

TFG tipo A

TÍTULO	TITOR/A	COTITOR/A	DPTO(S)
Síntese de Macrociclos partindo de Neocuproína e Espirobifluoreno	Alonso Gómez, Jose Lorenzo	Salonen, Laura María	C12
Síntesis de derivados de alenilimidazol para la detección de azúcares.	Cid Fernández, M ^a Magdalena	Álvarez García, Jonathan	C12
Aproximación a la síntesis de alenos quirales solubles en agua	Cid Fernández, M ^a Magdalena	Rubio Pisabarro, Víctor	C12
Aproximación a la síntesis de análogos de esteroides tipo Gemini con un anillo de oxolano en la cadena lateral	Fall Diop, Yagamare	Gómez Bouzo, Uxía	C12
Aproximación a la síntesis de análogos de calcitriol tipo Gemini con un anillo de oxolano en la cadena lateral	Gómez Pacios, Generosa	Gómez Bouzo, Uxía	C12
Eficacia antioxidante en sistemas emulsionados: concentraciones interfásicas	Losada Barreiro, Sonia	Bravo Díaz, Carlos	C11
Electrónica Molecular: Simulación computacional do transporte electrónico en nanotubos de carbono	Mandado Alonso, Marcos	Ramos Berdullas, Nicolás	C11
Estudio de espirobifluorenos quirales en la obtención de Hidrógeno Eficiente	Peña Gallego, Angeles	Alonso Gómez, Jose Lorenzo	C11/C12
Estudio de estabilidade térmica de películas de nanopartículas magnéticas e MOF's (do inglés metal-organic frameworks) para aplicacións que empreguen hipertermia magnética	Salgueiriño Maceira, Verónica	Lago Blanco, Ana Belén	T08
Estudio de estabilidade térmica de películas de nanopartículas magnéticas e redes orgánicas covalentes (COFs: inglés covalent organic frameworks) para aplicacións que empreguen hipertermia magnética	Salgueiriño Maceira, Verónica	Salonen, Laura María	T08/C12
Síntesis de redes orgánicas covalentes (COFs) conjugadas para fotocátalisis	Salonen, Laura María		C12
Síntesis de redes orgánicas covalentes (COFs) quirales	Salonen, Laura María	Alonso Gómez, Jose Lorenzo	C12
Desenrolo de substratos funcionalizados con espirobifluorenos quirais	Chiussi, Stefano	Alonso Gómez, Jose Lorenzo	T08/C12

TFG tipo B

ESTUDANTE	TÍTULO	TITOR/A	COTITOR/A	DPTO(S)
Abalde Pujales, Alberto	<i>Desarrollo de un sensor fluorescente basado en nanopartículas de carbono para la determinación de contaminantes emergentes</i>	Bendicho Hernández, Carlos	Romero Rivas, Vanesa	C07
Álvarez Leirós, Carla	<i>Nanoestructuras magnéticas elongadas portadoras de material xenético</i>	Salgueiriño Maceira, Verónica		T08
Collazo Abalo, Ainhoa	<i>Desenvolvemento dun método non instrumental para a especiación de bromo</i>	Pena Pereira, Francisco Javier	Lavilla Beltrán, Isela	C07
Costas Coello, Adrián	<i>Extracción de antioxidantes con disolventes verdes</i>	González de Prado, Begoña	Gómez Costas, Elena	T04
Escudero García, Miriam	<i>Reducción del impacto ambiental de efluentes mediante aplicación de procesos de oxidación avanzada</i>	Rosales Villanueva, Emilio	Sanromán Braga, M. Angeles	T04
García Mojón, María	<i>Separación de tintes industriales mediante nuevos sistemas acuosos bifásicos</i>	Álvarez Álvarez, M. Salomé		T04
García Fernández, Lucía	<i>Desarrollo de nanosensores ópticos</i>	Lavilla Beltrán, Isela	Pena Pereira, Francisco Javier	C07
Gómez González, Alejandro	<i>Evaluación de nuevos funcionales de la densidad para catálisis de oro</i>	Nieto Faza, Olalla	Kiriakidi, Sofía	C12
Gómez Oya, Ivan	<i>Dynamic Covalent Chemistry of Diformyl Spirobifluorene</i>	Salonen, Laura María	Alonso Gómez, Jose Lorenzo	C12
González Rodríguez, Cintia	<i>La adsorción para la eliminación de colorantes</i>	González de Prado, Begoña	Martínez Rico, Oscar	T04
Guimarey Lozano, Héctor	<i>Empleo de biodisolventes para la extracción de compuestos fenólicos</i>	González de Prado, Begoña	Asla Vázquez, Andrés	T04
Iglesias Díaz, Alberto	<i>Ensamblado de nanopartículas plasmónicas anisotrópicas sobre soportes coloidales para la formación de nanoestructuras con propiedades ópticas avanzadas</i>	Vázquez González, Margarita	Correa Duarte, Miguel A.	C11
Lago Álvarez, Ángel	<i>Desarrollo y aplicación de estrategias para la extracción selectiva de analitos orgánicos de matrices complejas previas a su análisis mediante métodos cromatográficos.</i>	Leao Martins, Jose M.	Gago Martínez, Ana	C07
Lama Neira, Miguel	<i>Estudio comparativo de la solubilidad de diferentes principios activos en presencia de biosurfactantes o surfactantes sintéticos.</i>	Perez Cid, Benita	Vecino Bello, Xanel	C07/T04

