

2020年度 金沢大学学生海外派遣プログラム一覧【公式プログラム】

2020.3現在

※実施期間、説明会日程等は予定です。変更場合があります。詳細は担当教員にお問い合わせください。

プログラムコード	No.枝番	部局	担当教員(氏名・所属)	プログラム名	JASSO	JASSOプログラム番号	JASSOプログラム名	形態	派遣先機関名	派遣先国名	都市名	対象	募集人数	期間(前半/後半)	実施期間	費用	単位付与の授業名(新カリキュラム)	単位付与の授業名(旧カリキュラム(6年以上))	説明会等 日時・場所	備考
理001	36	理工学域	三浦 伸一 (数物科学系)	数物科学東アジア学生交流プログラム	○	HTA2010500202	数物科学分野における研究・教育国際化のための学生派遣プログラム	インターシップ・専門実習	バンドン工科大学	インドネシア	バンドン	数物科学類全学年	13名	前半	2020年9月(2週間程度)	9万円程度	特別講義: 数物科学国際交流A	特別講義: 数物科学国際交流A		
理002	37	理工学域	田中 茂雄 (フロンティア工学系)	モンクット王工科大学トンブリ校(タイ)との理工系教育研修プログラム	○	HTB2010500203	タイ・トップ大学との理工系教育研修プログラム	インターシップ・専門実習	モンクット王工科大学トンブリ	タイ	バンコク	理工B3, 4年 自然研M1, 2	50名	前半	2020年8月(5週間程度)	20~22万円程度	学類: 国際研修B 大学院(M): 国際研究インターンシップ	・理工学域: 各学類の海外インターンシップ対応科目 ・大学院(M): 各専攻インターンシップ科目	4月実施予定	
理003	38	理工学域	岩井 智昭 (機械工学系)	マレーシア工科大学MJIIT研修プログラム	○	HTB2010500201	理工グローバル研修プログラム	インターシップ・専門実習	マレーシア工科大学、マレーシア日本国際工学院(MJIIT)	マレーシア	クアラルンプール	理工学域機械工学 B4 自然研機械科学 M1, 2	10名	前半	8月実施予定(3週間程度)	15万円程度	学類: 国際研修B 大学院(M): 国際研究インターンシップ	・理工学域: 各学類の海外インターンシップ対応科目 ・大学院(M): 各専攻インターンシップ科目	2020.8プログラム実施説明会開催	
理004	39	理工学域	八木谷 聡 唐堂 由其 (電子情報通信学系)	中国研修(浙江大学、上海交通大学)プログラム	○	HTB2010500201	理工グローバル研修プログラム	インターシップ・専門実習	浙江大学 上海交通大学	中国	杭州、上海	理工学域電子情報学B4 自然研電子情報科学 M1, 2	10名		2021年3月(2週間程度)	11万円程度	国際研修AまたはB(B) 国際研究インターンシップ(M)	インターンシップ科目(B4~) 各専攻インターンシップ科目(M)		
理005	40	理工学域	池本 良子 (地球社会基盤学系)	国際環境技術者育成のための海外研修プログラム	追加採択待ちA		アジアの持続可能な環境のための海外研修プログラム	インターシップ・専門実習	清華大学、カンボジア工科大学、国立政治大学等	中国、カンボジア、台湾	北京、プノンペン、台北	・理工学域 ・自然科学研究科 ・自然研ETIC特別コース	10名	前半	2020年8月(2週間程度)	15万円~20万円	環境・エネルギー技術海外研修 国際研修A・B 国際研究インターンシップ	環境技術海外研修 各学類・専攻のインターンシップ科目		
