Graduate Minor Program/ Graduate Program for Advanced Interdisciplinary Studies

The Graduate Minor Program/Graduate Program for Advanced Interdisciplinary Studies are programs that foster interdisciplinary and comprehensive views as well as broader perspectives in supplement to a student's curriculum in their specialized field of study.

(Online Joint Guidance)

FOnline Joint Guidance2025」 will be held online using Webex.

We look forward to seeing you there!

April 7th (Mon.) $14:30\sim16:00$

For more information, please refer to the QR code or the link below.

https://itgp.osaka-u.ac.jp/news/information/2025/01301630146248/





【2025 Spring Term Program application

April 9th (Wed.) 15:00 to April 17th (Thu.) 13:00

KOAN















https://koan.osaka-u.ac.jp/

After applying for the program, continue with registration for the program subject.

[Registration period for program subjects]

<Subjects offered by the graduate school to which the student belongs>
Registration period specified by the graduate school
<Subjects offered by other school or departments>
Same to program application period

(Number of programs for 2025)

■Graduate Minor Program: 22 ■Graduate Program for Advanced Interdisciplinary Studies: 51

[URL related to the programs]

https://itgp.osaka-u.ac.jp/program/program-category/fukupro/category/fukupro/

*To be updated in late March



[Contact us of general]

Office for Transdisciplinary Graduate Degree Programs

<email> mirai-kyoumu@office.osaka-u.ac.jp

区分	プログラム名	修了要件 単位数	申請可能
	量子エンジニアリングデザイン研究特別プログラム		学期区分 春学期・秋学期
	Quantum Engineering Design Course	14	Spring · Fall
	金融・保険	1.0	春学期・秋学期
副	Finance and Insurace	16	Spring · Fall
車	ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム(博士前期課程高度学際教育副専攻プログラム)		
攻	Advanced Inter-/ Multi-Disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and	14	春学期・秋学期 Spring・Fall
プ	Nanotechnology, Advanced Interdisciplinary Education Program for MSc Subsidiary Course		Spring · Faii
	ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム(博士後期課程副専攻プログラム)		
グ	Advanced Inter-/ Multi-Disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and	14	春学期・秋学期 Caring Fall
ē	Nanotechnology, Advanced Interdisciplinary Research Training for PhD Subsidiary Course		Spring · Fall
4	知的財産法を修得した人材育成	14	春学期・秋学期
	Intellectual property law expert training	14	$Spring \cdot Fall$
	アーキビスト養成・アーカイブズ学研究プログラム	16	春学期
	Archivist Training and Archival Studies Program	10	Spring
	グローバル・ジャパン・スタディーズ	10	春学期・秋学期
	Global Japanese Studies	10	Spring · Fall
	グローバルヒストリー	8	春学期・秋学期
	Global History		Spring · Fall
	デジタルヒューマニティーズ	8	春学期
	Digital Humanities	-	Spring
	世界の言語文化とグローバリゼーション Clabelization and World Languages and Cultures	8	春学期・秋学期 Caring Fall
	Globalization and World Languages and Cultures 言語学		Spring・Fall
		8	春学期・秋学期 Caring Fall
	Linguistics グローバル地域研究		Spring・Fall 春学期・秋学期
	Global Area Studies	8	Spring·Fall
	トランスカルチャーの技法		春学期・秋学期
	Transculture Studies	6	Spring · Fall
	大学マネジメント力養成・向上プログラム		春学期・秋学期
	Development of management capabilities for universities	8	Spring · Fall
			春学期・秋学期
	UNESCO Chair in Global Health and Education ~Social Design for Health~	8	Spring · Fall
	基礎理学計測学	7	春学期・秋学期
	Basic Techniques of Detection and Measurements for Fundamental Sciences	7	$Spring \cdot Fall$
	健康医療問題解決能力の涵養	8	春学期・秋学期
	Development of problem-solving capability in health and medical fields	0	$Spring \cdot Fall$
	スポーツ医科学研究プログラム	8	春学期・秋学期
	Sports Medical Science Research Program	0	Spring • Fall
	健康・医療イノベーション プログラム	8	春学期・秋学期
	HEALTH AND MEDICAL INNOVATION PROGRAM		Spring · Fall
	医学倫理・研究ガバナンスプログラム	8	春学期・秋学期
	Medical Ethics and Research Governance Program		Spring · Fall
	 死因究明学に根ざした法医学者・法歯学者養成プログラム	10	春学期・秋学期
	Forensic Medicine and Dentistry Training Program Based on the Cause of Death Investigation	13	Spring · Fall
		1	李宗田 打"东北
	死因究明学プログラム The Cauce of Death Investigation Program	7	春学期・秋学期 Spring Fall
	The Cause of Death Investigation Program 科学技術をイノベーションにつなぐために		Spring・Fall 春学期・秋学期
	付子状物をインペーションに りなくために To Transform Technology into Innovation	8	香子期・似子期 Spring・Fall
	高度溶接技術者プログラム		春学期·秋学期
	同反合体技術者プログラム Education Program for International Welding Engineer	10	Spring·Fall
	量子エンジニアリングデザイン研究特別プログラム	+	春学期・秋学期
	Quantum Engineering Design Course	8	Spring · Fall
	安全なデータ利活用のためのセキュリティ人材育成プログラム	<u> </u>	春学期・秋学期
	A Program for Developing Security Human Resources for Secure Data Utilization	5	Spring · Fall
	グローバルリーダーシップ・プログラム		春学期・秋学期
	Global Leadership Program	5	Spring · Fall
	感染症学免疫学融合プログラム	10	春学期
	Combined Program on Microbiology and Immunology	10	Spring
F L	行動奴文尚	6	春学期・秋学期
l] r°	行動経済学	0	Spring · Fall
1	アディティブ・マニュファクチャリング・テクノロジー	12	春学期
	Additive Manufacturing Technology	12	Spring

