFTÁLMICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	142	90	24	16,9 %	26,66 %	65	18	6	0	0
Junio	117	37	19	16,23 %	51,35 %	18	15	4	0	0
Septiembre	95	46	25	26,31 %	54,34 %	21	21	4	0	0
TOTALES	354	173	68	19,2 %	39,3 %	104	54	14	0	0

0716 TECNOLOGÍA DE ÓPTICA OFTÁLMICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	14	8	6	42,85 %	75 %	2	5	1	0	0
Junio	56	51	34	60,71 %	66,66 %	17	17	12	3	2
Septiembre	22	14	8	36,36 %	57,14 %	6	4	4	0	0
TOTALES	92	73	48	52,17 %	65,75 %	25	26	17	3	2



Titulación: 022 DIPLOMADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA

Plan: 03 Plan 1999

Curso: TERCERO

0717 OPTOMETRÍA III (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	8	5	5	62,5 %	100 %	0	3	2	0	0
Junio	50	45	29	58 %	64,44 %	16	11	11	5	2
Septiembre	22	15	14	63,63 %	93,33 %	1	6	8	0	0
TOTALES	80	65	48	60 %	73,84 %	17	20	21	5	2

0718 CONTACTOLOGÍA II (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	9	1	1	11,11 %	100 %	0	1	0	0	0
Junio	58	39	38	65,51 %	97,43 %	1	23	14	1	0
Septiembre	21	14	11	52,38 %	78,57 %	3	8	3	0	0
TOTALES	88	54	50	56,81 %	92,59 %	4	32	17	1	0

0719 CONTACTOLOGÍA CLÍNICA (TRONCAL)



Titulación: 022 DIPLOMADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA

Plan: 03 Plan 1999

0719 CONTACTOLOGÍA CLÍNICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	48	42	41	85,41 %	97,61 %	1	17	21	0	3
Junio	7	4	4	57,14 %	100 %	0	0	0	4	0
Septiembre	3	1	1	33,33 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTALES	58	47	46	79,31 %	97,87 %	1	17	22	4	3

0810 MÉTODOS ESPECIALES DE TRATAMIENTO (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	62	55	20	32,25 %	36,36 %	35	8	6	3	3
Junio	42	27	12	28,57 %	44,44 %	15	8	2	2	0
Septiembre	20	9	5	25 %	55,55 %	3	3	2	0	0
TOTALES	124	91	37	29,83 %	40,65 %	53	19	10	5	3

0811 PRINCIPIOS DE PATOLOGÍA Y FARMACOLOGÍA OCULAR (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	88	63	31	35,22 %	49,2 %	32	27	1	1	2
Junio	57	19	14	24,56 %	73,68 %	5	10	3	1	0
Septiembre	41	9	5	12,19 %	55,55 %	4	5	0	0	0
TOTALES	186	91	50	26,88 %	54,94 %	41	42	4	2	2



Titulación: 022 DIPLOMADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA

Plan: 03 Plan 1999

0812 INSTRUMENTOS ÓPTICOS Y OPTOMÉTRICOS (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	134	53	14	10,44 %	26,41 %	39	12	2	0	0
Junio	120	57	29	24,16 %	50,87 %	25	27	2	0	0
Septiembre	89	44	13	14,6 %	29,54 %	30	13	0	0	0
TOTALES	343	154	56	16,32 %	36,36 %	94	52	4	0	0

0813 ÓPTICA VISUAL (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	19	10	3	15,78 %	30 %	7	3	0	0	0
Junio	63	43	34	53,96 %	79,06 %	9	24	8	1	1
Septiembre	30	10	4	13,33 %	40 %	6	4	0	0	0
TOTALES	112	63	41	36,6 %	65,07 %	22	31	8	1	1

0814 BAJA VISIÓN Y REHABILITACIÓN VISUAL (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	86	52	23	26,74 %	44,23 %	29	16	5	0	2
Junio	63	29	19	30,15 %	65,51 %	10	12	5	2	0
Septiembre	40	20	11	27,5 %	55 %	9	10	1	0	0
TOTALES	189	101	53	28,04 %	52,47 %	48	38	11	2	2



