

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)

【人間環境システム専攻】

2016/04/01現在

【現行カリキュラム】				【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
人間環境システム専攻	92003	視環境設計第一	2-0-0	都市・環境学コース	UDE. E401	視環境設計基礎	1-0-0	専攻専門科目	旧視環境設計第一を習得済の場合履修不可
				都市・環境学コース	UDE. E503	都市の視環境設計	1-0-0	専攻専門科目	旧視環境設計第一を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92004	視環境設計第二	2-0-0					専攻専門科目	対応科目なし
人間環境システム専攻	92005	都市計画	2-0-0	都市・環境学コース	UDE. P403	都市計画	2-0-0	専攻専門科目	旧都市計画を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92006	建築空間維持設計特論	2-0-0					専攻専門科目	対応科目なし
人間環境システム専攻	92007	都市災害管理	2-0-0	都市・環境学コース	UDE. S432	都市災害予測	1-0-0	専攻専門科目	旧都市災害管理を習得済の場合履修不可
				都市・環境学コース	UDE. S533	都市災害軽減対策	1-0-0	専攻専門科目	旧都市災害管理を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92008	Basics and Applications of Stochastic Processes	1-1-0	都市・環境学コース	UDE. S431	Basics of Stochastic Process for Earthquake Engineering	1-0-0	専攻専門科目	旧Basics and Applications of Stochastic Processesを習得済の場合履修不可
				都市・環境学コース	UDE. S531	Microtremor Survey Techniques using Theory of Stochastic Process	1-0-0	専攻専門科目	旧Basics and Applications of Stochastic Processesを習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92010	知的適応システム	2-0-0	機械コース	MEC. M433	宇宙システムアナリシスA	1-0-0	専攻専門科目	旧知的適応システムを習得済の場合履修不可
				機械コース	MEC. M531	宇宙システムアナリシスB	1-0-0	専攻専門科目	旧知的適応システムを習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92011	人間環境デザイン論	2-0-0	都市・環境学コース	UDE. E431	人間環境デザイン論第一	1-0-0	専攻専門科目	旧人間環境デザイン論を習得済の場合履修不可
				都市・環境学コース	UDE. E531	人間環境デザイン論第二	1-0-0	専攻専門科目	旧人間環境デザイン論を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92012	大空間構造デザイン論	2-0-0	都市・環境学コース	UDE. S406	建築構造テンソル解析	1-0-0	専攻専門科目	旧大空間構造デザイン論を習得済の場合履修不可
				都市・環境学コース	UDE. S503	非構造耐震設計論	1-0-0	専攻専門科目	旧大空間構造デザイン論を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92020	プロジェクト管理	1-0-0	都市・環境学コース	UDE. P401	プロジェクト管理	1-0-0	専攻専門科目	旧プロジェクト管理を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92022	宇宙環境システム特論	2-0-0	機械コース	MEC. H432	マルチボディシステム	2-0-0	専攻専門科目	旧宇宙環境システム特論を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92023	Advanced Analysis and Design of Structures Considering Material Nonlinearity	2-0-0	都市・環境学コース	UDE. S404	制振・免震構造特論	2-0-0	専攻専門科目	旧Advanced Analysis and Design of Structures Considering Material Nonlinearityを習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92029	建築構想設計特論	2-0-0	建築学コース	ARC. D446	建築構想設計特論	2-0-0	専攻専門科目	旧建築構想設計特論を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92033	Strong Motion Prediction	1-0-0					専攻専門科目	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)

