

Módulo	Materia	Asignatura	Carácter	Créditos	Ámbitos Vinculados	Ámbitos Adscritos
FORMACIÓN BÁSICA	BIOLOGÍA	BIOLOGÍA	Básica	6	BIOLOGÍA CELULAR BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR I BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR II BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR III BOTÁNICA FISIOLOGÍA VEGETAL GENÉTICA HISTOLOGÍA MICROBIOLOGÍA PARASITOLOGÍA	FISIOLOGÍA VEGETAL PARASITOLOGÍA
FORMACIÓN BÁSICA	BIOQUÍMICA	BIOQUÍMICA ESTRUCTURAL	Básica	6	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR I BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR II BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR III	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR II
FORMACIÓN BÁSICA	EMPRESA	ECONOMÍA Y GESTIÓN DE EMPRESA	Básica	6	COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS ECONOMÍA APLICADA ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS	COMERCIALIZACIÓN E INVESTIGACIÓN DE MERCADOS ORGANIZACIÓN DE EMPRESAS II
FORMACIÓN BÁSICA	ESTADÍSTICA	ESTADÍSTICA	Básica	6	ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA	ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA
FORMACIÓN BÁSICA	FÍSICA	FÍSICA APLICADA Y FÍSICOQUÍMICA	Básica	6	FÍSICA APLICADA FÍSICOQUÍMICA INGENIERÍA QUÍMICA QUÍMICA ANALÍTICA QUÍMICA FÍSICA QUÍMICA INORGÁNICA QUÍMICA ORGÁNICA	FÍSICA APLICADA FÍSICOQUÍMICA
FORMACIÓN BÁSICA	FISIOLOGÍA	FISIOLOGÍA CELULAR Y HUMANA	Básica	6	ANATOMÍA Y EMBRIOLOGÍA HUMANA BIOLOGÍA CELULAR FISIOLOGÍA HISTOLOGÍA	FISIOLOGÍA
FORMACIÓN BÁSICA	BIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA	Básica	6	MICROBIOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA
FORMACIÓN BÁSICA	QUÍMICA	PRINCIPIOS DE QUÍMICA	Básica	6	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR I BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR II BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR III FÍSICOQUÍMICA INGENIERÍA QUÍMICA QUÍMICA ANALÍTICA QUÍMICA FARMACÉUTICA Y ORGÁNICA QUÍMICA FÍSICA QUÍMICA INORGÁNICA QUÍMICA ORGÁNICA	FÍSICOQUÍMICA
FORMACIÓN BÁSICA	QUÍMICA	QUÍMICA ORGÁNICA	Básica	6	FÍSICOQUÍMICA INGENIERÍA QUÍMICA QUÍMICA ANALÍTICA QUÍMICA FARMACÉUTICA Y ORGÁNICA QUÍMICA FÍSICA QUÍMICA INORGÁNICA QUÍMICA ORGÁNICA	QUÍMICA FARMACÉUTICA Y ORGÁNICA



Módulo	Materia	Asignatura	Carácter	Créditos	Ámbitos Vinculados	Ámbitos Adscritos
FORMACIÓN BÁSICA	MATEMÁTICAS	TÉCNICAS MATEMÁTICAS Y OPERACIONALES	Básica	6	ÁLGEBRA ANÁLISIS MATEMÁTICO ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA GEOMETRÍA Y TOPOLOGÍA MATEMÁTICA APLICADA	ESTADÍSTICA E INVESTIGACIÓN OPERATIVA
CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	ANÁLISIS DE ALIMENTOS Y BROMATOLOGÍA	AMPLIACIÓN DE BROMATOLOGÍA	Obligatoria	6	NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA
CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	ANÁLISIS DE ALIMENTOS Y BROMATOLOGÍA	ANÁLISIS DE ALIMENTOS	Obligatoria	6	INGENIERÍA QUÍMICA NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA QUÍMICA ANALÍTICA	NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA
TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	INDUSTRIAS ALIMENTARIAS	BIOTECNOLOGÍA ALIMENTARIA	Obligatoria	6	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR I BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR II BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR III MICROBIOLOGÍA	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR II MICROBIOLOGÍA
CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	ANÁLISIS DE ALIMENTOS Y BROMATOLOGÍA	BROMATOLOGÍA	Obligatoria	6	NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA
NUTRICIÓN Y SALUD	NUTRICIÓN HUMANA	DIETÉTICA	Obligatoria	6	NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA
TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	FUNDAMENTOS DE TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	FUNDAMENTOS DE INGENIERÍA DE LOS ALIMENTOS	Obligatoria	6	INGENIERÍA QUÍMICA NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	INGENIERÍA QUÍMICA
GESTIÓN Y CALIDAD DE LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	GESTIÓN Y CALIDAD DE LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	GESTIÓN Y CALIDAD ALIMENTARIA	Obligatoria	6	MEDICINA LEGAL Y FORENSE MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA MICROBIOLOGÍA NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA PARASITOLOGÍA PSIQUIATRÍA TOXICOLOGÍA	NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA
SEGURIDAD ALIMENTARIA	SEGURIDAD ALIMENTARIA	HIGIENE Y SEGURIDAD ALIMENTARIA	Obligatoria	6	MEDICINA LEGAL Y FORENSE MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA MICROBIOLOGÍA NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA PARASITOLOGÍA TOXICOLOGÍA	MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA
GESTIÓN Y CALIDAD DE LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	GESTIÓN Y CALIDAD DE LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	LEGISLACIÓN ALIMENTARIA Y DEONTOLOGÍA	Obligatoria	6	DERECHO ADMINISTRATIVO MEDICINA LEGAL Y FORENSE NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA TOXICOLOGÍA	DERECHO ADMINISTRATIVO NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA
SEGURIDAD ALIMENTARIA	SEGURIDAD ALIMENTARIA	MICROBIOLOGÍA ALIMENTARIA	Obligatoria	6	MEDICINA LEGAL Y FORENSE MICROBIOLOGÍA NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA PARASITOLOGÍA TOXICOLOGÍA	MICROBIOLOGÍA
NUTRICIÓN Y SALUD	NUTRICIÓN HUMANA	NUTRICIÓN	Obligatoria	6	NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA
TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	FUNDAMENTOS DE TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	OPERACIONES BÁSICAS EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	Obligatoria	6	INGENIERÍA QUÍMICA NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	INGENIERÍA QUÍMICA