Titulación: 022 DIPLOMADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA

Plan: 03 Plan 1999

0815 DIBUJO (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	23	21	21	91,3 %	100 %	0	4	13	3	1
Septiembre	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	25	21	21	84 %	100 %	0	4	13	3	1

0816 FIBRAS ÓPTICAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	5	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0

0818 MATERIALES ÓPTICOS AVANZADOS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	39	37	35	89,74 %	94,59 %	2	18	17	0	0
Septiembre	4	2	1	25 %	50 %	1	1	0	0	0
TOTALES	44	39	36	81,81 %	92,3 %	3	19	17	0	0

0819 OFTALMOLOGÍA PEDIÁTRICA (OPTATIVA)



Titulación: 022 DIPLOMADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA

Plan: 03 Plan 1999

0819 OFTALMOLOGÍA PEDIÁTRICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	35	30	30	85,71 %	100 %	0	19	10	0	1
Septiembre	5	2	2	40 %	100 %	0	1	1	0	0
TOTALES	41	32	32	78,04 %	100 %	0	20	11	0	1

0910 ÓPTICA DE CRISTALES NATURALES (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	20	17	14	70 %	82,35 %	3	12	2	0	0
Junio	6	1	1	16,66 %	100 %	0	1	0	0	0
Septiembre	5	2	2	40 %	100 %	0	2	0	0	0
TOTALES	31	20	17	54,83 %	85 %	3	15	2	0	0

0911 PREVENCIÓN DE LA CEGUERA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	4	1	1	25 %	100 %	0	0	1	0	0
Junio	36	34	34	94,44 %	100 %	0	11	15	8	0
Septiembre	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	42	35	35	83,33 %	100 %	0	11	16	8	0



Titulación: 022 DIPLOMADO EN ÓPTICA Y OPTOMETRÍA

Plan: 03 Plan 1999

0912 PROCESOS TÉRMICOS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	22	16	10	45,45 %	62,5 %	6	2	5	1	2
Septiembre	12	5	5	41,66 %	100 %	0	2	3	0	0
TOTALES	35	21	15	42,85 %	71,42 %	6	4	8	1	2

0915 TÉCNICAS ÓPTICAS EN VISIÓN (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	27	22	22	81,48 %	100 %	0	10	10	2	0
Septiembre	5	2	2	40 %	100 %	0	0	2	0	0
TOTALES	33	24	24	72,72 %	100 %	0	10	12	2	0



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA
Ciclo: 1

Plan: 02 Plan 2000

Curso: PRIMERO

03V0 ENLACE QUÍMICO Y ESTRUCTURA DE LA MATERIA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	75	53	24	32 %	45,28 %	29	17	7	0	0
Junio	51	10	5	9,8 %	50 %	5	3	2	0	0
Septiembre	44	18	5	11,36 %	27,77 %	13	4	1	0	0
TOTALES	170	81	34	20 %	41,97 %	47	24	10	0	0

03V1 FÍSICA I (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	69	8	4	5,79 %	50 %	4	4	0	0	0
Junio	67	13	9	13,43 %	69,23 %	4	7	0	1	1
Septiembre	58	11	7	12,06 %	63,63 %	4	6	1	0	0
TOTALES	194	32	20	10,3 %	62,5 %	12	17	1	1	1

03V2 FÍSICA II (TRONCAL)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

03V2 FÍSICA II (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	24	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	71	28	22	30,98 %	78,57 %	6	7	12	3	0
Septiembre	49	10	3	6,12 %	30 %	7	2	1	0	0
TOTALES	144	38	25	17,36 %	65,78 %	13	9	13	3	0

03V3 EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA ANALÍTICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	43	43	24	55,81 %	55,81 %	19	0	20	3	1
Junio	19	15	13	68,42 %	86,66 %	2	1	11	1	0
Septiembre	4	1	1	25 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTALES	66	59	38	57,57 %	64,4 %	21	1	32	4	1

