

学生募集要項配布時期一覽

■修士課程

研究科	一般選抜	社会人特別選抜	外国人留学生特別選抜	特別選考	グローバル30	秋期(10月)入学者を対象とする入学者選抜			過去問題 (一般選抜)の取扱い
						一般選抜	外国人留学生特別選抜	グローバル30	
文学研究科	5月・10月 ※1								窓口での閲覧のみ可。
教育学研究科	6月・11月	6月	11月						窓口での閲覧可。身分証明書を持参の場合は、1時間貸し出し可。
法学研究科 (法政理論専攻)	6月		7月						窓口での閲覧、貸出のみ可。
経済学研究科	6月								ホームページに掲載(外国語科目を除く)。窓口での閲覧に限り可。
理学研究科	5月		12月 ※2		8月	5月 ※3	12月 ※2・3	8月 ※3	ホームページに掲載。一部掲載していない英語科目は各専攻事務室に照会してください。
医学研究科 (医科学専攻)	6月	6月			6月				窓口で閲覧のみ可。
医学研究科 (人間健康科学系専攻)	6月	6月							窓口で閲覧のみ可。
薬学研究科	6月		10月				7月		薬学研究科・薬学部図書館での閲覧可。
工学研究科	5月		11月		1月				専攻により異なる。取り扱いについてはホームページに掲載。
農学研究科	6月	6月	11月		9月			9月	窓口での閲覧、貸出のみ可。
人間・環境学研究科	6月・11月								人間・環境学研究科総合人間学部図書館内での閲覧可。一部ホームページに掲載。
エネルギー科学研究科	4月	4月	11月			未定		4月	窓口での閲覧可。郵送可(過去2年分)。
情報学研究科	5月・11月 ※4	5月・11月 ※4	11月	5月 (推薦入試)	5月・11月	5月		5月・11月・1月 ※5	一部ホームページに掲載。窓口での閲覧可。
生命科学研究科	4月				3月			3月	窓口での閲覧、貸出のみ可。
地球環境学舎	5月	5月			※6			※6	郵送での請求可。

- 枠内の月は、当該選抜の学生募集要項の配付予定時期を示します。また、二ヶ月以上併記されている場合は、一次募集と二次募集の当該選抜の学生募集要項の配付予定時期を示します。
 なお、研究科・専攻によっては、上記選抜制度及び学生募集要項の配付予定時期が変更となる場合があります。
 ○特別選考の詳細については、当該研究科のホームページで確認するか、又は直接問い合わせてください。
 ※1 文学研究科行動文化学専攻の夏期入学試験(4月入学)の学生募集要項は5月に、全ての専攻の学生募集要項は10月に配付する予定です。
 ※2 理学研究科の外国人留学生特別選抜の学生募集は、数学・数理解析専攻(数学系)のみです。学生募集要項は12月に配付する予定です。
 ※3 理学研究科の各学生募集要項は春期・秋期入学共通です。
 ※4 情報学研究科において二次募集を実施する場合は、複雑系科学専攻は10月に、その他の専攻は11月に当該選抜の募集要項を配付する予定です。
 ※5 情報学研究科の国際コース AO 入試は1月に募集要項を配付します。
 ※6 地球環境学舎のグローバル30については直接お問い合わせください。

■専門職学位課程

研究科	一般選抜	社会人特別選抜	外国人留学生特別選抜	特別選考	グローバル30	秋期(10月)入学者を対象とする入学者選抜		過去問題 (一般選抜)の取扱い
						一般選抜	外国人留学生特別選抜	
法科大学院	6月							一部ホームページに掲載。窓口での閲覧可。
医学研究科 (社会健康医学系専攻)	6月	6月						窓口での閲覧のみ可。
公共政策大学院	7月	7月	7月					ホームページに掲載。窓口での閲覧可。(一般選抜の筆答試験のみ)
経営管理大学院	7月	7月			4月			一部ホームページに掲載。(一般選抜の筆答試験のみ)

○枠内の月は、当該選抜の学生募集要項の配付予定時期を示します。なお、研究科・専攻によっては、上記選抜制度及び学生募集要項の配付予定時期が変更となる場合があります。

