

Structures de recherche pour le contrat quinquennal 2021-2025.

Conseil d'administration du 14 décembre 2020

Délibération 2020/12/CA-116

*Vu le code de l'éducation, notamment ses articles L.712-1 et L.712-3 ;
Vu les statuts de l'Université Toulouse III – Paul Sabatier et notamment son article 30 ;
Vu l'avis de la Commission Recherche du 3 décembre 2020 ;*

Après en avoir délibéré, les conseillers adoptent la liste des structures de recherche pour le contrat quinquennal 2021-2025 jointe à la présente délibération.

Toulouse, le 14 décembre 2020
Le Président,




Jean-Marc BROTO

Nombre de membres : 36 Nombre de membres présents ou représentés : 36	Nombre de voix favorables : 19 Nombre de voix défavorables : 0 Nombre d'abstentions : 17 Ne prennent pas part au vote : 0
--	--

Structures de Recherche pour le contrat quinquennal 2021-2025

<u>CQ 2021-2025</u>	<u>Intitulé</u>	<u>Comité</u>	<u>Labellisation</u>	<u>Composante de rattachement</u>	<u>Fédération de rattachement de l'UR</u>	<u>Directeur/rice CQ 2021-2025</u>	<u>Directeur-ice(s) adjoint-e(s) CQ 2021-2025</u>
CAGT	Centre d'Anthropobiologie & Génomique de Toulouse	BABS	UMR 5288	Purpan		Ludovic ORLANDO	Catherine THEVES
CALMIP	Calcul en Midi-Pyrénées	MST2I	UMS 3667	DSL		Jean-Luc ESTIVALEZES	
CBI	Centre de Biologie Intégrative	BABS	FR 3743	FSI		Fabienne PITUELLO-BERNIERE	François CORNET
CEMES	Centre d'Elaboration de Matériaux et d'Etudes Structurales	SDM	UPR 8011	FSI	FERMI ICT	Alain COURET	Benedicte WAROT FONROSE
CERCO	Centre de Recherche Cerveau et Cognition	BABS	UMR 5549	Purpan	TMBI	Isabelle BERRY	—
CERPOP	Centre d'Epidémiologie et de Recherche en santé des POPulations de Toulouse	BABS	UMRS 1027	Purpan	TMBI	Cyrille DELPIERRE	Catherine ARNAUD
CERTOP	Centre d'Etude et de Recherche Travail, Organisation, Pouvoir	ACTIHS	UMR 5044	IUT A	TMBI	Prisca KERGOAT	Philippe LEMISTRE Laurence TIBERE
CESBIO	Centre d'Etudes Spatiales de la Biosphère	UPEE	UMR 5126	OMP	OMP	Mehrez ZRIBI	Valérie DEMAREZ Lionel ARLAN
CIC de Toulouse	Centre d'Investigation Clinique de Toulouse	BABS	CIC 1436	Purpan		Olivier RASCOL	Claire THALAMAS
CIRIMAT	Centre Interuniversitaire de Recherche et d'Ingénierie des Matériaux	SDM	UMR 5085	FSI	FERMAT	Christophe LAURENT	Dominique POQUILLON
CMRC	Centre de Microcaractérisation Raimond Castaing	SDM	UMS 3623	DSL		Antoine BARNABÉ	Dominique POQUILLON
CRCA	Centre de Recherches sur la Cognition Animale	BABS	UMR 5169	FSI	CBI	Claire RAMPON	Raphael JEANSON
CRCT	Centre de Recherche en Cancérologie de Toulouse	BABS	UMRS 1037	Purpan	SFR-BMT	Gilles FAVRE	Pierre CORDELIER
CREFRE	Centre Régional d'Exploration Fonctionnelle et de Ressources Expérimentales	BABS	US 6	Purpan	SFR-BMT	Xavier Collet	
CRESCO	Centre de Recherche Sciences Sociales Sports et Corps	ACTIHS	URU 7419	F2SMH	MSHS-T	Philippe TERRAL	Yves MORALES Jean-Charles BASSON
CRIT	Centre Régional d'Innovation et de Transfert de Technologie - Mécaniques et Composites	MST2I				Guillaume COHEN	—
DEFE	Développement Embryonnaire, Fertilité et Environnement	BABS	en attente labellisation	Rangueil	SFR-BMT	Françoise PARIS	Eric HUYGHE