理006	1	理工学域	木村 正人 長尾 秀実 (数物科学系)	アメリカ短期留学プログラム	-	-	-	語学研修	フロリダ工科大附設ELS	アメリカ	フロリダ	理工学域B1, 2	20名	前半	第1期2020.8.16~8.30(予定)	50万円程度	GS異文化体験(共通教育2単位)		①2020年4月1日(水)13:30~ 大講義室A,B(数物科学類、物質化学類) ②2020年4月1日(水)15:00~ 大講義室A,B(地球社会基盤学類、生命理工学類)	
理007	2	理工学域	木村 正人 長尾 秀実 (数物科学系)	アメリカ短期留学プログラム	-	-	-	語学研修	フロリダ工科大附設ELS	アメリカ	フロリダ	理工学域B1, 2	20名	前半	第2期2020.8.30~9.13(予定)	50万円程度	GS異文化体験(共通教育2単位)		③2020年4月2日(木)14:00~ 大講義室A,B(3学類) ④2020年4月13日 12:10-12:50, 14:50-15:30, 16:30-17:10 (詳細説明) 総合教育棟A5 演習室	
理008	42	理工学域	木村 正人 長尾 秀実 (数物科学系)	ベトナムグローバル研修ツアー	○	HTB2010500201	理工グローバル研修プログラム	語学研修	Vietnam National University, University of Science	ベトナム	ハノイ	理工学域B2以上	30名	前半	2020/8/14~8/29(2週間)	36万円程度	GS異文化体験(共通教育1単位)、国際研修A(専門1単位)	・インターンシップ科目(B4)	4月6日(月)12:10-12:50, 16:30-17:30 4月16日(木)12:10-12:50, 16:30-17:30 自然科学本館103講義室(両日とも)	
理009	43	理工学域	海野 進 遠藤 徳孝 (地球社会基盤学系)	フィリピンにおける自然災害の理解とその対応:室内・野外実習を通じた体験型プログラム	○	HTB2010500209	アジアの地球惑星環境学リーダーを育てるインターンシップ	インターシップ・専門実習	フィリピン国立大学デリマン校	フィリピン	ケソン	理工自然システム系B3~B4	12名	後半	2021年2月(2集荷程度)	15万以下	3年次選択科目「地球学巡検2」	3年次選択科目「地球学巡検2」	R2.4月自然システム学類オリエンテーションまたは4月中の地球学ゼミナール1	
理010	44	理工学域	石島 達夫 (サステナブルエネルギー研究センター) 八木谷 聡, 上杉 喜彦 (電子情報通信学系)	ミャンマー国際研修	○	HTB2010500201	理工グローバル研修プログラム	インターシップ・専門実習	ヤンゴン工科大 マンダレー工科大	ミャンマー	ヤンゴン マンダレー	理工学域電子情報学B4 自然研電子情報科学 M1, 2	6名	前半	2週間程度	18万円程度	学類: 国際研修B 大学院(M): 国際研究インターンシップ	・学外体験実習B(B4) ・各専攻インターンシップ科目(M)		
理011	45	理工学域	名古屋 創 (数物科学系)	トゥール大学との数学・理論物理学研修プログラム	○	HTB2010500201	理工グローバル研修プログラム	インターシップ・専門実習	トゥール大学	フランス	トゥール	自然研数物科学M, D 全学年	4名		2ヶ月以内	16万円程度	・国際研究インターンシップ(M) ・数物科学国際特別インターンシップ(D)	・各専攻インターンシップ科目(M) ・数物科学国際特別インターンシップ(D)		

