

TFGs Seleccionados GRADO CIENCIA Y TECNOLOGÍA DE LOS ALIMENTOS 2023-2024

| NPA | | DEPARTAMENTO | ÁREA | TEMA | PROF. RESPONSABLE | CARÁCTER | HORARIO |
|-----|---------|--|--|---|--|-------------------------------|-----------------------|
| 1 | TC08227 | Sociologia Antropologia Social | Antropologia Social | Alimentació i diversitat religiosa | Maite Ojeda Mata maria.t.ojeda@uv.es | Bibliogràfic i/o experimental | |
| 2 | PJ38295 | Estadística i Investigació Operativa | Estadística | Aplicaciones estadísticas al control de calidad de los alimentos | Francisco J. Santonja Francisco.Santonja@uv.es | Bibliográfico | Sólo segundo semestre |
| 3 | CO27386 | Filosofia | Filosofía Moral | Ética aplicada a la investigación en nutrición | Marina García-Granero Gascó Marina.Garcia-Granero@uv.es | Bibliográfico | |
| 4 | XC62831 | Fisiología | Fisiología | Modificaciones epigenéticas mediadas por intervenciones dietéticas | Salvador Mena/salvador.mena@uv.es | Bibliográfico | |
| 5 | VD28797 | Biología Vegetal | Fisiología Vegetal | Ascomicetos en la industria alimentaria | Carmen Calvo Ochoa (carmen.calvo@uv.es) | Bibliográfico | |
| 6 | GD27150 | Historia de la Ciencia y Documentación | Historia de la Ciencia / Biblioteconomía y documentación | "El control de la qualitat del vi/oli a finals del segle XIX i principis del XX" | Carmel Ferragud Domingo / carmel.ferragud@uv.es | Bibliogràfic | Matins |
| 7 | GD61302 | Historia de la Ciencia y Documentación | Historia de la Ciencia / Biblioteconomía y documentación | Estudi de la documentació científica sobre la influència dels nous productes alimentaris derivats de l'oli en la salut cardiovascular | Cristina Rius / cristina.rius@uv.es | Bobliogràfic | Matins |
| 8 | IL69584 | Ingeniería Química | Ingeniería Química | Mejoras Técnicas Disponibles para el tratamiento de residuos en una industria alimentaria a convenir con el/la estudiante | Rita Sánchez Tovar rita.sanchez@uv.es Ramón Manuel Fernández Domene ramon.fernandez@uv.es | Bibliográfico | |
| 9 | XC61079 | Ingeniería Química | Ingeniería Química | El uso de la extracción sólido-liquido en la industria alimentaria | Pau San Valero Tornero pau.valero@uv.es Silvia Pastor González silvia.pastor@uv.es | Bibliográfico | |

| | | | | | | | |
|----|---------|-------------------|-------------------------------------|---|---|---|------------|
| 10 | JF61857 | Medicina Prevent. | Nutr. y Bromat. | Tecnologías de encapsulación de compuestos bioactivos y optimización de su efectividad | Guadalupe García Llatas (guadalupe.garcia@uv.es) | Bibliográfico | A convenir |
| 11 | LU60995 | Medicina Prevent. | Nutr. y Bromat. | Extractos de origen natural como antioxidantes en productos cárnicos | Guadalupe García Llatas (guadalupe.garcia@uv.es) | Bibliográfico | A convenir |
| 12 | DP35091 | Medicina Prevent. | Nutr. y Bromat. | Contaminantes emergentes en la cadena Alimentaria | Yolanda Picó | Bibliográfico | |
| 13 | FC61181 | Medicina Prevent. | Nutr. y Bromat. | Nuevos alimentos de ecosistemas acuáticos en la industria alimentaria | Cristina Juan García | Bibliográfico o Experimental a convenir | |
| 14 | CO27410 | Medicina Prevent. | Nutr. y Bromat. | Seguridad y calidad en nuevos alimentos. | Cristina Juan García | Bibliográfico o Experimental a convenir | |
| 15 | BI72793 | Medicina Prevent. | Medicina Preventiva y Salud Pública | Modulación de la microbiota mediante el uso de probióticos, prebióticos y postbióticos | Juan Francisco Martínez Blanch (juanfra5@uv.es) | Bibliográfico | |
| 16 | UC28844 | Medicina Prevent. | Medicina Preventiva y Salud Pública | Modulación de la microbiota mediante el uso de extractos vegetales | Juan Francisco Martínez Blanch (juanfra5@uv.es) | Bibliográfico | |
| 17 | PL61575 | Medicina Prevent. | Toxicología | Aplicación de técnicas de mitigación para reducir la formación de acrilamida en alimentos | Houda Berrada | Experimental/ Bibliográfico | |
| 18 | XB51935 | Química Orgánica | Química Orgánica | El rol de la Ciencia y Tecnología de alimentos para alimentar el planeta. Alimentos ricos en Hierro | Ana C. Cuñat Romero (cunat@uv.es) | Bibliográfico | |
| 19 | AO52104 | Química Orgánica | Química Orgánica | Estudio de los residuos de plaguicidas en los alimentos | Amparo Asensio (asensio@uv.es) | Bibliográfico | |
| 20 | EM61060 | Medicina Prevent. | Tecno. Alim. | Sostenibilidad en el etiquetado de alimentos | Amparo Gamero (amparo.gamero@uv.es) | Bibliográfico/E xperimental | |
| 21 | IE08144 | Medicina Prevent. | Tecno. Alim. | Valorización de biomasa marina hacia ingredientes alimentarios | José Vicente Gil (giljv@uv.es)/ AntonioMartínez Abad | Experimental (IATA) | Mañanas |

| | | | | | | | |
|----|---------|-------------------------------------|---------------|--|---|----------------------------|--|
| 22 | PL61071 | Medicina Prevent. | Tecno. Alim. | Uso y aplicaciones de fibras vegetales e hidrocoloides en productos de | Consuelo Escrivá (Consuelo.Escrivera@uv.es) | Bibliográfico y estudio de | |
| 23 | GM52926 | Medicina Prevent. | Tecno. Alim. | Extractos naturales con actividad antimicrobiana (CTA) | Pedro Vte. Martínez Culebras (pedro.martinez@uv.es) | A convenir | |
| 24 | DA27387 | Medicina Prevent. | Tecno. Alim. | Nuevas fuentes de fibra soluble para el desarrollo de ingredientes prebióticos | José Vicente Gil (giljv@uv.es)/ Antonio Martínez Abad (conaba@iata.csic.es) | A convenir | |
| 25 | QJ12880 | Física de la Tierra y Termodinámica | Termodinámica | Física nuclear aplicada a la conservación de los alimentos. | Belén Franch Gras (belen.franch@uv.es) | Bibliográfico | |