03V4 MATEMÁTICAS (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	36	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	77	38	28	36,36 %	73,68 %	10	20	7	0	1
Septiembre	49	14	4	8,16 %	28,57 %	10	4	0	0	0
TOTALES	162	52	32	19,75 %	61,53 %	20	24	7	0	1



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

03V5 QUÍMICA ANALÍTICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	16	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	59	34	27	45,76 %	79,41 %	7	16	5	3	3
Septiembre	32	7	1	3,12 %	14,28 %	6	1	0	0	0
TOTALES	107	41	28	26,16 %	68,29 %	13	17	5	3	3

03V6 QUÍMICA INORGÁNICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	11	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	54	21	12	22,22 %	57,14 %	9	6	4	1	1
Septiembre	29	4	3	10,34 %	75 %	1	3	0	0	0
TOTALES	94	25	15	15,95 %	60 %	10	9	4	1	1

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	11	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	54	17	13	24,07 %	76,47 %	4	6	5	1	1
Septiembre	29	4	3	10,34 %	75 %	1	2	1	0	0
TOTALES	94	21	16	17,02 %	76,19 %	5	8	6	1	1

03V7 FUNDAMENTOS DE TERMODINÁMICA QUÍMICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

03V7 FUNDAMENTOS DE TERMODINÁMICA QUÍMICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	44	13	10	22,72 %	76,92 %	3	10	0	0	0
Junio	81	21	13	16,04 %	61,9 %	8	9	4	0	0
Septiembre	68	20	4	5,88 %	20 %	16	3	1	0	0
TOTALES	193	54	27	13,98 %	50 %	27	22	5	0	0

03V8 INTRODUCCIÓN A LA QUÍMICA INORGÁNICA EXPERIM. (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	1	1	50 %	100 %	0	1	0	0	0
Junio	43	22	15	34,88 %	68,18 %	7	9	4	1	1
Septiembre	12	7	4	33,33 %	57,14 %	3	1	3	0	0
TOTALES	57	30	20	35,08 %	66,66 %	10	11	7	1	1

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	43	19	16	37,2 %	84,21 %	3	4	6	5	1
Septiembre	12	3	3	25 %	100 %	0	3	0	0	0
TOTALES	57	22	19	33,33 %	86,36 %	3	7	6	5	1

Curso: SEGUNDO



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

03V9 BIOQUÍMICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	29	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	58	38	28	48,27 %	73,68 %	10	19	7	2	0
Septiembre	30	11	4	13,33 %	36,36 %	7	3	1	0	0
TOTALES	117	49	32	27,35 %	65,3 %	17	22	8	2	0

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	29	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	58	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	30	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	117	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0

04V0 EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA INORGÁNICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	2	2	66,66 %	100 %	0	2	0	0	0
Junio	31	12	9	29,03 %	75 %	3	4	3	1	1
Septiembre	9	2	0	0 %	0 %	2	0	0	0	0
TOTALES	43	16	11	25,58 %	68,75 %	5	6	3	1	1



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

04V0 EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA INORGÁNICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	31	18	13	41,93 %	72,22 %	5	7	3	2	1
Septiembre	9	5	2	22,22 %	40 %	3	2	0	0	0
TOTALES	43	23	15	34,88 %	65,21 %	8	9	3	2	1

04V1 INGENIERÍA QUÍMICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	50	8	2	4 %	25 %	6	2	0	0	0
Junio	46	8	5	10,86 %	62,5 %	3	4	0	0	1
Septiembre	36	5	3	8,33 %	60 %	2	3	0	0	0
TOTALES	132	21	10	7,57 %	47,61 %	11	9	0	0	1

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	50	14	2	4 %	14,28 %	12	1	0	0	1
Junio	46	7	4	8,69 %	57,14 %	3	4	0	0	0
Septiembre	36	9	6	16,66 %	66,66 %	3	1	4	1	0
TOTALES	132	30	12	9,09 %	40 %	18	6	4	1	1

04V2 QUÍMICA FÍSICA (TRONCAL)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

