

Information Sheet

-Institutional Information-

Name of University	Universidad de Granada
Erasmus code	E GRANADA01
Office dealing with study abroad/exchanges matters	International Relations Office (ORI)
Institution Website	http://internacional.ugr.es
Email	intlinfo@ugr.es
Phone	+34 958 249030
Fax	+34 958 243009
Mailing Address	Complejo Administrativo Triunfo – Av. del Hospicio, s/n 18071 (Granada)

-Faculty Information-

Name	Faculty of Pharmacy
Website	http://farmacia.ugr.es/
Mailing address	Campus Cartuja s/n, 18071 (Granada)
Phone	+34 958 24 88 40
Erasmus Coordinator	M ^a José Ruedas Rama
Email	mjruedas@ugr.es
Phone	+34 958 24 78 87
International Relations Officer	Gustavo Puertas
Email	rriifarmacia@ugr.es
Phone	+34 958 24 88 40

-Academic Information-

Academic Calendar	https://www.ugr.es/pages/estudios/calendario
First Semester	September-January
Second Semester	February-July
Number of credits at most	30 credits ECTS for one Semester
	60 credits ECTS for full year
Courses Available/ Academic planning	<p>PHARMACY: http://farmacia.ugr.es/guia/2018/info/GradoFARMACIA.pdf</p> <p>NUTRITION AND DIETETICS: http://farmacia.ugr.es/guia/2018/info/GradoNHD.pdf</p> <p>FOOD SCIENCE AND TECHNOLOGY: http://farmacia.ugr.es/guia/2018/info/GradoCTA.pdf</p>
Student Guide	http://farmacia.ugr.es/guia/2018/index_en.htm
Academic Timetable	http://farmacia.ugr.es/cont.php?sec=9&pag=4
Language of Instruction	Spanish
Language Requirements	Highly recommended spanish B1 level
Spanish Support Classes for Exchange Students	<p>The Centro de Lenguas Modernas of de UGR offer subsidized Spanish language course for those students coming to UGR.</p> <p>More information: http://www.clm-granada.com/</p>

Nomination and Dates

Duration of Exchange	One semester or full year
Deadlines for Erasmus incoming	<p>NOMINATION (send to rriifarmacia@ugr.es)</p> <p>1st semester or full year: 1st April to 15th May</p> <p>2nd semester: 1st October to 31th October</p> <p>We will send information about incoming procedures to the students after nominations.</p> <p>ONLINE APPLICATION AND STUDY PLAN PROPOSAL</p> <p>1st semester/full year: 1st April to 15th May</p> <p>2nd semester: 1st October to 31th October</p>

More information and online application	http://internacional.ugr.es/pages/perfiles/estudiantes/procedimientosolicitudonlineerasmus
Email	intlinfo@ugr.es
Phone	+34 958 249030

-Arrival Information-

Orientation Week	September / January
More information	http://internacional.ugr.es/pages/movilidad/estudiantes/entrantes/jornadas-incoming

Accommodation

Contact	OFICINA DE GESTION DE ALOJAMIENTOS C/ Doctor Severo Ochoa, s/n Tel: 00 34 958 244072 Email: alojamiento@ugr.es
Website	http://estudiantes/alojamientos3/

Visa

Contact	International Relations and Development Cooperation Office Email: intlinfo@ugr.es Telf: +34 958 249 030
Website	http://international.ugr.es/

Insurance

Contact	International Relations and Development Cooperation Office Email: intlinfo@ugr.es Telf: +34 958 249 030
Website	http://internacional.ugr.es/pages/movilidad/estudiantes/salientes/seguros

Services Available to Exchange Students

University Libraries	Free http://biblioteca.ugr.es/
Sports facilities	Free http://cad.ugr.es/
Computer centre	Free
Food	3,50€ per meal (started, main, bread and dessert) http://scu.ugr.es/
Local Transport (Credibus)	Under 25 years old= 0,57€ per journey http://ve.ugr.es/pages/sae/bonobus

Pharmacy degree – Grado en Farmacia (English)