■ 博士後期課程

研究科	一般選抜	社会人特別選抜	外国人留学生特別選抜	特別選考	グローバル30	秋期(10月)入学者を対象とする入学者選抜				
						一般選抜	社会人特別選抜	外国人留学生特別選抜	特別選考	グローバル30
文学研究科	10月									
教育学研究科	11月	6月	11月							
法学研究科 (法政理論専攻)	11月	11月	7月							
経済学研究科	10月	10月		9月						
理学研究科	12月				8月	5月				8月 ※1
医学研究科 (医科学専攻)	8月	8月			8月 (医科学)					
医学研究科 (人間健康科学系専攻)	6月									
薬学研究科	9月		9月			7月		7月		
工学研究科	5月・11月	5月・11月				5月	5月	11月		
農学研究科	11月	11月	11月		9月					9月
人間・環境学研究科	11月									
エネルギー科学研究科	4月・11月	4月・11月	4月・11月		4月	4月	4月	4月		4月
情報学研究科	5月・11月 ※2	5月・11月 ※2	5月・11月 ※2		5月・11月	5月	5月・11月	5月・11月		5月・11月・1月 ※3
生命科学研究科	12月				3月					3月
地球環境学舎	5月・11月	5月・11月		5月・11月	※4	5月	5月		5月	※4

- 枠内の月は、当該選抜の学生募集要項の配付予定時期を示します。また、二ヶ月以上併記されている場合は、一次募集と二次募集の当該選抜の学生募集要項の配付予定時期を示します。
 なお、研究科・専攻によっては、上記選抜制度及び学生募集要項の配付予定時期が変更となる場合があります。
 ○特別選考の詳細については、当該研究科のホームページで確認するか、又は直接問い合わせください。
 ※1 理学研究科の各学生募集要項は春期・秋期入学共通です。
 ※2 情報学研究科において二次募集を実施する場合は、11月に当該選抜の募集要項を配付する予定です。
 ※3 情報学研究科の国際コース AO 入試は1月に募集要項を配付します。
 ※4 地球環境学舎のグローバル30については直接お問い合わせください。

■ 博士課程

研究科	一般選抜	社会人特別選抜	外国人留学生特別選抜	第3年次編入学	グローバル30	秋期(10月)入学者を対象とする入学者選抜		過去問題 (一般選抜)の取扱い
						一般選抜	外国人留学生特別選抜	
医学研究科 (医学専攻)	8月	8月			8月			窓口での閲覧のみ可。
薬学研究科 (薬学専攻)	6月							薬学研究科・薬学部図書館での閲覧可。
アジア・アフリカ 地域研究研究科	4月			11月			※1	英語：窓口での閲覧可。 専門：ホームページに掲載(過去3年分)。 窓口での閲覧可。
総合生存学館(思修館)	4月							窓口での閲覧のみ可

- 枠内の月は、当該選抜の学生募集要項の配付予定時期を示します。なお、上記選抜制度及び学生募集要項の配付予定時期が変更となる場合があります。
 ○医学研究科(医学専攻)、薬学研究科(薬学専攻)の博士課程は4年制です。
 ○アジア・アフリカ地域研究研究科及び総合生存学館(思修館)の博士課程は一貫制博士課程(5年制)です。
 ※1 第3年次編入学を希望する国費留学生のみが対象です。詳細については、アジア・アフリカ地域研究研究科へ直接問い合わせください。

パンフレット等請求方法・問い合わせ先一覧

■パンフレット等請求方法(請求先住所は右記をご参照ください)