【人間環境システム専攻】

2016/04/01現在

【現行カリキュラム】				【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
人間環境システム専攻	92035	City/Transport Planning and the Environment	1-0-0	都市・環境学コース	UDE. P404	City/Transport Planning and the Environment	1-0-0	専攻専門科目	旧City/Transport Planning and the Environmentを習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92037	Environmental Hazard and Human Behavior	1-0-0					専攻専門科目	対応科目なし
人間環境システム専攻	92038	Passive Control of Structures against Earthquakes	1-0-0					専攻専門科目	対応科目なし
人間環境システム専攻	92039	人間環境システム専攻インターンシップ第一	0-0-1					専攻専門科目	対応科目なし
人間環境システム専攻	92040	人間環境システム専攻インターンシップ第二	0-0-1					専攻専門科目	対応科目なし
人間環境システム専攻	92043	Advanced Analysis and Design of Structures Considering Geometrical & Material Nonlinearities	1-0-0					専攻専門科目	対応科目なし
人間環境システム専攻	92045	人間環境デザイン研究の実践	2-0-0	都市・環境学コース	UDE. E432	人間環境デザイン研究の実践第一	1-0-0	専攻専門科目	旧人間環境デザイン研究の実践を習得済の場合履修不可
				都市・環境学コース	UDE. E433	人間環境デザイン研究の実践第二	1-0-0	専攻専門科目	旧人間環境デザイン研究の実践を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92046	Earthquake and Tsunami Disaster Reduction	1-0-0	都市・環境学コース	UDE. S435	Earthquake and Tsunami Disaster Reduction	1-0-0	専攻専門科目	旧Earthquake and Tsunami Disaster Reductionを習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92047	地域の計画づくりとプロセスの理論	2-0-0	都市・環境学コース	UDE. P402	地域の計画づくりとプロセスの理論	2-0-0	専攻専門科目	旧地域の計画づくりとプロセスの理論を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92048	環境交通工学	1-0-0	都市・環境学コース	UDE. P406	環境交通工学	1-0-0	専攻専門科目	旧環境交通工学を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92050	人間環境システム派遣プロジェクト第一	0-0-4						対応科目なし
人間環境システム専攻	92051	人間環境システム派遣プロジェクト第二	0-0-4						対応科目なし
人間環境システム専攻	92053	建築空間特別演習第一	0-1-0	都市・環境学コース	UDE. Z493	都市・環境学特別実験S1	0-0-1	専攻専門科目	旧建築空間特別演習第一を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92054	建築空間特別演習第二	0-1-0	都市・環境学コース	UDE. Z494	都市・環境学特別実験F1	0-0-1	専攻専門科目	旧建築空間特別演習第二を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92055	建築空間特別演習第三	0-1-0	都市・環境学コース	UDE. Z593	都市・環境学特別実験S2	0-0-1	専攻専門科目	旧建築空間特別演習第三を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92056	建築空間特別演習第四	0-1-0	都市・環境学コース	UDE. Z594	都市・環境学特別実験F2	0-0-1	専攻専門科目	旧建築空間特別演習第四を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92057	建築環境特別演習第一	0-1-0	都市・環境学コース	UDE. Z493	都市・環境学特別実験S1	0-0-1	専攻専門科目	旧建築環境特別演習第一を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92058	建築環境特別演習第二	0-1-0	都市・環境学コース	UDE. Z494	都市・環境学特別実験F1	0-0-1	専攻専門科目	旧建築環境特別演習第二を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92059	建築環境特別演習第三	0-1-0	都市・環境学コース	UDE. Z593	都市・環境学特別実験S2	0-0-1	専攻専門科目	旧建築環境特別演習第三を習得済の場合履修不可

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)

【人間環境システム専攻】

2016/04/01現在

【現行カリキュラム】				【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
人間環境システム専攻	92060	建築環境特別演習第四	0-1-0	都市・環境学コース	UDE. Z594	都市・環境学特別実験F2	0-0-1	専攻専門科目	旧建築環境特別演習第四を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92061	建築視環境特別演習第一	0-1-0	都市・環境学コース	UDE. Z493	都市・環境学特別実験S1	0-0-1	専攻専門科目	旧建築視環境特別演習第一を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92062	建築視環境特別演習第二	0-1-0	都市・環境学コース	UDE. Z494	都市・環境学特別実験F1	0-0-1	専攻専門科目	旧建築視環境特別演習第二を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92063	建築視環境特別演習第三	0-1-0	都市・環境学コース	UDE. Z593	都市・環境学特別実験S2	0-0-1	専攻専門科目	旧建築視環境特別演習第三を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92064	建築視環境特別演習第四	0-1-0	都市・環境学コース	UDE. Z594	都市・環境学特別実験F2	0-0-1	専攻専門科目	旧建築視環境特別演習第四を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92065	設計用地震動特別演習第一	0-1-0	都市・環境学コース	UDE. Z493	都市・環境学特別実験S1	0-0-1	専攻専門科目	旧設計用地震動特別演習第一を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92066	設計用地震動特別演習第二	0-1-0	都市・環境学コース	UDE. Z494	都市・環境学特別実験F1	0-0-1	専攻専門科目	旧設計用地震動特別演習第二を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92067	設計用地震動特別演習第三	0-1-0	都市・環境学コース	UDE. Z593	都市・環境学特別実験S2	0-0-1	専攻専門科目	旧設計用地震動特別演習第三を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92068	設計用地震動特別演習第四	0-1-0	都市・環境学コース	UDE. Z594	都市・環境学特別実験F2	0-0-1	専攻専門科目	旧設計用地震動特別演習第四を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92069	建築構造解析特別演習第一	0-1-0	都市・環境学コース	UDE. Z493	都市・環境学特別実験S1	0-0-1	専攻専門科目	旧建築構造解析特別演習第一を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92070	建築構造解析特別演習第二	0-1-0	都市・環境学コース	UDE. Z494	都市・環境学特別実験F1	0-0-1	専攻専門科目	旧建築構造解析特別演習第二を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92071	建築構造解析特別演習第三	0-1-0	都市・環境学コース	UDE. Z593	都市・環境学特別実験S2	0-0-1	専攻専門科目	旧建築構造解析特別演習第三を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92072	建築構造解析特別演習第四	0-1-0	都市・環境学コース	UDE. Z594	都市・環境学特別実験F2	0-0-1	専攻専門科目	旧建築構造解析特別演習第四を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92073	制振構造特別実験第一	0-0-1	都市・環境学コース	UDE. Z493	都市・環境学特別実験S1	0-0-1	専攻専門科目	旧制振構造特別実験第一を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92074	制振構造特別実験第二	0-0-1	都市・環境学コース	UDE. Z494	都市・環境学特別実験F1	0-0-1	専攻専門科目	旧制振構造特別実験第二を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92075	制振構造特別実験第三	0-0-1	都市・環境学コース	UDE. Z593	都市・環境学特別実験S2	0-0-1	専攻専門科目	旧制振構造特別実験第三を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92076	制振構造特別実験第四	0-0-1	都市・環境学コース	UDE. Z594	都市・環境学特別実験F2	0-0-1	専攻専門科目	旧制振構造特別実験第四を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92077	複合材料系構造特別実験第一	0-0-1	都市・環境学コース	UDE. Z493	都市・環境学特別実験S1	0-0-1	専攻専門科目	旧複合材料系構造特別実験第一を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92078	複合材料系構造特別実験第二	0-0-1	都市・環境学コース	UDE. Z494	都市・環境学特別実験F1	0-0-1	専攻専門科目	旧複合材料系構造特別実験第二を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92079	複合材料系構造特別実験第三	0-0-1	都市・環境学コース	UDE. Z593	都市・環境学特別実験S2	0-0-1	専攻専門科目	旧複合材料系構造特別実験第三を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92080	複合材料系構造特別実験第四	0-0-1	都市・環境学コース	UDE. Z594	都市・環境学特別実験F2	0-0-1	専攻専門科目	旧複合材料系構造特別実験第四を習得済の場合履修不可