CURSO	SEMESTRE	ASIGNATURA	SUBJECT	ECTS
1º	1º	ANATOMÍA E HISTOLOGÍA HUMANAS	HUMAN ANATOMY AND HISTOLOGY	6,0
		BIOMETRÍA	BIOCHEMISTRY	6,0
		FÍSICA Y FISCOQUÍMICA APLICADAS A LA FARMACIA	PHYSICAL AND PHYSICAL-CHEMICAL TECHNIQUES APPLIED TO PHARMACY	6,0
		PRINCIPIOS BÁSICOS DE QUÍMICA	BASIC CHEMICAL PRINCIPLES	6,0
		TÉCNICAS INSTRUMENTALES	INSTRUMENTAL TECHNIQUES	6,0
	2º	BIOQUÍMICA ESTRUCTURAL	STRUCTURAL BIOCHEMISTRY	6,0
		BOTÁNICA FARMACÉUTICA	PHARMACEUTICAL BOTANY	6,0
		QUÍMICA ANALÍTICA	ANALYTICAL CHEMISTRY	6,0
		QUÍMICA INORGÁNICA	INORGANIC CHEMISTRY	6,0
		QUÍMICA ORGÁNICA 1	ORGANIC CHEMISTRY 1	6,0
2º	1º	BIOQUÍMICA METABÓLICA	METABOLIC BIOCHEMISTRY	6,0
		FISIOLOGIA CELULAR Y HUMANA 1	CELLULAR AND HUMAN PHYSIOLOGY 1	6,0
		PARASITOLOGÍA	PARASITOLOGY	6,0
		MICROBIOLOGÍA 1	MICROBIOLOGY 1	6,0
		QUÍMICA ORGÁNICA 2	ORGANIC CHEMISTRY 2	6,0
	2º	FISIOLOGIA CELULAR Y HUMANA 2	CELLULAR AND HUMAN PHYSIOLOGY 2	6,0
		FISIOLOGÍA VEGETAL	PLANT PHYSIOLOGY	6,0
		FISCOQUÍMICA	PHYSICAL CHEMISTRY	6,0
MICROBIOLOGÍA 2	MICROBIOLOGY 2	6,0		
3º	1º	BIOTECNOLOGÍA	BIOTECHNOLOGY	6,0
		FISIOPATOLOGÍA	PHYSIOPATHOLOGY	6,0
		FARMACOLOGÍA 1	PHARMACOLOGY 1	6,0
		INMUNOLOGÍA	IMMUNOLOGY	6,0
	2º	TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA 1	PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY 1	6,0
		FARMACOLOGÍA 2	PHARMACOLOGY 2	6,0
		MICROBIOLOGÍA Y PARASITOLOGÍA CLÍNICAS	CLINICAL MICROBIOLOGY AND PARASITOLOGY	6,0
QUÍMICA FARMACÉUTICA 1	PHARMACEUTICAL CHEMISTRY 1	6,0		
4º	1º	FARMACOLOGÍA 3	PHARMACOLOGY 3	6,0
		QUÍMICA FARMACÉUTICA 2	PHARMACEUTICAL CHEMISTRY 2	6,0
		TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA 2	PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY 2	6,0
		BIOFARMACIA Y FARMACOCINÉTICA	BIOPHARMACY AND PHARMACOKINETICS	6,0
	2º	NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	NUTRITION AND BROMATOLOGY	6,0
		FARMACOGNOSIA Y FITOTERAPIA	PHARMACOGNOSY AND PHYTOTHERAPY	6,0
		TECNOLOGÍA FARMACÉUTICA 3	PHARMACEUTICAL TECHNOLOGY 3	6,0
FISIOLOGIA Y BIOQUÍMICA CLÍNICAS	CLINICAL PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY	6,0		
5º	1º	FARMACIA CLÍNICA Y FARMACOTERAPIA	CLINICAL PHARMACY AND PHARMACOTHERAPY	6,0
		LEGISLACIÓN, DEONTOLOGÍA Y GESTIÓN FARMACÉUTICA	LEGISLATION, DEONTOLOGY AND MANAGEMENT	6,0
		SALUD PÚBLICA	PUBLIC HEALTH	6,0
		TOXICOLOGÍA	TOXICOLOGY	6,0
	2º	PRÁCTICAS TUTELADAS	SUPERVISED INTERNSHIP	24,0
		TRABAJO FIN DE GRADO	FINAL DEGREE WORK	6,0

