

2024(令和6)年度

大学院 学生募集要項

工学研究科 数理情報科学専攻 修士課程
推薦入試

この要項に記載されている内容は2023年9月時点のものです。
募集要項に記載されている選抜方法とは異なる時期・方法で選
抜を実施する場合があります。変更する場合は、ホームページ
上でお知らせします。



山陽小野田市立山口東京理科大学 公式ホームページ



公立大学法人 山陽小野田市立
山口東京理科大学

大学院入試に関する問い合わせ先

〒756-0884 山口県山陽小野田市大学通1-1-1

公立大学法人 山陽小野田市立山口東京理科大学 入試広報課

TEL. (0836) 88-4505

《目 次》

アドミッション・ポリシー	1
大学院推薦入試フローチャート	2
1. 趣旨	3
2. 出願資格	3
3. 推薦要件	3
4. 募集人員、出願期間	3
5. 選考方法	3
6. 試験日・試験時間・試験場	3
7. 出願書類	4
8. 入学願書の記入について	4
9. 入学検定料、出願書類の提出	5
10. 合格発表	5
11. 入学手続	6
12. 入学初年度納付金額	6
13. 授業料の免除・徴収猶予制度及び奨学金	6
14. その他注意事項	7
15. 個人情報の取扱いについて	7
修士課程研究指導教員及び研究分野一覧表	8
試験場案内	9

添 付 書 類

この募集要項には、次の書類が添付されています。

1. 山陽小野田市立山口東京理科大学大学院推薦入学願書（修士課程用）
2. 志望理由書
3. 推薦書
4. 山陽小野田市立山口東京理科大学大学院市内在住者入学金申請書

大学院の概要

●入学者受け入れ方針（アドミッション・ポリシー）

- ① 学士課程で修得した数学を基礎としたデータサイエンス、バイオインフォマティクス、人工知能などの数理情報科学分野の知識を応用した独創的な発想ができる人を求めます。
- ② 修士課程において遂行する研究へ誠実に取り組み、協調性、倫理観を有し、様々な分野との共同研究や国際的コミュニケーション能力を有し、グローバルな視点からの学習や研究に意欲的な人を求めます。
- ③ 修士課程において修得する高度な知識と技能を実践的に社会課題へと繋げ、国内や海外、特に地域社会に貢献したいと考えている人を求めます。

●人材育成目的・教育研究方針

工学研究科における主たる目標は、機械工学、電気工学、情報科学及び応用化学の分野を展望しながら、広い視野に立って学識を養い、独創的な研究課題に取り組み、理学と工学の調和した研究及び応用の能力を培うことにあります。

伝統的な学問区分及び専門区分を尊重しながらも、これらにとらわれない横断的、学際的な視点をもって工学分野を展望し、理学と工学における理論を修得し同時に应用能力を身につけ、多様化する未来に向けて、常に基本に立ち返って諸種の問題に対処できる能力を養います。