04V2 QUÍMICA FÍSICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	71	2	1	1,4 %	50 %	1	1	0	0	0
Junio	97	23	11	11,34 %	47,82 %	12	10	0	0	1
Septiembre	86	18	8	9,3 %	44,44 %	9	7	1	0	0
TOTALES	254	43	20	7,87 %	46,51 %	22	18	1	0	1

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	71	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	97	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	86	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	254	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0

04V3 QUÍMICA ORGÁNICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	85	3	2	2,35 %	66,66 %	1	1	1	0	0
Junio	122	9	6	4,91 %	66,66 %	3	4	2	0	0
Septiembre	98	5	2	2,04 %	40 %	3	2	0	0	0
TOTALES	305	17	10	3,27 %	58,82 %	7	7	3	0	0



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

04V3 QUÍMICA ORGÁNICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	85	2	1	1,17 %	50 %	1	1	0	0	0
Junio	122	19	18	14,75 %	94,73 %	1	7	10	1	0
Septiembre	98	1	1	1,02 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTALES	305	22	20	6,55 %	90,9 %	2	9	10	1	0

04V4 AMPLIACIÓN DE QUÍMICA INORGÁNICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	41	10	5	12,19 %	50 %	5	3	1	0	1
Junio	28	5	2	7,14 %	40 %	3	1	1	0	0
Septiembre	22	3	0	0 %	0 %	3	0	0	0	0
TOTALES	91	18	7	7,69 %	38,88 %	11	4	2	0	1

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	41	14	8	19,51 %	57,14 %	6	6	0	1	1
Junio	28	7	3	10,71 %	42,85 %	4	3	0	0	0
Septiembre	22	8	7	31,81 %	87,5 %	1	5	2	0	0
TOTALES	91	29	18	19,78 %	62,06 %	11	14	2	1	1

Curso: TERCERO



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

05V4 EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA ORGÁNICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	33	31	31	93,93 %	100 %	0	17	13	1	0
Junio	5	4	4	80 %	100 %	0	1	2	1	0
Septiembre	1	1	1	100 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTALES	39	36	36	92,3 %	100 %	0	18	16	2	0

05V5 EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA FÍSICA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	33	32	31	93,93 %	96,87 %	1	13	18	0	0
Junio	2	1	1	50 %	100 %	0	1	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	36	33	32	88,88 %	96,96 %	1	14	18	0	0

05V6 EXPERIMENTACIÓN EN ANÁLISIS INSTRUMENTAL (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	26	24	24	92,3 %	100 %	0	12	12	0	0
Septiembre	2	1	1	50 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTALES	29	25	25	86,2 %	100 %	0	12	13	0	0



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

05V7 ANÁLISIS INSTRUMENTAL (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	33	1	1	3,03 %	100 %	0	1	0	0	0
Junio	69	31	21	30,43 %	67,74 %	10	14	5	2	0
Septiembre	48	14	5	10,41 %	35,71 %	9	4	1	0	0
TOTALES	150	46	27	18 %	58,69 %	19	19	6	2	0

05V8 FUNDAMENTOS DE QUÍMICA INORGÁNICA ESTRUCTURAL (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	50	28	24	48 %	85,71 %	4	3	11	7	3
Junio	26	6	4	15,38 %	66,66 %	2	4	0	0	0
Septiembre	22	9	2	9,09 %	22,22 %	7	2	0	0	0
TOTALES	98	43	30	30,61 %	69,76 %	13	9	11	7	3

05V9 AMPLIACIÓN DE QUÍMICA FÍSICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	29	1	1	3,44 %	100 %	0	1	0	0	0
Junio	57	32	22	38,59 %	68,75 %	10	10	8	2	2
Septiembre	35	7	4	11,42 %	57,14 %	3	3	1	0	0
TOTALES	121	40	27	22,31 %	67,5 %	13	14	9	2	2



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

06V0 AMPLIACIÓN DE QUÍMICA ORGÁNICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	49	8	6	12,24 %	75 %	2	4	2	0	0
Junio	69	29	23	33,33 %	79,31 %	6	14	7	1	1
Septiembre	46	11	4	8,69 %	36,36 %	7	4	0	0	0
TOTALES	164	48	33	20,12 %	68,75 %	15	22	9	1	1

