

AJUTS PER A LA MILLORA D'EQUIPAMENTS DOCENTS 2009

Prioritat	Departament	Professor responsable	Equip sol.licitat	Preu total	Import /Escola	Import que se sol.licita
1	Eng. Elèctrica	Jordi Cunill	Equip elèctric de control de motor Brushless i motor de CC	1.520,00	760,00	760,00
			Entrenador de proteccions elèctriques bàsiques en BT SIDAC ALECOP (4 u.)	1.300,00	650,00	650,00
			Analitzador de xarxa K21 Kainos (2 u.)	480,00	240,00	240,00
			Vatímetre Mavowatt- 4 (2 u.)	1.340,00	670,00	670,00
			Autotransformador variable portatil Variac 0 a 250 V 1200 VA. (2 u.)	1.190,00	595,00	595,00
2	Eng. Química	D. Grau	Reactor isotèrmic i adiabàtic	9.800,00	4.900,00	4.900,00
			Interface CHEM-Unit	2.105,00	1.052,50	1.052,50
3	Enginyeria Minera	Ll. Sanmiquel	Estació total GPT-9003M (operació cambio)	9.999,00	4.999,50	4.999,50
4		J. Oliva	Màquina de flotació de laboratori	9.000,00	4.500,00	4.500,00
5	Física Aplicada	Laura Conangla	1. Sistema de resposta interactiva Senteo amb 32 comandaments	3.491,60	1.745,80	1.745,80
			3. Canó projector per a projectar sobre pantalla digital interactiva instal·lada a Lab. de Física	900,00	450,00	450,00
6	Eng. Electrònica	I. Martínez	1.- 6 Targetes SPARTAN-3E	1.600,00	800,00	800,00
			3.- 1 llicència de software Multisim	1.300,00	650,00	650,00
			4.- 1 llicència de software Keil	800,00	400,00	400,00
7	ESAI	Escobet/Blanes	E2- Adquisició d'un projector fix i una pantalla motoritzada per al laboratori de regulació automàtica	1.850,00	925,00	925,00
8	Física Aplicada	Laura Conangla	2. Pràctica docent: Sistema fotovoltaic avançat	13.168,43	6.584,21	6.584,22
9	Eng. Electrònica	I. Martínez	2.- 5 Multímetres RMS amb les seves sondes 5 Oscil·loscopis digitals de 4 canals	10.700,00	5.350,00	5.350,00
10	Física Aplicada	Laura Conangla	5. Pràctica docent: Planta d'energia eòlica	28.592,25	14.296,13	14.296,12
11	Física Aplicada	Laura Conangla	4. Pràctica docent: Tecnologia de la cèl·lula de combustible	36.536,67	18.268,33	18.268,34
12	ESAI	Escobet/Blanes	E1- L'adquisició d'una estació de Robot, amb una estació de muntatge de robot per tal de dotar el robot d'un entorn amb el qual interaccionar, i 10 llicències del programa CIROS Robotics el qual permet desenvolupar el programa per després provar-lo a l'estació robot.	42.361,45	21.180,72	21.180,72
	Enginyeria Minera	Ll. Sanmiquel	Estació total TOPCON IS-03	24.360,00	12.180,00	12.180,00
			TOTAL	202.394,40	101.197,20	101.197,20

(Document aprovat per la Comissió Permanent de 28 d'abril de 2009, i per la Junta de Centre de 13 de juliol de 2009)