【工学研究科の目的】

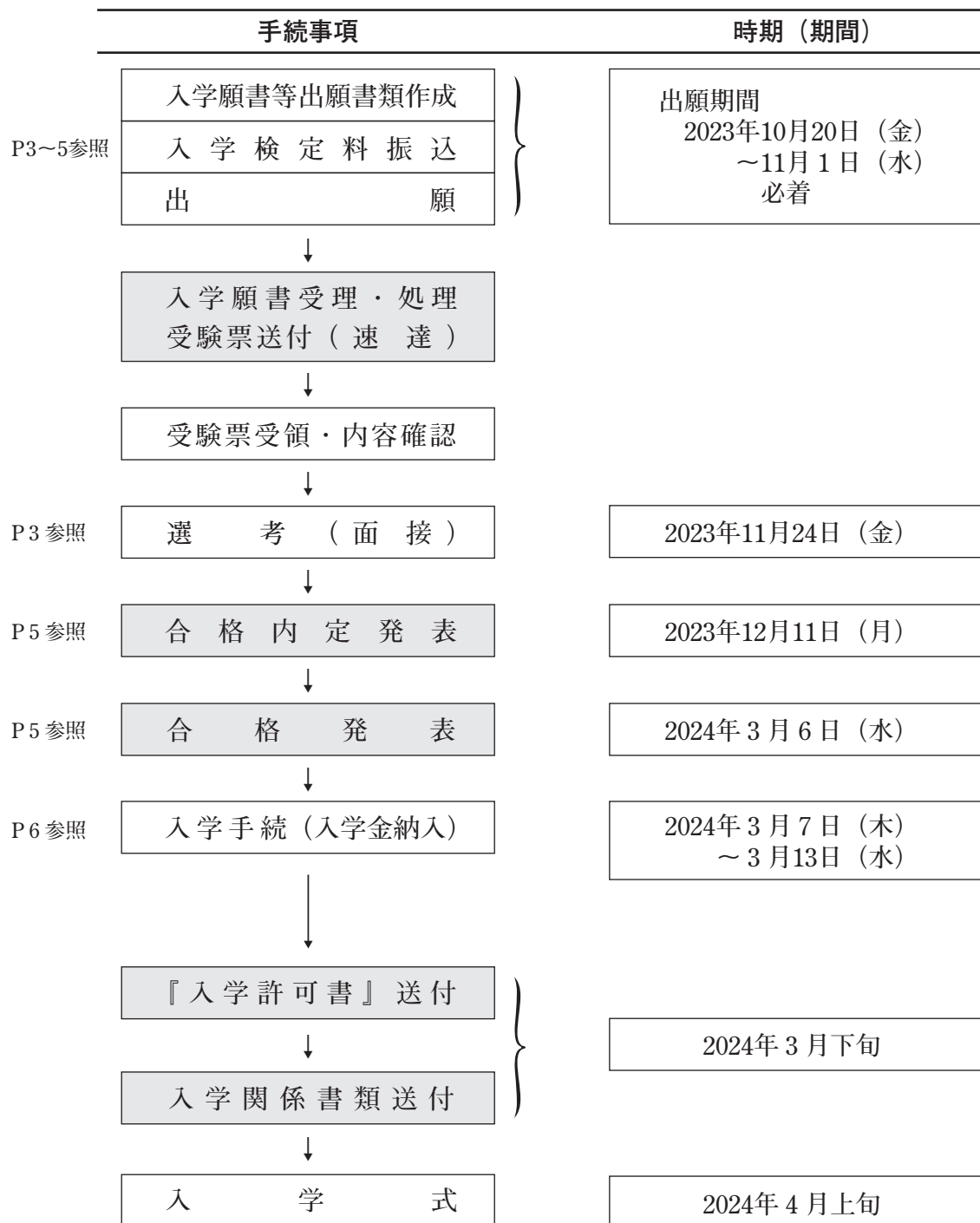
工学研究科修士課程は、科学技術が理学と工学の各分野が相互に関連し合って進歩を遂げている状況を踏まえて、理学と工学分野を横断的な視点で捉えた研究・教育を行い、多様な専門性を要求される業務に必要な研究能力及び学識と共に、技術者及び研究者に要求される倫理や常識を身につけ、それぞれの分野で個性と創造性を発揮できる人材を育成し、よって科学技術の発展に寄与することを目的とします。

【数理情報科学専攻の目的】

数理情報科学専攻は、数物理学を基礎とし最先端技術へと繋がる情報科学を工学・薬学・医学と連携・融合させ、様々なデータを活用した新たな産業へと繋がるデジタル社会をリードする人材を育成することを目的とします。

大学院推薦入試フローチャート

志願者から本学へ
 本学から志願者へ



推薦

推薦入学試験

1. 趣旨

本学大学院における研究教育を希望する者で、学士（工学）の学位を取得見込みの者からアドミッション・ポリシーに合致する者を、面接及び書類審査によって総合的に判定し、選考する制度です。

2. 出願資格

次の各号のいずれかに該当し、「3. 推薦要件」を満たす者。ただし、女子枠への出願はこれらに加え、戸籍上の性別が「女性」であることを出願資格とします。

- (1) 学士の学位を2024年3月取得見込みの者
- (2) 外国において学校教育における16年の課程を2024年3月までに修了見込みの者

3. 推薦要件

次の各号を満たす者。

- (1) 学業成績、人物ともに優れ、将来数理情報科学の専門領域において貢献が期待できる者
- (2) 出願前に志望する専門領域の研究指導教員（受入担当教員）の口頭試問を受け、出願を許可された者
- (3) 合格した場合に入学を確約できる者

4. 募集人員、出願期間

研究科	専攻	募集区分		募集人員	出願期間
工学研究科	数理情報科学 専攻	推薦入試	一般枠	6名	2023年10月20日（金） ～11月1日（水）必着※
			女子枠	2名	