04V5 BIOLOGÍA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	1	1	33,33 %	100 %	0	1	0	0	0
Junio	9	7	2	22,22 %	28,57 %	5	2	0	0	0
Septiembre	7	4	0	0 %	0 %	4	0	0	0	0
TOTALES	19	12	3	15,78 %	25 %	9	3	0	0	0

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	9	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	7	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	19	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0

04V6 BIOLOGÍA MOLECULAR (OPTATIVA)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

04V6 BIOLOGÍA MOLECULAR (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	15	13	13	86,66 %	100 %	0	1	9	2	1
Septiembre	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	19	13	13	68,42 %	100 %	0	1	9	2	1

04V7 CRISTALQUÍMICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	1	1	100 %	100 %	0	1	0	0	0
Junio	5	4	4	80 %	100 %	0	3	1	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	7	5	5	71,42 %	100 %	0	4	1	0	0

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	5	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	7	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0

04V8 PROPIEDADES Y TÉCNICAS ELECTROMAGNÉTICAS (OPTATIVA)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

04V8 PROPIEDADES Y TÉCNICAS ELECTROMAGNÉTICAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTALES	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTALES	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0

04V9 OPERACIONES BÁSICAS DE LA INGENIERÍA QUÍMICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	1	0
TOTALES	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	1	0

05V0 AMPLIACIÓN DE MATEMÁTICAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	4	4	4	100 %	100 %	0	0	3	0	1
TOTALES	4	4	4	100 %	100 %	0	0	3	0	1

05V1 PRODUCTOS QUÍMICOS: RIESGOS Y PREVENCIÓN (OPTATIVA)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

05V1 PRODUCTOS QUÍMICOS: RIESGOS Y PREVENCIÓN (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	31	28	26	83,87 %	92,85 %	2	18	6	0	2
Junio	5	4	4	80 %	100 %	0	4	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	37	32	30	81,08 %	93,75 %	2	22	6	0	2

Grupo: GRUPO 2

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	31	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	5	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	37	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0

05V2 QUÍMICA AGRÍCOLA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	12	10	3	25 %	30 %	7	2	1	0	0
Septiembre	9	5	5	55,55 %	100 %	0	4	1	0	0
TOTALES	22	15	8	36,36 %	53,33 %	7	6	2	0	0

05V3 HISTORIA DE LA QUÍMICA (OPTATIVA)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

05V3 HISTORIA DE LA QUÍMICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	10	6	4	40 %	66,66 %	2	3	1	0	0
Septiembre	6	4	3	50 %	75 %	1	3	0	0	0
TOTALES	17	10	7	41,17 %	70 %	3	6	1	0	0

Ciclo: 2

Curso: CUARTO

06V1 DETERMINACIÓN ESTRUCTURAL (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	50	18	12	24 %	66,66 %	6	7	4	0	1
Junio	41	10	8	19,51 %	80 %	1	3	4	1	0
Septiembre	32	8	4	12,5 %	50 %	4	1	3	0	0
TOTALES	123	36	24	19,51 %	66,66 %	11	11	11	1	1

06V2 EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA INORGÁN.AVANZADA (TRONCAL)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

06V2 EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA INORGÁN.AVANZADA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	22	22	22	100 %	100 %	0	0	12	9	1
Junio	2	2	2	100 %	100 %	0	0	1	0	1
TOTALES	24	24	24	100 %	100 %	0	0	13	9	2

06V3 EXPERIMENTACIÓN EN QUÍMICA ORGÁNICA AVANZADA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	21	21	20	95,23 %	95,23 %	1	8	11	1	0
Septiembre	1	1	1	100 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTALES	22	22	21	95,45 %	95,45 %	1	9	11	1	0

06V4 QUÍMICA ANALÍTICA AVANZADA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	10	1	0	0 %	0 %	1	0	0	0	0
Junio	32	25	20	62,5 %	80 %	5	9	9	0	2
Septiembre	12	6	5	41,66 %	83,33 %	1	2	3	0	0
TOTALES	54	32	25	46,29 %	78,12 %	7	11	12	0	2

