

平成27年度以前に入学した学生に対する新カリキュラムの授業科目の読み替えについて(大学院授業科目)

【国際開発工学専攻】

2016/04/07現在

【旧カリキュラム】				【新カリキュラム】					
専攻等	申告番号	授業科目名	単位数	コース等	科目コード	科目名	単位数	平成27年度以前入 学学生の科目区分	備考
国際開発工学専攻	70001	Principles of International Development Project	2-0-0						現行科目を開設(H28年度休講)
国際開発工学専攻	70001	Principles of International Development Project	2-0-0	地球環境共創コース	GEG.P451	Project Design & Management S (プロジェクトデザイン&マネジメント S)	0-1-1	専攻専門科目	対応する旧科目を履修済みの場合には履修不可
国際開発工学専攻	70002	国際環境工学	2-0-0	地球環境共創コース	GEG.E403	Environmental Cleanup and Pollution Control Technology (環境浄化・保全技術)	1-0-0	専攻専門科目	
国際開発工学専攻	70005	国際共存	2-0-0	地球環境共創コース	GEG.S411	Global Science Communication and Engagement (グローバルサイエンスコミュニケーション)	2-0-0	専攻専門科目	
国際開発工学専攻	70006	国際実習演習A	0-0-1						現行科目を開設
国際開発工学専攻	70009	Regional Atmospheric Environment	1-0-0	地球環境共創コース	GEG.E411	Atmospheric Environment in Megacities (メガシティの大気環境学)	2-0-0	専攻専門科目	
国際開発工学専攻	70014	Chemical Process for Development	1-0-0	地球環境共創コース	GEG.T412	Chemical Process Synthesis for Development (開発のための化学プロセス合成)	2-0-0	専攻専門科目	対応する旧科目を修得済の場合には履修不可(学部生でH27年度に旧科目を修得した場合は教務課窓口にご相談ください)
国際開発工学専攻	70018	国際実習演習B	0-0-1						現行科目を開設
国際開発工学専攻	70019	Sustainable Development and Integrated Management Approach	1-1-0	地球環境共創コース	GEG.I401	Sustainable Development and Integrated Management (持続的開発と統合的マネジメント)	1-0-0	専攻専門科目	対応する旧科目を修得済の場合には履修不可
国際開発工学専攻	70020	Rural Telecommunications	2-0-0	地球環境共創コース	GEG.T501	Introduction to Information and Communication Technologies for Development (開発のための情報および通信技術)	1-0-0	専攻専門科目	対応する旧科目を修得済の場合には履修不可
国際開発工学専攻	70029	Introduction to Economics for Engineers	2-0-0	地球環境共創コース	GEG.I402	Development Economics and Appropriate Technology (開発経済学と適正技術)	2-0-0	専攻専門科目	対応する旧科目を修得済の場合には履修不可
国際開発工学専攻	70030	Project Evaluation for Sustainable Infrastructure	2-0-0	地球環境共創コース	GEG.P502	Project Management and Evaluation for Sustainable Infrastructure (持続的インフラストラクチャーのためのプロジェクトマネジメントと)	2-0-0	専攻専門科目	対応する旧科目を修得済の場合には履修不可
国際開発工学専攻	70031	Welding and Joining Technology	2-0-0						現行科目を開設
国際開発工学専攻	70032	Perspective Understanding of Various Kinds of Material	2-0-0	地球環境共創コース	GEG.T502	Perspective and Understanding of Various Kinds of Material and Standardization (多種材料と標準化の俯瞰と理解)	1-0-0	専攻専門科目	対応する旧科目を修得済の場合には履修不可
国際開発工学専攻	70034	国際資源産業論	2-0-0	地球環境共創コース	GEG.E404	Technologies for Energy and Resource Utilization (エネルギー・資源の有効利用技術)	1-0-0	専攻専門科目	対応する旧科目を修得済の場合には履修不可
国際開発工学専攻	70037	International Development Projects-Case Method	0-2-0	地球環境共創コース	GEG.I511	Case Method for International Development and Human Resources (ケースメソッド:国際開発と人的資源)	1-0-0	専攻専門科目	対応する旧科目を修得済の場合には履修不可
国際開発工学専攻	70039	Development and Environmental Engineering (IDE) Off-Campus Project I	0-0-4						対応科目なし

平成27年度以前に入学した学生に対する新カリキュラムの授業科目の読み替えについて(大学院授業科目)