※出願書類の提出方法は郵送となります。郵便事情等を考慮し、出願期間内に必ず到着するように発送してください。ただし、出願期間最終日の2023年11月1日（水）8：30～17：00に限り、入試広報課（1号館総合受付）への持参が可能です。

5. 選考方法

面接及び提出書類を総合して判定します。

6. 試験日・試験時間・試験場

試験日	試験時間	試験場
2023年11月24日（金）	集合 13：30 面接 14：00～	山陽小野田市立山口東京理科大学

7. 出願書類

次の(1)～(5)の書類を出願期間に提出してください。(6)～(8)につきましては該当する方のみ、提出してください。

- (1) 山陽小野田市立山口東京理科大学大学院推薦入学願書（修士課程用）〔所定用紙〕
- (2) 成績証明書
- (3) 卒業見込証明書
- (4) 志望理由書〔所定用紙〕
- (5) 推薦書〔所定用紙〕
- (6) 外国人留学生は在留カード（又は在留カードとみなされる期間の「外国人登録証明書」）及びパスポートの写し
- (7) 国費外国人留学生は国費留学生証明書
- (8) 山陽小野田市立山口東京理科大学大学院市内在住者入学金申請書〔所定用紙〕

8. 入学願書の記入について

- (1) 入学願書は漏れなく記入し、必要な箇所は○で囲んでください。
また願書記入にあたっては、次の点に十分注意してください。
 - ① 氏名欄は楷書で丁寧に、姓と名を分けて記入してください。
 - ② 生年月日の月及び日が1桁の場合、10の位は「0」を記入し、2桁表示としてください。
 - ③ カナ小文字は大文字で記入（例：トウキョウ）し、また、濁点（゛）、半濁点（゜）は、1文字分として記入してください。
 - ④ 連絡先は本学が合格通知・学費振込用紙等の重要な書類を郵送する場所です。最も確実に連絡できる場所（帰省先、保証人等）を記入してください。出願後連絡先を変更する場合は速やかに届け出てください。
 - ⑤ 電話番号は、() を用いず「-」（ハイフン）を用い、市外局番から記入してください。
 - ⑥ 郡、市、区、町、村名等は読みやすいよう空欄を用いながら記入してください。また、アパート、寮、下宿などの場合、アパート名、号棟、号室、〇〇様方等も記入してください。
 - ⑦ 担当教員は、「修士課程研究指導教員及び研究分野一覧表」（8ページ）を参照し、記入してください。

〔入学願書記入例〕

(A)

2024年度

山陽小野田市立山口東京理科大学大学院推薦入学願書
(修士課程用)

学籍番号	(空欄)
(※本学出身者のみ記入)	

氏名	スズキ 一郎	性別	① 2	生年月日	20010501
姓	鈴木	男	男	年(西暦)	月 日
名	一郎				

郵便番号	〒7560833
住所	山口県 山陽小野田市 北竜王町105

写真貼付欄 (4×3cm)

最近3か月以内に撮影のものを使用し、裏面に氏名を記入してください。

担当教員	神林 靖
学歴	西暦 2020年4月 〇〇大学 工学部 電気工学科 入学
(大学以降)	西暦 2024年3月 〇〇大学 工学部 電気工学科 卒業見込
職業	西暦 年 月

学費金庫

¥30,000

1

新設発行 校章

取扱期限 2023年11月1日(水)まで

- (2) 写真貼付にあたっては、次の点に注意してください。
- ① 所定の大きさ（4 cm×3 cm）の写真を全面貼付してください。
 - ② 上半身正面、脱帽、無背景、最近3か月以内に撮影のものを使用してください。
 - ③ 写真の裏面に、氏名を記入してください。
 - ④ 眼鏡使用者は使用のまま撮影してください。

9. 入学検定料、出願書類の提出

(1) 入学検定料

入学検定料は30,000円です。

- ① 入学検定料は所定の入学願書に必要事項を記入し、銀行から「電信扱」で振り込んでください。振り込みは現金自動入出金機（ATM）を使用しないで、必ず窓口扱いで依頼してください。また、現金・為替等は一切受け付けません。
- ② 入学検定料は全国の銀行から振り込めます。
- ③ 振り込み後、A・B票に取扱銀行の収納印があることを確認してください。
- ④ B票「本人保管用」は切り離し、大切に保管してください。
- ⑤ 検定料納入の銀行取扱期限は2023年11月1日(水)までです。期限を過ぎると受け付けません。