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)

【人間環境システム専攻】

2016/04/01現在

【現行カリキュラム】				【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
人間環境システム専攻	92081	建築環境設計特論	2-0-0					専攻専門科目	対応科目なし
人間環境システム専攻	92082	音空間設計・制御特論	2-0-0					専攻専門科目	対応科目なし
人間環境システム専攻	92084	構造物の動力学	2-0-0	都市・環境学コース	UDE. S401	建築構造物の動力学	2-0-0	専攻専門科目	旧構造物の動力学を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92087	日本伝統木造建築特論	1-0-0					専攻専門科目	対応科目なし
人間環境システム専攻	92090	人間都市環境システム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	0-2-0	履修した学生の専攻による	現行カリキュラムの科目を修得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92091	人間都市環境システム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	0-2-0	履修した学生の専攻による	現行カリキュラムの科目を修得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92093	建築設計表現特論	2-0-0	都市・環境学コース	UDE. D448	建築設計表現特論	2-0-0	専攻専門科目	旧建築設計表現特論を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92094	建築設計表現特別演習第一	0-1-0	都市・環境学コース	UDE. Z493	都市・環境学特別実験S1	0-0-1	専攻専門科目	旧建築設計表現特別演習第一を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92095	建築設計表現特別演習第二	0-1-0	都市・環境学コース	UDE. Z494	都市・環境学特別実験F1	0-0-1	専攻専門科目	旧建築設計表現特別演習第二を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92096	建築設計表現特別演習第三	0-1-0	都市・環境学コース	UDE. Z593	都市・環境学特別実験S2	0-0-1	専攻専門科目	旧建築設計表現特別演習第三を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92097	建築設計表現特別演習第四	0-1-0	都市・環境学コース	UDE. Z594	都市・環境学特別実験F2	0-0-1	専攻専門科目	旧建築設計表現特別演習第四を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92098	人間環境リモートセンシング特論	2-0-0	都市・環境学コース	UDE. E402	GIS and Digital Image Processing for Built Environment	1-0-0	専攻専門科目	旧人間環境リモートセンシング特論を習得済の場合履修不可
				都市・環境学コース	UDE. S534	Remote Sensing for Disaster Management	1-0-0	専攻専門科目	旧人間環境リモートセンシング特論を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92100	人間環境システム研究序説	1-0-0					M-2591/M-2770 都市環境研究序説と同一の科目として開講 ・教養・共通科目	現行科目を開設
人間環境システム専攻	92101	快適な都市環境技術特論	1-0-0	都市・環境学コース	UDE. D442	快適な都市環境特論第一	1-0-0	専攻専門科目	旧快適な都市環境技術特論を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92102	安全な都市環境技術特論	2-0-0	都市・環境学コース	UDE. S434	安全な都市環境特論第一	1-0-0	専攻専門科目	旧安全な都市環境技術特論を習得済の場合履修不可
				都市・環境学コース	UDE. S504	安全な都市環境特論第二	1-0-0	専攻専門科目	旧安全な都市環境技術特論を習得済の場合履修不可
人間環境システム専攻	92551	IPISE International Communication (ENVENG)I	0-1-0						現行科目を開設
人間環境システム専攻	92552	IPISE International Communication (ENVENG)II	0-1-0						現行科目を開設
人間環境システム専攻	92553	IPISE International Communication (ENVENG)III	0-1-0						現行科目を開設

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)