インターカルチュラル・コミュニケーションの理論と実践	8	春学期
Intercultural communication: theory and practice	Ŭ	Spring
予測社会医学プロフェッショナル育成	8	春学期・秋学期
Predictive Social Medicine Professional Education	O	Spring · Fall
メディカルデバイスデザイン	8	春学期
Medical Device Design	0	Spring
バイオメディカルインフォマティクス	0	春学期・秋学
Biomedical Informatics	9	Spring · Fall
バイオマテリアル学	0	春学期・秋学
Biomedical Studies	9	Spring · Fal
数理モデル		春学期・秋学
Mathematical Modeling	8	Spring · Fal
ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム(博士前期課程高度学際教育) Advanced Inter-/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Interdisciplinary Education for MSc Subprogram	9	春学期・秋学 Spring・Fal
ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム(博士後期課程教育研究訓練プログラム) Advanced Inter-/Multi-Disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology Advanced Interdisciplinary Research Training for PhD Subprogram	9	春学期・秋学 Spring・Fal
知的財産法を修得した人材育成	6	春学期・秋学
Intellectual property law expert training		Spring · Fal
ヒューマン・メタバース疾患学	7	春学期・秋学
Human Metaverse Medicine		Spring · Fal
共創的放射線教育プログラム(CREPE)	8	春学期・秋学
Co-creative Radiation Education Programme (CREPE)		Spring · Fa
未来の大学教員養成プログラム	6	春学期・秋学
Future Faculty Program		Spring · Fa
社会の臨床 The control of the control o	8	春学期・秋学
Dialogical Approach to Social Vulnerability		Spring · Fa
ヒトはいかにして人になったか	5	春学期・秋学
How Homo Sapiens Became Human		Spring · Fa
対人支援現場における対話	5	春学期・秋学
Dialogue and Co-inqury for Human Caring		Spring · Fa
マイノリティ・スタディーズ	5	春学期・秋学
Minority Studies		Spring · Fa
公共圏における科学技術	8	春学期・秋学
Science and Technology in Public Sphere		Spring · Fa
表現から創作まで:すべての感覚をつかって思考する	5	春学期・秋学
From expression to creation : thinking with all your senses	Ŭ	Spring · Fa
	0	春学期・秋学
アート・ファシリテーション	×	
アート・ファシリテーション Art Facilitation	8	Spring・Fal 春学期・秋学