(2) 出願書類の提出

出願書類を一括して封筒に入れ、出願期間内に必着するよう簡易書留速達郵便で下記宛てに郵送してください。ただし、出願期間最終日の2023年11月1日(水) 8:30~17:00に限り、入試広報課（1号館総合受付）への持参が可能です。

〒756-0884 山口県山陽小野田市大学通1-1-1
公立大学法人 山陽小野田市立山口東京理科大学 入試広報課
 ☎ 0836-88-4505 FAX 0836-39-9249

(3) 出願上の注意

- ① 受理した出願書類及び入学検定料は、事由のいかんを問わず返還しません。
- ② 出願書類に不備があった場合、書類の不備が解決されるまで受付は保留となり、受験票は交付されません。書類の不備について入試広報課から連絡があった場合は、その指示に従ってください。
- ③ 出願資格が見込みであった者が、2024年3月31日(日)までに出席要件を満たさなかった場合には、入学することができません。

10. 合格発表

	日時	発表方法
合格内定発表日	2023年12月11日(月) 10:00	合格内定者に合格内定通知書を送付 本学ホームページに掲示
合格発表日	2024年3月6日(水) 10:00	合格者に合格通知書を送付 本学ホームページに掲示

〈注意事項〉

- ① 合格者には合格通知書及び入学手続書類を合格発表日に「簡易書留速達」郵便で発送します。到着まで数日かかる場合がありますのでご了承ください。
- ② 合格発表は本学ホームページに合格者の受験番号を掲載しますが、ホームページでの発表は情報提供サービスの一環として行うもので、合格者には合格通知書をもって正式に通知します。

11. 入学手続

入学手続の詳細は、合格通知書発送の際、合格者宛てに別途お知らせします。

入学手続は、2024年3月7日（木）～3月13日（水）までの間に、入学金を合格通知書に付随している所定の振込依頼書にて一括納入（銀行振込）してください。

手続期間経過後の入学手続は、事由のいかんを問わず一切認めません。

入学手続を完了した方には、2024年3月14日（木）以降入学許可書と入学関係書類を送付します。

12. 入学初年度納付金額

(1) 学費

	入学金	授業料（年額）	合計
市内在住者 本学の卒業生等	141,000円	535,800円	676,800円
市外在住者	282,000円	535,800円	817,800円

〈注意事項〉

- ① 入学金は初年度のみ納入となります。
- ② 入学を許可された院生又は当該院生の一親等の親族で、入学手続完了日の6か月前から引き続き山口県山陽小野田市内に住所を有することが住民票で確認できる者の入学金は141,000円となります。
- ③ 本学又は山口東京理科大学の卒業生で、本学大学院修士課程に進学する者の入学金は141,000円となります。
- ④ 学費（入学金・授業料）は改定される場合があります。在学中に授業料が改定された場合は、改定後の授業料が適用されます。

(2) 諸会費

項目	金額	備考
学生教育研究災害傷害保険料	1,340円	1年分
教育後援会費	入会金	5,000円
	会費	24,000円
校友会費	15,000円	初年度のみ
計	45,340円	

〈注意事項〉

- ① 学生教育研究災害傷害保険料は2023年度実績の金額です。
- ② 本学又は山口東京理科大学の卒業生で、大学院修士課程に進学する者の教育後援会への入会金及び校友会費は必要ありません。
- ③ 諸会費は改定される場合があります。改定された場合は、改定後の金額が適用されます。

13. 授業料の免除・徴収猶予制度及び奨学金

(1) 授業料の免除・徴収猶予制度

本人の申請に基づき、選考の上、予算の範囲内で授業料の全額又は半額を免除する制度及び納付期限を延長する制度があります。希望される方は、4月に実施する説明会に必ず参加してください。

(2) 奨学金

経済的理由により就学に困難がある学生に対し、日本学生支援機構をはじめとする奨学金制度があります。詳細につきましては、大学案内又はホームページをご覧ください。

なお、奨学金説明会を4月に実施しますので、奨学金を希望される方は必ず参加してください。

14. その他注意事項

- (1) 受理した出願書類及び入学検定料は、事由のいかんを問わず返還しません。
- (2) 受理した入学手続書類及び入学金は、事由のいかんを問わず返還しません。
- (3) 試験当日は必ず受験票を持参してください。当日までに受験票が未着の場合は、試験場入口で係員に申し出てください。
- (4) 入学手続完了後、事由のいかんを問わず入学を辞退する場合は、2024年3月29日(金) 17:00までに入試広報課にその旨連絡してください。また、2024年4月1日(月)以降は入学の辞退はできません。授業料を支払った上で退学することになりますので、ご注意ください。