表中の切手料金は2014年4月1日以降のものです。

文学研究科	受信者の住所・氏名・郵便番号を明記し、400円分の切手を貼付した返信用封筒(角形2号332mm×240mm)を同封の上、文学研究科教務掛宛に「修士課程(行動文化学系)夏期入学試験募集要項請求」「修士課程募集要項請求」「博士後期課程編入学募集要項請求」のいずれかを朱書きしてお申し込みください。文学研究科のホームページにも掲載しています。
教育学研究科	受信者の住所・氏名・郵便番号を明記し、400円分の切手を貼付した返信用封筒(角形2号332mm×240mm)を同封の上、教育学研究科教務掛宛に「教育学研究科大学院募集要項(専修コース・第2種・研究者養成コース・博士編入学・臨床実践指導者養成コースのうち希望するものを明記)請求」と朱書きしてお申し込みください。
法学研究科	受信者の住所・氏名・郵便番号を明記し、205円分の切手を貼付した返信用封筒(角形2号332mm×240mm)を同封の上、法学研究科大学院掛宛に申し込んでください。その際、下記の募集要項のいずれが必要かを朱書きで記入してください。 ○法政理論専攻修士課程 学生募集要項 ○法政理論専攻修士課程 外国人特別選抜要項 ○法政理論専攻博士後期課程 編入学生募集要項 ○法政理論専攻博士後期課程 外国人特別選抜要項
法科大学院	120円切手を貼付した返信用封筒(角型2号332mm×240mm、住所・氏名・郵便番号を明記)を同封の上、「法科大学院パンフレット請求」と朱書きし、法学研究科法科大学院掛に請求してください。
経済学研究科	受信者の住所・氏名・郵便番号を明記し、250円分の切手を貼付した返信用封筒(角形2号332mm×240mm)を同封の上、経済学研究科教務掛宛に「経済学研究科大学院(修士課程または博士後期課程編入学)募集要項請求」と朱書きしてお申し込みください。
理学研究科	募集要項は、理学研究科大学院教務掛で交付します。郵送を希望する場合は、請求者の住所・氏名及び郵便番号を明記し、切手250円分を貼付した返信用封筒(角形2号332mm×240mm)を同封して請求してください。その際請求される封筒の表に下記の募集要項のいずれが必要かを朱書きしてください。 ●修士課程学生募集要項 ●博士後期課程学生募集要項 ●10月入学 博士後期課程学生募集要項 ●数学・数理解析専攻数学系修士課程外国人留学生募集要項 ●International Course for Primatology and Wildlife Research (グローバル30)の募集要項は霊長類研究所内のHPへ。 http://www.cicasp.pri.kyoto-u.ac.jp/program/course-details
医学研究科	募集要項は、医学研究科教務・学生支援室で交付します。郵送を希望する場合は、受信者の住所・氏名・郵便番号を明記し、下記の料金分の切手を貼付した返信用封筒(角型2号332mm×240mm)を同封の上、封筒の表に「医学研究科○○○○専攻(○○課程)募集要項請求」と朱書きして医学研究科教務・学生支援室大学院教務掛宛に申し込んでください。 ※人間健康科学系専攻の願書は医学部人間健康科学科教務掛へ申し込んでください。 6月上旬より配付 ・社会健康医学系専攻(専門職学位課程)→400円切手(パンフレット含む) ・医科学専攻(修士課程)→250円切手 ・人間健康科学系専攻(修士課程)→250円切手 ・人間健康科学系専攻(博士後期課程)→250円切手 8月中旬より配付 ・医学専攻(博士課程)→250円切手 ・社会健康医学系専攻(博士後期課程)→400円切手(パンフレット含む) ・医科学専攻(博士後期課程)→250円切手
薬学研究科	受信者の住所・氏名・郵便番号を明記し、250円分の切手を貼付した返信用封筒(角形2号332mm×240mm)を同封の上、京都大学大学院薬学研究科教務掛宛に「薬学研究科・薬学部概要請求」と朱書きしてお申し込みください。
工学研究科	受信者の住所・氏名・郵便番号を明記し、250円分の切手を貼付した返信用封筒(角形2号332mm×240mm)を同封の上、京都大学工学研究科教務課大学院掛宛に「工学研究科案内請求」と朱書きしてお申し込みください。
農学研究科	受信者の住所・氏名・郵便番号を明記し、250円切手を貼付した返信用封筒(角形2号332mm×240mm)を同封の上、封筒の表に必ず必要とされる募集要項の種類(修士課程/博士後期課程、一般選抜/社会人特別選抜/私費外国人留学生特別選抜)を明記し、「○○募集要項請求」と朱書きして、農学研究科大学院教務掛宛にお申し込みください。
人間・環境学研究科	受信者の住所・氏名・郵便番号を明記し、205円分(募集要項が必要な場合は400円分)の切手を貼付した返信用封筒(角形2号332mm×240mm)を同封の上、人間・環境学研究科大学院掛宛に「人間・環境学研究科パンフレット(募集要項)請求」と朱書きしてお申し込みください。
エネルギー科学研究科	募集要項及びパンフレットを郵送で請求する場合は、400円切手を貼付した返信用封筒(角形2号332mm×240mm)に住所・氏名・郵便番号を明記したものを同封の上、「エネルギー科学研究科(修士・博士)課程募集要項請求」と朱書きしてお申し込みください。 International Energy Science Course (グローバル30)の募集要項は研究科のHPへ。 http://www.energy.kyoto-u.ac.jp/IESC/admissions/
アジア・アフリカ地域研究研究科	学生募集要項・パンフレットの郵送を希望する場合は、受信者の住所・氏名・郵便番号を明記して250円切手を貼付した返信用封筒(角形2号332mm×240mm)を同封し「学生募集要項請求(又は第3年次編入学生募集要項請求)」と往信封筒に朱書きして「アジア・アフリカ地域研究研究科教務掛」へお申し込みください。
情報学研究科	募集要項を郵送で請求する場合は、250円切手を貼付した返信用封筒(角2サイズ24cm×34cm)に住所・氏名・郵便番号を明記したものを同封のうえ「情報学研究科(※修士・博士)課程(※4月期・10月期)学生募集要項請求」と朱書きし、【問い合わせ先】へ請求してください。(※は選択) また、「志望区分案内」は以下のホームページに掲載しています。 http://www.i.kyoto-u.ac.jp/admission/application.html
生命科学研究科	受信者の住所・氏名・郵便番号を明記し、250円分の切手を貼付した返信用封筒(角形2号332mm×240mm)を同封の上、生命科学研究科教務掛宛に「生命科学研究科概要請求」と朱書きしてお申し込みください。
総合生存学館(思修館)	学生募集要項(4月上旬より配付)の郵送を希望する場合は、受信者の住所・氏名・郵便番号を明記し、250円分の切手を貼付した返信用封筒(角形2号332mm×240mm)を同封の上、「総合生存学館学生募集要項請求」と往信封筒に朱書きして、「総合生存学館(思修館)教務担当」宛にお申し込みください。(請求先住所は右記の総合生存学館の住所です。)
地球環境学舎	受信者の住所・氏名・郵便番号を明記し、250円分の切手を貼付した返信用封筒(角形2号332mm×240mm)を同封の上、地球環境学舎教務掛宛に「地球環境学舎ガイドブック請求」と朱書きしてお申し込みください。ホームページからもダウンロードできます。
公共政策大学院	パンフレットや出願書類の郵送を希望する場合は、受信者の住所・氏名・郵便番号を明記し、250円切手を貼付した返信用封筒(角形2号332mm×240mm)を同封の上、法学研究科公共政策大学院掛宛に「公共政策大学院出願書類請求」と朱書きしてお申し込みください。
経営管理大学院	返信用封筒(角形2号332mm×240mm)を準備し、受信者の住所・氏名・郵便番号のほか、受信者が日本国内に居住している場合は、250円切手を貼付し、外国に居住する場合は、航空便書状200グラム相当の国際返信切手券を同封して申込先へ申し込んでください。その際、送付する封筒の表に朱書きで「経営管理教育」パンフレット請求」と明記してください。