【人間環境システム専攻】

2016/04/01現在

【現行カリキュラム】				【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
人間環境システム専攻	92554	IPISE International Communication (ENVENG)IV	0-1-0						現行科目を開設
人間環境システム専攻	92555	IPISE Internship (ENVENG) IA	1-0-0						現行科目を開設
人間環境システム専攻	92556	IPISE Internship (ENVENG) IB	1-0-0						現行科目を開設
人間環境システム専攻	92557	IPISE Internship (ENVENG)IIA	0-0-2						現行科目を開設
人間環境システム専攻	92558	IPISE Internship (ENVENG)IIB	0-0-2						現行科目を開設
人間環境システム専攻	92601	人間環境システム特別実験第一	0-0-1					M-2587/M-2766 都市・環境学特別実験S1と同一の科目として開講・研究関連科目	現行科目を開設
人間環境システム専攻	92701	人間環境システム講究第一	0-1-0					講究科目	現行科目を開設
人間環境システム専攻	92702	人間環境システム講究第二	0-1-0					講究科目	現行科目を開設
人間環境システム専攻	92703	人間環境システム講究第三	0-1-0					講究科目	現行科目を開設
人間環境システム専攻	92704	人間環境システム講究第四	0-1-0					講究科目	現行科目を開設
人間環境システム専攻	92705	IPISE Seminar (ENVENG)I	2-0-0						現行科目を開設
人間環境システム専攻	92706	IPISE Seminar (ENVENG)II	2-0-0						現行科目を開設
人間環境システム専攻	92707	IPISE Seminar (ENVENG)III	2-0-0						現行科目を開設
人間環境システム専攻	92708	IPISE Seminar (ENVENG)IV	2-0-0						現行科目を開設
人間環境システム専攻	92712	人間環境システム特別実験第二	0-0-1					研究関連科目	現行科目を開設
人間環境システム専攻	92713	人間環境システム特別実験第三	0-0-1					研究関連科目	現行科目を開設
人間環境システム専攻	92714	人間環境システム特別実験第四	0-0-1					研究関連科目	現行科目を開設
人間環境システム専攻	92715	IPISE Academic Presentation (ENVENG)I	0-1-0						現行科目を開設
人間環境システム専攻	92716	IPISE Academic Presentation (ENVENG)II	0-1-0						現行科目を開設
人間環境システム専攻	92717	IPISE Academic Presentation (ENVENG)III	0-1-0						現行科目を開設

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)

【人間環境システム専攻】

2016/04/01現在

【現行カリキュラム】				【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
人間環境システム専攻	92718	IPISE Academic Presentation (ENVENG)IV	0-1-0						現行科目を開設
人間環境システム専攻	92801	人間環境システム講究第五	0-2-0					講究科目	現行科目を開設
人間環境システム専攻	92802	人間環境システム講究第六	0-2-0					講究科目	現行科目を開設
人間環境システム専攻	92803	人間環境システム講究第七	0-2-0					講究科目	現行科目を開設
人間環境システム専攻	92804	人間環境システム講究第八	0-2-0					講究科目	現行科目を開設
人間環境システム専攻	92805	人間環境システム講究第九	0-2-0					講究科目	現行科目を開設
人間環境システム専攻	92806	人間環境システム講究第十	0-2-0					講究科目	現行科目を開設
人間環境システム専攻	92851	IPISE Seminar (ENVENG)V	2-0-0					講究科目	現行科目を開設
人間環境システム専攻	92852	IPISE Seminar (ENVENG)VI	2-0-0					講究科目	現行科目を開設
人間環境システム専攻	92853	IPISE Seminar (ENVENG)VII	2-0-0					講究科目	現行科目を開設
人間環境システム専攻	92854	IPISE Seminar (ENVENG)VIII	2-0-0					講究科目	現行科目を開設
人間環境システム専攻	92855	IPISE Seminar (ENVENG)IX	2-0-0					講究科目	現行科目を開設
人間環境システム専攻	92856	IPISE Seminar (ENVENG)X	2-0-0					講究科目	現行科目を開設
人間環境システム専攻	92861	IPISE Academic Presentation (ENVENG)V	0-1-0						現行科目を開設
人間環境システム専攻	92862	IPISE Academic Presentation (ENVENG)VI	0-1-0						現行科目を開設
人間環境システム専攻	92863	IPISE Academic Presentation (ENVENG)VII	0-1-0						現行科目を開設
人間環境システム専攻	92864	IPISE Academic Presentation (ENVENG)VIII	0-1-0						現行科目を開設
人間環境システム専攻	92865	IPISE Academic Presentation (ENVENG)IX	0-1-0						現行科目を開設
人間環境システム専攻	92866	IPISE Academic Presentation (ENVENG)X	0-1-0						現行科目を開設

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)