15. 個人情報の取扱いについて

入学願書に記載された個人情報は、個人情報保護に関する法令及び「山陽小野田市立山口東京理科大学個人情報保護規程」に基づき、以下のように取扱います。

- (1) 氏名、生年月日、連絡先、成績などの個人情報は、出願処理、入学者選抜実施、合格発表、入学手続、入学後の教務関係、学生支援関係、授業料徴収関係、調査研究及びこれらに付随する業務の遂行に利用します。
- (2) 山陽小野田市立山口東京理科大学の広報活動（募集要項やパンフレット等の送付及び入試情報の管理・送信）のために使用する場合があります。なお、その際、外部の事業者に委託をすることがあります。

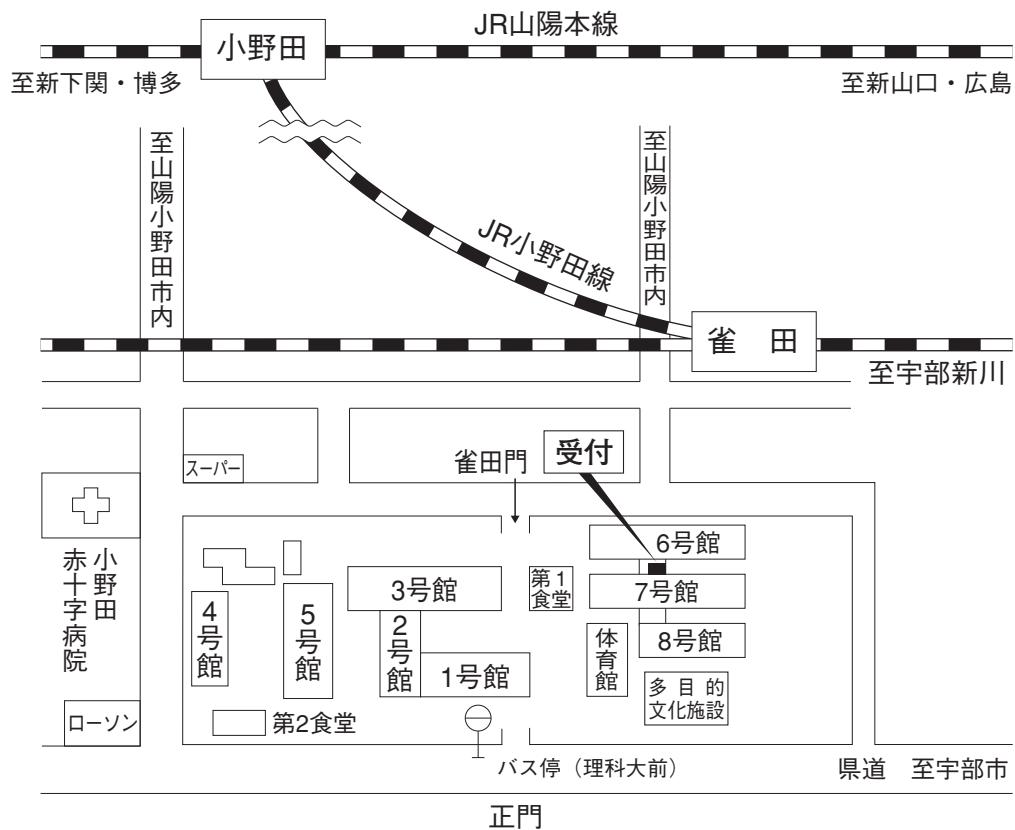
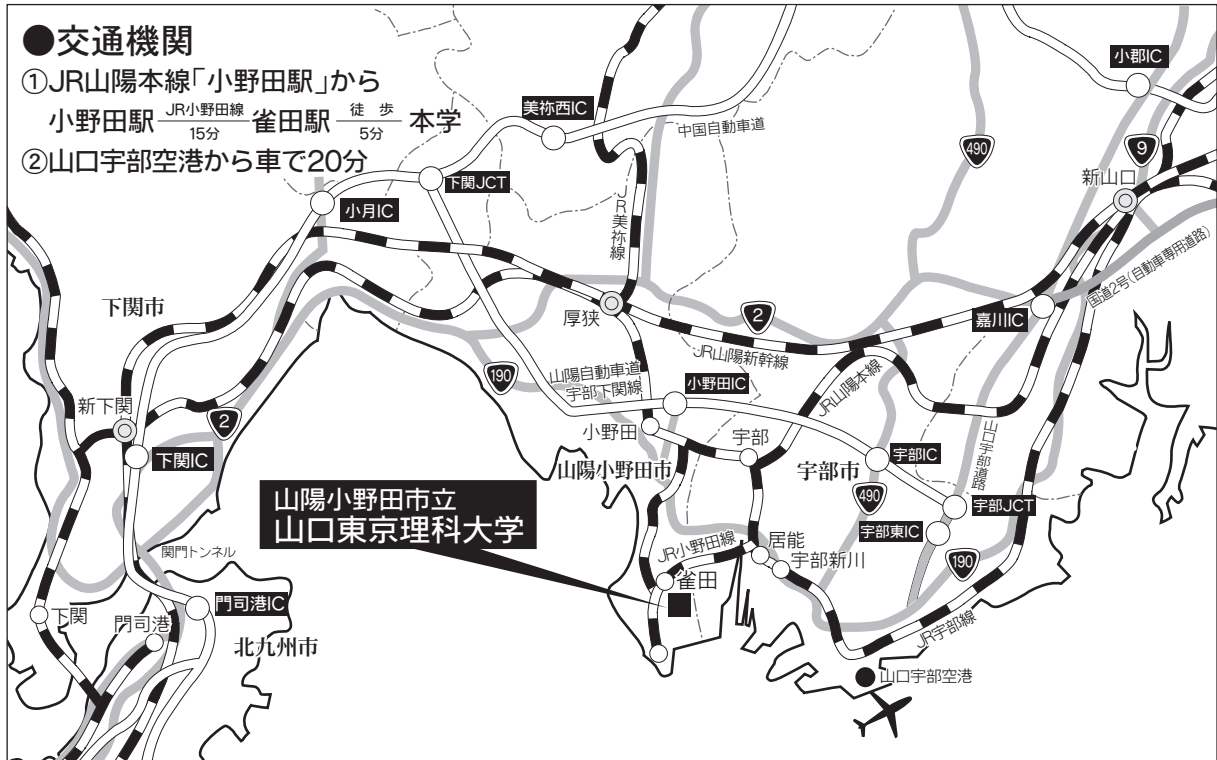
修士課程研究指導教員及び研究分野一覧表