■問い合わせ先一覧

研究科	連絡先		ホームページアドレス
	電話	所在地	
文学研究科	075-753-2710	〒 606-8501 京都市左京区吉田本町	http://www.bun.kyoto-u.ac.jp/
教育学研究科	075-753-3010		http://www.educ.kyoto-u.ac.jp/
法学研究科	075-753-3220		http://law.kyoto-u.ac.jp/
法科大学院	075-753-3125		http://lawschool.law.kyoto-u.ac.jp/
経済学研究科	075-753-3406		http://www.econ.kyoto-u.ac.jp/
理学研究科	075-753-3613	〒 606-8502 京都市左京区北白川追分町	http://www.sci.kyoto-u.ac.jp/
医学研究科(医学・医科学・社会健康医学系専攻)	075-753-4306	〒 606-8501 京都市左京区吉田近衛町	http://www.med.kyoto-u.ac.jp/
医学研究科(人間健康科学系専攻)	075-751-3906	〒 606-8507 京都市左京区聖護院川原町 53	http://www.med.kyoto-u.ac.jp/
薬学研究科	075-753-4514	〒 606-8501 京都市左京区吉田下阿達町	http://www.pharm.kyoto-u.ac.jp/
工学研究科	075-383-2040	〒 615-8530 京都市西京区京都大学桂	http://www.t.kyoto-u.ac.jp/
農学研究科	075-753-6014	〒 606-8502 京都市左京区北白川追分町	http://www.kais.kyoto-u.ac.jp/
人間・環境学研究科	075-753-2951	〒 606-8501 京都市左京区吉田二本松町	http://www.h.kyoto-u.ac.jp/
エネルギー科学研究科	075-753-9212	〒 606-8501 京都市左京区吉田本町	http://www.energy.kyoto-u.ac.jp/
アジア・アフリカ地域研究研究科	075-753-7374	〒 606-8501 京都市左京区吉田下阿達町 46	http://www.asafas.kyoto-u.ac.jp/
情報学研究科	075-753-4894	〒 606-8501 京都市左京区吉田本町	http://www.i.kyoto-u.ac.jp/
生命科学研究科	075-753-9222	〒 606-8501 京都市左京区吉田近衛町	http://www.lif.kyoto-u.ac.jp/
総合生存学館(思修館)	075-753-5122	〒 606-8501 京都市左京区吉田近衛町 69	http://www.gsais.kyoto-u.ac.jp/
地球環境学舎	075-753-9167	〒 606-8501 京都市左京区吉田本町	http://www.ges.kyoto-u.ac.jp/
公共政策大学院	075-753-3126	〒 606-8501 京都市左京区吉田本町	http://www.sg.kyoto-u.ac.jp/
経営管理大学院	075-753-3410		http://www.gsm.kyoto-u.ac.jp/

