



**TREBALLS QUE QUEDEN FORA DE LA CONVOCATÒRIA DEL
17è PREMI UPC PER A TREBALLS DE RECERCA I PROJECTES DE CFGS.
ARQUITECTURA, ENGINYERIA, CIÈNCIES I TECNOLOGIA
Categoria batxillerat**

ID	Títol	Àmbit	Motiu
5	La disfàgia: altres alternatives per conviure amb el trastorn	Ciències de la Salut	No lliurat
6	¿Et dono un cop de mà?	Ciències de la Salut	No lliurat
9	La realitat de la ciència forense	Ciències de la Salut	No lliurat
10	LLUITAR O FUGIR	Ciències de la Salut	No s'emmarca dins l'àmbit d'estudis de la UPC
11	Efectes del clorur de zinc sobre la Brassica rapa. Simulació d'un vessament ambiental.	Enginyeria de Biosistemes	No lliurat
17	Fotoprotectors, proteccio eficaç	Ciències de la Salut	No contempla elements de sostenibilitat en l'elaboració del treball
22	Robòtica i programació amb Arduino. Creem el M3D	Robòtica	No lliurat
24	Les resistències bacterianes; el final dels antibiòtics?	Ciències de la Salut	No lliurat
25	Les EDARs i les qualitats de l'aigua	Química	No lliurat
26	De jugador a creador Creació i desenvolupament d'un videojoc	Enginyeria Informàtica	No contempla elements de sostenibilitat en l'elaboració del treball
29	Al·lèrgies en un món modern	Ciències de la Salut	No s'emmarca dins l'àmbit d'estudis de la UPC
45	La llegenda de Walt Disney	Ciències de la Salut	Lliurat fora de termini
49	RECONeixEMENT D'UNA MÀ HUMANA	Enginyeria Informàtica	No lliurat

51	Alergia al huevo	Ciències de la Salut	No contempla elements de sostenibilitat en l'elaboració del treball
52	El dèficit d'hormona de creixement. Per què no creixo ?	Ciències de la Salut	No contempla elements de sostenibilitat en l'elaboració del treball
58	Més enllà d'Euclides	Matemàtiques i Estadística	No contempla elements de sostenibilitat en l'elaboració del treball
68	Elles són més Beethoven: posant a prova l'oïda de les plantes	Física	No contempla elements de sostenibilitat en l'elaboració del treball No s'emmarca dins l'àmbit d'estudis de la UPC
89	Cinc en un	Arquitectura, Urbanisme i Edificació	No contempla elements de sostenibilitat en l'elaboració del treball
97	Satèl·lits artificials. Construcció d'una estació receptora meteorològica	Enginyeria de Telecomunicació	No contempla elements de sostenibilitat en l'elaboració del treball
100	Lola, l'enigma neandertal	Altres	No s'emmarca dins l'àmbit d'estudis de la UPC
102	La matèria fosca	Física	No contempla elements de sostenibilitat en l'elaboració del treball
127	White Bird. Arquitectura. Passat, present i futur	Arquitectura, Urbanisme i Edificació	No contempla elements de sostenibilitat en l'elaboració del treball
132	LA SINESTÈSIA, una altra realitat perceptiva de la música	Altres	No s'emmarca dins l'àmbit d'estudis de la UPC
139	Design of the nuclear rocket engine in the AutoCAD™ and projection in the Augmented Reality	Enginyeria Aeroespacial	No contempla elements de sostenibilitat en l'elaboració del treball

140	Aproximación al cálculo de la superficie de España continental mediante el cálculo integral y la modelización de sierras y cadenas montañosas.	Matemàtiques i Estadística	No contempla elements de sostenibilitat en l'elaboració del treball
141	Cálculo de volúmenes con integrales. Aplicación a distintos perfiles de copas.	Matemàtiques i Estadística	No contempla elements de sostenibilitat en l'elaboració del treball
168	Aerodinàmica a la Fórmula 1.	Enginyeria Aeroespacial	No contempla elements de sostenibilitat en l'elaboració del treball
173	Aerodinàmica, Biomecànica i Hidrodinàmica en el Triatló.	Física	No contempla elements de sostenibilitat en l'elaboració del treball
175	Proyecto de levantamiento de planos del colegio Jesús María San Gervasio	Arquitectura, Urbanisme i Edificació	No contempla elements de sostenibilitat en l'elaboració del treball
176	Animació en 3D - Procés i creació	Enginyeria Informàtica	No contempla elements de sostenibilitat en l'elaboració del treball
179	Preparació de motors Otto per a la competició.	Enginyeria Industrial / Automoció	No contempla elements de sostenibilitat en l'elaboració del treball
181	Creació d'un videojoc mitjançant Unity i la seva adaptació per a realitat virtual	Enginyeria Informàtica	No contempla elements de sostenibilitat en l'elaboració del treball
194	DOMÓTICA. DISEÑO DE UN SISTEMA LUMÍNICO AUTOMATIZADO.	Enginyeria Informàtica	No lliurat
195	Tecnologia amb llum pròpia	Enginyeria Informàtica	Lliurat fora de termini