

令和2年度北陸地区国立大学学術研究連携支援採択グループ

(審査区分A: 科研費等の外部資金の獲得を目指した研究活動)

採択課題(5件)

No.	研究グループ名	構成員 (◎はグループ代表者、○はグループ責任者)					研究期間 (予定)
		富山大学	金沢大学	JAIST	福井大学	他機関	
1	運動神経変性疾患の治療を目指した創薬研究グループ	学術研究部薬学・和漢系 ◎助教 歌 大介 教授 久米利明	医薬保健研究域薬学系 ○教授 金田勝幸 助教 出山諭司 助教 西谷直也			岐阜薬科大学薬学部 教授 檜井 栄一	2年 (2年目)
2	近赤外発光特性を有する高分子材料創成と光デバイス応用	学術研究部工学系 ◎助教 森本勝大	ナノマテリアル研究所 ○准教授 辛川 誠				1年
3	北陸地区大学大学生に見られる摂食障害の実態調査および効果的介入法の研究		保健管理センター ◎特任助教(学生相談カウンセラー) 小笠原知子 医薬保健研究域 医学系精神行動科学 助教(臨床心理士・公認心理師) 水上 喜美子		保健管理センター ○講師(精神科医) 岡崎 玲子		1年
4	北陸地区情報理論とその応用研究グループ	学術研究部工学系 ○講師 村山立人	理工研究域・電子情報通信学系 ◎准教授 藤崎礼志		工学系部門工学領域 ○准教授 岩田賢一		3年 (3年目)
5	「北陸地域における地震・津波防災」研究グループ		理工研究域 講師 池本敏和 ◎助教 村田 晶		工学系部門工学領域 教授 小嶋啓介 附属国際原子力工学研究所 ○准教授 大堀道広		3年 (3年目)

令和2年度北陸地区国立大学学術研究連携支援採択グループ

(審査区分B: 区分A以外の大学間連携事業に関わる研究活動)

採択課題(9件)

No.	研究グループ名	構成員 (◎はグループ代表者、○はグループ責任者)					研究期間 (予定)
		富山大学	金沢大学	JAIST	福井大学	他機関	
1	オープンプラットフォームによる北陸の地域研究者の連携研究グループ	学術研究部教育学系 ◎教授 高橋満彦	地域政策研究センター ◎准教授 菊地直樹	先端科学技術研究科 知識科学系 ◎教授 敷田麻実	教育・人文社会系部門 総合グローバル領域 ◎准教授 田中志敬	金沢星稜大学経済学部 教授 新 広昭	1年
2	遺伝医療学グループ	附属病院遺伝子診療部 ◎部長・准教授 仁井見英樹	附属病院遺伝診療部 ◎部長・特任教授 渡邊 淳		医学部附属病院遺伝診療部 ◎副部長・講師 井川正道		2年 (2年目)
3	技術シーズ発信力高度化研究会	研究推進機構 学術研究・産学連携本部 (旧 富山大TLO) ◎特命教授 千田 晋 知財担当 今川昌彦 コーディネーター 小前憲久 URA 服部康弘	先端科学・社会共創推進機構 ◎准教授 目片強司 一般職員(URA) 喜多健太 特任助教 野村綾子	産学官連携推進センター ◎教授・知財部門長 山本外茂男 技術専門職員 ニツ寺政友	産学官連携本部 ◎特命教授 樋口人志 知的財産・技術移転部 主査 中山淑恵	金沢医科大学 研究推進センター 産学連携コーディネータ 高田律子 石川県立大学 産学官連携学術交流センター コーディネータ 澤村奏絵 新潟大学地域創生推進機構 知的財産部門長 宮田敦久	1年
4	北陸地域政策の情報共有のための研究フォーラム(北陸地域政策研究フォーラム)	学術研究部社会科学系 ◎教授 小柳津英知 教授 松井隆幸 学術研究部芸術文化系 准教授 安嶋是晴	地域政策研究センター ◎准教授 菊地直樹 経済学経営学系 教授 佐無田光 教授 武田公子 教授 森山 治		教育・人文社会系部門 総合グローバル領域 ◎教授 伊藤 勇 准教授 田中志敬 工学系部門工学領域 教授 川本義海	福井県立大学 地域経済研究所 教授 南保 勝 他7名 福井工業大学 経営情報学科 教授 杉原一臣 電気電子工学科 教授 中城智之 スポーツ健康科 教授 前川剛輝 金沢学院大学 経営情報学部 教授 大野尚弘	2年 (2年目)
5	AI時代を支えるアルゴリズムとハードウェアの高度人材育成		理工研究域・電子情報通信学系 ◎准教授 深山正幸	先端科学技術研究科 情報科学系 教授 金子峰雄 ◎准教授 田中清史 情報社会基盤研究センター 教授 井口 寧	工学系部門工学領域 ◎准教授 福間慎治 教授 森真一郎		2年 (1年目)
6	北陸難治性副腎疾患研究グループ		国際基幹教育院GS教育系 教授 米田 隆 附属病院 ◎助教 米谷充弘	先端科学技術研究科 マテリアルサイエンス系 ◎教授 高村 禪			2年 (2年目)
7	過去の温暖期における地球環境研究グループ	学術研究部理学系 ◎准教授 堀川恵司	理工研究域地球社会基盤学系 教授 長谷川卓 ◎助教 佐川拓也				1年
8	高性能・高耐久性ペロブスカイト/シリコンタンデム太陽電池の開発		ナノマテリアル研究所 ◎教授 富摩哲也 特任助教 Md. Shahiduzzaman	先端科学技術研究科 マテリアルサイエンス系 ◎教授 大平圭介 特任助教 HUYNH, Tu Thi Cam			2年 (1年目)
9	走査ダイヤモンドNV中心ピラープローブの開発と生命科学への応用		ナノマテリアル研究所 ◎教授 徳田規夫 助教 松本 翼 ナノ生命科学研究所 所長 福間剛士	先端科学技術研究科 マテリアルサイエンス系 ◎准教授 安 東秀 研究員 Pawan Kumar			1年