06V5 MACROMOLÉCULAS (TRONCAL)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

06V5 MACROMOLÉCULAS (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	49	18	10	20,4 %	55,55 %	8	6	2	1	1
Junio	39	8	6	15,38 %	75 %	2	3	3	0	0
Septiembre	33	14	11	33,33 %	78,57 %	3	4	5	2	0
TOTALES	121	40	27	22,31 %	67,5 %	13	13	10	3	1

06V6 ESPECTROSCOPIA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	3	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	17	15	12	70,58 %	80 %	3	7	3	0	2
Septiembre	5	2	1	20 %	50 %	1	1	0	0	0
TOTALES	25	17	13	52 %	76,47 %	4	8	3	0	2

06V7 SÓLIDOS INORGÁNICOS (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	22	19	16	72,72 %	84,21 %	3	4	10	1	1
Junio	7	6	6	85,71 %	100 %	0	5	0	0	1
Septiembre	1	1	0	0 %	0 %	1	0	0	0	0
TOTALES	30	26	22	73,33 %	84,61 %	4	9	10	1	2



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

06V8 QUÍMICA ORGÁNICA AVANZADA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	25	7	4	16 %	57,14 %	3	2	1	0	1
Junio	45	22	19	42,22 %	86,36 %	3	9	7	2	1
Septiembre	26	7	4	15,38 %	57,14 %	3	4	0	0	0
TOTALES	96	36	27	28,12 %	75 %	9	15	8	2	2

Curso: QUINTO

00W1 CIENCIA DE LOS MATERIALES (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	12	4	4	33,33 %	100 %	0	3	1	0	0
Junio	31	15	9	29,03 %	60 %	6	5	4	0	0
Septiembre	22	9	6	27,27 %	66,66 %	3	6	0	0	0
TOTALES	65	28	19	29,23 %	67,85 %	9	14	5	0	0

00W2 EXPERIMEN.TÉCNICAS ANALÍTICAS AUTOMÁT.Y SEPAR (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	25	25	25	100 %	100 %	0	2	19	2	2
TOTALES	25	25	25	100 %	100 %	0	2	19	2	2

00W3 EXPERIMENTACIÓN QUÍMICA FÍSICA AVANZADA (TRONCAL)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

00W3 EXPERIMENTACIÓN QUÍMICA FÍSICA AVANZADA (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	25	25	25	100 %	100 %	0	3	19	1	2
TOTALES	25	25	25	100 %	100 %	0	3	19	1	2

00W4 QUÍMICA DE LA COORDINACIÓN (TRONCAL)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	27	20	14	51,85 %	70 %	6	9	4	0	1
Junio	13	3	2	15,38 %	66,66 %	1	1	0	0	1
Septiembre	11	4	3	27,27 %	75 %	1	3	0	0	0
TOTALES	51	27	19	37,25 %	70,37 %	8	13	4	0	2

00W5 MÉTODOS ANALÍTICOS DE SEPARACIÓN (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	54	17	11	20,37 %	64,7 %	6	10	1	0	0
Junio	49	16	7	14,28 %	43,75 %	9	4	2	0	1
Septiembre	42	13	5	11,9 %	38,46 %	8	4	1	0	0
TOTALES	145	46	23	15,86 %	50 %	23	18	4	0	1

00W6 AMPLIACIÓN DE SÍNTESIS ORGÁNICA (OBLIGATORIA)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

00W6 AMPLIACIÓN DE SÍNTESIS ORGÁNICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	46	24	17	36,95 %	70,83 %	7	10	3	1	3
Junio	30	9	7	23,33 %	77,77 %	2	6	1	0	0
Septiembre	23	11	7	30,43 %	63,63 %	4	4	3	0	0
TOTALES	99	44	31	31,31 %	70,45 %	13	20	7	1	3

