

TRABAJOS FIN DE GRADO EN CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS 2021-2022

| NPA | TEMA | PROF. RESPONSABLE | ÁREA | CARÁCTER | HORARIO |
|------------|--|---|---------------------|-----------------|----------------|
| WC08158 | INTOLERANCIAS ALIMENTARIAS | Juan Bta. del Amo Marco | Biología Vegetal | Bibliográfico | |
| XB53423 | ENFERMEDADES EN PAÍSES EN DESARROLLO RELACIONADAS CON LA ALIMENTACIÓN | Juan Bta. del Amo Marco | Biología Vegetal | Bibliográfico | |
| PJ72567 | Comparación de la calidad de frutas y verduras obtenidos mediante cultivo convencional y agricultura ecológica | Luis Roca Pérez y Rafael Boluda Hernández | Biología Vegetal | Bibliográfico | 2 Semestre |
| FL49301 | Influencia de las características del suelo en la producción y propiedades organolépticas de la uva y del vino | Luis Roca Pérez y Rafael Boluda Hernández | Biología Vegetal | Bibliográfico | 2 Semestre |
| JB72801 | A acordar con el/la alumno/a | Luis Martínez Gil | Bioquímica | Bibliográfico | |
| LA72803 | Risc d'anisakidosi humana per consum de peix blau de venda en supermercats. | Sandra Sáez Durán Marius V. Fuentes i Ferrer | Parasitologia | Experimental | |
| HM72847 | Ética aplicada a la investigación en nutrición | Enrique Herreras Maldonado | Filosofía Moral | Bibliográfico | |
| UC08036 | Dieta y regulación de la metilación del ADN | Salvador Mena Mollá | Fisiologia | Bibliográfico | |
| AB08040 | Mejores Técnicas Disponibles para el tratamiento de los residuos generados en una industria de alimentos | Rita Sánchez y Ramón Fernández | Ingeniería Química | Bibliográfico | |
| RB72809 | Diseño de catalizadores para la eliminación de etileno producido por la fruta | Benjamín Solsona y Rut Sanchis | Ingeniería Química | Experimental | |
| HM38167 | Crononutrición | Andrea Álvarez-Sala | Medicina Preventiva | Bibliográfico | |
| OC07598 | Depresión, microbiota y nutrición | Andrea Álvarez-Sala | Medicina Preventiva | Bibliográfico | |
| IL52424 | ¿Qué factores contribuyen a las preferencias por determinados alimentos? | Dolores Corella Piquer | Medicina Preventiva | Bibliográfico | Flexible |
| QJ72880 | Tecnología postcosecha y salud | Estefanía Ferrer Caraco | Medicina Preventiva | Bibliográfico | |

| | | | | | |
|---------|--|--|--------------------------|------------------------------|--------------|
| CO07874 | Estudio piloto sobre la calidad nutricional y la adherencia a la dieta mediterránea del "menú del día" en bares y restaurantes | Dolores Corella Piquer, Ignacio Manuel Giménez Alba | Medicina Preventiva | Experimental | |
| PJ38295 | Importancia del consumo de agua durante el embarazo | María Morales Suárez-Varela | Medicina Preventiva | Experimental | A convenir |
| DP72411 | ESTUDIOS MICROBIOLÓGICOS DE LOS ALIMENTOS LISTOS PARA EL CONSUMO | FERNANDO CANTALAPIEDRA GARCÍA | Nutrición y Bromatología | BIBLIOGRÁFICO | TARDE |
| CP72842 | IRRADIACIÓN DE ALIMENTOS COMO MÉTODO DE CONSERVACIÓN: BENEFICIOS, USOS Y NORMAS | FERNANDO CANTALAPIEDRA GARCÍA | Nutrición y Bromatología | BIBLIOGRÁFICO | TARDE |
| OB52070 | ENTOMOFAGIA: PRESENTE Y FUTURO | FERNANDO CANTALAPIEDRA GARCÍA | Nutrición y Bromatología | BIBLIOGRÁFICO | TARDE |
| FL75341 | Efecto protector de compuestos naturales frente a micotoxinas. | Cristina Juan García | Nutrición y Bromatología | Bibliográfico o Experimental | A convenir |
| XB51935 | Presencia de microplásticos en los alimentos: riesgo de exposición y toxicidad | Pilar Vila Donat | Nutrición y Bromatología | Bibliográfico | |
| BI45121 | El cambio climático y la prevalencia de micotoxinas | Pilar Vila Donat | Nutrición y Bromatología | Bibliográfico | |
| DP72843 | Biomonitorización de contaminantes procedentes de la dieta | Yelko Rodríguez Carrasco | Nutrición y Bromatología | Experimental | |
| AO52104 | Alérgenos alimentarios. Aspectos legislativos. Métodos de análisis. | Carmen Igualada Cañas | Nutrición y Bromatología | Bibliográfico | |
| PJ37959 | Nuevos Alimentos. Su interés en Seguridad Alimentaria. | Carmen Igualada Cañas | Nutrición y Bromatología | Bibliográfico | |
| SJ08154 | Control de la oxidación lipídica en productos cárnicos con el uso de antioxidantes de origen natural | Guadalupe García Llatas | Nutrición y Bromatología | Bibliográfico | 2º semestre |
| QJ12880 | Desarrollo de dispositivos para la cuantificación de parámetros nutricionales en alimentos usando espectroscopía vibracional y | Miguel de la Guardia y David Pérez Guaita | Química Analítica | Bibliográfico | 2 º Semestre |
| BI75097 | Contaminación alimentaria | Ana C. Cuñat Romero | Química Orgánica | Bibliográfico | |
| AO23976 | Estudio de los residuos de plaguicidas en los alimentos | Amparo Asensio Martínez | Química Orgánica | Bibliográfico | |
| VB51909 | Estudio de interacciones entre levaduras del género Saccharomyces durante fermentaciones vínicas | Amparo Querol | Tecno. Alim. | Experimental (IATA) | |

| | | | | | |
|---------|---|--|--------------|------------------------------|--|
| MJ09900 | Vesículas extracelulares en productos de origen vegetal | Carla Soler | Tecno. Alim. | Experimental | |
| PL08223 | Vesículas extracelulares en miel | Carla Soler | Tecno. Alim. | Experimental | |
| UA75308 | La fermentación para aprovechar los subproductos de la industria cárnica | Mónica Gandía | Tecno. Alim. | Bibliográfico | |
| KO72418 | Valorización de subproductos de la industria láctea vía fermentativa para la obtención de nutrientes y compuestos | Amparo Gamero | Tecno. Alim. | Bibliográfico | |
| FC91061 | Utilización de residuos cítricos en el desarrollo de productos de panadería. | Karina Marín, Cristina Molina, Raquel Garzón | Tecno. Alim. | Experimental (IATA) | |
| BB08161 | Biomonitorización de contaminantes procedentes de la dieta | Houda Berrada | Toxicología. | Experimental o bibliográfico | |