

**DELIBERATIONS**  
**du Conseil d'Administration de l'Université de Bourgogne**

Séance du 15 mai 2013

**POINT VII.2-1<sup>e</sup> alinéa :**  
**Rapport des travaux du CEVU du 6 mai 2013 : appel à projets**  
**« Equipements pédagogiques 2013 »**

**LE CONSEIL D'ADMINISTRATION**

- VU le code de l'Education
- VU les statuts de l'Université de Bourgogne approuvés par le conseil d'administration du 19 décembre 2007, du 10 avril 2009 et du 1<sup>er</sup> février 2011
- VU l'avis du CEVU du 6 mai 2013

**APRES EN AVOIR DELIBERE,**

**APPROUVE**, avec 23 pour (unanimité) : la répartition des crédits dédiés à l'appel à projets « Equipements pédagogiques 2013 » tels que proposés dans le tableau avec ajout du projet PFIP (achat d'un ordinateur).

Dijon, le 17 mai 2013

Le Président de l'Université de Bourgogne,

Alain BONNIN

*P.J : Tableau : appel à projets « Equipements pédagogiques 2013 »*

Délibération transmise à la Rectrice Chancelière de l'Université de Bourgogne le : 17 mai 2013

Délibération publiée sur le site internet de l'établissement le : 21 mai 2013

**APPEL A PROJETS EQUIPEMENTS PEDAGOGIQUES**  
**PROPOSITIONS CP 30.04.2013**

Langues & international	Proposition refus
Innovations pédagogiques	pluriannuel donc moins en 2014
Projets inter-composantes	autre financement (PPI)

Unité Budgétaire (Composante demandeur)	Descriptif du besoin**	Date de l'acquisition initiale des équipements* **	Critère dans lequel s'inscrit le projet	Groupe de marchandise à 4 chiffres cf onglet	Imputation budgétaire: fonctionnement/investissement	Sur marché existant (O/N)	Montant projet TTC ****	Ordre de priorité	Montant du financement composante envisagé	Avis et décisions			Montants			
										Com. Pédagog.	CEVU	CA	Financement Université	Financement Région	Financement Composante	Autres
IUVV	Caméra de thermographie infrarouge		Innovation pédagogique	57.14	investissement		9 634	1	0							
IUVV	complément pour analyseur de photosynthèse		Innovation pédagogique	55.01	investissement		3 887	2	0							
<b>TOTAL COMPOSANTE IUVV</b>							<b>13 521</b>									
Médecine	Remplacement de 6 vidéoprojecteurs pour mise aux normes HDMI (1)	2008	Rubrique 2	22.08	Fonctionnement	O	16 980	1	0				6 025	10 955		
Médecine	Changement ordinateur de la régie centralisée et réparation de 2 grilles de commutation (2)	2006	Rubrique 2	40.12	Fonctionnement	O	3 192	2	0				1 064	2 128		
Médecine	Equipement d'un 2nd labo de langues par système de gestion des données analogiques et numériques	1er équipement de labo en 2001 actualisé en 2008	Rubrique 2	40.01	Fonctionnement	N	15 440	3	3 000				6 220	6 220	3000 (dépt Anglais UFR Médecine)	
Médecine	Remise à niveau du matériel de vidéoprojection de la salle modulable	Ecran en 1999 et vidéo en 2008	Rubrique 1	22.08	Investissement	O	3 510	4	0				1 755	1 755		
Médecine	Matériel de T.P de médecine générale		Rubrique 2	18.50	Fonctionnement	N	1 312	5	0				656	656		
Médecine	Equipement vidéoproj salles informatiques 148 et 151		Rubrique 2	22.08	Fonctionnement	O	4 569	6	0				2 285	2 284		
<b>TOTAL COMPOSANTE MEDECINE</b>							<b>45 003</b>								42 003	
SVTE	Jouvence du parc optique Microscopes et accessoires	avant 1990	Renouvellement de matériel obsolète/PP	5401		O	23 500	1	3 500				10 000	10 000	3 500	
SVTE	Jouvence du parc optique Stéréomicroscopes	avant 1990	Renouvellement de matériel obsolète/PP	5401		N	17 900	1	2 600				7 650	7 650	2 600	
SVTE	Vidéoprojecteurs		Renouvellement de matériel obsolète/PP	2208		O	12 000	2	0				6 000	6 000	0	
SVTE	Espace dédié licence Matériel de mesure de précision et de préparation d'échantillons	2000	Renouvellement de matériel obsolète/PP	1864; 5112;		N	10 000	3	0				5 000	5 000	0	
SVTE	Minibus	2001	Renouvellement de matériel obsolète	2402		O	25 243	4	12 500				6 372	6 372	12 500	
SVTE	Equipement informatique Laboratoire d'Anglais	2005	Renouvellement de matériel obsolète	4001; 4011; 4036		O	17 900	5	0				8 950	8 950	0	
SVTE	Hotte à flux laminaire	1990	Renouvellement de matériel obsolète/PP	5321		N	10 400	6	0				5 200	5 200	0	
SVTE	Caméra sur pied	1998	Renouvellement de matériel obsolète	4001		N	1 400	7	0				700	700	0	
SVTE	Ensemble western blotting		Renouvellement de matériel obsolète	2305		N	2 900	8	0				1 450	1 450	0	
SVTE	Appareillage mesure tension artérielle	1990	Renouvellement de matériel obsolète	1847 ; 5034		N	11 550	9	0				5 775	5 775	0	



