

## DECISION DU PRESIDENT.CA 051-2017

Vu le décret 71-871 du 25 octobre 1971 portant création de l'Université d'Angers ;  
Vu les articles L123-1   L123-9 du code de l' ducation ;  
Vu le livre VII du code de l'éducation et notamment son article L719-7 ;  
Vu les statuts et le règlement intérieur de l'Université d'Angers ;  
Vu la délibération CA021-2016 du 29 février 2016, portant délégation de compétences du  
Conseil d'administration au Président.

Objet de la décision Demande de déclassement de l'UFR SANTE

Conformément à sa délégation, le président de l'Université d'Angers décide :


1. d'approuver la demande de déclassement de l'UFR SANTE

Le président rend compte, dans les meilleurs délais, au conseil d'administration des décisions prises en vertu de sa délégation.

A Angers, le 23 mai 2017

**Christian ROBLEDO**  
*Le Président de l'Université d'Angers*

Pour le président  
et par délégation  
Le Directeur général des services  
Olivier HUISMAN



La présente décision est exécutoire immédiatement ou après transmission au Rectorat si elle revêt un caractère r glementaire. Elle pourra faire l'objet d'un recours administratif préalable auprès du Président de l'Université dans un délai de deux mois à compter de sa publication ou de sa transmission au Rectorat suivant qu'il s'agisse ou non d'une décision à caractère r glementaire. Conformément aux articles R421-1 et R421-2 du code de justice administrative, en cas de refus ou du rejet implicite consécutif au silence de ce dernier durant deux mois, ladite décision pourra faire l'objet d'un recours auprès du tribunal administratif de Nantes dans le délai de deux mois. Passé ce délai, elle sera reconnue définitive.

Affiché le : **30 mai 2017** | Mis en ligne le : **30 mai 2017**

Recensement du matériel à évacuer							
Personne à contacter / Coordonnées	Localisation du matériel à déménager	Désignation du matériel	N° d'identification	Estimation Volume/ poids	Observations / Précautions	Causes	
WERTHEIMER Mireille 02 44 68 85 86 bureau 4101	4202	Illumina High Speed Microplaque Shaker	1				
		Porte Bouteilles Gaz	2				
		Microtome	3				
		Thermocycleur MJ Research PTC 200	4				
		DNA Thermal Cycler	5				
		Scanner de Gel Biorad	6				
		Pompe à vide	7				
		Cyclone (Storage Phosphor Screen)	8				
		Electroporateur (Cyto Pulse System)	9				
		BAIN MARIE haak	10				
		Biophotometer	11				
		Thermal Printer	12				
		Agitateur Rotamax120 Heidolph	13				
		Agitateur Rotatif Grant Bio	14				
		Spectrofluor Plus	15			2,1 à 3 m <sup>3</sup>	
		Vidéoprojecteur	19				
		Petit Matériel Western-Blot défectueux Cassiers en aluminium * -80 °C qui ne servent pas	22				
		17					
		ultracentrifugeuse BECKMAN Optima XL70	27				prévoir transpalette
		Rotor ultracentrifugeuse BECKMAN	28				3 cartons, lourds
		Robocycle Gradient 40 Stratagène	29				
		Centrifugeuse JOUAN CR411 + Rotors	30				être à deux
		Light Cycler ROCHE qPCR Capillaire	31				
		Balance sartorius Precision	32				
		Centrifugeuse JOUAN MIR22+ Rotors	33				être à deux
		Density gradient fractionation	34				
4167	Combiné réfrigérateur-congélateur LG		18	0,8 m <sup>3</sup>	être à deux		
4169	boite à gant PCR		23		être à deux		
	traceur Pharmacia LKB		24	0,35 m <sup>3</sup>			
4134	Armoire chauffante		20		prévoir transpalette		
	Générateur		25	0,8 m <sup>3</sup>			
4139	incubateur Heraeus		26	0,5 m <sup>3</sup>	prévoir transpalette		



Nom du Laboratoire ou Plateforme:

Recensement du matériel à évacuer							
Personne à contacter / Coordonnées	Localisation du matériel à déménager	Désignation du matériel	N° d'iden- tification	Estimation Volume/ poids	Observations / Précautions	Causes	
Blanchard /poste 6614	réserve 1 <sup>er</sup> étage Pharma	Moteur Rotavapor Bioblock		5Kg		Ne fonctionne plus	
Blanchard /poste 6614	réserve 1 <sup>er</sup> étage Pharma	Moteur Rotavapor Buchi		5kg		Ne fonctionne plus	
Blanchard /poste 6614	réserve 1 <sup>er</sup> étage Pharma	Bain-Marie de Rotavapor Heidoph		1Kg		Ne fonctionne plus	
Blanchard /poste 6614	Bâtiment A	Bain-Marie de Rotavapor IKA Iartehnick		1Kg		Ne fonctionne plus	
Blanchard /poste 6614	Bâtiment A	Vidéo-projecteur Novascope				Plus utilisé	
Blanchard /poste 6614	Bâtiment A	Projecteur de diapositives MT 850 Nec				Plus utilisé	
Blanchard /poste 6614	Bâtiment A	Projecteur de diapositives Kindermann 1500 AFS IR				Plus utilisé	
Blanchard /poste 6614	Bâtiment A	Projecteur de diapositives Kindermann diafocus 2500TL				Plus utilisé	
Blanchard /poste 6614	Bâtiment A	Vidéo projecteur ELMO Omnigraphic 253E				Plus utilisé	
Blanchard /poste 6614	Bâtiment A	Vidéo projecteur ELMO Omnigraphic 253E				Plus utilisé	
Blanchard /poste 6614	Bâtiment A	6 réfrigérants en verre de Rotavapor				Plus utilisé	
Blanchard /poste 6614	Bâtiment A	4 cannes en verre de Rotavapor				Plus utilisé	

Date:

Nom et Signature du directeur du Laboratoire ou Plateforme:

## Recensement du matériel à évacuer

Personne à contacter / Coordonnées	Localisation du matériel à déménager	Désignation du matériel	N° d'identification	Estimation Volume/ poids	Observations / Précautions	Causes
Marion Eraud : 02 41 22 66 2	Réserve EADN	Bain Marie Grant	58972	3 kg		Bouton d'allumage HS
		Centrifugeuse Galaxy 16DH	EADN30	3 kg		Système de freinage HS
		Aspirateur Goblin Boxer wet&dry		2 kg		Souffle au lieu d'aspirer
		Vortex VWR Galaxy Mini		500 g		HS
		2 Cuves mupid-ex		200 g		HS
		1 Cuve l-Mupid		200 g		Fuit
	Bureau EADN	1 carton de téléphones et câbles divers		10 kg		Inutilisé
	Laverie EADN	1 autoclave	PFT53	50 kg ???		HS réparation trop coûteuse
	Labo EADN	1 unité centrale + 1 écran + 1 imprimante		20 kg	Noté pour plus tard Matériel contaminé au BET (produit cancérigène)	HS et inutilisé

Nom du Laboratoire ou Plateforme:

MITOLAB U1083

Recensement du matériel à évacuer						
Personne à contacter / Coordonnées	Localisation du matériel à déménager	Désignation du matériel	N° d'identification	Estimation Volume/ poids	Observations / Précautions	Causes
Alban (84.03)	3242	2 bain marie sec				
Alban (84.03)	3242	1 petit thermocycleur				
Alban (84.03)	3242	2 cafetières				
Alban (84.03)	3242	2 bain marie				
Alban (84.03)	3242	2 claviers / écran / tour				
				total : 3 gros cartons		

Date:

Nom et Signature du directeur du Laboratoire ou Plateforme:

## Nom du Laboratoire ou Plateforme:

GEIHP, EA 3142  
IRIS 3ème étage

# Recensement du matériel à évacuer

Personne à contacter / Coordonnées	Localisation du matériel à déménager	Désignation du matériel	N° d'iden- tification	Estimation Volume/ poids	Observations / Précautions	Causes
Julia RAZAFI0244688370 email: b.raza@univ- angers.fr	4311	Frigidaire F2	Jouan	2,50m *1m*0,60m(L*I*H) poids 45kg		En panne
	4327	Pompe à vide bleue	xx5522050	0,25m *0,20m *0,30m(L*I* H) poids 6kg		En panne
	4327	Pompe à vide verte		0,30m *0,25m *0,30m(L*I* H)poids6kg		En panne

