

### Asignación TFG 2016-17

Orden	Alumno	Código	Título	Tipo	Tutor/Tutores
1	Tejada Casado, Maria De La Natividad	TFGOO16-17_5	Captura y caracterización de imágenes multiespectrales de obras de arte	T01	Romero Mora, Francisco Javier
2	Vilchez Ruz, Francisco Solano	TFGOO16-17_25	Filtros de color en tiro con arco	T02	Hernández Andrés, Javier;; Gómez Robledo, Luis
3	Gallego Ordoñez, Ruben	TFGOO16-17_CPE			
4	Morillas De La Torre, Jaime	TFGOO16-17_27	Población que ha adaptado su visión al sumergirse en agua	T11	Hernández Andrés, Javier; Valero Benito, Eva
5	Caballero Benitez, Jorge	TFGOO16-17_CPE			García García, José Antonio
6	Rueda Ferrero, Teresa	TFGOO16-17_A6	Caso clínico de un estrabismo acomodativo con supresión	T1	Pérez Fernández, María Angustias; Lázaro Suárez María del Mar
7	Marchesi Escudero, Florencia	TFGOO16-17_42	Técnicas para el control de la progresión de la miopía	T11	Ghinea, Razvan Ionut
8	Martinez Lopez, Maria Del Carmen	No Presentado			
9	Ramirez Peña, Antonio	TFGOO16-17_CPE			
10	Jimenez Guerrero, Cristina	Diciembre			
11	Barriga Sanchez, Nazaret	TFGOO16-17_CPE			
12	Aguilera Lopez, Mirian Francisca	TFGOO16-17_3	Tomografía de coherencia óptica y sus aplicaciones en Ciencias de la Visión	T11	Jiménez Rodríguez, Raimundo
13	Molina Gutierrez, Maria Belen	TFGOO16-17_15	Visión en los bebés (revisión bibliográfica)	T11	Hernández Andrés, Javier; Huertas Roa, Rafael
14	Luque Luque, Cristina	TFGOO16-17_17	Retinas artificiales: implicaciones en visión	T11	Valero Benito, Eva
15	Herrera Traverso, Paula	TFGOO16-17_CPE			
16	Molina Navarro, Maria Del Mar	No Presentado			
17	Gomez Navarrete, Lucas	TFGOO16-17_CPE			Bermúdez, Javier
18	Muñoz Ortiz, Macarena	TFGOO16-17_39	Efecto de los filtros de absorción selectiva en baja visión. Revisión bibliográfica	T11	Ortiz Herrera, Carolina

19	Lopez Lopez, Jose Alberto	TFGOO16-17_2	PRESBICIA: PRESENTE Y FUTURO	T11	Jiménez Rodríguez, Raimundo
20	Luque Martin, Beatriz	No Presentado			
21	Garcia Molinero, Alicia	TFGOO16-17_23	Biometría basada en la retina	T11	Hé Hernández Andrés, Javier;
22	Delgado Mata, Alejandro	Diciembre			
23	Lucena Saborido, Nerea	TFGOO16-17_20	¿Hay animales con visión espectral?	T11	Hé Hernández Andrés, Javier;
24	Lopez Torres, Francisco Jose	TFGOO16-17_CPE			
25	Ibañez Amadori, Maria Belen	TFGOO16-17_12	Efecto de las gafas simuladoras de daltonismo en deportes de precisión	T02	Gómez Robledo, Luis; Huertas Roa, Rafael
26	Remacho Ballesteros, Emilia	No Presentado			
27	Perez Arevalo, Myrian	TFGOO16-17_26	¿Hay evidencias de visión tetracromática en los humanos?	T11	Hé Hernández Andrés, Javier; Valero Benito, Eva
28	Valdivia Salas, Jesus	TFGOO16-17_38	Estudio de la influencia de la miopización en la refracción subjetiva biocular cuando se utiliza el test duocrom	T02	González Anera, Rosario; Soler Fernández, Margarita
29	Montoro Mateo, Rosel	Diciembre			
30	Garcia Bernal, Azahara	TFGOO16-17_CPE			
31	Garcia Perez, Sara	Diciembre			
32	Rodriguez Prades, Daniel	TFGOO16-17_32	Telescopios y Óptica Adaptativa	T11	Pérez Gómez, María del Mar
33	Espinola Vega, Daniela	TFGOO16-17_29	Propiedades ópticas de los biomateriales utilizados en el trasplante de córnea. Revisión bibliográfica	T11	Ionescu, Ana Maria Andreea
34	Ruiz Borrego, Cristina	Diciembre			
35	Gonzalez Piñero, Rafael	TFGOO16-17_33	Método fotográfico para evaluar la desalineación de los ejes visuales	T02	Soler Fernández, Margarita; Pozo Molina, Antonio
36	Baena Moreno, Cristina	TFGOO16-17_34a	Métodos de medida de transmitancia UV de lentes solares	T02	Rubiño López, A. Manuel; Salas Hita, Carlos
37	Garcia Rodriguez, Maria Francisca	TFGOO16-17_CPE (aviso por correo)			
38	Lopez Collado, Marina	TFGOO16-17_A10	Biomecánica Corneal	T11	Ghinea, Razvan Ionut