Laboratoire d'Ecologie Fonctionnelle et Environnement	Laboratoire d'Ecologie Fonctionnelle et environnement	UPEE	UMR 5245	OMP	OMP	Régis CEREGHINO	Franck GILBERT
EDB	Laboratoire Evolution et Diversité Biologique	BABS	UMR 5174	FSI	FR-AIB	Jérôme CHAVE	Jean-Louis HEMPTINNE Thierry OBERDORFF
EVOLSAN	Évolution et Santé Orale	BABS	en attente labellisation	Odonto	SFR-BMT	Thierry LETELIER Olivier HAMEL	Florent DESTRUHAUT Denis PIERRON
FeRMI	Fédération de recherche "matière et interactions"	SDM	FR2568 + FR2008	FSI		Xavier BOUJU	Sylvain CAPPONI
FERMAT	Fluides Energie Réacteurs Matériaux et Transferts	MST2I	FR 3089	FSI		Pascal GUIRAUD	Etienne DAGUE Micheline ABBAS
F-CRIN	French Clinical Research Infrastructure Network	BABS	US 15	Purpan		Vincent DIEBOLT	Christine TRILLOU
FR-AIB	Fédération de Recherche Agrobiosciences, Interactions et Biodiversité	BABS	FR 3450	FSI		Christophe ROUX	Monique BURRUS Benoit Lefebvre
GET	Géosciences-Environnement-Toulouse	UPEE	UMR 5563	OMP	OMP	Sylvain BONVALOT	Marc BLANCHARD Dominique REMY Marc DE RAFELIS Olivier RIBOLZI Pascale BENEZETH-GISQUET Sean BRUINSMA
I2MC	Institut des Maladies Métaboliques et Cardiovasculaires	BABS	UMRS 1048	Rangueil	SFR-BMT	Dominique LANGIN	NC
ICA	Institut Clément Ader	MST2I	UMR 5312	FSI	FERMAT	Jean-François FERRERO	Christophe BOUVET Thierry SENTENAC
ICT	Institut de Chimie de Toulouse	SDM	FR 2599	FSI		Fabien DELPECH	Régis LAURENT
IFERISS	Institut Fédératif d'Etudes et de Recherches Interdisciplinaires Santé Société	BABS	FED 4142	Purpan		Jean-Charles BASSON Michelle KELLY-IRVING	—
IMFT	Institut de Mécanique des Fluides de Toulouse	MST2I	UMR 5502	FSI	FERMAT	Eric CLIMENT	Pierre BRANCHER
IMRCP	Laboratoire des Interactions Moléculaires et Réactivité Chimique et Photochimique	SDM	UMR 5623	FSI	FERMAT	Christophe MINGOTAUD	François COUDERC
IMT	Institut de Mathématiques de Toulouse	MST2I	UMR 5219	FSI	TMBI	Franck BARTHE	Franck BOYER Laurent MANIVEL
INFINITY	Institut Toulousain des Maladies Infectieuses et Inflammatoires	BABS	UMR 1291	Purpan	SFR-BMT	Nicolas FAZILLEAU	Fatima L'FAQIHI Nicolas BLANCHARD Jacques IZOPET
IPBS	Institut de Pharmacologie et Biologie Structurale de Toulouse	BABS	UMR 5089	FSI		Olivier NEYROLLES	Catherine MULLER Fabrice DUMAS
IRAP	Institut de Recherche en Astronomie Planétologie	UPEE	UMR 5277	OMP	OMP	Philippe LOUARN	Claire MOUTOU François PAJOT Ludovic MARGERIN
IRIT	Institut de Recherche en Informatique de Toulouse	MST2I	UMR 5505	FSI	TMBI	Jean-Marc PIERSON	Leila AMGOUD André-Luc BEYLOT Dominique LONGIN
IRSD	Institut de la Recherche en Santé Digestive	BABS	UMRS 1220	Purpan	SFR-BMT	Nathalie VERGNOLLE	Eric OSWALD
LZIT	Laboratoire des 2 Infinis Toulouse	SDM	UMR 5033	FSI		Jan STARK	
LA	Laboratoire d'Aérodynamique	UPEE	UMR 5560	OMP	OMP	Sylvain COQUILLAT	Valerie THOURET Dominique SERCA
LAAS	Laboratoire d'Analyse et d'Architecture des Systèmes	MST2I	UPR 8001	FSI	FERMAT	Liviu NICU	Pierre LOPEZ Pierre TEMPLE BOYER Florent LAMIRAUX
LAIRDIL	Laboratoire Interuniversitaire de Recherche en Didactique des Langues	ACTIHS	URU 7415	IUT A	MSHS-T	Laura HARTWELL	Nolwena MONNIER