00W7 ELECTROQUÍMICA (OBLIGATORIA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	38	24	23	60,52 %	95,83 %	1	8	13	1	1
Junio	15	4	3	20 %	75 %	1	2	1	0	0
Septiembre	11	2	2	18,18 %	100 %	0	1	1	0	0
TOTALES	64	30	28	43,75 %	93,33 %	2	11	15	1	1

00W0 COMPLEMENTOS DE MATEMÁTICAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	1	1	100 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTALES	1	1	1	100 %	100 %	0	1	0	0	0

06V9 CONTAMINACIÓN AMBIENTAL (OPTATIVA)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

06V9 CONTAMINACIÓN AMBIENTAL (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	9	9	9	100 %	100 %	0	0	3	5	1
TOTALES	9	9	9	100 %	100 %	0	0	3	5	1

07V0 BIOQUÍMICA VEGETAL (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	6	6	6	100 %	100 %	0	0	0	5	1
TOTALES	6	6	6	100 %	100 %	0	0	0	5	1

07V1 CRISTALOGRAFÍA DE RAYOS X (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	4	4	4	100 %	100 %	0	1	2	0	1
TOTALES	4	4	4	100 %	100 %	0	1	2	0	1

07V2 MICROBIOLOGÍA APLICADA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	2	2	100 %	100 %	0	0	1	1	0
TOTALES	2	2	2	100 %	100 %	0	0	1	1	0



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

07V3 TECNOLOGÍA PARA EL CONTROL DE CONTAMINACIÓN (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	9	7	7	77,77 %	100 %	0	7	0	0	0
Septiembre	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	11	7	7	63,63 %	100 %	0	7	0	0	0

07V4 GEOQUÍMICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	1	1	1	100 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTALES	1	1	1	100 %	100 %	0	0	1	0	0

07V5 SÍNTESIS BIOCATALÍTICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	0	1
TOTALES	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	0	1

07V7 MÉTODOS Y TÉCNICAS ELECTROQUÍMICAS AVANZADAS (OPTATIVA)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

07V7 MÉTODOS Y TÉCNICAS ELECTROQUÍMICAS AVANZADAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	1	1	1	100 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTALES	1	1	1	100 %	100 %	0	0	1	0	0

07V8 MÉTODOS Y TÉCNICAS ESPECTROSCÓPICAS AVANZADAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0

07V9 MÉTODOS Y TÉCNICAS MACROMOLECULARES AVANZADAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	8	8	8	100 %	100 %	0	0	5	2	1
TOTALES	8	8	8	100 %	100 %	0	0	5	2	1

08V0 QUÍMICA INORGÁNICA APLICADA (OPTATIVA)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

08V0 QUÍMICA INORGÁNICA APLICADA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	6	6	6	100 %	100 %	0	2	4	0	0
TOTALES	6	6	6	100 %	100 %	0	2	4	0	0

08V1 QUÍMICA ORGANOMETÁLICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	6	4	4	66,66 %	100 %	0	0	0	4	0
Septiembre	2	1	1	50 %	100 %	0	1	0	0	0
TOTALES	8	5	5	62,5 %	100 %	0	1	0	4	0

08V2 QUÍMICA BIOINORGÁNICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	10	9	9	90 %	100 %	0	1	6	2	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	11	9	9	81,81 %	100 %	0	1	6	2	0

08V3 ESTEREOQUÍMICA Y ESTEREOSELECTIVIDAD (OPTATIVA)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

08V3 ESTEREOQUÍMICA Y ESTEREOSELECTIVIDAD (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	3	2	2	66,66 %	100 %	0	0	0	2	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	4	2	2	50 %	100 %	0	0	0	2	0

08V4 QUÍMICA DE HETEROCICLOS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	2	1	1	50 %	100 %	0	0	0	1	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	3	1	1	33,33 %	100 %	0	0	0	1	0

08V5 TÉCNICAS AVANZADAS EN SÍNTESIS ORGÁNICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	2	1	1	50 %	100 %	0	0	0	0	1
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	3	1	1	33,33 %	100 %	0	0	0	0	1

08V6 QUÍMICA ANALÍTICA APLICADA (OPTATIVA)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