39	Aguila Martinez, Marta	TFGOO16-17_CPE			
40	Muñoz Ceballos, Jose Maria	TFGOO16-17_4	Lectura en VDT y papel. Eficiencia según el diseño ergonómico.	T02	Durban Fornieles, Juan José
41	Garcia Montes, Marta	Diciembre			
42	Revelles Lopez, Manuel Jesus	No Presentado			
43	Hernandez Garcia, Sergio	TFGOO16-17_CPE			
44	Trigos Gonzalez, Maria Victoria	No Presentado			
45	Ortega Entrena, Alba	TFGOO16-17_CPE			
46	Roca Beltran, Jose Luis	TFGOO16-17_22	Biometría basada en el iris	T11	Hé Hernández Andrés, Javier;
47	Ruiz Jimenez, Maria	TFGOO16-17_28	Visión del color y lenguaje	T11	Hé Hernández Andrés, Javier; Valero Benito, Eva
48	Bielsa Martin, Pedro Ramon	No Presentado			
49	Ruiz Espejo, Jairo	TFGOO16-17_24	EVA: Evaluador de la Visión Automatizado	T11	Hé Hernández Andrés, Javier;
50	Gutierrez Montoro, Jesus	Diciembre			
51	Dewevre De La Granja, Ana Carmen	No Presentado			
52	Lopez Bejerano, Paula	No Presentado			
53	Vega Gallardo, Yolanda	No Presentado			
54	Rosal Ruiz, Laura	TFGOO16-17_6	Medida de diámetros pupilares en diferentes tareas de trabajo y niveles fotópicos de iluminación	T02	Jiménez del Barco Jaldo, Luis Miguel
55	Jimenez Oviedo, Rocio	No Presentado			
56	Atienza Gamaza, Samuel	Diciembre			
57	Martinez Garcia, Jose Antonio	No Presentado			
58	Doblas Soriano, Zaida		Diseño de test de visión binocular con software ofimático convencional		Cardona Pérez, Juan de la Cruz
59	Martinez Asensio, Javier	TFGOO16-17_10	Construcción de una cámara estenopeica que permita el registro y caracterización digital de las imágenes y aplicación en para la obtención de anaglifos	T02	Nieves Gómez, Juan Luis; Valero Benito, Eva

60	Sierra Ariza, Ana Alicia	TFGOO16-17_CPE			
61	Jimenez Cervera, Cristobal Elias	TFGOO16-17_41	Experiencias para el estudio de la Óptica en la ESO	T01	García García, José Antonio
62	Montes Perez, Fatima Mercedes	Diciembre			
63	Comino Cañizares, Sandra	TFGOO16-17_CPE			
64	Montoro Romero, Jose Antonio	Diciembre			
65	Lara Bernardino, Rocio	Diciembre			
66	Gutierrez Sanchez, Adrian	TFGOO16-17_CPE			Soler Fernández, Margarita
67	Contreras Quesada, Noelia	TFGOO16-17_CPE			
68	Gonzalez Lopez, Jose Luis	No Presentado			
69	Almagro Coco, Juan Pedro	TFGOO16-17_CPE			
70	Garcia Ferrer, Marta	TFGOO16-17_CPE			
72	Jiménez García, María del Carmen	TFGOO16-17_A9	Diagnóstico y tratamiento del queratocono: revisión bibliográfica	T11	
73	Clares Pozo, Eva	TFGOO16-17_19	Aberraciones Oculares	T11	Hérrnandez Andrés, Javier; Huertas Roa, Rafael
74	Pérez Maldonado, Noelia	TFGOO16-17_CPE			
75	Montero Aviles, Alicia	TFGOO16-17_CPE			Lázaro Suárez María del Mar
76	Revelles López, Manuel Jesús	TFGOO16-17_CPE			Velasco Cabrera, María José
77	Marquez Cuenca, Rafael	TFGOO16-17_21	Revisión bibliográfica sobre la visión de animales sensibles a la polarización de la luz	T11	Hérrnandez Andrés, Javier; Huertas Roa, Rafael
78	Pecellin Martínez, José Carlos	TFGOO16-17_7	La polarización de la luz en Optometría	T10	Jiménez del Barco Jaldo, Luis Miguel
79	Casas Maza, María Dolores	TFGOO16-17_13	Uso de cámaras fotográficas como detectores de UV e IR	T11	Hérrnandez Andrés, Javier; Huertas Roa, Rafael
80	Jaén Jiménez, Francisco de Paula	TFGOO16-17_CPE			
81	López Romero, Javier	TFGOO16-17_40	Utilización de hardware ARDUINO para su aplicación en	T05	Cardona Pérez, Juan de la Cruz
82	Márquez Tapia, Estefanía	TFGOO16-17_16	Hologramas de pirámide	T02	Valero Benito, Eva
83	De Hita Molina Bailen, Manuel	TFGOO16-17_CPE			

84	Martínez Villegas, Victor Manuel	TFGOO16-17_13	Modelos para pseudocoloreado de imágenes	T11	Huertas Roa, Rafael; Hérendez Andrés, Javier
85	Aguilar Carrasco, José David	TFGOO16-17_31	Bases físicas y ópticas de la Tomografía de Coherencia Óptica (OCI)	T11	Pérez Ocon, Francisco
86	Ramos García, Raul	TFGOO16-17_8	Estudio de la calidad de imagen de cámaras de dispositivos móviles	T02	Carrasco Sanz, Ana; Pozo Molina, Antonio Manuel