Módulo	Materia	Asignatura	Carácter	Créditos	Ámbitos Vinculados	Ámbitos Adscritos
SEGURIDAD ALIMENTARIA	SEGURIDAD ALIMENTARIA	PARASITOLOGÍA ALIMENTARIA	Obligatoria	6	MEDICINA LEGAL Y FORENSE MICROBIOLOGÍA NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA PARASITOLOGÍA TOXICOLOGÍA	PARASITOLOGÍA
TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	INDUSTRIAS ALIMENTARIAS	PLANTAS DE PROCESADO DE ALIMENTOS	Obligatoria	6	INGENIERÍA QUÍMICA NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	INGENIERÍA QUÍMICA
PRÁCTICAS EXTERNAS Y TRABAJO FIN DE GRADO	PRÁCTICAS EXTERNAS	PRÁCTICAS EXTERNAS	Obligatoria	12	Todas las áreas con docencia en el título	NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA
TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	FUNDAMENTOS DE TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	PRODUCCIÓN DE MATERIAS PRIMAS	Obligatoria	6	EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA FISIOLOGÍA FISIOLOGÍA VEGETAL	EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA
CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	QUÍMICA AGRÍCOLA	QUÍMICA AGRÍCOLA	Obligatoria	6	EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA	EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA
CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	QUÍMICA Y BIOQUÍMICA DE LOS ALIMENTOS	QUÍMICA Y BIOQUÍMICA DE LOS ALIMENTOS	Obligatoria	6	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR I BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR II BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR III EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR II NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA
NUTRICIÓN Y SALUD	SALUD PÚBLICA	SALUD PÚBLICA	Obligatoria	6	ENFERMERÍA MEDICINA LEGAL Y FORENSE MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA MICROBIOLOGÍA NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA PARASITOLOGÍA TOXICOLOGÍA	MEDICINA PREVENTIVA Y SALUD PÚBLICA
CIENCIA DE LOS ALIMENTOS	ANÁLISIS DE ALIMENTOS Y BROMATOLOGÍA	TÉCNICAS ANALÍTICAS	Obligatoria	6	FISICOQUÍMICA NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA QUÍMICA ANALÍTICA QUÍMICA FÍSICA QUÍMICA INORGÁNICA QUÍMICA ORGÁNICA	FISICOQUÍMICA QUÍMICA ANALÍTICA
TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	FUNDAMENTOS DE TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS I	Obligatoria	6	INGENIERÍA QUÍMICA NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	INGENIERÍA QUÍMICA
TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS	INDUSTRIAS ALIMENTARIAS	TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS II	Obligatoria	6	INGENIERÍA QUÍMICA NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	INGENIERÍA QUÍMICA
SEGURIDAD ALIMENTARIA	SEGURIDAD ALIMENTARIA	TOXICOLOGÍA ALIMENTARIA	Obligatoria	6	MEDICINA LEGAL Y FORENSE MICROBIOLOGÍA NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA PARASITOLOGÍA TOXICOLOGÍA	TOXICOLOGÍA
PRÁCTICAS EXTERNAS Y TRABAJO FIN DE GRADO	TRABAJO FIN DE GRADO	TRABAJO FIN DE GRADO	Obligatoria	6	Todas las áreas con docencia en el título	Todas las áreas con docencia en el título
COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN	BIOLOGÍA MOLECULAR APLICADA A LA ALIMENTACIÓN	BIOLOGÍA MOLECULAR APLICADA A LA ALIMENTACIÓN	Optativa	6	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR I BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR II BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR III GENÉTICA	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR II



Módulo	Materia	Asignatura	Carácter	Créditos	Ámbitos Vinculados	Ámbitos Adscritos
COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN	BIOPROCESOS INDUSTRIALES	BIOPROCESOS INDUSTRIALES	Optativa	6	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR I BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR II BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR III INGENIERÍA QUÍMICA NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	INGENIERÍA QUÍMICA
COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN	EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LOS LABORATORIOS DE ANÁLISIS AGROALIMENTARIOS	EVALUACIÓN DE LA CALIDAD DE LOS LABORATORIOS DE ANÁLISIS AGROALIMENTARIO	Optativa	6	FISICOQUÍMICA INGENIERÍA QUÍMICA QUÍMICA ANALÍTICA QUÍMICA FARMACÉUTICA Y ORGÁNICA QUÍMICA FÍSICA QUÍMICA INORGÁNICA QUÍMICA ORGÁNICA	QUÍMICA ANALÍTICA
COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN	FISIOLOGÍA Y FISIOPATOLOGÍA DE LA NUTRICIÓN	FISIOLOGÍA Y FISIOPATOLOGÍA DE LA NUTRICIÓN	Optativa	6	FISIOLOGÍA NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	FISIOLOGÍA
COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN	FISIOLOGÍA Y TECNOLOGÍA DE LA POSRECOLECCIÓN	FISIOLOGÍA Y TECNOLOGÍA DE LA POSRECOLECCIÓN	Optativa	6	BOTÁNICA FISIOLOGÍA VEGETAL	FISIOLOGÍA VEGETAL
COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN	INDUSTRIAS DE ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL	INDUSTRIAS DE ALIMENTOS DE ORIGEN ANIMAL	Optativa	6	BIOLOGÍA ANIMAL INGENIERÍA QUÍMICA NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA
COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN	METODOLOGÍA CIENTÍFICA	METODOLOGÍA CIENTÍFICA	Optativa	6	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR II EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA FISICOQUÍMICA	EDAFOLOGÍA Y QUÍMICA AGRÍCOLA
COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN	PLANTAS DE INTERÉS ALIMENTARIO	PLANTAS DE INTERÉS ALIMENTARIO	Optativa	6	BOTÁNICA FISIOLOGÍA VEGETAL	BOTÁNICA
COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN	PLANTAS TRANSGÉNICAS Y ALIMENTACIÓN	PLANTAS TRANSGÉNICAS Y ALIMENTACIÓN	Optativa	6	BOTÁNICA FISIOLOGÍA	FISIOLOGÍA VEGETAL
COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN	PROCESOS FISICOQUÍMICOS DE INTERÉS EN LOS ALIMENTOS	PROCESOS FISICOQUÍMICOS DE INTERÉS EN LOS ALIMENTOS	Optativa	6	FISICOQUÍMICA INGENIERÍA QUÍMICA QUÍMICA ANALÍTICA QUÍMICA FARMACÉUTICA Y ORGÁNICA QUÍMICA FÍSICA QUÍMICA INORGÁNICA QUÍMICA ORGÁNICA	FISICOQUÍMICA
COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN	QUÍMICA DE LOS FÁRMACOS Y MARCADORES ORGÁNICOS EN LOS ALIMENTOS. TRAZABILIDAD	QUÍMICA DE LOS FÁRMACOS Y MARCADORES ORGÁNICOS DE LOS ALIMENTOS. TRAZABILIDAD	Optativa	6	FISICOQUÍMICA INGENIERÍA QUÍMICA QUÍMICA ANALÍTICA QUÍMICA FARMACÉUTICA Y ORGÁNICA QUÍMICA FÍSICA QUÍMICA INORGÁNICA QUÍMICA ORGÁNICA	QUÍMICA FARMACÉUTICA Y ORGÁNICA
COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN	REACCIONES Y COMPUESTOS INORGÁNICOS EN TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	REACCIONES Y COMPUESTOS INORGÁNICOS EN TECNOLOGÍA ALIMENTARIA	Optativa	6	FISICOQUÍMICA INGENIERÍA QUÍMICA QUÍMICA ANALÍTICA QUÍMICA FARMACÉUTICA Y ORGÁNICA QUÍMICA FÍSICA QUÍMICA INORGÁNICA QUÍMICA ORGÁNICA	QUÍMICA INORGÁNICA





Módulo	Materia	Asignatura	Carácter	Créditos	Ámbitos Vinculados	Ámbitos Adscritos
COMPLEMENTOS DE FORMACIÓN	TECNOLOGÍA DE LAS BEBIDAS ALCOHÓLICAS	TECNOLOGÍA DE BEBIDAS ALCOHÓLICAS	Optativa	6	BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR I BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR II BIOQUÍMICA Y BIOLOGÍA MOLECULAR III INGENIERÍA QUÍMICA NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA	NUTRICIÓN Y BROMATOLOGÍA

Firma (1): JUAN MANUEL MARTÍN GARCÍA  
En calidad de: Vicerrector/a UGR



Este documento firmado digitalmente puede verificarse en <https://sede.ugr.es/verifirma/>  
Código seguro de verificación (CSV): **449C51D4FB4EC8010D634F9208F50DAF**

03/02/2022 - 12:34:04  
Pág. 5 de 5