大学院入試説明会・オープンキャンパス等日程 (平成 25 年度実施分)

- 4 月**
- 法科大学院入試説明会
 - 理学研究科生物科学専攻動物学系(修士課程)入試説明会
 - 理学研究科生物科学専攻生物物理学系(修士課程)入試説明会
 - 理学研究科生物科学専攻大学院入試説明会、オープンラボ&レクチャー(京都)
 - 工学研究科原子核工学専攻大学院入試説明会(第1回、第2回)
 - 工学研究科材料工学専攻大学院入試修士特別選考研究室見学会
 - 工学研究科創成化学専攻群大学院入試説明会(京都、東京)
 - 工学研究科先端化学専攻群大学院入試説明会
 - 農学研究科大学院入試説明会(京都)
 - 農学研究科応用生命科学専攻大学院入試説明会
 - エネルギー科学研究科エネルギー基礎科学専攻入試説明会
 - エネルギー科学研究科エネルギー社会・環境科学専攻入試説明会
 - アジア・アフリカ地域研究研究科オープンキャンパス(京都)
 - 生命科学研究科(修士課程)入試説明会(京都)
 - 総合生存学館(思修館)入試説明会(京都)
 - 地球環境学舎入試説明会(京都)
 - ウイルス研究所見学会
- 5 月**
- 理学研究科地球惑星科学専攻(修士課程)入試説明会(東京)
 - 理学研究科化学専攻見学会
 - 理学研究科生物科学専攻植物学系(修士課程)入試説明会
 - 理学研究科数学・数理解析専攻数学系 ガロア祭
 - 医学研究科医学専攻、医科学専攻大学院説明会
 - 医学研究科人間健康科学系専攻大学院説明会(看護科学コース)
 - 工学研究科社会基盤工学専攻・都市社会工学専攻合同大学院入試説明会
 - 工学研究科都市環境工学専攻大学院入試説明会
 - 工学研究科機械理工専攻・マイクロエンジニアリング専攻・航空宇宙工学専攻合同大学院入試説明会
 - 工学研究科原子核工学専攻大学院入試説明会(第3回)
 - 農学研究科大学院入試説明会(東京)
 - 農学研究科地域環境科学専攻生物・生態系大学院入試説明会
 - エネルギー科学研究科エネルギー基礎科学専攻入試説明会
 - エネルギー科学研究科エネルギー社会・環境科学専攻入試説明会(東京)
 - エネルギー科学研究科エネルギー変換科学専攻入試説明会
 - アジア・アフリカ地域研究研究科大学院説明会(東京)
 - 情報学研究科知能情報学専攻入試説明会&オープンラボ
 - 情報学研究科システム科学専攻入試説明会
 - 情報学研究科社会情報学専攻入試説明会
 - 情報学研究科数理工学専攻入試説明会(第1回)
 - 生命科学研究科(修士課程)入試説明会(東京)
 - 総合生存学館(思修館)入試説明会(福岡・東京・京都・大阪)
 - 地球環境学舎入試説明会(福岡・東京)
 - 化学研究所バイオインフォマティクスセンター合同見学会・入試説明会
 - エネルギー理工学研究所公開講演会入試相談会
 - iPS細胞研究所(CIRA)大学院説明会・研究室見学会(医学研究科 医学・医科学専攻大学院説明会の一環として)