LAPLACE	Laboratoire Plasma et Conversion d'Energie	MST2I	UMR 5213	FSI	FERMAT	Olivier EICHWALD	Xavier ROBOAM
LBAE	Laboratoire de Biotechnologie Agroalimentaires et Environnementales	BABS	URU 4565	IUT A		Elisabeth GIRBAL-NEUHAUSER	
LCAR	Laboratoire des Collisions, Agrégats, Réactivité	SDM	UMR 5589	FSI	FeRMI	Jean-Marc L'HERMITE	David GUERY-ODELIN
LCC	Laboratoire de Chimie de Coordination	SDM	UPR 8241	FSI	ICT	Azzedine BOUSSEKSOU	Eric MANOURY Anne-Marie CAMINADE
LCPQ	Laboratoire de Chimie et Physique Quantique	SDM	UMR 5626	FSI	FeRMI	Thierry LEININGER	Nathalie GUIHÉRY
LEGOS	Laboratoire d'Etudes en Géophysique et Océanographie Spatiales	UPEE	UMR 5566	OMP	OMP	Frédéric MARIN	Jean-François CRETAUX Francois LACAN Isabelle DADOU
LERASS	Laboratoire d'Etudes et de Recherches Appliquées en Sciences Sociales	ACTIHS	URU 827	IUT A	MSSH-T	Valérie BONNET	Nathalie SPANGHERO-GAILLARD Celine PAGANELLI
LEREPS	Laboratoire d'études de recherches sur l'économie, les politiques et les systèmes sociaux	ACTIHS	URU 4212		TMBI	Jean-Pierre DEL CORSO	Stefano UGOLINI Géraldine FROGER
LGC	Laboratoire de Génie Chimique	MST2I	UMR 5503	FSI	FERMAT	Pascal FLOQUET	Pierre GROS Christine FRANCES
LGCO	Laboratoire Gouvernance et Contrôle Organisationnel	ACTIHS	URU 7416	IUT A	MSSH-T	Eric REMY	Anne-Laure GATIGNON TURNAU
LHFA	Laboratoire Hétérochimie Fondamentale et Appliquée	SDM	UMR 5069	FSI	ICT	Montserrat GOMEZ	—
LMDC	Laboratoire Matériaux et Durabilité des Constructions	MST2I	URU 3027	FSI	FERMAT	Jean-Paul BALAYSSAC	Martin CYR Alexandra BERTRON
LMGM	Laboratoire de Microbiologie et Génétique Moléculaires	BABS	UMR 5100	FSI	CBI	Patrice POLARD	Cécile ALBENNE
LNCFI	Laboratoire National des Champs Magnétiques Intenses de Toulouse	SDM	UPR 3228	FSI	FeRMI	Charles SIMON	Anne-Laure BARRA Florence LECOUTURIER
LPCNO	Laboratoire de Physique et Chimie des Nano-Objets	SDM	UMR 5215	FSI	FeRMI ICT	Guillaume VIAU	Bernhard URBASZEK
LPT	Laboratoire de Physique Théorique	SDM	UMR 5152	FSI	FeRMI	Bertrand GEORGEOT	NC
LRV	Laboratoire de Recherche en Sciences Végétales	BABS	UMR 5546	FSI	FR-AIB	Bernard DUMAS	Vincent BURLAT Mohamed ZOUINE
MCD	Unité de biologie moléculaire, cellulaire et du développement	BABS	UMR 5077	FSI	CBI	Kerstin BYSTRICKY	—
MSSH-T	Maison des Sciences de l'Homme et de la Société de Toulouse (MSH9)	ACTIHS	USR 3414	IUT A		Pascal GAILLARD	Jérôme FERRE Philippe TERRAL
OMP	Observatoire Midi-Pyrénées	UPEE	UMS 831	OMP		Michael TOPLIS	Catherine JEANDEL Gilles BOULET Remi CABANAC
PHARMA-DEV	Pharmacochimie et Biologie pour le Développement	SDM	UMRD 152	Pharmacie	ICT	Valérie JULLIAN	Karine REYBIER
RESTORE	Geroscience and rejuvenation research center	BABS	UMR 1301	FSI	SFR-BMT	Philippe VALET	Beatrice COUSIN-DELARUE
SETE	Station d'Ecologie Théorique et Expérimentale	BABS	UPR	FSI	FR-AIB	Michel LOREAU	Camille PARMESAN Olivier GUILLAUME
SFR-BMT	Structure Fédérative de Recherche Bio-médicale de Toulouse	BABS	FED 4138	Purpan		Xavier COLLET	
SPCMIB	Laboratoire de Synthèse et Physicochimie de Molécules d'Intérêt Biologique	SDM	UMR 5068	FSI	ICT	Yves GENISSON	—
TMBI	Toulouse Mind & Brain Institute	BABS	FED 4171	Purpan		Pascal BARONE	Martin GIURFA Jérémy PARIENTE
TONIC	Toulouse Neuroimaging Center	BABS	UMRS 1214	Purpan	TMBI	Pierre PAYOUX	—
TOXALIM	Toxicologie Alimentaire	BABS	UMR 1331	Pharmacie	SFR-BMT	Isabelle OSWALD	Vassilia THEODOROU