【人間環境システム専攻】

2016/04/01現在

【現行カリキュラム】				【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

<他専攻開設科目>

材料物理学専攻	96053	Modern Japan	1-0-0	国際意識醸成・広域科目	LAW. X416	Modern Japan	1-0-0	教養・共通科目	旧Modern Japanを修得済の場合履修不可
創造エネルギー専攻	93059	Historical Review of Intellectual Property	1-0-0					専攻専門科目	現行科目を開設
物理電子システム創造専攻	89135	Seminar for Cultivating International Understandings I	0-2-0					専攻専門科目	現行科目を開設
物理電子システム創造専攻	89136	Seminar for Cultivating International Understandings II	0-1-0					専攻専門科目	現行科目を開設
環境エネルギー協創教育院	28002	Urban Environment	2-0-0	地球環境共創コース	GEG. E402	都市環境学概論	2-0-0	専攻専門科目	旧Urban Environment(都市環境学)を修得済の場合履修不可
環境エネルギー協創教育院	28003	環境負荷低減技術論	2-0-0	環境エネルギー協創教育院	ACE. B441	環境負荷低減技術論I	1-0-0	他専門科目	旧環境負荷低減技術論を修得済の場合履修不可
				環境エネルギー協創教育院	ACE. B442	環境負荷低減技術論II	1-0-0	他専門科目	旧環境負荷低減技術論を修得済の場合履修不可
環境エネルギー協創教育院	28012	環境配慮型キャンパス・デザイン論	2-0-0	エンジニアリングデザインコース	ESD. D502	環境配慮型キャンパス・デザイン論	1-1-0	専攻専門科目	旧環境配慮型キャンパス・デザイン論を修得済の場合履修不可
環境エネルギー協創教育院	28013	Scientific Writing	1-1-0	エネルギーコース	ENR. E610	Academic WritingA	1-0-0	専攻専門科目	旧Scientific Writingを修得済の場合履修不可
				エネルギーコース	ENR. E611	Academic WritingB	1-0-0	専攻専門科目	旧Scientific Writingを修得済の場合履修不可
技術経営専攻	36005	Strategic Management of Technology	2-0-0	技術経営専門職学位課程	TIM. B418	Strategic Management of Technology I	1-0-0	教養・共通科目	旧Strategic Management of Technologyを修得済の場合履修不可
				技術経営専門職学位課程	TIM. B419	Strategic Management of Technology II	1-0-0	教養・共通科目	旧Strategic Management of Technologyを修得済の場合履修不可
機械系3専攻	40027	複合材料力学特論	1-0-0	機械コース	MEC. C431	複合材料力学特論	1-0-0	他専門科目	旧複合材料力学特論を修得済の場合履修不可
機械系3専攻	40031	Intelligent Control	1-0-0	システム制御コース	SCE. A503	計画アルゴリズム	1-0-0	他専門科目	旧Intelligent Controlを修得済の場合履修不可
機械系3専攻	40034	システム制御特論	2-0-0					他専門科目	対応科目なし
機械系3専攻	40046	ロバスト最適制御特論	1-0-0	システム制御コース	SCE. C402	ロバスト制御	1-0-0	他専門科目	旧ロバスト最適制御特論を修得済の場合履修不可
機械系3専攻	40047	宇宙システム工学特論	2-0-0	機械コース	MEC. M431	宇宙システムデザイン	2-0-0	他専門科目	旧宇宙システム工学特論を修得済の場合履修不可
機械系3専攻	40051	宇宙開発工学特論	2-0-0	機械コース	MEC. M434	宇宙ロボティクス	1-0-0	他専門科目	旧宇宙開発工学特論を修得済の場合履修不可
				機械コース	MEC. M532	宇宙システム利用	2-0-0	他専門科目	旧宇宙開発工学特論を修得済の場合履修不可
機械系3専攻	40067	Advanced Course of Mechanical Vibration	2-0-0					専攻専門科目	現行科目を開設

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)