ESTUDANTE	TÍTULO	TITOR/A	COTITOR/A	DPTO(S)
Martinez Bautista, María	<i>Efecto de nanoparticulas metálicas en diatomeas y determinación de los metales asimilados mediante ICP-MS</i>	Bendicho Hernández, Carlos	de la Calle Gonzalez, Inmaculada	C07
Misa Costas, Iñaki	<i>Síntese de Macrociclos partindo de Neocuproína e Espirobifluoreno</i>	Alonso Gómez, Jose Lorenzo	Salonen, Laura María	C12
Otero Mougán, Asier	<i>Contribución a la síntesis de la macrolactama polienica ciclamenol D</i>	Álvarez Rodríguez, Rosana	Lorenzo Fernández, Paula	C12
Pérez Olivares, Cristina	<i>Inmunoensayo de flujo lateral empleando nanopartículas plasmónicas</i>	Pérez Juste, Jorge	Vázquez Iglesias, Lorena	C11
Puente Campo, Iria	<i>Síntesis diastereoselectiva de beta-apo-11-carotenoides como intermedios de la biogénesis del ácido abscísico</i>	Rodríguez de Lera, Ángel	Vaz Araujo, Belén	C12
Puga Álvarez, Andrea	<i>Eliminación de residuos coloreados utilizando DES</i>	González de Prado, Begoña	Domínguez Santiago, Angeles	T04
Rodríguez Rial, César	<i>Análisis de alimentos: Determinación de especies químicas con interés biológico en matrices alimentarias</i>	González Romero, Elisa		C07
Soto Durán, Nerea	<i>Síntesis y reactividad de alenilidenos y metoxicarbenos de metales de transición</i>	Talavera Nevado, María	Bolaño García, Sandra	C09
Vázquez Fernández, Manuel	<i>Estudio de fragmentos de nanografeno con iridio</i>	Talavera Nevado, María	Bolaño García, Sandra	C09
Vidal Pérez, Brais	<i>Síntesis estereocontrolada del pigmento de la retina oxo-A2-E-1</i>	Álvarez Rodríguez, Rosana	Martínez Fernández, Claudio	C12
Villasur Villalba, Julia	<i>Diseño de materiales nanoestructurados para la transformación de CO2 a alcoholes mediante fotocatalisis</i>	Puértolas Lacambra, Begoña	Correa Duarte, Miguel A.	C11

TFG tipo C

ESTUDANTE	TÍTULO	TITOR/A	COTITOR/A	DPTO
Mosquera Reguera, Mauro	<i>Análisis de muestras discretas de agua de mar para ampliar la base de datos ARIOS (An Acidification Ocean Database for the Galician Upwelling Ecosystem)</i>	Leao Martins, Jose Manuel	Padín, Xosé Antonio	C07
Nogueira Souza, Higinio	<i>Desarrollo de snacks y platos preparados a base de productos del mar (moluscos y algas) en presentación de V gama.</i>	Leao Martins, Jose Manuel	Rodríguez Vázquez, Carlo	C07

Código	Departamento
C07	Química analítica e alimentaria
C09	Química inorgánica
C11	Química física
C12	Química orgánica
T04	Enxeñaría química
T08	Física aplicada