Optionals of Pharmacy degree – Optativas del Grado en Farmacia

ALTERACIONES DEL ORGANISMO HUMANO. PRUEBAS FUNCIONALES	HUMAN ORGANISM ALTERATIONS
ATENCIÓN FARMACÉUTICA	PHARMACEUTICAL CARE
BIOTECNOLOGÍA VEGETAL APLICADA A LA FARMACIA	PLANT BIOTECHNOLOGY APPLIED TO PHARMACY
ETNOBOTÁNICA, AEROBIOLOGÍA Y GESTIÓN DE RECURSOS VEGETALES CON INTERÉS EN FARMACIA	ETHNOBOTANY, AEROBIOLOGY AND VEGETABLES RESOURCE MANAGEMENT
DESARROLLO GALÉNICO DE MEDICAMENTOS	DRUG PHARMACEUTICAL DEVELOPMENT
DIETÉTICA Y DIETOTERAPIA	DIET AND DIET THERAPY
ESTADÍSTICA COMPUTACIONAL EN FARMACIA	COMPUTATIONAL STATISTICS IN PHARMACY
FARMACOLOGÍA APLICADA A LAS ESPECIALIDADES FARMACÉUTICAS PUBLICITARIAS	PHARMACOLOGY APPLIED TO ADVERTISING PHARMACEUTICAL SPECIALTIES
GEOLOGÍA APLICADA A LA FARMACIA	GEOLOGY APPLIED TO PHARMACY
HIDROLOGÍA FARMACÉUTICA	PHARMACEUTICAL HYDROLOGY
HISTORIA DE LA FARMACIA Y PATRIMONIO FARMACÉUTICO	HISTORY OF PHARMACY AND PHARMACEUTICAL HERITAGE
PARÁSITOS E INMUNIDAD	PARASITES AND IMMUNITY
PATOLOGÍA MOLECULAR	MOLECULAR PATHOLOGY
PROCESOS DE SEPARACIÓN	SEPARATION PROCESSES
QUÍMICA AVANZADA DEL FÁRMACO	ADVANCED CHEMISTRY OF DRUGS
QUÍMICA BIOINORGÁNICA	BIOINORGANIC CHEMISTRY
RADIOFARMACIA	RADIOPHARMACY
VIROLOGÍA Y MICOLOGÍA CLÍNICAS	CLINICAL VIROLOGY AND MICOLOGY

Nutrition and Dietetics – Grado en Nutrición y dietética (English)

CURSO	SEMESTRE	ASIGNATURA	SUBJECT	ECTS
1º	1º	BIOLOGÍA	BIOLOGY	6,0
		ANATOMÍA E HISTOLOGÍA HUMANAS	HUMAN ANATOMY AND HISTOLOGY	6,0
		ECONOMÍA Y GESTIÓN DE EMPRESA	ECONOMY AND BUSINESS MANAGEMENT	6,0
		QUÍMICA GENERAL	GENERAL CHEMISTRY	6,0
		ALIMENTACIÓN Y CULTURA	DIET AND CULTURE	6,0
	2º	FISIOLOGÍA CELULAR Y HUMANA	HUMAN AND CELL PHYSIOLOGY	6,0
		FUNDAMENTOS DE BROMATOLOGÍA	FUNDAMENTALS OF FOOD SCIENCE	6,0
		BIOQUÍMICA ESTRUCTURAL	STRUCTURAL BIOCHEMISTRY	6,0
		PSICOLOGÍA DE LA NUTRICIÓN	PSYCHOLOGY OF NUTRITION	6,0
		ESTADÍSTICA	STATISTICS	6,0
2º	1º	FISIOLOGÍA HUMANA	HUMAN PHYSIOLOGY	6,0
		TECNOLOGÍA CULINARIA	CULINARY TECHNOLOGY	6,0
		BIOQUÍMICA METABÓLICA	METABOLIC BIOCHEMISTRY	6,0
		NUTRICIÓN 1	NUTRITION 1	6,0
		MICROBIOLOGÍA	MICROBIOLOGY	6,0
	2º	FISIOPATOLOGÍA	PHYSIOPATHOLOGY	6,0
		TOXICOLOGÍA ALIMENTARIA	FOOD TOXICOLOGY	6,0
		PARASITOLOGÍA ALIMENTARIA	FOOD PARASITOLOGY	6,0
		NUTRICIÓN 2	NUTRITION 2	6,0
		AMPLIACIÓN DE BROMATOLOGÍA	ADVANCED BROMATOLOGY	6,0
3º	1º	HIGIENE Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	FOOD SAFETY AND SECURITY	6,0
		SALUD PÚBLICA GENERAL	GENERAL PUBLIC HEALTH	6,0
		PRINCIPIOS DE DIETÉTICA	DIETETICS PRINCIPLES	6,0
	2º	DIETOTERAPIA Y NUTRICIÓN CLÍNICA 1	CLINIC NUTRITION AND DIET THERAPY 1	6,0
		SALUD PÚBLICA ESPECIAL	SPECIAL PUBLIC HEALTH	6,0
		DIETÉTICA	DIETETICS	6,0
4º	1º	DIETOTERAPIA Y NUTRICIÓN CLÍNICA 2	CLINIC NUTRITION AND DIET THERAPY 2	6,0
		LEGISLACIÓN ALIMENTARIA Y DEONTOLOGÍA	FOOD LAW AND DEONTOLOGY	6,0
		ALIMENTACIÓN EN COLECTIVIDADES	FOOD IN COMMUNITIES	6,0
	2º	PRÁCTICAS TUTELADAS	SUPERVISED INTERNSHIP	18,0
		TRABAJO FIN DE GRADO	FINAL DEGREE WORK	12,0