【国際開発工学専攻】

2016/04/07現在

【旧カリキュラム】				【新カリキュラム】					
専攻等	申告番号	授業科目名	単位数	コース等	科目コード	科目名	単位数	平成27年度以前入学学生の科目区分	備考
国際開発工学専攻	70040	Development and Environmental Engineering (IDE) Off-Campus Project II	0-0-4						対応科目なし
国際開発工学専攻	70041	Utilization of Resources and Wastes for Environment	2-0-0	地球環境共創コース	GEG.E512	Utilization of Resources and Wastes for Environment (環境のための資源と廃棄物の利用)	1-0-0	専攻専門科目	対応する旧科目を修得済の場合には履修不可
国際開発工学専攻	70042	Mathematics and Statistics for International Development Engineering	2-0-0						現行科目を開設
国際開発工学専攻	70043	Advanced Concrete Technology	2-0-0						対応科目なし
国際開発工学専攻	70044	Coastal Disaster Mitigation	2-0-0	地球環境共創コース	GEG.I501	Coastal Disaster Mitigation for Engineers and Planners (都市化と防災マネジメント)	1-0-0	専攻専門科目	対応する旧科目を修得済の場合には履修不可
国際開発工学専攻	70045	国際開発工学異分野特定課題研究スキルA	0-2-0	環境エネルギー協創教育院	ACE.A431	異分野特定課題研究スキルA (Specific Interdisciplinary Subject Research Skill A)	0-2-0	履修した学生の専攻による	対応する旧科目を修得済の場合には履修不可
国際開発工学専攻	70046	国際開発工学異分野特定課題研究スキルB	0-2-0	環境エネルギー協創教育院	ACE.A432	異分野特定課題研究スキルB (Specific Interdisciplinary Subject Research Skill B)	0-2-0	履修した学生の専攻による	対応する旧科目を修得済の場合には履修不可
国際開発工学専攻	70047	Rural Telecommunications(IGP-A ICT)	2-0-0	地球環境共創コース	GEG.T501	Introduction to Information and Communication Technologies for Development (開発のための情報および通信技術)	1-0-0	専攻専門科目	対応する旧科目を修得済の場合には履修不可
国際開発工学専攻	70048	Introduction to Systems Engineering	1-0-0	地球環境共創コース	GEG.T503	Introduction to Systems Engineering (システムズエンジニアリング概論)	1-0-0	専攻専門科目	対応する旧科目を修得済の場合には履修不可
国際開発工学専攻	70501	国際開発派遣プロジェクト第一	0-0-4						現行科目を開設
国際開発工学専攻	70502	国際開発派遣プロジェクト第二	0-0-4						現行科目を開設
国際開発工学専攻	70701	国際開発工学講究第一	0-2-0						現行科目を開設
国際開発工学専攻	70702	国際開発工学講究第二	0-2-0						現行科目を開設
国際開発工学専攻	70703	国際開発工学講究第三	0-2-0						現行科目を開設
国際開発工学専攻	70704	国際開発工学講究第四	0-2-0						現行科目を開設
国際開発工学専攻	70705	Seminar in Development and Environmental Engineering (IDE) I	0-2-0						対応科目なし
国際開発工学専攻	70706	Seminar in Development and Environmental Engineering (IDE) II	0-2-0						対応科目なし
国際開発工学専攻	70707	Seminar in Development and Environmental Engineering (IDE) III	0-2-0						対応科目なし

平成27年度以前に入学した学生に対する新カリキュラムの授業科目の読み替えについて(大学院授業科目)

【国際開発工学専攻】

2016/04/07現在

【旧カリキュラム】				【新カリキュラム】					
専攻等	申告番号	授業科目名	単位数	コース等	科目コード	科目名	単位数	平成27年度以前入学学生の科目区分	備考
国際開発工学専攻	70708	Seminar in Development and Environmental Engineering (IDE) IV	0-2-0						対応科目なし
国際開発工学専攻	70801	国際開発工学講究第五	0-2-0						現行科目を開設
国際開発工学専攻	70802	国際開発工学講究第六	0-2-0						現行科目を開設
国際開発工学専攻	70803	国際開発工学講究第七	0-2-0						現行科目を開設
国際開発工学専攻	70804	国際開発工学講究第八	0-2-0						現行科目を開設
国際開発工学専攻	70805	国際開発工学講究第九	0-2-0						現行科目を開設
国際開発工学専攻	70806	国際開発工学講究第十	0-2-0						現行科目を開設
国際開発工学専攻	70851	Seminar in Development and Environmental Engineering (IDE) V	0-2-0						対応科目なし
国際開発工学専攻	70852	Seminar in Development and Environmental Engineering (IDE) VI	0-2-0						対応科目なし
国際開発工学専攻	70853	Seminar in Development and Environmental Engineering (IDE) VII	0-2-0						対応科目なし
国際開発工学専攻	70854	Seminar in Development and Environmental Engineering (IDE) VIII	0-2-0						対応科目なし
国際開発工学専攻	70855	Seminar in Development and Environmental Engineering (IDE) IX	0-2-0						対応科目なし
国際開発工学専攻	70856	Seminar in Development and Environmental Engineering (IDE) X	0-2-0						対応科目なし

平成27年度以前に入学した学生に対する新カリキュラムの授業科目の読み替えについて(大学院授業科目)

【国際開発工学専攻】

2016/04/07現在

【旧カリキュラム】				【新カリキュラム】					
専攻等	申告番号	授業科目名	単位数	コース等	科目コード	科目名	単位数	平成27年度以前入学生学生の科目区分	備考

<他専攻等開設科目>

環境理工学創造専攻	98050	環境政策特論	1-0-0						対応科目なし
環境理工学創造専攻	98064	環境モデリング	2-0-0						対応科目なし
環境理工学創造専攻	98099	The economics and systems analysis of environment, resources and technology	1-0-0	地球環境共創コース	GEG.S402	The economics and systems analysis of environment, resources and technology (資源環境技術のシステムと経済学概論)	1-0-0	専攻専門科目	対応する旧科目を修得済の場合には履修不可