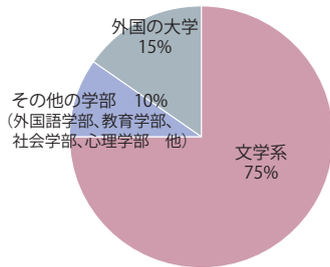
- 6 月**
- 理学研究科数学・数理解析専攻数学系(修士課程)入試説明会(東京・京都)
 - 理学研究科数学・数理解析専攻数理解析系(修士課程)入試説明会(東京・京都)
 - 理学研究科物理学・宇宙物理学専攻(修士課程)入試説明会(東京・京都)
 - 理学研究科地球惑星科学専攻(修士課程)入試説明会(京都)
 - 理学研究科地球惑星科学専攻 ヲウゲナー祭(地球惑星科学系オープンラボ)
 - 理学研究科物理学・宇宙物理学専攻 ローレンツ祭
 - 医学研究科社会健康医学系専攻オープンキャンパス
 - 医学研究科人間健康科学系専攻大学院説明会(検査技術科学コース・リハビリテーション科学コース)
 - 薬学研究科大学院入試説明会
 - 工学研究科建築学専攻大学院入試説明会
 - 人間・環境学研究科入試説明会(東京)
 - エネルギー科学研究科エネルギー社会・環境科学専攻入試説明会(京都)
 - 情報学研究科数理工学専攻入試説明会(第2回)
 - 情報学研究科複雑系科学専攻入試説明会(第1回)
 - 情報学研究科通信情報システム専攻入試説明会
 - 総合生存学館(思修館)入試説明会(東京・京都)
 - 地球環境学舎入試説明会(京都)
 - 公共政策大学院説明会(第1回)
- 7 月**
- 教育学研究科入試説明会(東京・京都)
 - 法学研究科法政理論専攻(修士課程)入試説明会
 - 法科大学院入試説明会(京都・東京)
 - 人間・環境学研究科入試説明会(京都)
 - エネルギー科学研究科エネルギー応用科学専攻入試説明会
 - 大学院経営管理教育部入試説明会
- 9 月**
- 文学研究科歴史文化学系、現代史学専攻大学院進学説明会
 - エネルギー科学研究科エネルギー基礎科学専攻入試説明会
- 10 月**
- 宇治キャンパス公開 2013
 - 地球環境学舎入試説明会(京都)
 - 大学院経営管理教育部入試説明会
- 11 月**
- 教育学研究科入試説明会
 - 人間・環境学研究科入試説明会(東京)
 - 情報学研究科複雑系科学専攻入試説明会(第2回)
 - 地球環境学舎入試説明会(東京)
 - 公共政策大学院説明会(第2回)
- 12 月**
- 工学研究科都市環境工学専攻大学院入試説明会
 - 人間・環境学研究科入試説明会(京都)
 - 総合生存学館(思修館)入試説明会(東京・京都)
- 2 月**
- 霊長類研究所オープンキャンパス
- 3 月**
- 文学研究科西洋文献文化学系大学院進学説明会

研究科別入学者出身学部

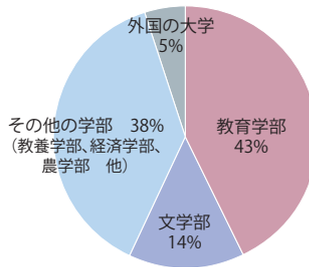
(平成25年4月入学)

修士課程

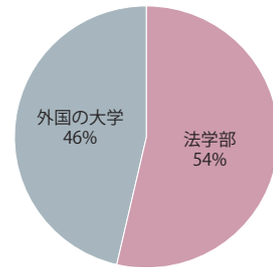
文学研究科



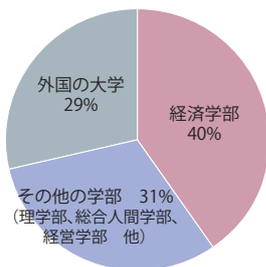
教育学研究科



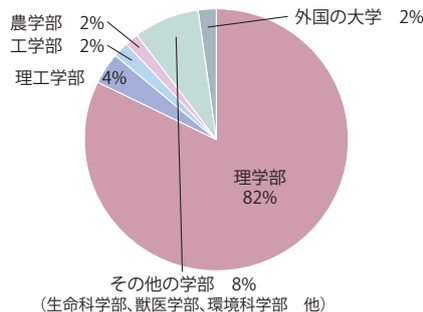
法学研究科 (法政理論専攻)



