

**DELIBERATION**  
**du Conseil d'administration de l'Université de Bourgogne**

**Séance du 28 mai 2018**

---

Délibération n° 2018 – 28/05/2018 – 15

*Demandes de financement déposées par les laboratoires dans le cadre du troisième appel à projets régional 2018 – Dispositif « Plateformes »*

---

Le Conseil d'administration

- VU le Code de l'éducation
- VU les statuts de l'Université de Bourgogne
- VU l'avis de la Commission de la recherche (CR) rendu en sa séance du 15 mai 2018

Après en avoir délibéré

**Approuve avec 27 voix pour (unanimité) :**

**les demandes de financement déposées par les laboratoires dans le cadre du troisième appel à projets régional 2018 – Dispositif « Plateformes ».**

Dijon, le 29 mai 2018

Le Président de l'Université de Bourgogne,

Alain BONNIN

*P.J. : Dispositif « Plateformes »*

Délibération transmise à la Rectrice Chancelière de l'Université de Bourgogne

Délibération publiée sur le site internet de l'établissement

## Dispositif "PLATEFORMES" - uB

ACRONYME	Nom du projet	Numéro de dossier	Montant demandé	HT/TTC	Déposé le	Laboratoire	Responsable scientifique	Avis établissement (Favorable, Réservé, Défavorable)	Classement Etablissement	Commentaires/Remarques
OENOVITI/RMB	Dossier OENOVITI/RMB 2 : spectrofluorimètre HORIBA® Fluoromax-4	RECH-P1INV-000012	99 219,00 €	HT	26/04/2018	PAM	Régis GOUGEON	Favorable	21/22	
FLAIR	FLAIR - Acquisition d'un analyseur d'oxygène et d'une pince à queosoter pour la presse de compaction isostatique à chaud	RECH-P1INV-000042	14 805,00 €	HT	26/04/2018	ICB	Frédéric BERNARD	Favorable	1/22	
GISMO	NAPGO-B (Nouveau Plan Analytique GISMO) - Acquisition d'équipements en concertation entre la plateforme GISMO et la plateforme Oenoviti/RMB	RECH-P1INV-000041	40 000,00 €	HT	26/04/2018	BIOGEOSCIE NCS	Jean LEVEQUE	Favorable	16/22	
GISMO	NAPGO-A (Nouveau Plan Analytique GISMO) - Acquisition d'équipements en concertation entre la plateforme GISMO et la plateforme Oenoviti/RMB	RECH-P1INV-000022	148 000,00 €	HT	26/04/2018	BIOGEOSCIE NCS	Jean LEVEQUE	Favorable	1/22	
ADN	ADN - Développement de la plateforme pour une amélioration qualitative de l'offre	RECH-P1INV-000048	71 000,00 €	HT	26/04/2018	MSH Dijon	Laurent GAUTIER	Favorable	1/22	
STM3D	Développement de territoire durable et intelligent à l'ISAT/DRIVE : énergie, mobilité, confort, matériaux, connectivité. (STM3D-2)	RECH-P1INV-000032	90 000,00 €	HT	26/04/2018	DRIVE	Luis LE MOYNE	Favorable	22/22	
STM3D	Acquisition d'un système instrumenté d'essais multi-impacts. (STM3D-1)	RECH-P1INV-000039	44 928,00 €	HT	26/04/2018	DRIVE	Shahram AIVAZZADEH	Favorable	1/22	
2D 2D+ 3D	Achat d'un système hybride d'acquisition spectrale Ultraviolet-Visible-proche Infrarouge 350 à 1150 nm.	RECH-P1INV-000044	156 000,00 €	HT	26/04/2018	Le2i	Pierre GOUTON	Favorable	1/22	
2D 2D+ 3D	2x6mois : Ingénieur contractuel en Vision industrielle. Ingénieur contractuel en Electronique Embarquée	RECH-P2FON-000023	21 000,00 €	HT	26/04/2018	Le2i	Pierre GOUTON	Favorable	17/22	