IUT CHALON	Remplacements serveurs informatiques	2002-2004-2005	Renouvellement/remplacement/mise aux normes équipements obsolètes	40.21	c/21877	O	12 000	n° 1	/				6 000	6 000	/	
IUT CHALON	Mise à jour licences informatiques	2003 à 2005	Renouvellement/remplacement/mise aux normes équipements obsolètes	40.42	Invst. c/2053 pour 1 985,00 € Fonct. c/6067 pour 8 015,00 €	O	10 000	n° 2	/				5 000	5 000	/	
IUT CHALON	Acquisition banques de données polymères pour spectroscopie Infra-Rouge	1996	Renouvellement/remplacement/mise aux normes équipements obsolètes	40.37	c/2053	N	3 500	n° 3	/				1 750	1 750	/	
IUT CHALON	Acquisition d'un potentiostat	1996	Renouvellement/remplacement/mise aux normes équipements obsolètes	56.01	c/21537	N	14 900	n° 4	/				7 450	7 450	/	
IUT CHALON	Renouvellement d'une salle informatique	2005	Renouvellement/remplacement/mise aux normes équipements obsolètes	40.11	c/21877	O	15 000	n° 5	/				7 500	7 500	/	
<b>TOTAL COMPOSANTE IUT CHALON</b>							<b>55 400</b>									
IUT LE CREUSOT	A: Salles de TP des départements MP et GEII	1989 et 2001	rubrique 1	57,11	21567	N	41 543	1	4 154				16 617	20 771	4 154	
IUT LE CREUSOT	B: Machine de traction et machine à mesure tridimensionnelle	1998 et 2003	rubrique 1	40,38	205	N	15 978	2	1 597				6 392	7 989	1 597	
IUT LE CREUSOT	B: suite	2003	rubrique 1	40,11	21877	O	2 967		296				1 187	1 483	296	
IUT LE CREUSOT	C: Tableau interactif		rubrique 2.2 et 2.5	77,07	21877	O	2 284	3	228				914	1 142	228	
IUT LE CREUSOT	D: Salle d'instrumentation par ordinateur	2007	rubrique 1	40,11	21877	O	9 789	4	978				3 916	4 894	978	
<b>TOTAL COMPOSANTE IUT LE CREUSOT</b>							<b>72 561</b>									
IUT DIJON AUXERRE	RETROFIT Machines à Mesurer + Logiciels	2002	mise aux normes	57.41	I	N	51 966	1	0							
IUT DIJON AUXERRE	Logiciel simulation robotique (mode hors ligne => robot): logiciel STAUBLI 8 postes		innovation pédagogique	40.45	I	N	4 428	2	0							
IUT DIJON AUXERRE	APPAREIL A ULTRA SONS (module CND nouveau PPN)		innovation pédagogique	57.17	I	N	8 361	3	0							
IUT DIJON AUXERRE	Spectrophotomètre lecteur de plaque	?	remplacement	54.11	I	N	6 434	4	0							
IUT DIJON AUXERRE	1 physiographe	1993	remplacement	50.35	I	N	5 246	5	0							
IUT DIJON AUXERRE	Pompe péristaltique		innovation pédagogique	51.12	I	N	1 185	6	0							
IUT DIJON AUXERRE	Hotte à flux horizontal	1986	remplacement	53.21	I	N	8 259	7	0							
IUT DIJON AUXERRE	Spectrophotomètre	1988	remplacement	54.11	I	N	4 483	8	0							
IUT DIJON AUXERRE	4 balances	?	remplacement	18.64	I	N	4 452	9	0							
IUT DIJON AUXERRE	Détecteur UV/visible HPLC	1997	remplacement	54.33	I	N	6 500	10	0							
IUT DIJON AUXERRE	Modules d'acquisition	?	remplacement	56.02	F	N	1 884	11	0							
IUT DIJON AUXERRE	Balance analytique	1999	remplacement	18.64	I	N	2 667	12	0							
IUT DIJON AUXERRE	2 conductimètres	1983	remplacement	51.12	F	N	1 370	13	0							
IUT DIJON AUXERRE	Ensemble servosystème-driver pilotage carroussel	1974	remplacement	56.11	I	N	1 435	14	0							
IUT DIJON AUXERRE	Bains à ultrasons	1993	remplacement	53.21	F	N	617	15	0							
IUT DIJON AUXERRE	Infrastructure Auxerre, serveur de Virtualisation DELL R420	2004	remplacement	40.11	I	O	2 025	16	0							









