

Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos

Asignaturas del curso 2017-18

Grado en CTA

Siglas	Código	Denominación	Curso
QO	2031111	Química Orgánica	1
TMO	2031112	Técnicas Matemáticas y Operacionales	1
EG	2031113	Economía y Gestión de la Empresa Alimentaria	1
PQ	2031114	Principios de Química	1
BG	2031115	Biología	1
BQE	2031116	Bioquímica Estructural	1
FFQ	2031117	Física Aplicada y Fisicoquímica	1
FCH	2031118	Fisiología Celular y Humana	1
ES	2031119	Estadística	1
FIA	203111A	Fundamentos de Ingeniería de los Alimentos	1
M	2031121	Microbiología	2
QBA	2031122	Química y Bioquímica de los Alimentos	2
PMP	2031123	Producción de Materias Primas	2
AA	2031124	Análisis de Alimentos	2
BRO	2031125	Bromatología	2
ABRO	2031126	Ampliación de Bromatología	2
TA	2031127	Técnicas Analíticas	2
PA	2031128	Parasitología Alimentaria	2
OBI	2031129	Operaciones Básicas en la Industria Alimentaria	2
MAL	203112A	Microbiología Alimentaria	2
N	2031131	Nutrición	3
BA	2031132	Biotecnología Alimentaria	3
TAL1	2031133	Tecnología de los Alimentos I	3
TAL2	2031134	Tecnología de los Alimentos II	3
TOA	2031135	Toxicología Alimentaria	3
D	2031136	Dietética	3
PPA	2031141	Plantas de Procesado de Alimentos	4
SP	2031142	Salud Pública	4
HSA	2031143	Higiene y Seguridad Alimentaria	4
LAD	2031144	Legislación Alimentaria y Deontología	4
GCA	2031145	Gestión y Calidad Alimentaria	4
PE	2031188	Prácticas Externas	4
TFG	2031199	Trabajo Fin de Grado	4
IAA	20311A1	Industrias Alimentarias de Origen Animal	Optativa
EA	20311A3	Enzimología de los Alimentos	Optativa
TBA	20311A4	Tecnología de Bebidas Alcohólicas	Optativa
QA	20311A5	Química Agrícola	Optativa

Grado en Ciencia y Tecnología de los Alimentos

BI	20311A7	Bioprocesos Industriales	Optativa
FFN	20311A8	Fisiología y Fisiopatología de la Nutrición	Optativa
ECL	20311A9	Evaluación de la Calidad de los Laboratorios de Análisis Alimentarios	Optativa
FPRE	20311AA	Fisiología y Tecnología de la Posrecolección	Optativa
PT	20311AB	Plantas Transgénicas y Alimentación	Optativa
QMT	20311AC	Química de los Fármacos y Marcadores Orgánicos en los Alimentos. Traz	Optativa
RCI	20311AD	Reacciones y Compuestos Inorgánicos en Tecnología Alimentaria	Optativa
BMA	20311AE	Biología Molecular Aplicada a los Alimentos	Optativa
PFA	20311AF	Procesos Físicoquímicos de Interés en los Alimentos	Optativa
PIA	20311AG	Plantas de Interés Alimentario	Optativa