専門分野	担当教員	研究分野
数理システム科学	教授 神林 靖	ソフトウェア科学、計算理論、数理政治学
	* 講師 神澤 健雄	力学系、微分方程式、量子開放系
生命・医療システム科学	教授 福井 一彦	バイオデータサイエンス
	准教授 雨宮 崇之	生命情報学、バイオインフォマティクス
情報システム科学	教授 熊澤 努	計算機科学、ソフトウェア工学
	准教授 高田 寛之	確率過程、機械学習
	* 講師 藤澤 健吾	統計科学
知能・認知科学	准教授 青谷 知幸	プログラミングとプログラミング言語

〈注意事項〉

- ① * は研究指導補助教員を示します。
- ② 担当教員及び研究分野は変更となる場合があります。

□ 試験場案内



志 望 理 由 書

本学大学院を志望した理由を記入すること。次の項目に関する記述が含まれることが望ましい。
入学する目的、卒業研究の概要と進捗状況、大学院で希望する研究内容、大学院での研究に対する考え、修了後の進路。

ふりがな		
氏 名		

山陽小野田市立山口東京理科大学長 殿

山陽小野田市立山口東京理科大学大学院市内在住者入学金申請書

2024年度山陽小野田市立山口東京理科大学大学院の入学金について市内在住者として申請いたします。

【申請者】

志望研究科・専攻	工学研究科 数理情報科学専攻
志望者氏名	印
現住所	〒
保証人氏名	印
保証人住所	〒

【申込み資格について】

1. 入学手続完了日の6か月前から引続き、山口県山陽小野田市内に住所を有している者に☑してください。

本人 一親等の親族

2. 山口県山陽小野田市の住民になった日

(1. で双方ともに☑の場合、より長く住民である方を記入してください。)

西暦 年 月 日



公立大学法人 山陽小野田市立
山口東京理科大学

〒756-0884 山口県山陽小野田市大学通1-1-1

入試広報課

TEL 0836-88-4505(平日) FAX 0836-39-9249

TEL 0836-88-3500(土日祝)

ホームページ <https://www.socu.ac.jp/>

E-mail kouhou@admin.socu.ac.jp