

Programos "Žiliberas" atrankos komiteto nuotolinio posėdžio, įvykusio 2018 m. lapkričio 15 d., protokolo 4 priedas
 Lašų paskirstymas projektams 2019 metams

Annexe 4 du procès-verbal du Comité franco-lituanien à distance, réuni le 15 novembre 2018
 Financement pour l'année 2019

Nr. / N°	Projekto pavadinimas/Titre	Institucija Lietuvoje/Institucija lituanienne	Sritis/Domaine	Vadovas Lietuvoje/Chef du projet lituanien	Vadovas Prancūzijoje/Chef du projet français	Institucija Prancūzijoje/Institution française	FR: kelionės /voyages (= 500€)	FR: dienpinigiai /per diem pour les lituanien (1 = 110€)	FR skiriama bendra suma (Euras)/ somme total (en euros)	LT: kelionės /voyages (1=435€)	LT: dienpinigiai /prancūzams / per diem pour les français (1 = 110€)	LT skiriama suma (Euras)/ somme totale (en euros)
1	Elektyviliu suderninanumu pasizymintys nauji organiniai dažikliai ir styles pamešantys puslaidininkiai nashiems saulės elementams Nouveaux couples colorants/matériaux transporteurs de trous pour cellules solaires sensibilisées à colorant performantes	Kauno technologijos universitetas	Chemija / Chimie	dr. Dailius Gudelka	Dr. Bruno Schnaitz	Université de Tours	3	21	3810	3	20	3505
2	Fotosintetinė šviesoranka: nuo molekules iki membranos Collecte de la lumière durant la photosynthèse: de la molécule à la membrane	Vaislybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinų ir technologijos mokslų centras	Biologija/biofizika, medicina, sveikatos mokslai / Biologie, médecine, santé	habil. dr. Leonas Valkūnas	Dr. Bruno Robert	Institut de biologie et de technologies de Saclay (IBITEC-S)	6	32	6520	6	31	6020
3	Nauji metodai baltymo-baltyvio ir baltymo-ligando sąveikoms modeliuoti Nouvelles approches pour l'amarrage protéine-protéine et protéine-ligand	Vilniaus universitetas	Biologija/biofizika, medicina, sveikatos mokslai / Biologie, médecine, santé	dr. Česlovas Vendovas	dr. Sergei Grudinin	Jean Kuntzmann laboratory of CNRS	5	33	6130	4	35	5590
4	Naujų bioaktyviųjų medžiagų biopolimerų pagrindu kūrimas Développement de nouveaux matériaux actifs biosourcés	Kauno technologijos universitetas	Chemija / Chimie	dr. Ramunė Rutkaitė	PhD, HDR Veronique Coma	Université de Bordeaux	2	42	5620	3	36	5265
5	Priėšūdeginčių salicilato pagrindo vaistinių molekulių struktūros ir dinamikos tyrimas matricinės izoliacijos vripesinės spektrometrijos metodu Spectroscopie en matrice de molécules à base de salicylate pour étudier la structure et la dynamique de médicaments anti-inflammatoires dérivés	Vilniaus universitetas	Fizika / Physique	dr. Justinas Keponkus	habil. dr. Claudine Cèphin-Gilbert	Institut des Sciences Moléculaires d'Orsay, ISMO	2	29	4190	3	22	3725
6	Antiplažmodinio agento plazmodiono ir jo metabolinių flavoniteraktomos charakterizavimas Caractérisation du flavoniteractome de l'agent antipaludique plasmodione et de ses métabolites	Vilniaus universitetas	Biologija/biofizika, medicina, sveikatos mokslai / Biologie, médecine, santé	habil. dr. Narimantas Čenas	dr. Elisabeth Davidoud-Charvet	Laboratoire d'innovation moléculaire et applications (LIMA)	3	30	4800	3	30	4605
	2019						iš viso/Total		FR 31070			LT 28710

Nr. / N°	Projekto pavadinimas/Titre	Institucija Lietuvoje/Institution lituanienne	Sritis/Domaine	Vadovas Lietuvoje/Chef du projet lituanien	Vadovas Prancūzijoje/Chef du projet français	Institucija Prancūzijoje/Institution française	FR : kelionės /voyages (1 = 500€)	FR : dienpinigiai /per diem pour les lituanien (1 = 110€)	FR skiriama bendra suma (Eurai)/ somme total (en euros)	LT:kelionės / voyages (1 = 435€)	LT : dienpinigiai / per diem pour les français (1 = 110€)	LT skiriama suma (Eurai)/ somme totale (en euros)
----------	----------------------------	---	----------------	--	--	--	-----------------------------------	---	---	----------------------------------	---	---

Papildomų projektų sąrašas / Liste complémentaire

1	Struktūrinė ir morfologinė RBMK grafito ir HOPG grafito analizė <i>Analyse structurale et morphologique de graphite RBMK et de graphite HOPG</i>	Vaišybinis mokslinių tyrimų institutas Fizinų ir technologijos mokslų centras	Fizika / Physique	dr. Rita Plukienė	habilit. dr. Nathalie Moncoffre	Institut de Physique Nucléaire de Lyon (IPNL)	2	30	4300	4	10	2840
2	Hiperspektro duomenų rinkimas naudojant bepilotinius orlaivius ir inovatyvius vaizdų apdorojimo metodus <i>Acquisition de données hyperspectrales par drones et traitement innovant d'image pour la reconnaissance d'objet</i>	Aleksandro Stulginskio universitetas	Agronomija, gyvulininkystė, augalininkystė, ž.ū. produktų gamyba / Agronomie, productions animale, végétale et	dr. Gintautas Mozgeris	Hab. dr. Sébastien Gadal	CNRS UMR 7300 ESPACE / Aix-Marseille Université	7	60	10100	4	60	8340
	2019						iš viso/Total		FR 45470			LT 39890

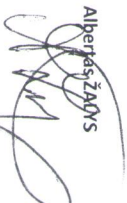
Lietuvos Respublikos švietimo ir mokslo ministerijos vardu
Studijų, mokslo ir technologijų departamento direktorius
Komiteto Lietuvos dalies pirmininkas

Pour le Ministère de l'Éducation et de la Science de la République de Lituanie
Directeur du Département des études supérieures, des sciences et des technologies
Président du Comité franco-lituanien pour la partie lituanienne

Prancūzijos Respublikos Europos ir užsienio reikalų ministerijos vardu
Prancūzijos ambasados patarėjas bendradarbiavimo ir kultūros klausimais
Komiteto Prancūzijos dalies pirmininkas

Pour le Ministère de l'Europe et des Affaires étrangères
Conseiller de coopération et d'action culturelle près l'Ambassade de France en Lituanie
Président du Comité franco-lituanien pour la partie française

ALBERTAS ŽAUNYS



Jean-Marie SANI