2020年度 金沢大学学生海外派遣プログラム一覧【公式プログラム】

2020.3現在

※実施期間，説明会日程等は予定です。変更場合があります。詳細は担当教員にお問い合わせください。

プログラムコード	No.枝番	部局	担当教員 (氏名・所属)	プログラム名	JASSO	JASSO プログラム 番号	JASSO プログラム名	形態	派遣先機関名	派遣先国名	都市名	対象	募集人数	期間 (前半/ 後半)	実施期間	費用	単位付与の授業名 (新カリキュラム)	単位付与の授業名 (旧カリキュラム(6年以上))	説明会等 日時・場所	備考
理012	46	理工学域	大浦 学 (数物科学系)	チェコ工科大での数物科学 研修プログラム	○	HTA20105 00202	数物科学分野における 研究・教育国際化のた めの学生派遣プログラム	インター シップ・専 門実習	チェコ工科大学	チェコ	プラハ	理工学域数 物科学B2, 3	10名	後半	2021年2月(4集荷 程度)	25万円程度	特別講義(数物科学国際研修 A・B)(各1単位)	特別講義(数物科学国際研修 A・B)(各1単位)		
理013	47	理工学域	木村 正人 (数物科学系)	ヨーロッパ諸大学との数物 科学国際共同研究のため の学生派遣プログラム	○	HTA20105 00202	数物科学分野における 研究・教育国際化のた めの学生派遣プログラム	インター シップ・専 門実習	チェコ工科大学、カザン連 邦大学、アイントホーフェン 工科大学、カールスタード 大学、ロレーヌ大学等	チェコ、ロシア、 オランダ、ス ウェーデン、フ ランス等		理工学域数 物科学B4 自然研数物 科学M、D 全学年	6名		2021年2月(5集荷 程度)	30万円程度	特別講義(数物科学国際研修 A・B)(各1単位)	・特別講義(数物科学国際研修 A・B)(各1単位)(B4) ・国際研究インターシップ(M) ・数物科学国際特別インターシッ プ(D)		
理014	48	理工学域	自然科学研究科 長 (役職指定)	理工系ロシア短期留学プロ グラム	○	HGT20105 00202	大学の世界展開力強 化事業(29ロシア)プロ グラム	インター シップ・専 門実習	カザン連邦大学 国立アルタイ大学 国立イルクーツク大学 極東連邦大学 ロシア科学アカデミー極東支 部 モスクワ国立大学 サンクトペテルブルク国立大 学	ロシア		理工学域B 4 自然研M1, 2	16名	前半	夏季休暇期間中のうち 2週間又は4週間	10~15万円程 度 (行先,期間 等による),往 復交通費(成 田-ロシア)は 世界展開力事 業費から支給 予定	国際研究インターシップ(2単 位),国際研修B(2単位) (修得済の場合は別途指示)	各専攻インターシップ科目 各学類インターシップ科目		
理015	49	理工学域	古内 正美 (地球社会基盤 学系)	プリンスオブソクラ大学ス タニキャンパス(タイ南部) での理工系教育研修プロ グラム	○	HTB20105 00203	タイ・トップ大学との理工 系教育研修プログラム	インター シップ・専 門実習	プリンスオブソクラ大学	タイ	スラタニ	理工学域B 3, 4 自然研M1, 2	10~20名	後半	2020年9月(5週間 程度)	20万円程度	国際研修B(2単位), 国際 研究インターシップ	各学類・各専攻インターシッ プ科目	4月実施予定	
理016	50	理工学域	林 宣仁 (物質化学系)	物質化学のロシア・欧州短 期留学プログラム	○	HTB20105 00201	理工グローバル研修プロ グラム	インター シップ・専 門実習	カザン大学, イルクーツク大 学, サンクトペテロスブルク大 学	ロシア		理工学域物 質化学B 3, 4 自然研物質 化学専攻M 1, 2	5名程度		2020年9月(4週間 程度)	10万円程度	国際研修A(1単位), 国際 研修B(2単位), 国際研究イ ンターシップ	各学類・各専攻インターシッ プ科目	2019年12月説明会開催済	
理017	51	理工学域	田中 茂雄 (フロンティア工 学系)	タイ・マヒドン大学短期留学 プログラム	○	HTB20105 00203	タイ・トップ大学との理工 系教育研修プログラム	インター シップ・専 門実習	マヒドン大学	タイ	バンコク	理工学域B 3, 4 自然研M1, 2	最大5名		2020年8月(5週間 程度)	25万円程度	国際研修B(2単位), 国際 研究インターシップ(2単位)	各専攻インターシッ プ科目 各学類インターシッ プ科目	4月実施予定	
理018	52	理工学域	長谷部 徳子 (自然科学研究 科)	アジアの地球惑星環境学 リーダー育成プログラム	○	HTB20105 00209	アジアの地球惑星環境 学リーダーを育てるイ ンターシッ プ	インター シップ・専 門実習	モンゴル国立大学 中国科学アカデミー南京湖 沼研究所	モンゴル 中国	ウランバートル 市 昆明市	理工学域B 4 自然研M, D全学年	7名		2020年9月(2週間 程度)	20万円程度	国際研修B(2単位), 国際 研究インターシップ(2単位)	各専攻インターシッ プ科目 各学類インターシッ プ科目	4月実施予定	
理019	53	理工学域	古内 正美 (地球社会基盤 学系)	タイ・カセサート大学留学プ ログラム	○	HTB20105 00203	タイ・トップ大学との理工 系教育研修プログラム	インター シップ・専 門実習	カセサート大学	タイ	バンコク	理工学域B 3, 4 自然研M1, 2	最大5名		2020年8月(5週間 程度)	25万円程度	国際研修B(2単位), 国際 研究インターシップ(2単位)	各専攻インターシッ プ科目 各学類インターシッ プ科目	4月実施予定	
理020	54	環日本海域環 境研究センター 理工学域	鈴木 信雄(環日 本海域環境研究 センター) 山口 正晃(生命 理工学系) 竹内 裕(生命理 工学系)	タイ・BIOTEC留学プログラ ム	○	HTB20105 00201	理工グローバル研修プロ グラム	インター シップ・専 門実習	BIOTEC	タイ		理工学域B 3, 4 自然研M1, 2	最大5名		2020年9月(2週間 程度)	14万円程度	国際研修B(2単位), 国際 研究インターシップ(2単位)	各専攻インターシッ プ科目 各学類インターシッ プ科目	4月中~下旬に個別に参加学生 募集及びプログラム実施説明を行う	
理021	55	理工学域	前田 勝浩 秋根 茂久 (新学術創成研 究機構)	2020年度 ストラスブル 大学院留学プログラム	-	-	-	インター シップ・専 門実習	ストラスブル大学	フランス	ストラスブル	自然研物質 化学M1	5名		2020年9月~2021 年2月	100~150万 円程度	別紙読替表のとおり	-	2020年7月にプログラム実施説明 会を予定(調整中)	