本来性チブログンム 16 RESPECT (Revitability and Enriching Society through Pluralism, Equity and Cultural Transformation) program 16 超域イグペーション周帯政プログラム 16	区分	プログラム名	修了要件 単位数	申請可能 学期区分
RESPECT (Revitalizing and Enriching Society through Pluralism, Equity and Cultural Transformation) program		未来共生プログラム	1.4	
14		RESPECT (Revitalizing and Enriching Society through Pluralism, Equity and Cultural Transformation) program	14	
Cross-Boundary Innovation Program 14 A		超域イノベーション副専攻プログラム	1.4	
Science and Technology in Public Solviers 入文学(グローバル・アジア・スタティーズ)(マルテリンガル・エキスバート養成プログラム) 14 Humanities (Global Exists Studies) 人文学(グローバル・コーロ・スタディーズ)(人文社会系プログラム) 14 Humanities (Global Exists Studies) 人文学(グローバル・コーロ・スタディーズ)(大文社会系プログラム) 14 Humanities (Global Exists Studies) 人文学(グローバル・コーロ・スタディーズ)(マルテリンガル・エキスバート養成プログラム) 14 月文学(グローバル・コースタディーズ)(文社会系プログラム) 14 日本国本語など学(マルテリンガル・エネスバート養成プログラム) 14 日本国本語など学(マルテリンガル・エネスバート養成プログラム) 14 日本国本語など学(マルテリンガル・エネスバート養成プログラム) 14 日本国本語など学(マルテリンガル・エネスバート養成プログラム) 15 日本語など学(マルテリンガル・エネスバート養成プログラム) 16 日本語など学(マルテリンガル・エネスバート養成プログラム) 17 日本語など学(マルテリンガル・エネスバート養成プログラム) 18 日本語など学(マルテリンガル・エネスバート養成プログラム) 19 日本語など学(マルテリンガル・エネスバート養成プログラム) 19 日本語など学(マルテリンガル・エネスバート養成プログラム) 19 日本語などが、大田子のグラム) 19 日本語などのグラム) 19 日本語などが、大田子のグラム) 19 日本語などのグラム) 19 日本語などので、大田子のグラム) 19 日本語などので、大田子のグーム 10 日本語などので、大田子のグーム 11 日本ので、大田子のグーム 11 日本ので、大田子ので、大田子ので、大田子ので、大田子ので、大田子ので、大田子ので		Cross-Boundary Innovation Program	14	
Science and Technicity in Public Sphere		公共圏における科学技術	1.4	
Humanities (Global Asian Studies) (Multilingual Expert Program) 14			14	-
Humanities (Global Asian Studies) (Multilingual Expert Program)		人文学(グローバル・アジア・スタディーズ)(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム)	1./	
Humanities (Global Assian Studies)			17	
Humanities (Global Asian Studies)		人文学(グローバル・アジア・スタディーズ)(人文社会系プログラム)	14	
Numanities (Global Euro Studies) (Multillingual Expert Program) 14 14 14 14 14 14 15 15		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	17	
Mananties (Global Euro Studies) (Multilingual Expert Program)		人文学(グローバル・ユーロ・スタディーズ)(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム)	14	
Humanities (Global Euro Studies)		Humanities (Global Euro Studies)(Multilingual Expert Program)	- '	_
### Memanities (Global Euro Studies)	副	人文学(グローバル・ユーロ・スタディーズ)(人文社会系プログラム)	14	
Lenguage and Culture (Multilingual Expert) 14 Lenguage and Culture (Multilingual Expert) 14 Lenguage and Culture (Multilingual Expert Program) 14 Human Sciences (Ecology of Living Together) Ampe (共生の生態) (人文社会系プログラム) 14 Human Sciences (Ecology of Living Together) 15 法学・政治学(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) 14 Law and Politics [Multilingual Expert Program] 法学・政治学(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) 14 Economics and Business 26 法済学・経営学(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) 14 Economics and Business Administration 15 国際公共政策学(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) 14 International public Policy (Multilingual Expert Program) 14 国際公共政策学(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) 14 International public Policy (Multilingual Expert Program) 14 Advanced Inter/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Octoral Special Course of Nanoscience and Nanoengineering for Working Students in Industries 17 大ツイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム (海上後期課程社会人特別選抜) 7 Advanced Inter/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for PhD Working Students 18 Mad (10 Multilingual Expert Program for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Research Program for E	専	Humanities (Global Euro Studies)	- '	_
Tanguage and Culture(Multilingual Expert)	攻	言語文化学(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム)	14	
Human Sciences (Ecology of Living Together) (Multilingual Expert Program) 14	プ		17	
Human Sciences (Ecology of Living Together) (Multilingual Expert Program)		人間科学(共生の生態)(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム)	14	
Human Sciences (Ecology of Living Together) 上w Advanced Inter/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for PhD Working Students Advanced Inter/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for PhD Working Students Expert Program (PhD Working Students) Advanced Inter/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for PhD Working Students Expert Program for PhD Working Students Expert Program for Graduate Students (Multilingual Expert Program) Expert Program for PhD Working Students Expert Program for PhD Workin		Human Sciences (Ecology of Living Together)(Multilingual Expert Program)	- '	_
### Human Sciences (Ecology of Living Together) 注字・政治学(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム)		人間科学(共生の生態)(人文社会系プログラム)	14	
Law and Politics [Multilingual Expert Program] 法学・政治学(人文社会系プログラム) Law and Politics 経済学・経営学(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Economics and Business 経済学・経営学(人文社会系プログラム) Economics and Business 経済学・経営学(人大社会系プログラム) International public policy (Multilingual Expert Program) 国際公共政策学(人文社会系プログラム) International Public Policy Advanced Inter/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Doctoral Special Course of Nanoscience and Nanotechnology, Doctoral Special Course of Nanoscience and Nanotechnology, Mavanced Refresher Program for PhD Working Students 超域イノベーション高度割プログラム スキャース・ナーテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム(博士後期課程社会人特別選抜) Advanced Inter/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for PhD Working Students in Industries カーナース・ナーテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム(博士後期課程社会人特別選抜) Advanced Inter/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for PhD Working Students 超域イ/ベーション高度割プログラム スキア院生のためのエ学入門(マルチリンガル・エキスバート養成プログラム) Introduction to Engineering for Graduate Students (Multilingual Expert Program) 大学院生のためのエ学入門(理工情報系プログラム) Data Science (Multilingual Expert Program) データサイエンス(理工情報系プログラム) Bata Science (Multilingual Expert Program) データサイエンス(理工情報系プログラム) 8	Д		- '	* Only accept application by methods other than"KOAN"
