

Le Président d'Aix-Marseille Université

Vu le Code de l'éducation,
Vu les Statuts d'Aix-Marseille Université,
Vu la délibération n°2018/03/27-08 du conseil d'administration en date du 27 mars 2018, donnant
délégation de pouvoir au Président,
Vu l'avis de la Commission de la recherche en date du 07 juin 2018 portant sur l'objet de la
présente décision,

DÉCIDE

Article 1 :

Est approuvé l'attribution de seize prix de thèse d'un montant de 1000 € chacun, conformément à
la proposition de la Commission de la Recherche en date du 07 juin 2018 annexée à la présente
décision.

Article 2 :

La Directrice Générale des Services et l'Agent comptable, sont chargés, chacun pour ce qui le
concerne, de l'exécution de la présente décision.

Fait à Marseille, le 03 juillet 2018




Yvon Berland
Président d'Aix-Marseille Université

PRIX DE THESE 2017 - Campagne 2018
Commission de la Recherche du 7 juin 2018
AVIS

n°	Laboratoire d'accueil	Directeur de Thèse	Candidat	Titre de la Thèse	ED	Classement Commission de la Recherche
1	LCB - UMR 7283	MIGNOT Tam	FAURE Laura	Etude d'une machinerie dynamique de l'enveloppe bactérienne: la machinerie de motilité Agl-Glt chez Myxococcus Xanthus	62	1er ex aequo
2	DICE - UMR 7318	MALJEAN-DUBOIS Sandrine D. VARELLO Marcello	DELLAUX Julien	Le mécanisme visant la conservation des forêts tropicales de la Convention-cadre sur les changements climatiques (REDD+) : illustration de l'adaptativité du droit international	67	1er ex aequo
3	I2M - UMR 7373	HAISSINSKY Peter	GENEVOIS Anthony	Géométrie cubique des graphes quasi-médians et applications à la théorie géométrique des groupes	184	1er ex aequo
4	BIP - UMR 7281	LEGER Christophe DE GIOIA Luca	SENSI Mattéo	Reactivity and photochemistry of the active site of FeFe hydrogenase...	250	1er ex aequo
5	IMBE - UMR 7263	FERNANDEZ Catherine	SAUNIER Amélie	Réponse de la forêt face à des scénarios de sécheresse appliqués à moyen et long terme en milieu naturel: études des COVB du chêne pubescent, principal émetteur d'isoprène de la région méditerranéenne	251	1er ex aequo
6	FRESNEL - UMR 7249	WENGER Jérôme	REGMI Raju	Nanophotoniques antennes pour la détection de fluorescence à une seule molécule et la nanospectroscopie dans les membranes cellulaires vivantes	352	1er ex aequo
7	M2P2 - UMR 7340	SERRE Eric	GALASSI Davide	Numerical modelling of transport and turbulence in tokamak edge plasma with divertor configuration	353	1er ex aequo
8	PRISM - FRE 2006	SAPIEGA Jacques	DENIZART Jean-Michel	L'émergence des significations chez le monteur son au cours de la recherche et de la sélection des sons : une approche communicationnelle et cognitive	354	1er ex aequo
9	LA3M - UMR 7298	BAILLY-MAÎTRE Marie-Christine	MINVIELLE-LAROUSSE Nicolas	L'Âge de l'argent. Mines, société et pouvoirs en Languedoc médiéval	355	1er ex aequo
10	LPL - UMR 7309	PINTO Serge	ATKINSON-CLEMENT Cyril	La dysarthrie dans la maladie de Parkinson : Corrélats physiologiques, cognitifs et fonctionnels	356	1er ex aequo
11	AMSE - UMR 7316	DUFRENOT Gilles ITHURBIDE Philippe	PARET Anne-Charlotte	Fiscal vulnerability and sustainability issues in emerging market countries	372	1er ex aequo
12	CRMBM - UMR 7339	BENDAHAN David	CHATEL Benjamin	Fonction et métabolisme énergétique musculaires dans un modèle de souris drépanocytaires et identification des mécanismes responsables des échanges des protons entre le muscle et le sang	463	1er ex aequo
13	CIML - UMR 7280	LELOUARD Hugues	DA SILVA Clément	Fonction des phagocytes de la plaque de Peyer dans la réponse immunitaire musocale	62	13ème ex aequo
14	LDPSC - EA 4690	GIACOPELLI Muriel RAOULT Sacha	LARREGUE Julien	Décoder la génétique du crime. Développement, structure et enjeux de la criminologie biosociale aux États-Unis	67	13ème ex aequo
15	MIO - UMR 7294	RONTANI Jean-François BONIN Patricia	AMIRAUX Rémi	Dégradation du biote habitant la banquise Arctique : impact du stress bactérien sur sa préservation et son enfouissement	251	13ème ex aequo
16	CPPM - UMR 7346	DUPERRIN Arnaud	CALVET Thomas	Search for the production of a Higgs boson in association with top quarks and decaying into a b-quark pair, and b-jet identification with the ATLAS experiment at LHC	352	13ème ex aequo
17	URMITE - UMR 7278	LA SCOLA Bernard	BENAMAR Samia	Utilisation d'outils bio-informatique pour l'étude de pathogènes émergents	62	NC
18	DICE - UMR 7318	SCOFFONI Guy	BACHERT Audrey	L'équilibre des pouvoirs législatif et juridictionnel à l'épreuve des systèmes de protection des droits et libertés - Étude comparée : États-Unis, Canada, Royaume-Uni	67	NC
19	CHERPA- EA 4261-IEP	GARIBAY David	FLODERER Camille	Du quartier à la politique instituée. Emergence de leaderships localisés dans les quartiers populaires du Costa Rica	67	NC
20	ICR - UMR 7273	GIGMES Didier	ZIVIC Nicolas	Synthèse de Naptalimides et Dicotépyrrolopyrroles Originaux pour les Photopolymérisations Radicalaire et Cationique dans des Conditions d'Irradiation Douces	250	NC
21	LPED - UMR_D 151	DESCHAMPS-COTTIN Magali	LE LOUARN Marine	Sélection de l'habitat d'une espèce exotique en milieu urbain : Le cas de la Perruche à collier <i>Psittacula krameri</i>	251	NC
22	LAM - UMR 7326	FUSCO Thierry	FAUVARQUE Olivier	Optimisation des analyseurs de front d'onde à filtrage optique de Fourier	352	NC
23	LE2C CEA CADARACHE	RIMPAULT Gérald	KOORYMAN Timothée	Amélioration des performances de transmutation des actinides mineurs dans les réacteurs de quatrième génération : aspects cycle et cœurs	352	NC
24	IM2NP - UMR 7334	PORTAL Jean Michel	LEVISSE Alexandre	Mémoires 3D haute densité à base de technologies résistives: architecture et circuit	353	NC
25	IRPHE - UMR 7342	LEWEKE Thomas	QUARANTA Hugo Umberto	Instabilités d'un sillage tourbillonnaire de rotor	353	NC
26	IUSTI - UMR 7343	DANIEL Eric	SCHMIDMAYER Kevin	Simulation de l'atomisation d'une goutte par un écoulement à grande vitesse	353	NC
27	CIELAM - EA 4235	REQUEMORA -GROS Sylvie	BEDEL Mathilde	Mirabilia Indiae. Voyageurs français et représentation de l'Inde au XVIIIe siècle.	354	NC