【人間環境システム専攻】

2016/04/01現在

【現行カリキュラム】				【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
機械系3専攻	40086	Advanced Course of Mechanics of Materials	1-0-0	エンジニアリングデザインコース	ESD. D402	エンジニアリングデザインにおける計算科学	1-1-0	他専門科目	旧Advanced Course of Mechanics of Materialsを修得済の場合履修不可
機械系3専攻	40078	構造健全性評価学特論	1-0-0	機械コース	MEC. C432	構造健全性評価学特論	1-0-0	他専門科目	旧構造健全性評価学特論または旧Linear Fracture Mechanicsを修得済の場合履修不可
機械系3専攻	40146	Linear Fracture Mechanics	1-0-0					他専門科目	
機械系3専攻	40114	機構の動力学解析	1-0-0	機械コース	MEC. H432	マルチボディシステム	1-1-0	専攻専門科目	旧機構の動力学解析を修得済の場合履修不可
機械系3専攻	40117	ロボット創造学	1-0-0	機械コース	MEC. H434	先端アクチュエータ	1-0-0	他専門科目	旧ロボット創造学を修得済の場合履修不可
機械系3専攻	40164	システムの推定・同定特論	1-0-0	システム制御コース	SCE. C401	システムの同定と推定	1-0-0	他専門科目	旧システムの推定・同定特論を修得済の場合履修不可
土木工学	61003	コンクリート構造特論	2-0-0	土木工学コース	CVE. E401	コンクリート構造特論	2-0-0	他専門科目	旧コンクリート構造特論を修得済の場合履修不可
土木工学	61013	Civil Engineering Analysis	2-0-0	土木工学コース	CVE. M401	Civil Engineering Analysis	2-0-0	他専門科目	旧を修得済の場合履修不可
土木工学	61014	選択行動の数理モデル	2-0-0	土木工学コース	CVE. D401	Mathematical Modeling of Individual Choice Behavior	2-0-0	専攻専門科目	旧選択行動の数理モデルを修得済の場合履修不可
土木工学	61031	岩盤工学	2-0-0	土木工学コース	CVE. C432	岩盤工学	2-0-0	他専門科目	旧岩盤工学を修得済の場合履修不可
土木工学	61034	Stability Problems in Geotechnical Engineering	2-0-0	土木工学コース	CVE. C402	Stability Problems in Geotechnical Engineering	2-0-0	他専門科目	旧Stability Problems in Geotechnical Engineeringを修得済の場合履修不可
土木工学	61046	建設マネジメント特論	2-0-0	土木工学コース	CVE. F432	Principle of Construction Management	2-0-0	他専門科目	旧Principle of Construction Managementを修得済の場合履修不可
土木工学	61047	Probabilistic Concepts in Engineering Design	2-0-0	土木工学コース	CVE. M431	Probabilistic Concepts in Engineering Design	2-0-0	他専門科目	旧Probabilistic Concepts in Engineering Designを修得済の場合履修不可
土木工学	61048	Advanced Course on Elasticity Theory	2-0-0	土木工学コース	CVE. A402	Advanced Course on Elasticity Theory	2-0-0	他専門科目	旧Advanced Course on Elasticity Theoryを修得済の場合履修不可
土木工学	61049	Geo-environmental Engineering	2-0-0	土木工学コース	CVE. C403	Geo-environmental Engineering	2-0-0	他専門科目	旧Geo-environmental Engineeringを修得済の場合履修不可
土木工学	61061	Physical Modelling in Geotechnics	2-0-0	土木工学コース	CVE. C431	Physical Modelling in Geotechnics	2-0-0	他専門科目	旧Physical Modelling in Geotechnicsを修得済の場合履修不可
土木工学	61062	Advanced Technical Communication Skills I	1-1-0	土木工学コース	CVE. L401	Advanced Technical Communication Skills I	1-1-0	他専門科目	旧Advanced Technical Communication Skills Iを修得済の場合履修不可
土木工学	61063	Advanced Technical Communication Skills II	1-1-0	土木工学コース	CVE. L402	Advanced Technical Communication Skills II	1-1-0	他専門科目	旧Advanced Technical Communication Skills IIを修得済の場合履修不可
土木工学	61065	Introduction to Solid Mechanics	2-0-0	土木工学コース	CVE. A401	Introduction to Solid Mechanics	2-0-0	他専門科目	旧Introduction to Solid Mechanicsを修得済の場合履修不可
土木工学	61066	交通経済学	1-0-0	土木工学コース	CVE. D403	Transportation Economics	1-0-0	専攻専門科目	旧交通経済学を修得済の場合履修不可

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)

【人間環境システム専攻】

2016/04/01現在

【現行カリキュラム】				【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
土木工学	61067	数値解析法特論	2-0-0					他専門科目	対応科目なし
土木工学	61071	International Collaboration I	0-1-0	土木工学コース	CVE. P431	International Collaboration I	0-1-0	他専門科目	旧International Collaboration Iを修得済の場合履修不可
土木工学	61072	International Collaboration II	0-1-0	土木工学コース	CVE. P432	International Collaboration II	0-1-0	他専門科目	旧International Collaboration IIを修得済の場合履修不可
土木工学	61077	International Internship 1	0-1-0	土木工学コース	CVE. P433	International Internship I	0-1-0	他専門科目	旧International Internship 1を修得済の場合履修不可
土木工学	61078	International Internship 2	0-1-0	土木工学コース	CVE. P434	International Internship II	0-1-0	他専門科目	旧International Internship 2を修得済の場合履修不可
土木工学	61081	交通ネットワーク分析	2-0-0	土木工学コース	CVE. D402	Transportation Network Analysis	2-0-0	専攻専門科目	旧交通ネットワーク分析を修得済の場合履修不可
建築学	62001	建築計画学特論第一	2-0-0	建築学コース	ARC. P401	建築計画学特論第一	2-0-0	他専門科目	旧を修得済の場合履修不可
建築学	62002	建築計画学特論第二	2-0-0	建築学コース	ARC. P501	建築計画学特論第二	2-0-0	他専門科目	旧を修得済の場合履修不可
建築学	62003	建築保存設計特論	2-0-0	建築学コース	ARC. D402	建築保存設計特論	2-0-0	専攻専門科目	旧建築保存設計特論を修得済の場合履修不可
建築学	62004	建築史特論第一	2-0-0					他専門科目	対応科目なし
建築学	62005	建築史特論第二	2-0-0	都市・環境学コース	UDE. D408	人間都市計画史特論	2-0-0	他専門科目	旧を修得済の場合履修不可
建築学	62006	建築ディテール特論	2-0-0	建築学コース	ARC. D444	建築ディテール特論	2-0-0	他専門科目	旧建築ディテール特論を修得済の場合履修不可
建築学	62007	都市環境設計特論	2-0-0	建築学コース	ARC. D447	都市環境設計特論	2-0-0	他専門科目	旧都市環境設計特論を修得済の場合履修不可
建築学	62022	建築材料・工法特論	2-0-0	建築学コース	ARC. S401	建築材料・工法特論	2-0-0	他専門科目	旧建築材料・工法特論を修得済の場合履修不可
建築学	62038	地盤地震工学特論	2-0-0	建築学コース	ARC. S424	地盤地震工学特論	2-0-0	専攻専門科目	旧地盤地震工学特論を修得済の場合履修不可
建築学	62046	建築設備・環境特論	2-0-0	建築学コース	ARC. E401	建築環境設備学特論	2-0-0	他専門科目	旧建築設備・環境特論を修得済の場合履修不可
建築学	62049	地域施設計画特論	2-0-0	建築学コース	ARC. P421	施設計画学特論第一	2-0-0	専攻専門科目	旧地域施設計画特論を修得済の場合履修不可
建築学	62051	応用構造設計特論	2-0-0	建築学コース	ARC. S421	応用構造設計特論	2-0-0	専攻専門科目	旧応用構造設計特論を修得済の場合履修不可
建築学	62053	建築プログラム特論	2-0-0	建築学コース	ARC. D442	建築プログラム特論	2-0-0	専攻専門科目	旧建築プログラム特論を修得済の場合履修不可
建築学	62054	建築意匠設計第一	0-0-2	建築学コース	ARC. D421	建築意匠設計第一	0-2-0	専攻専門科目	旧建築意匠設計第一を修得済の場合履修不可
建築学	62055	建築意匠設計第二	0-0-2	建築学コース	ARC. D422	建築意匠設計第二	0-2-0	専攻専門科目	旧建築意匠設計第二を修得済の場合履修不可