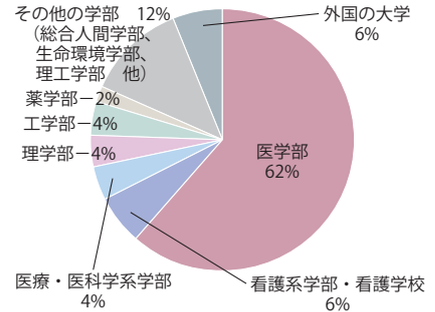
経済学研究科



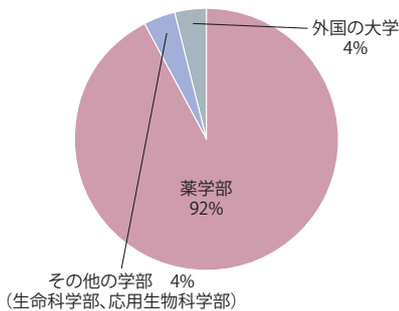
理学研究科



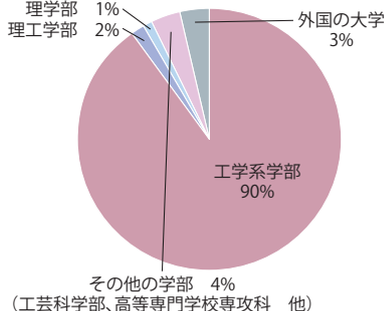
医学研究科 (医科学専攻・人間健康科学系専攻)