2020年度 金沢大学学生海外派遣プログラム一覧【公式プログラム】

2020.3現在

※実施期間，説明会日程等は予定です。変更の場合があります。詳細は担当教員にお問い合わせください。

プログラムコード	No.	枝番	部局	担当教員 (氏名・所属)	プログラム名	JASSO	JASSO プログラム 番号	JASSO プログラム名	形態	派遣先機関名	派遣先国名	都市名	対象	募集人数	期間 (前半/ 後半)	実施期間	費用	単位付与の授業名 (新カリキュラム)	単位付与の授業名 (旧カリキュラム(6年以上))	説明会等 日時・場所	備考
理022	56		理工学域	秋田 純一 (電子情報通信 学系)	中国・南方科技大 短期 留学プログラム	○	HTB20105 00201	理工グローバル研修プロ グラム	インター シップ・専 門実習	南方科学技術大学	中国	深圳市南山区	理工学域電 子情報・電子 情報通信学 類B3, 4 自然研電子 情報科学専 攻M1, 2	5名		2020.8.30～ 2020.9.11	20万円程度	国際研修A(1単位)または 国際研修B(2単位) 国際研究インターンシップ(2単 位)	各専攻インターンシップ科目 各学類インターンシップ科目	4月実施予定	
理023	57		理工学域	吉田靖雄(数物 科学系) 木村正人(数物 科学系) 田中茂雄(フロン ティア工学系)	台湾・トップ大学との理工系 教育研修プログラム	○	HTB20105 00201	理工グローバル研修プロ グラム	インター シップ・専 門実習	国立成功大学(台南) 国立台湾大学(台北) 国立交通大学(新竹) 国立清華大学(新竹)	台湾	台南, 台北, 新竹	理工学域B 3, 4 自然研M1, 2	20名		2020.8.28～ 2020.9.29	25万円程度	国際研修A(1単位)または 国際研修B(2単位) 国際研究インターンシップ(2単 位)	各専攻インターンシップ科目 各学類インターンシップ科目	4月実施予定	