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)

【人間環境システム専攻】

2016/04/01現在

【現行カリキュラム】				【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
建築学	62065	都市・農村まちづくり特論	2-0-0	建築学コース	ARC. S422	空間計画学特論第一	2-0-0	他専門科目	旧都市・農村まちづくり特論を修得済の場合履修不可
建築学	62064	構造デザイン実践論	2-0-0	建築学コース	ARC. P441	構造デザイン実践論	2-0-0	他専門科目	旧構造デザイン実践論を修得済の場合履修不可
建築学	62069	プレストレストコンクリート構造設計特論	2-0-0	建築学コース	ARC. S403	PC構造設計特論	2-0-0	専攻専門科目	旧プレストレストコンクリート構造設計特論を修得済の場合履修不可
建築学	62111	建築意匠特別演習第一	0-0-2	建築学コース	ARC. A401	建築学特別演習S1	0-0-1	専攻専門科目	旧建築意匠特別演習第一を修得済の場合履修不可
				建築学コース	ARC. A403	建築学特別実験S1	0-0-1	専攻専門科目	旧建築意匠特別演習第一を修得済の場合履修不可
建築学	62112	建築意匠特別演習第二	0-0-2	建築学コース	ARC. A402	建築学特別演習F1	0-0-1	専攻専門科目	旧建築意匠特別演習第二を修得済の場合履修不可
				建築学コース	ARC. A404	建築学特別実験F1	0-0-1	専攻専門科目	旧建築意匠特別演習第二を修得済の場合履修不可
建築学	62113	建築意匠特別演習第三	0-0-2	建築学コース	ARC. A501	建築学特別演習S2	0-0-1	専攻専門科目	旧建築意匠特別演習第三を修得済の場合履修不可
				建築学コース	ARC. A503	建築学特別実験S2	0-0-1	専攻専門科目	旧建築意匠特別演習第三を修得済の場合履修不可
建築学	62114	建築意匠特別演習第四	0-0-2	建築学コース	ARC. A502	建築学特別演習F2	0-0-1	専攻専門科目	旧建築意匠特別演習第四を修得済の場合履修不可
				建築学コース	ARC. A504	建築学特別実験F2	0-0-1	専攻専門科目	旧建築意匠特別演習第四を修得済の場合履修不可
建築学	62521	建築デザイン派遣プロジェクト第一	0-0-4					他専門科目	現行科目を開設
建築学	62522	建築デザイン派遣プロジェクト第二	0-0-4					他専門科目	現行科目を開設
建築学	62511	減築学派遣プロジェクト第二	0-0-4					他専門科目	現行科目を開設
建築学	62512	減築学派遣プロジェクト第一	0-0-4					他専門科目	現行科目を開設
建築学	62535	建築設計プラクティス第一A	0-0-2	建築学コース	ARC. A405	建築設計プラクティスS1A	0-0-2	他専門科目	旧建築設計プラクティス第一Aを修得済の場合履修不可
建築学	62536	建築設計プラクティス第一B	0-0-4	建築学コース	ARC. A406	建築設計プラクティスS1B	0-0-4	他専門科目	旧建築設計プラクティス第一Bを修得済の場合履修不可
建築学	62537	建築設計プラクティス第二A	0-0-2	建築学コース	ARC. A407	建築設計プラクティスF1A	0-0-2	他専門科目	旧建築設計プラクティス第二Aを修得済の場合履修不可
建築学	62538	建築設計プラクティス第二B	0-0-4	建築学コース	ARC. A408	建築設計プラクティスF1B	0-0-4	他専門科目	旧建築設計プラクティス第二Bを修得済の場合履修不可
建築学	62539	建築設計プラクティス第三A	0-0-2	建築学コース	ARC. A505	建築設計プラクティスS2A	0-0-2	他専門科目	旧建築設計プラクティス第三Aを修得済の場合履修不可
建築学	62540	建築設計プラクティス第三B	0-0-4	建築学コース	ARC. A506	建築設計プラクティスS2B	0-0-4	他専門科目	旧建築設計プラクティス第三Bを修得済の場合履修不可