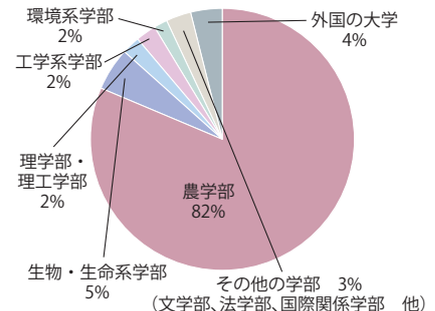
薬学研究科



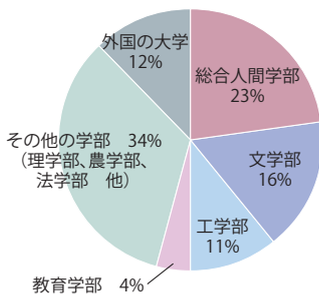
工学研究科



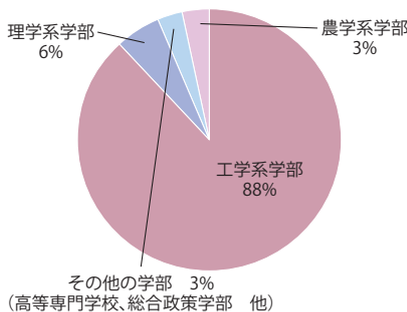
農学研究科



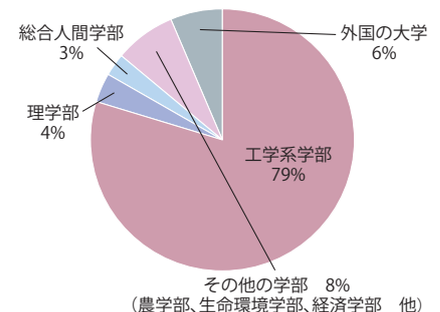
人間・環境学研究科



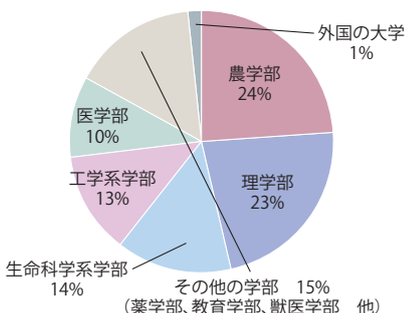
エネルギー科学研究科



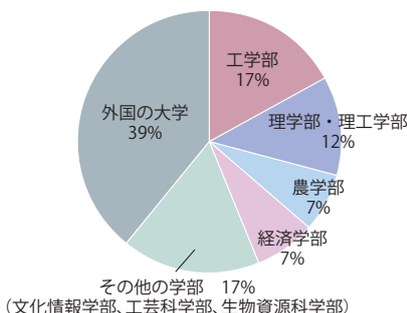
情報学研究科



生命科学研究科



地球環境学舎



**先輩に
聞いてみました**
(他大学出身者の声)

農学研究科
地域環境科学専攻 修士課程 2年
伊藤 ゆいさん



Q1 大学院進学を決められたのはいつ頃のことですか？

大学に入学する以前から、漠然とはありましたが大学院進学を希望していました。受験生の時に京都大学のオープンキャンパスで農学部を見学したのをきっかけに「農学」という学問に興味を持ちました。学部紹介の時に先生が、「農学は扱っている分野も広く、総合的な学問だ」と熱く語って下さったのを今でも覚えています。他大学の森林科学科に進学しましたが、インドア好きでキャンパスすら一度しか行ったことがない私にとって、未知の領域であった山に足繁く通う生活は忙しくも楽しく、座学で学ぶことも全てが新しく、森林科学に対する興味は日々深まっていくばかりでした。フィールド実習や木材物性の実験などを通して、木材に含まれる成分を活かす研究ができる研究室を選びました。4回生の春には、今まで学んだことをさらに深めたい、もっと研究をしたい、実際に役立てるようにしたいと考え、将来的に博士号を取得したいという思いも強まり、真剣に大学院への進学を考えるようになりました。

Q2 京都大学大学院を進学先に選ばれた理由を教えてください。

学部で学んだ知識や体験から、森林資源の多くは使われないままとなっていることを歯痒く感じるようになりました。木材はもちろん、枝葉や樹皮、タケや山菜など、山にある資源は食料、工芸品から燃料まで余すことなく使えるようにしたい！という思いから、大学でやっている研究をさらに発展させた研究を行ってみたいと考えていた時、ちょうど地域環境科学専攻の大学院入試説明会が開催されることを知り参加しました。そこで、現在の指導教員と出会い、先生の研究のユニークさと基礎研究から実用化までを見据えた将来展望に心打たれ、研究への取り組み方に共感したため当研究室への進学を決めました。

Q3 指導教員や研究室のことをどのようにして情報収集されましたか？

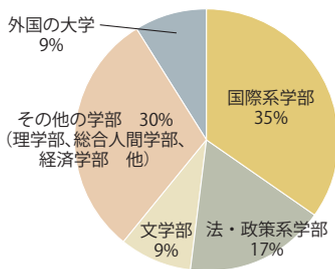
専攻の入試説明会と、研究室のHPを見て、また実際に研究室を訪問させていただき、現在の研究の情報を直接伺いました。

Q4 研究生活をご紹介ください。

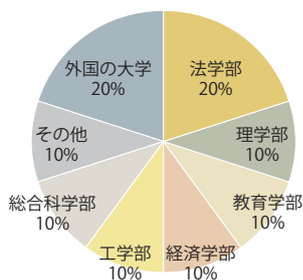
研究テーマとして、タケの季節による成分変化や遺伝子発現の調査を行っています。サンプリングと実験などの年間スケジュールを立て、研究を進めています。一ヶ月半に1回、大掛かりなサンプリングに出掛け、普段は研究室で成分分析や遺伝子解析の実験、文献調査などを行っています。2年間という短い時間の中で、指導教員の丁寧な指導を受けながら、確実な知識や技術を身につけることができ、忙しいですが充実した研究生活を送っています。来年からもこの整った研究環境の中で、博士号取得に向けて、さらに研鑽を積んでいきます。

一貫制博士課程

アジア・アフリカ地域研究研究科

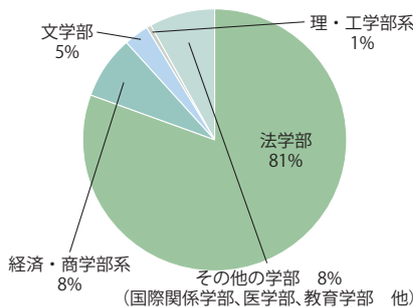


総合生存学館 (思修館)

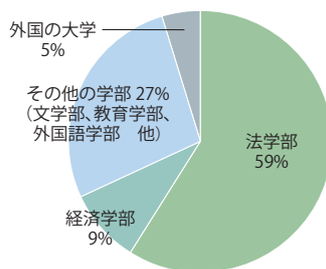


専門職学位課程

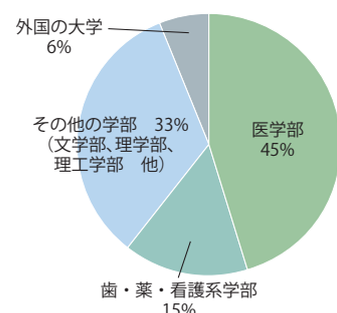
法科大学院



公共政策大学院



医学研究科 (社会健康医学系専攻)



経営管理大学院

