学修プログラムの履修手続きについて (先端科学技術専攻)

本学では、教育内容により区分した学修プログラムとして、下記のプログラムを置いています。 それぞれの学修プログラムの要件を満たした上で課程を修了する者には、学位授与時にプログラム修了証を授与します。

学修プログラムの履修希望者は、「学修プログラム履修申請書」に必要事項を記入の上、10月 6 日 (金) 17 時までに石川キャンパスの学生は教育支援課教務係(kyoumu@ml. jaist. ac. jp)へ、東京社会人コース学生は社会人教育係(sate@ml. jaist. ac. jp)へ、郵送またはメールで提出してください。

なお、学修プログラムは各課程につき1つのみ履修することができますが、ナノマテリアルテクノロジープログラム、価値創造実践プログラムは重複して履修することが可能です。

学修プログラムの詳細については、履修案内の「学修プログラム」の章で確認してください。

【履修対象について】

石川の学生:学修プログラムの履修は<u>任意</u>とするので、<u>希望者のみ申請</u>すること。

東京の学生:学修プログラム(価値創造実践プログラムは除く)の履修は<u>必須</u>なので、<u>必ず申</u>

請すること。

【申請書】

添付の様式または以下の URL よりダウンロードできます。

URL: https://www.jaist.ac.jp/education/data/study-program.docx

記

○ 学修プログラム一覧

区分	課程	学修プログラム
石川	博士前期	データ分析学リーダー育成プログラム※
		高信頼 IoT 技術者育成プログラム
		情報セキュリティプログラム
		ナノマテリアルテクノロジープログラム
	博士後期	データ分析学リーダー育成プログラム※
		ナノマテリアルテクノロジープログラム
東京	博士前期	技術経営 (MOT) プログラム
		サービス経営(MOS)プログラム
		IoT・AI イノベーションプログラム
	博士後期	先端知識科学プログラム
		先端情報科学プログラム
		価値創造実践プログラム

「※」以外のプログラムは日本語能力が必要となります。

To: New students enrolled in October 2023

From: Educational Service Section

Re: Application procedures for Study Programs for Division of advanced

Science and Technology

Date: October 2023

JAIST offers several study programs listed below of which you can choose one according to your study interests.

A certificate of completion will be granted to those who complete the required program work.

Please fill out the application form and submit it to the Educational Service Section (kyoumu@ml.jaist.ac.jp) by postal mail or email. The submission deadline is 5:00 pm, Friday, October 6.

You can select only one study program during each of the master's and doctoral program except for the Nano Materials Technology Program and Creating Value Program, which can be chosen with another program.

See the Degree Completion Guide for details.

<NOTES>

For Ishikawa students:

Study Programs are optional. Submit an application if you wish to apply to a program.

For Tokyo students:

One of the study programs (excluding Creating Value Program) must be selected (required).

<Application Form>

The form is available at URL: https://www.jaist.ac.jp/education/data/study-program.docx

	Course	Study Program
Ishikawa		Education Program for Leaders in Data Analytics*
	Master's	Highly-Dependable IoT Systems Program
	Program	Information Security Program
		Nano Material Technology Program
	Doctoral	Education Program for leaders in Data Analytics*
	Program	Nano Material Technology Program
Tokyo	Master's Program	Management of Technology (MOT) Program
		Management of Service (MOS) Program
		IoT∙Al Innovation Program
	Doctoral Program	Advanced Knowledge Science Program
		Advanced Information Technologies Program
		Creating Value Program

Japanese language proficiency is required for all program except for the one marked with an asterisk(*).

学修プログラム履修申請書 Study Program Application Form

北陸先端科学技术 To President of JA	術大学院大学長 宛 AIST StudentNumber 学生番号 Name 氏名
	学修プログラムを履修することを希望します。 apply to a study program as below.
	記 Details
(「※」以外のフ	ログラムのいずれかにチェック ⊘ してください。 [°] ログラムは日本語能力が必要となります。) box(es) of the followings. Japanese language proficiency is required for all program except for the one isk(*).
(博士前期課 口 デ 口 雨 口 作	ス(<u>任意</u>)】Ishikawa Campus (<u>optional</u>) 程)Master's program データ分析学リーダー育成プログラム※ Education Program for Leaders in Data Analytics* 高信頼 IoT 技術者育成プログラム Highly-Dependable IoT Systems Program 青報セキュリティプログラム Information Security Program ナノマテリアルテクノロジープログラム Nano Material Technology Program
	程)Doctoral program データ分析学リーダー育成プログラム※ Education Program for Leaders in Data Analytics* ナノマテリアルテクノロジープログラム Nano Material Technology Program
(博士前期課 □ ‡	ト(<u>必須</u>)】Tokyo Satellite (<u>required</u>) 程程)Master's program 技術経営(MOT)プログラム Management of Technology (MOT) Program ナービス経営(MOS)プログラム Management of Service (MOS) Program oT・AI イノベーションプログラム IoT Innovation Program
	課程)Doctoral program 七端知識科学プログラム Advanced Knowledge Science Program 七端情報科学プログラム Advanced Information Technologies Program

【東京サテライト(<u>任意</u>)】 Tokyo Satellite (<u>optional</u>)

(博士後期課程)Doctoral program

□ 価値創造実践プログラム Creating Value Program