Centre de Calcul uB	Consolidation du Centre de Calcul de l'université de Bourgogne (CCUB) avec augmentation de sa puissance de calcul et jouvence de la plateforme d'archivage de données scientifique.	RECH-P1INV-000023	250 000,00 €	HT	25/04/2018	Service Centra uB	Didier REBEIX	Favorable	1/22	
CEP	CEP 1 - Entraînement de la fonction motrice et performance chez le sportif et le sujet vieillissant	RECH-P1INV-000031	54 000,00 €	HT	25/04/2018	INSERM U1093 CAPS	Nicolas BABAULT	Favorable	1/22	
CEP	CEP 2 - Entraînement de la fonction motrice et performance chez le sportif et le sujet vieillissant	RECH-P2FON-000019	15 000,00 €	HT	25/04/2018	INSERM U1093 CAPS	Nicolas BABAULT	Favorable	20/22	
MAREY	Système de ré-entraînement de la fonction motrice et d'optimisation de la performance par neurofeedback	RECH-P1INV-000040	24 107,00 €	HT	25/04/2018	INSERM U1093 CAPS	Romuald LEPERS	Favorable	1/22	
	DOSSIER ANNULÉ	RECH-P1INV-000035			25/04/2018					Dossier annulé
PICASSO	PICASSO#1 Chaîne laser femtoseconde amplifiée	RECH-P1INV-000027	160 939,00 €	HT	25/04/2018	ICB	Franck BILLARD	Favorable	1/22	
PICASSO	PICASSO 2.0 Caractérisation Télécom Infrarouge	RECH-P1INV-000028	66 850,00 €	HT	25/04/2018	ICB	Julien FATOME	Favorable	18/22	
ARCEN-Carnot	CRM ARCEN-CARNOT : Développement instrumental de la plateforme ARCEN Carnot : acquisition d'une fraise numérique	RECH-P1INV-000013	27 617,00 €	HT	25/04/2018	ICB	Alexandre BOUHELIER	Favorable	15/22	
ARCEN-Carnot	SIMS ARCEN-CARNOT : Développement instrumental et technologique de la plateforme ARCEN Carnot: acquisition d'un spectromètre spectromètre de masse d'ions secondaires (SIMS)	RECH-P1INV-000014	343 681,00 €	HT	25/04/2018	ICB	Olivier HEINTZ	Favorable	1/22	
PACSMUB	PACSMUB 1 : Chromatographie liquide couplée à la spectrométrie de masse (LC-MS)	RECH-P1INV-000034	110 000,00 €	HT	24/04/2018	ICB	Michel PICQUET	Favorable	1/22	
PACSMUB	PACSMUB 2 : Personnel contractuel pour mise en place de la technique LC-MS	RECH-P2FON-000018	24 000,00 €	HT	25/04/2018	ICB	Michel PICQUET	Favorable	19/22	
Zootechne	ZOOTECHNIE - Hotte de change	RECH-P1INV-000010	9 000,00 €	HT	17/04/2018	Zootechne	Valérie SAINT-GIORGIO	Favorable	1/22	
GEOBFC	GEOBFC - Formalisation et détection d'objets d'étude à partir de données LiDAR	RECH-P2FON-000026	17 500,00 €	HT	26/04/2018	MSH Dijon	Thomas THEVENIN	Favorable	1/22	
	Dossier non complété	RECH-P2FON-000024			26/04/2018					Dossier annulé
CLIPP Dijon	CLIPP Dijon - Instrumentations d'imagerie de résonance des plasmons de surface et technologies Biopuces-MS	RECH-P2FON-000021	26 000,00 €	HT	25/04/2018	CLIPP Dijon	Pauline MAES	Favorable	1/22	
	DOSSIER ANNULÉ.	RECH-P2FON-000015			25/04/2018					Dossier annulé
	<b>TOTAL INVESTISSEMENT</b>		<b>1 710 146,00 €</b>							
	<b>TOTAL FONCTIONNEMENT</b>		<b>103 500,00 €</b>							
	<b>TOTAL DES DEMANDES PLATEFORMES</b>		<b>1 813 646,00 €</b>							