

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

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. 4 de 5



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