n°	Laboratoire d'accueil	Directeur de Thèse	Candidat	Titre de la Thèse	ED	Classement Commission de la Recherche
28	PROJECT[S] ENSA-M	GIRARD Muriel BORRUEY René	SERRE Marion	Le tiers foncier. Ressources, controverses et expérimentations. L'exemple de la ville de Marseille	355	NC
29	LAMPEA - UMR 7269	BRUGAL Jean-Philip	UZUNIDIS- BOUILLIER Antigone	Grands herbivores de la fin du Pléistocène moyen au début du Pléistocène supérieur dans le sud de la France. Implications anthropologiques pour la lignée néandertalienne.	355	NC
30	CEREGE - UMR 7330	ANTHONY Edward J.	BESSET Manon	Morphodynamique récente, évolution et vulnérabilité des littoraux deltaïques : une analyse globale.	355	NC
31	LPS - EA 849	APOSTOLIDIS Themistoklis	FONTE David	Processus et enjeux psychosociaux associés au développement des compétences psychosociales : une Investigation en éducation thérapeutique du patient	356	NC
32	PSYCLE - EA 3273	PICARD Delphine SCOLA Céline	HOLVOET Claire	La préférence des jeunes enfants pour les comportements prosociaux est-elle robuste ? Etudes expérimentales et oculométriques à 6, 12, 18, 24, et 36 mois	356	NC
33	PSYCLE - EA 3273	PICARD Delphine LAFRAIRE Jérémie	RIOUX Camille	FEEDING THE MIND: The development of food categories and its association with food neophobia and pickiness in young children.	356	NC
34	ISM - UMR 7287	VIOLLET Stéphane VERCHER Jean-Louis	GOULARD Roman	Stabilisation visuo-inertielle chez la mouche à la recherche de l'accéléromètre	463	NC

Fait à Marseille, le 7 juin 2018

Pour le Président et par délégation

Le Vice-président Recherche
d'Aix-Marseille Université

Pierre CHIAPPETTA