Law and Politics [Multilingual Expert Program] 注字・改治学(人文社会系プログラム) Economics and Business 経済学・経営学(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Economics and Business Administration 国際公共政策学(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) International public policy (Multilingual Expert Program) 国際公共政策学(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) International public Policy ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム(後期課程社会人ナノ理工学特別コース) Advanced Inter/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Doctoral Special Course of Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and 10 Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and 10 Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and 10 Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and 10 Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and 10 Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and 10 Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and 10 Nanotechnology, Advanced Refresher Program for PhD Working Students		法学・政治学(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム)	14	
Law and Politics 14 **Only accept		Law and Politics[Multilingual Expert Program]		
Law and Politics 経済学・経営学(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Economics and Business 経済学・経営学(人文社会系プログラム) Economics and Business Administration 国際公共政策学(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) International public policy (Multilingual Expert Program) 国際公共政策学(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) International Public Policy ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム(後期課程社会人ナノ理工学特別コース) Advanced Inter/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Doctoral Special Course of Nanoscience and Nanoengineering for Working Students in Industries ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム(博士後期課程社会人特別選抜) Advanced Inter/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresh		法学・政治学(人文社会系プログラム)	14	
Economics and Business 経済学・経営学(人文社会系プログラム) Economics and Business Administration 国際公共政策学(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) International public policy (Multilingual Expert Program) 国際公共政策学(ス大社会系プログラム) International Public Policy ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム(後期課程社会人ナ/理工学特別コース) Advanced Inter/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Doctoral Special Course of Nanoscience and Nanoengineering for Working Students in Industries ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム(博士後期課程社会人特別選抜) Advanced Inter/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for PhD Working Students 超域イノペーション高度割プログラム Cross-Boundary Innovation Program 大学院生のための工学入門(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Introduction to Engineering for Graduate Students (Multilingual Expert Program) 大学院生のための工学入門(理工情報系プログラム) Introduction to Engineering for Graduate Students データサイエンス(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Data Science (Multilingual Expert Program) データサイエンス(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Data Science (Multilingual Expert Program) データサイエンス(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Bata Science (Multilingual Expert Program)				
Economics and Business (経済学・経営学(人文社会系プログラム) 14		経済学・経営学(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム)	14	
Conomics and Business Administration 14				
国際公共政策学(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) International public policy (Multilingual Expert Program) 国際公共政策学 (人文社会系プログラム) International Public Policy ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム(後期課程社会人ナノ理工学特別コース) Advanced Inter/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Doctoral Special Course of Nanoscience and Nanoengineering for Working Students in Industries ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム(博士後期課程社会人特別選抜) Advanced Inter/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for PhD Working Students 超域イノベーション高度副プログラム Cross-Boundary Innovation Program 大学院生のための工学入門(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Introduction to Engineering for Graduate Students (Multilingual Expert Program) 大学院生のための工学入門(理工情報系プログラム) Introduction to Engineering for Graduate Students データサイエンス(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Data Science (Multilingual Expert Program) データサイエンス(理工情報系プログラム) 8		経済学・経営学(人文社会系プログラム)	14	
14 International public policy (Multilingual Expert Program) 14 Imperational public policy (Multilingual Expert Program) 14 Imperational Public Policy 14 International Public Policy 14 International Public Policy 14 International Public Policy 15 International Public Policy 15 International Public Policy 15 International Public Policy 16 International Public Policy 17 International Public Policy 17 International Public Policy 17 International Public Policy 18 International Public Policy 19 International Public Policy 10 International Publi				
国際公共政策学(人文社会系プログラム) International Public Policy ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム(後期課程社会人ナノ理工学特別コース) Advanced Inter/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Doctoral Special Course of Nanoscience and Nanoengineering for Working Students in Industries ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム(博士後期課程社会人特別選抜) Advanced Inter/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for PhD Working Students 超域イノペーション高度副プログラム Cross-Boundary Innovation Program 大学院生のための工学入門(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Introduction to Engineering for Graduate Students (Multilingual Expert Program) 大学院生のための工学入門(理工情報系プログラム) Introduction to Engineering for Graduate Students データサイエンス(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Data Science (Multilingual Expert Program) データサイエンス(理工情報系プログラム) 8		——————————————————————————————————————	14	
International Public Policy				
ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム (後期課程社会人ナノ理工学特別コース)Advanced Inter/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Doctoral Special Course of Nanoscience and Nanoengineering for Working Students in Industries8カノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム (博士後期課程社会人特別選抜)10Advanced Inter/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for PhD Working Students10別 超域イノペーション高度副プログラム Cross-Boundary Innovation Program 大学院生のためのエ学入門 (マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Introduction to Engineering for Graduate Students (Multilingual Expert Program)5.2大学院生のための工学入門 (理工情報系プログラム) Introduction to Engineering for Graduate Students5.2Introduction to Engineering for Graduate Students8データサイエンス (マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Data Science (Multilingual Expert Program)8データサイエンス (理工情報系プログラム)8			14	
Advanced Inter/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Doctoral Special Course of Nanoscience and Nanoengineering for Working Students in Industries ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム(博士後期課程社会人特別選抜) Advanced Inter/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for PhD Working Students 超域イノベーション高度副プログラム Cross-Boundary Innovation Program 大学院生のための工学入門(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Introduction to Engineering for Graduate Students (Multilingual Expert Program) 大学院生のための工学入門(理工情報系プログラム) Introduction to Engineering for Graduate Students データサイエンス(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Data Science (Multilingual Expert Program) データサイエンス(理工情報系プログラム) 8		International Public Policy		
Nanotechnology, Doctoral Special Course of Nanoscience and Nanoengineering for Working Students in Industries ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム(博士後期課程社会人特別選抜) Advanced Inter/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for PhD Working Students 超域イノベーション高度副プログラム Cross-Boundary Innovation Program 大学院生のための工学入門(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Introduction to Engineering for Graduate Students (Multilingual Expert Program) 大学院生のための工学入門(理工情報系プログラム) Introduction to Engineering for Graduate Students データサイエンス(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Data Science (Multilingual Expert Program) ボータサイエンス(理工情報系プログラム) 8		ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム(後期課程社会人ナノ理工学特別コース)		
### ### #############################			8	
Advanced Inter/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and Nanotechnology, Advanced Refresher Program for PhD Working Students 超域イノベーション高度副プログラム Cross-Boundary Innovation Program 大学院生のための工学入門(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Introduction to Engineering for Graduate Students (Multilingual Expert Program) 大学院生のための工学入門(理工情報系プログラム) Inttroduction to Engineering for Graduate Students データサイエンス(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Data Science (Multilingual Expert Program) データサイエンス(理工情報系プログラム) 8		Nanotechnology, Doctoral Special Course of Nanoscience and Nanoengineering for Working Students in Industries		
Remote Nanotechnology, Advanced Refresher Program for PhD Working Students 超域イノペーション高度副プログラム Cross-Boundary Innovation Program 大学院生のための工学入門(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Introduction to Engineering for Graduate Students (Multilingual Expert Program) 大学院生のための工学入門(理工情報系プログラム) Introduction to Engineering for Graduate Students データサイエンス(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Data Science (Multilingual Expert Program) データサイエンス(理工情報系プログラム) 8		ナノサイエンス・ナノテクノロジー高度学際教育研究訓練プログラム(博士後期課程社会人特別選抜)		
超域イノベーション高度副プログラム Cross-Boundary Innovation Program 大学院生のための工学入門(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Introduction to Engineering for Graduate Students (Multilingual Expert Program) 大学院生のための工学入門(理工情報系プログラム) Inttroduction to Engineering for Graduate Students データサイエンス(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Data Science (Multilingual Expert Program) データサイエンス(理工情報系プログラム) 8	高	Advanced Inter/Multi-disciplinary Graduate-level Programs for Education, Research and Training in Nanoscience and	10	
Cross-Boundary Innovation Program 8		Nanotechnology, Advanced Refresher Program for PhD Working Students		- - -
Cross-Boundary Innovation Program 大学院生のための工学入門(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Introduction to Engineering for Graduate Students (Multilingual Expert Program) 大学院生のための工学入門(理工情報系プログラム) Introduction to Engineering for Graduate Students データサイエンス(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Data Science (Multilingual Expert Program) データサイエンス(理工情報系プログラム) 8	副	超域イノベーション高度副プログラム	_	
大学院生のための工学人門(マルチリシカル・エキスパート養成プログラム) Introduction to Engineering for Graduate Students (Multilingual Expert Program) 大学院生のための工学入門(理工情報系プログラム) Inttroduction to Engineering for Graduate Students データサイエンス(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Data Science (Multilingual Expert Program) データサイエンス(理工情報系プログラム) 8	プ	Cross-Boundary Innovation Program	8	
Introduction to Engineering for Graduate Students (Multilingual Expert Program) 大学院生のための工学入門(理工情報系プログラム) Inttroduction to Engineering for Graduate Students データサイエンス(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Data Science (Multilingual Expert Program) 8 データサイエンス(理工情報系プログラム) 8		大学院生のための工学入門(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム)		
大学院生のための工学入門(理工情報系プログラム) Inttroduction to Engineering for Graduate Students データサイエンス(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Data Science (Multilingual Expert Program) データサイエンス(理工情報系プログラム) 8	ラ	Introduction to Engineering for Graduate Students (Multilingual Expert Program)	5.2	
Inttroduction to Engineering for Graduate Students データサイエンス(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム) Data Science (Multilingual Expert Program) データサイエンス(理工情報系プログラム) 8		大学院生のための工学入門(理工情報系プログラム)		
Data Science (Multilingual Expert Program) データサイエンス(理工情報系プログラム) 8			5.2	
Data Science (Multilingual Expert Program) データサイエンス (理工情報系プログラム) 8		データサイエンス(マルチリンガル・エキスパート養成プログラム)	_	
		Data Science (Multilingual Expert Program)	8	
Data Science 8		データサイエンス(理工情報系プログラム)	_	1
		Data Science	8	