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)

【人間環境システム専攻】

2016/04/01現在

【現行カリキュラム】				【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
建築学	62541	建築設計プラクティス第四A	0-0-2	建築学コース	ARC. A507	建築設計プラクティスF2A	0-0-2	他専門科目	旧建築設計プラクティス第四Aを修得済の場合履修不可
建築学	62542	建築設計プラクティス第四B	0-0-4	建築学コース	ARC. A508	建築設計プラクティスF2B	0-0-4	他専門科目	旧建築設計プラクティス第四Bを修得済の場合履修不可
人間行動システム専攻	65070	ゲーミング教材設計演習	0-1-0	教職科目	LAT. A407	ゲーミング教材設計演習	0-1-0	他専門科目	旧ゲーミング教材設計演習を修得済の場合履修不可
社会学専攻	68003	都市空間利用計画特論	2-0-0	都市・環境学コース	UDE. D447	都市開発事業の基礎	1-0-0	他専門科目	旧都市空間利用計画特論を修得済の場合履修不可
				都市・環境学コース	UDE. D413	都市再開発論	1-0-0	他専門科目	旧都市空間利用計画特論を修得済の場合履修不可
社会学専攻	68068	Urban Planning and Development in Japan	2-0-0					他専門科目	現行科目を開設
社会学専攻	68010	公共空間デザイン論	2-0-0	都市・環境学コース	UDE. D402	場所論	1-0-0	他専門科目	旧公共空間デザイン論を修得済の場合履修不可
				都市・環境学コース	UDE. D406	風景論	1-0-0	他専門科目	旧公共空間デザイン論を修得済の場合履修不可
社会学専攻	68032	都市デザイン・まちづくり特論	2-0-0	都市・環境学コース	UDE. D403	都市デザイン・まちづくり原論	1-0-0	他専門科目	旧都市デザイン・まちづくり特論を修得済の場合履修不可
				都市・環境学コース	UDE. D443	都市デザイン・まちづくり実践	1-0-0	他専門科目	旧都市デザイン・まちづくり特論を修得済の場合履修不可
社会学専攻	68040	社会空間特論	2-0-0	都市・環境学コース	UDE. D505	社会空間原論	1-0-0	他専門科目	旧社会空間特論を修得済の場合履修不可
				都市・環境学コース	UDE. D506	社会空間実践	1-0-0	他専門科目	旧社会空間特論を修得済の場合履修不可
社会学専攻	68041	コミュニティ・デザイン特論	2-0-0	都市・環境学コース	UDE. D410	コミュニティ・デザイン原論	1-0-0	他専門科目	旧コミュニティ・デザイン特論を修得済の場合履修不可
				都市・環境学コース	UDE. D412	コミュニティ・デザイン実践	1-0-0	他専門科目	旧コミュニティ・デザイン特論を修得済の場合履修不可
情報環境学	77016	広領域知識ベース特論	2-0-0	建築学コース	ARC. P442	空間計画学特論第二	2-0-0	専攻専門科目	旧広領域知識ベース特論を修得済の場合履修不可
知能システム科学	94019	情報ネットワークシステム	2-0-0	知能情報コース	ART. T457	先端計算機環境構築実践	2-0-0	他専門科目	旧情報ネットワークシステムを修得済の場合履修不可
環境理工学創造	98016	建築・耐火構造特論	2-0-0	都市・環境学コース	UDE. S501	建築防災特論	2-0-0	他専門科目	旧建築・耐火構造特論を修得済の場合履修不可
環境理工学創造	98027	耐震極限設計	2-0-0	都市・環境学コース	UDE. S403	耐震極限設計	2-0-0	他専門科目	旧耐震極限設計を修得済の場合履修不可
環境理工学創造	98068	Exploration Geophysics (地盤探査学)	1-0-0	都市・環境学コース	UDE. S433	Introduction on Theory of Earthquake Ground Motion (地盤震動論の基礎)	1-0-0	専攻専門科目	旧Exploration Geophysicsを修得済の場合履修不可
環境理工学創造	98070	建築弾塑性学	2-0-0	建築学コース	UDE. S402	非線形コンクリート特論	2-0-0	他専門科目	旧建築弾塑性学を修得済の場合履修不可