Optionals of Nutrition Degree – Optativas del grado en Nutrición

ALIMENTACIÓN Y CRECIMIENTO FETAL	FETAL NOURISHMENT AND FETAL GROWTH
ALIMENTACIÓN Y ENVEJECIMIENTO	DIET AND AGEING
ANÁLISIS SENSORIAL	SENSORIAL ANALYSIS
CÁNCER Y ALIMENTACIÓN	CANCER AND NUTRITION
CUIDADOS APLICADOS EN LA ALIMENTACIÓN HOSPITALARIA (*)	CARE IN HOSPITAL DIETS
EDUCACIÓN NUTRICIONAL: PROPUESTAS DIDÁCTICAS	NUTRITIONAL EDUCATION: DIDACTIC PROPOSALS
FARMACOLOGÍA Y NUTRICIÓN	PHARMACOLOGY AND NUTRITION
FISIOTERAPIA Y NUTRICIÓN (*)	PHIOTHERAPY AND NUTRITION
INGLÉS ESPECÍFICO	SPECIFIC ENGLISH
METODOLOGÍA CIENTÍFICA	METHODOLOGY OF SCIENTIFIC RESEARCH
NUTRACÉUTICOS Y FITOTERAPIA	NUTRACEUTICS AND PHYTOTHERAPY
NUTRICIÓN EN LA ACTIVIDAD FÍSICA Y EL DEPORTE	NUTRITION IN SPORTS AND OTHER PHYSICAL ACTIVITIES
NUTRICIÓN ENTERAL Y PARENTERAL	ENTERAL AND PARENTERAL NUTRITION
PRINCIPIOS DE TÉCNICAS INSTRUMENTALES EN NUTRICIÓN	PRINCIPLES OF INSTRUMENTAL TECHNIQUES IN NUTRITION
PRUEBAS FUNCIONALES: APLICACIÓN A LA NUTRICIÓN	FUNCTIONAL TESTS: APPLICATION TO NUTRITION
PSIQUIATRÍA Y NUTRICIÓN	PSYCHIATRY AND NUTRITION

- (*) No ofertadas en 2017/2018 / Not available in 2017/2018 academic year

Food Science and Technology – Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos (English)