08V6 QUÍMICA ANALÍTICA APLICADA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	1	0	0 %	0 %	1	0	0	0	0
Junio	9	6	6	66,66 %	100 %	0	3	3	0	0
Septiembre	3	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	14	7	6	42,85 %	85,71 %	1	3	3	0	0

08V7 TÉCNICAS EXPERIMENTALES AVANZADAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
TOTALES	0	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0

08V8 AMPLIACIÓN DE QUÍMICA ANALÍTICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	4	3	3	75 %	100 %	0	0	3	0	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	5	3	3	60 %	100 %	0	0	3	0	0

08V9 QUÍMICA DEL AGUA DE RIEGO (OPTATIVA)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

08V9 QUÍMICA DEL AGUA DE RIEGO (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
Junio	13	12	12	92,3 %	100 %	0	6	4	2	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	15	12	12	80 %	100 %	0	6	4	2	0

09V0 QUÍMICA AGROALIMENTARIA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	5	5	5	100 %	100 %	0	2	2	1	0
TOTALES	5	5	5	100 %	100 %	0	2	2	1	0

09V1 EDAFOLOGÍA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	11	11	11	100 %	100 %	0	1	3	6	1
TOTALES	11	11	11	100 %	100 %	0	1	3	6	1

09V2 QUÍMICA DE CULTIVOS AGRÍCOLAS (OPTATIVA)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

09V2 QUÍMICA DE CULTIVOS AGRÍCOLAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	9	8	8	88,88 %	100 %	0	2	3	3	0
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	10	8	8	80 %	100 %	0	2	3	3	0

09V3 DIAGNÓSTICO Y CALIDAD AGRÍCOLA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	9	9	9	100 %	100 %	0	0	2	7	0
Junio	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	0	1
TOTALES	10	10	10	100 %	100 %	0	0	2	7	1

09V4 QUÍMICA Y ACCIÓN DE FERTILIZANTES (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	3	3	3	100 %	100 %	0	0	3	0	0
TOTALES	3	3	3	100 %	100 %	0	0	3	0	0

09V5 QUÍMICA Y ACCIÓN DE PLAGUICIDAS (OPTATIVA)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

09V5 QUÍMICA Y ACCIÓN DE PLAGUICIDAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	6	5	5	83,33 %	100 %	0	3	2	0	0
Septiembre	1	1	1	100 %	100 %	0	0	0	1	0
TOTALES	7	6	6	85,71 %	100 %	0	3	2	1	0

09V6 QUÍMICA DE LA EDAFOGÉNESIS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	10	9	9	90 %	100 %	0	2	2	4	1
Septiembre	1	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	11	9	9	81,81 %	100 %	0	2	2	4	1

09V7 IMPACTO AMBIENTAL DE RESIDUOS DE PLAGUICIDAS (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Junio	6	4	4	66,66 %	100 %	0	0	1	3	0
Septiembre	2	0	0	0 %	0 %	0	0	0	0	0
TOTALES	8	4	4	50 %	100 %	0	0	1	3	0

09V8 FISIOLÓGÍA VEGETAL (OPTATIVA)



Titulación: 024 LICENCIADO EN QUÍMICA

Plan: 02 Plan 2000

09V8 FISIOLÓGÍA VEGETAL (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	6	2	2	33,33 %	100 %	0	1	1	0	0
Junio	4	3	3	75 %	100 %	0	0	3	0	0
Septiembre	1	1	1	100 %	100 %	0	0	1	0	0
TOTALES	11	6	6	54,54 %	100 %	0	1	5	0	0

09V9 INTRODUCCIÓN A LA ENSEÑANZA DE LA QUÍMICA (OPTATIVA)

Grupo: GRUPO 1

Convocatoria	Derecho a examen	Presentados	Superan	%Superan/ D. Ex	%Superan/ Pres	Susp.	Aprob.	Not.	Sobr.	MH
Febrero	2	2	2	100 %	100 %	0	0	1	1	0
TOTALES	2	2	2	100 %	100 %	0	0	1	1	0