^{*}春学期募集の有無や申請方法については「KOAN→副専攻・高度副プログラム→プログラム申請→プログラムの申請手続き」でプログラムを検索し、詳細を確認するか、 各プログラムが発行する冊子やWebサイトを参照してください。

^{*} Only accept application by methods other than "KOAN" system. You can find information about how to apply and whenther you can apply in the Spring, on the details page of the KOAN's App for Programs website from late March ,information booklets,program website etc.

User guide for the Apply Programs (KOAN) system

The following user instructions apply to programs which accept program applications through KOAN's Apply for Programs system. Some programs only accept application by methods other than the Apply for Programs system. Please check the application method for your program on the program details page of the Apply for Programs website, information booklets, program website etc.



Log into KOAN and click

to enter the Apply for Programs system



https://koan.osaka-u.ac.jp/

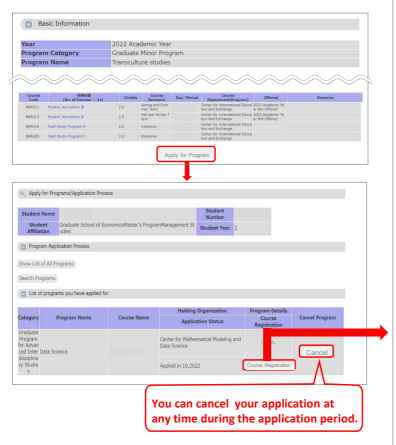
2. < Select the programs you are interested in >

Click A or B, search for programs and select the ones you are interested in



3. < Check the Details of Programs and Apply for Programs >

Click the "Apply for Program" button located at the bottom of the program details, then click "Course Registration" on the Confirmation screen to complete your programs application.



4. < Apply for a Program Courses >

During the application process, you can view and compare your own course schedule and the program course schedule you wish to enroll in.