CURSO	SEMESTRE	ASIGNATURA	SUBJECT	ECTS
1º	1º	QUÍMICA ORGÁNICA	ORGANIC CHEMISTRY	6,0
		TÉCNICAS MATEMÁTICAS Y OPERACIONALES	MATHEMATICS TECHNIQUES AND OPERATIONS	6,0
		ECONOMÍA Y GESTIÓN DE EMPRESA	ECONOMY AND BUSINESS MANAGEMENT	6,0
		PRINCIPIOS DE QUÍMICA	CHEMICAL PRINCIPLES	6,0
		BIOLOGÍA	BIOLOGY	6,0
	2º	BIOQUÍMICA ESTRUCTURAL	STRUCTURAL BIOCHEMISTRY	6,0
		FÍSICA APLICADA Y FÍSICOQUÍMICA	APPLIED PHYSICS AND PHYSICAL CHEMISTRY	6,0
		ESTADÍSTICA	STATISTICS	6,0
		FISIOLOGÍA CELULAR Y HUMANA	HUMAN AND CELLULAR PHYSIOLOGY	6,0
		FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	FUNDAMENTALS OF FOOD ENGINEERING	6,0
2º	1º	TÉCNICAS ANALÍTICAS	ANALYTICAL TECHNIQUES	6,0
		BROMATOLOGÍA	FOOD SCIENCE	6,0
		OPERACIONES BÁSICAS EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	UNIT OPERATIONS IN FOOD INDUSTRY	6,0
		MICROBIOLOGÍA	MICROBIOLOGY	6,0
		QUÍMICA Y BIOQUÍMICA DE LOS ALIMENTOS	FOOD CHEMISTRY AND BIOCHEMISTRY	6,0
	2º	MICROBIOLOGÍA ALIMENTARIA	FOOD MICROBIOLOGY	6,0
		ANÁLISIS DE LOS ALIMENTOS	FOOD ANALYSIS	6,0
		AMPLIACIÓN DE BROMATOLOGÍA	ADVANCED BROMATOLOGY	6,0
		PRODUCCIÓN DE MATERIAS PRIMAS	FOOD PRODUCTION ---	6,0
		PARASITOLOGÍA ALIMENTARIA	FOOD PARASITOLOGY	6,0
3º	1º	NUTRICIÓN	NUTRITION	6,0
		BIOTECNOLOGÍA ALIMENTARIA	FOOD BIOTECHNOLOGY	6,0
		TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS 1	FOOD TECHNOLOGY 1	6,0
	2º	TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS 2	FOOD TECHNOLOGY 2	6,0
		TOXICOLOGÍA ALIMENTARIA	FOOD TOXICOLOGY	6,0
		DIETÉTICA	DIETETICS	6,0
4º	1º	PLANTAS DE PROCESADO DE ALIMENTOS	FOOD PROCESSING PLANTS	6,0
		SALUD PÚBLICA	PUBLIC HEALTH	6,0
		LEGISLACIÓN ALIMENTARIA Y DEONTOLOGÍA	FOOD LAW AND ETHICS	6,0
	2º	HIGIENE Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	FOOD SAFETY AND SECURITY	6,0
		GESTIÓN Y CALIDAD ALIMENTARIA	MANAGEMENT AND FOOD QUALITY	6,0
		PRÁCTICAS DE EMPRESA	SUPERVISED INTERNSHIP	12,0
		TRABAJO FIN DE GRADO	FINAL DEGREE WORK	6,0

Optionals of Food Science and Technology degree – Optativas del grado en ciencia y tecnología de los alimentos

BIOLOGÍA MOLECULAR APLICADA A LOS ALIMENTOS	MOLECULAR BIOLOGY APPLIED TO FOOD *
BIOPROCESOS INDUSTRIALES	INDUSTRIAL BIOPROCESSES
ENZIMOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	FOOD ENZIMOLOGY *
EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LOS LABORATORIOS DE ANÁLISIS AGROALIMENTARIOS	QUALITY EVALUATION OF AGROALIMENTAR ANALYSIS LABORATORIES
FISIOLOGÍA Y FISIOPATOLOGÍA DE LA NUTRICIÓN	NUTRITIONAL PHYSIOLOGY AND PHYSIOPATHOLOGY
FISIOLOGÍA Y TECNOLOGÍA DE LA POSRECOLECCIÓN	POST-HARVEST PHYSIOLOGY AND TECHNOLOGY
INDUSTRIAS DE ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL	FOOD INDUSTRIES OF ANIMAL ORIGIN
INDUSTRIAS DE ALIMENTOS DE ORIGEN VEGETAL (*)	FOOD INDUSTRIES OF VEGETAL ORIGIN*
INGENIERÍA DE PROCESOS ALIMENTARIOS *	FOOD PROCESSES ENGINEERING*
PLANTAS DE INTERÉS ALIMENTARIO	PLANTS OF ALIMENTAR IMPORTANCE
PLANTAS TRANSGÉNICAS Y ALIMENTACIÓN	TRANSGENIC PLANTS AND FOOD
PROCESOS FÍSICOQUÍMICOS DE INTERÉS EN LOS ALIMENTOS	PHISICOCHEMICAL PROCESSES OF INTEREST IN FOODS
QUÍMICA AGRÍCOLA	AGRICULTURAL CHEMISTRY
QUÍMICA DE LOS FÁRMACOS Y MARCADORES ORGÁNICOS EN LOS ALIMENTOS. TRAZABILIDAD	DRUG CHEMISTRY AND ORGANIC MARKERS IN FOOD. TRACEABILITY
REACCIONES Y COMPUESTOS INORGÁNICOS EN TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	REACTIONS AND INORGANIC COMPOUNDS IN FOOD TECHNOLOGY
TECNOLOGÍA DE BEBIDAS ALCOHÓLICAS	ALCOHOLIC BEVERAGES TECHNOLOGY