Date:

Nom et Signature du directeur du Laboratoire ou Plateforme:







## Recensement du matériel à évacuer

Personne à contacter / Coordonnées	Localisation du matériel à déménager	Désignation du matériel	N° d'iden- tification	Estimation Volume/ poids	Observations / Précautions	Causes
L.SINDJI	passerelle coté animalerie 3ème étage	Incubateur IGO 150-U646I18	S/N 30101972	90kg 90cm*60cm*75cm		HS
	4229	Etuve Memmert	S/N 862895	50kg 50cm*75cm*50cm	sous paillasse	HS
	4250	Microscope Nikon- U646 M06		5-6kg		obsolète
	4250	cryostat-ministat- U646 C28	S/N45906/01	<5kg		HS
	4250	video projecteur	9916	<5		HS
N. LAUTRAM	4270	Générateur d'azote -U646 G04 <small>koravapor module azote tout</small>		30Kg 60cm*45cm*150cm		HS
J.BEJAUD	4273	U646B25+régulateur de pompe U646 P14 + (moteur)		< à 3*5	appareil en 3 morceaux	HS
	4250	Barre optique		<5kg		HS
	4250	Balance de Langmuir U646 B06		environ 50*50*50		HS
	4250	moniteur U646T12				HS

Date: \_\_\_\_\_ Nom et Signature du directeur du Laboratoire ou Plateforme: \_\_\_\_\_

Nom du Laboratoire ou Plateforme:

## Recensement du matériel à évacuer

Personne à contacter / Coordonnées	Localisation du matériel à déménager	Désignation du matériel	N° d'identification	Estimation Volume/ poids	Observations / Précautions	Causes
bliss Peter	CEPM	Spectro Secomam S250E+		2,5kg		hs
06,03,84,61,68		Spectro spectronic 4001/4		2,5kg		hs
		Spectro Secomam athelie junior		5kg		hs
		Electro synthèse PHF 62A		10kg		hs
		Electro synthèse PHF 102		10kg		hs
		bain-marie Robin Type BNA		3kg		hs
		balance sartorius 1401 MP		1,5kg		hs
		calotte chauffante N °8376		1kg		hs
		calotte chauffante prolabo N °1157		1kg		hs
		calotte chauffante N°993		1kg		hs
		Calotte chauffante prolabo N°1085		1kg		hs
		2 compresseur N°0651 N°CT6807		4kg		hs
		electrosynthèse Type C169		6kg		hs
		Spectro IR Bunker vector 22		10kg		hs
		étuve Memmert		15kg		hs
		unikit power Shandon		1kg		hs
		plaque agitateur variomag HP6		5kg		hs
		Holochrome Gilson		5kg		hs
		centrifugeuse jouan Rc10-10		1,5kg		hs

Date:

Nom et Signature du directeur du Laboratoire ou Plateforme:

Nom du Laboratoire ou Plateforme:

## Recensement du matériel à évacuer

Personne à contacter / Coordonnées	Localisation du matériel à déménager	Désignation du matériel	N° d'iden- tification	Estimation Volume/ poids	Observations / Précautions	Causes
Bliss Peter	CEPM	refrigerant WKL 230 Lauda		8kg		hs
06,03,84,61,68	CEPM	pompe buchi vac v500		5kg		hs
	CEPM	rotavapeurBuchi RE111		10kg		hs
	CEPM	rotavapeur Buchi N°300968		10kg		hs
	CEPM	rotavapeur Buchi N°301694		10kg		hs
	CEPM	rotavapeur		10kg		hs
	CEPM	calotte chauffante		1kg		hs
	CEPM	1 balance sartorius		1kg		hs
	CEPM	2 compresseur Thomas		10kg		hs
		1 machine à glace		40kg		hs

Date:

Nom et Signature du directeur du Laboratoire ou Plateforme:

Nom du Laboratoire ou Plateforme:

Recensement du matériel à évacuer						
Personne à contacter / Coordonnées	Localisation du matériel à déménager	Désignation du matériel	N° d'iden- tification	Estimation Volume/ poids	Observations / Précautions	Causes
Bliss Peter	CEPM	plieuse Lamirel		4kg		plus utilisé
06,03,84,61,68		perforateur électrique		20kg		plus utilisé
		telephone matra		500g		plus utilisé
		3 retroproj kindermann		15kg		plus utilisé
		retroproj 3M N)21321698		5kg		plus utilisé
		2 retroprojecteur		10kg		plus utilisé
		2 lecteur diapositive		4kg		plus utilisé
		retroproj Nobo 4000		5kg		plus utilisé
		2 boitier satellite philips		2kg		plus utilisé
		2 magnetoscope philips		2kg		hs
		1 magnetoscope sony		1kg		hs
		3 magnetoscope toshiba		1,5kg		hs
		2 mini chaine aiwa		2kg		hs
		2 tele radiola		10kg		plus utilisé
		1 tele grundig		5kg		plus utilisé
		1 tele toshiba		5kg		plus utilisé
		1 lecteur carte		1kg		hs
		1 diapositive liesengang 3500AF		2kg		plus utilisé
		1 retroproj 3M		5kg		plus utilisé

Date:

Nom et Signature du directeur du Laboratoire ou Plateforme:

Nom du Laboratoire ou Plateforme:

PACEM

## Recensement du matériel à évacuer

Personne à contacter / Coordonnées	Localisation du matériel à déménager	Désignation du matériel	N° d'iden- tification	Estimation Volume/ poids	Observations / Précautions	Causes
JEROME CAYON	3246	Machine à glace	2002/00039	0,8m3/50kg	HS	
JEROME CAYON	3246	Centrifugeuse Heitich		0,1m3/50kg	HS	
JEROME CAYON	3246	Thermocycleur Chromo4	2005/00041	0,1m3/10kg	HS	
JEROME CAYON	3246	Minicycler		1kg	HS	
JEROME CAYON	3242	Microscop fluo		1m3/10kg	HS	
JEROME CAYON	3242	Petits matériels			HS	

Date:

Nom et Signature du directeur du Laboratoire ou Plateforme:

Nom du Laboratoire ou Plateforme:

## Recensement du matériel à évacuer

Personne à contacter / Coordonnées	Localisation du matériel à déménager	Désignation du matériel	N° d'identification	Estimation Volume/ poids	Observations / Précautions	Causes
DAVID DALLERAC	DEPARTEMENT PHARMACIE	Micro centrifugeuse		1		Défectueux
DAVID DALLERAC	DEPARTEMENT PHARMACIE	Chauffe ballon + régulateur		18		Sécurité électrique non conforme
DAVID DALLERAC	DEPARTEMENT PHARMACIE	Ph - mètre		6		Défectueux
DAVID DALLERAC	DEPARTEMENT PHARMACIE	Bain marie		2		Défectueux
DAVID DALLERAC	DEPARTEMENT PHARMACIE	Chauffe entonnoir + régulateur		1		Sécurité électrique non conforme
DAVID DALLERAC	DEPARTEMENT PHARMACIE	Electrode à sodium		1		Défectueux
DAVID DALLERAC	DEPARTEMENT PHARMACIE	Balance		1		Défectueux
DAVID DALLERAC	DEPARTEMENT PHARMACIE	Analyseur de chlorures		1		Défectueux
DAVID DALLERAC	DEPARTEMENT PHARMACIE	verrerie de laboratoire		24 cartons		obsolète
DAVID DALLERAC	DEPARTEMENT PHARMACIE	Lampes		4		HS
DAVID DALLERAC	DEPARTEMENT PHARMACIE	Lampes sodium		1		HS
DAVID DALLERAC	DEPARTEMENT PHARMACIE	Chaine HPLC		1		HS
DAVID DALLERAC	Labo tox	Minéralisateur + distributeur		1+1		Défectueux
DAVID DALLERAC	Bat F	verrerie de laboratoire		71 cartons		obsolète

Date:

Nom et Signature du directeur du Laboratoire ou Plateforme: