

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

人文科学研究科 哲学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
言語分析哲学研究 I-1	2	
言語分析哲学研究 I-2	2	
言語分析哲学研究 II-1	2	
言語分析哲学研究 II-2	2	
形而上学研究 I-1	2	
形而上学研究 I-2	2	
形而上学研究 II-1	2	
形而上学研究 II-2	2	
古代哲学史研究 I-1	2	
古代哲学史研究 I-2	2	
古代哲学史研究 II-1	2	
古代哲学史研究 II-2	2	
論理学研究 I-1	2	
論理学研究 I-2	2	
論理学研究 II-1	2	
論理学研究 II-2	2	
近代倫理学史研究 I-1	2	
近代倫理学史研究 I-2	2	
近代倫理学史研究 II-1	2	
近代倫理学史研究 II-2	2	
実践哲学研究 I-1	2	
実践哲学研究 I-2	2	
実践哲学研究 II-1	2	
実践哲学研究 II-2	2	
近代ドイツ哲学史研究 I-1	2	
近代ドイツ哲学史研究 I-2	2	
近代ドイツ哲学史研究 II-1	2	
近代ドイツ哲学史研究 II-2	2	
現代哲学研究 I-1	2	
現代哲学研究 I-2	2	
科学哲学研究 I-1	2	
科学哲学研究 I-2	2	
科学哲学研究 II-1	2	
科学哲学研究 II-2	2	
比較思想研究 I-1	2	
比較思想研究 I-2	2	
比較思想研究 II-1	2	
比較思想研究 II-2	2	
近代西洋哲学研究 I-1	2	
近代西洋哲学研究 I-2	2	
近代フランス哲学史研究 I-1	2	
近代フランス哲学史研究 I-2	2	
近代フランス哲学史研究 II-1	2	
近代フランス哲学史研究 II-2	2	
超越論哲学研究 I-1	2	
超越論哲学研究 I-2	2	
超越論哲学研究 II-1	2	
超越論哲学研究 II-2	2	
ヨーロッパ精神史研究 I-1	2	
ヨーロッパ精神史研究 I-2	2	
ヨーロッパ精神史研究 II-1	2	
ヨーロッパ精神史研究 II-2	2	
法哲学研究 1	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

人文科学研究科 哲学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
法哲学研究 2	2	
哲学ドイツ語研究 1	2	
哲学ドイツ語研究 2	2	
哲学フランス語研究 1	2	
哲学フランス語研究 2	2	
哲学基礎研究 I	2	
哲学基礎研究 II	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

人文科学研究科 日本文学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
日本文芸学A	2	
日本文芸学B	2	
日本文芸批評史A	2	
日本文芸批評史B	2	
日本古代文芸原典研究A	2	
日本古代文芸原典研究B	2	
日本古代文芸演習A	2	
日本古代文芸演習B	2	
日本古代文芸特講A	2	
日本古代文芸特講B	2	
日本中世文芸原典研究A	2	
日本中世文芸原典研究B	2	
日本中世文芸演習A	2	
日本中世文芸演習B	2	
日本近世文芸原典研究A	2	
日本近世文芸原典研究B	2	
日本近世文芸演習A	2	
日本近世文芸演習B	2	
日本近代文芸原典研究A	2	
日本近代文芸原典研究B	2	
日本近代文芸演習 I A	2	
日本近代文芸演習 I B	2	
日本近代文芸演習 II A	2	
日本近代文芸演習 II B	2	
日本語学原典研究A	2	
日本語学原典研究B	2	
日本語学演習A	2	
日本語学演習B	2	
日本語学特講A	2	
日本語学特講B	2	
沖縄文芸史A	2	
沖縄文芸史B	2	
中国文学A	2	
中国文学B	2	
日本文芸特講 I A (文芸と音楽)	2	
日本文芸特講 I B (文芸と音楽)	2	
日本文芸特講 II A (アートマネジメント研究)	2	
日本文芸特講 II B (アートマネジメント研究)	2	
国語と文芸教育法A	2	
国語と文芸教育法B	2	
女性文学A	2	
女性文学B	2	
文芸と視聴覚芸術A	2	
文芸と視聴覚芸術B	2	
学際的文学論A (文学の境界領域、文学と宗教等)	2	
学際的文学論B (文学の境界領域、文学と宗教等)	2	
文学と風土A	2	
文学と風土B	2	
能楽作品研究A	2	
能楽作品研究B	2	
能楽資料研究A	2	
能楽資料研究B	2	
現代能楽論	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

人文科学研究科 日本文学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
日本語・日本文学の基礎A	2	
日本語・日本文学の基礎B	2	
歴史と文学論A	2	
歴史と文学論B	2	
表現と社会	2	
編集理論	2	
作家特殊研究A	2	
作家特殊研究B	2	
文芸創作研究A	2	
文芸創作研究B	2	
日本文芸特殊研究ⅠA	2	
日本文芸特殊研究ⅠB	2	
日本文芸特殊研究ⅡA	2	
日本文芸特殊研究ⅡB	2	
日本文芸特殊研究ⅢA	2	
日本文芸特殊研究ⅢB	2	
日本文芸特殊研究ⅣA	2	
日本文芸特殊研究ⅣB	2	
日本文学・国際日本学基礎演習	2	
日本文学・国際日本学論文作成基礎実習	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覽表

人文科学研究科 英文学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
英文学思潮研究第一 (文学方法論) A	2	
英文学思潮研究第一 (文学方法論) B	2	
英文学思潮研究第二 (文化研究) A	2	
英文学思潮研究第二 (文化研究) B	2	
米文学思潮研究第一 (American Drama) A	2	
米文学思潮研究第一 (American Drama) B	2	
米文学思潮研究第二 (American Poetry) A	2	
米文学思潮研究第二 (American Poetry) B	2	
英文学特殊研究第一 (British Fiction) A	2	
英文学特殊研究第一 (British Fiction) B	2	
英文学特殊研究第二 (British Drama) A	2	
英文学特殊研究第二 (British Drama) B	2	
米文学特殊研究第一 (文学史) A	2	
米文学特殊研究第一 (文学史) B	2	
米文学特殊研究第二 (小説論) A	2	
米文学特殊研究第二 (小説論) B	2	
英米文学演習第一 (Shakespeare) A	2	
英米文学演習第一 (Shakespeare) B	2	
英米文学演習第二 (American Fiction) A	2	
英米文学演習第二 (American Fiction) B	2	
英米文学演習第三 (British Fiction) A	2	
英米文学演習第三 (British Fiction) B	2	
英米文学演習第四 (British Poetry) A	2	
英米文学演習第四 (British Poetry) B	2	
英語学演習 (英語史・言語変化理論) A	2	
英語学演習 (英語史・言語変化理論) B	2	
言語学演習 (応用言語学) A	2	
言語学演習 (応用言語学) B	2	
英語学特殊研究第一 (英文法・文体論・語用論) A	2	
英語学特殊研究第一 (英文法・文体論・語用論) B	2	
英語学特殊研究第二 (英語リーディングの科学) A	2	
英語学特殊研究第二 (英語リーディングの科学) B	2	
言語学特殊研究 (理論言語学・認知科学) A	2	
言語学特殊研究 (理論言語学・認知科学) B	2	
英語教育学研究 A	2	
英語教育学研究 B	2	
英語発音法 A	2	
英語発音法 B	2	
英語表現演習 A	2	
英語表現演習 B	2	
Fiction演習 I A	2	
Fiction演習 I B	2	
Poetry演習 I A	2	
Poetry演習 I B	2	
Drama演習 I A	2	
Drama演習 I B	2	
文学方法論 A	2	
文学方法論 B	2	
英語音声・応用研究 A	2	
英語音声・応用研究 B	2	
理論言語学・認知科学 A	2	
理論言語学・認知科学 B	2	
応用言語学・理論研究 A	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覽表

人文科学研究科 英文学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
応用言語学・理論研究B	2	
英語科教授法・教材研究A	2	
英語科教授法・教材研究B	2	
言語科学方法論A	2	
言語科学方法論B	2	
音声言語科学特論	2	
音声言語科学演習	2	
比較文学研究A	2	
比較文学研究B	2	
Issues in Japanese Studies I	2	
Issues in Japanese Studies II	2	
Academic English (Effective Writing) A	2	
Academic English (Effective Writing) B	2	
Academic English (Oral Presentation) A	2	
Academic English (Oral Presentation) B	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覽表

人文科学研究科 史学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
日本史学研究Ⅰ	2	
日本史学研究Ⅱ	2	
日本史学原典研究Ⅰ	2	
日本史学原典研究Ⅱ	2	
日本古代史特殊研究Ⅰ	2	
日本古代史特殊研究Ⅱ	2	
日本中世史特殊研究Ⅰ	2	
日本中世史特殊研究Ⅱ	2	
日本中世史特殊研究Ⅲ	2	
日本中世史特殊研究Ⅳ	2	
日本近世史特殊研究Ⅰ	2	
日本近世史特殊研究Ⅱ	2	
日本近世史特殊研究Ⅲ	2	
日本近世史特殊研究Ⅳ	2	
日本近代史特殊研究Ⅰ	2	
日本近代史特殊研究Ⅱ	2	
日本近代史特殊研究Ⅲ	2	
日本近代史特殊研究Ⅳ	2	
日本考古学特殊研究Ⅰ	2	
日本考古学特殊研究Ⅱ	2	
日本考古学特殊研究Ⅲ	2	
日本考古学特殊研究Ⅳ	2	
日本古代史演習Ⅰ	2	
日本古代史演習Ⅱ	2	
日本古代史演習Ⅲ	2	
日本古代史演習Ⅳ	2	
日本中世史演習Ⅰ	2	
日本中世史演習Ⅱ	2	
日本近世史演習Ⅰ	2	
日本近世史演習Ⅱ	2	
日本近代史演習Ⅰ	2	
日本近代史演習Ⅱ	2	
日本考古学演習Ⅰ	2	
日本考古学演習Ⅱ	2	
日本古文書学研究Ⅰ	2	
日本古文書学研究Ⅱ	2	
日本古代史研究Ⅰ	2	
日本古代史研究Ⅱ	2	
日本古代史料研究	2	
日本中世史研究	2	
日本近世史料学研究Ⅰ	2	
日本近世史料学研究Ⅱ	2	
日本近代史研究Ⅰ	2	
日本近代史研究Ⅱ	2	
沖繩学入門Ⅰ	2	
沖繩学入門Ⅱ	2	
東洋史学特殊研究Ⅰ	2	
東洋史学特殊研究Ⅱ	2	
東洋史学特殊研究Ⅲ	2	
東洋史学特殊研究Ⅳ	2	
東洋史学演習Ⅰ	2	
東洋史学演習Ⅱ	2	
東洋史学演習Ⅲ	2	
東洋史学演習Ⅳ	2	
東洋史学演習Ⅴ	2	
東洋史学演習Ⅵ	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

人文科学研究科 史学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
東洋古代史研究 I	2	
東洋古代史研究 II	2	
東洋中世史研究 I	2	
東洋中世史研究 II	2	
東洋近代史研究 I	2	
東洋近代史研究 II	2	
西洋史学特殊研究 I	2	
西洋史学特殊研究 II	2	
西洋史学特殊研究 III	2	
西洋史学特殊研究 IV	2	
西洋史学特殊研究 V	2	
西洋史学特殊研究 VI	2	
西洋史学演習 I	2	
西洋史学演習 II	2	
西洋史学演習 III	2	
西洋史学演習 IV	2	
西洋史学演習 V	2	
西洋史学演習 VI	2	
西洋古代史研究 I	2	
西洋古代史研究 II	2	
西洋中世史研究 I	2	
西洋中世史研究 II	2	
ヨーロッパ現代政治史研究 I	2	
ヨーロッパ現代政治史研究 II	2	
アーカイブズ学 I	2	
アーカイブズ学 II	2	
文書館管理研究 I	2	
文書館管理研究 II	2	
記録史料学研究 I	2	
記録史料学演習 I	2	
記録史料学研究 II	2	
記録史料学演習 II	2	
外書講読 I	2	
外書講読 II	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覽表

人文科学研究科 地理学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
地形学研究 I	2	
地形学研究 II	2	
地形学演習 I	2	
地形学演習 II	2	
気候学研究 I	2	
気候学研究 II	2	
気候学演習 I	2	
気候学演習 II	2	
水文学研究 I	2	
水文学研究 II	2	
環境科学研究 I	2	
環境科学研究 II	2	
第四紀学研究 I	2	
第四紀学研究 II	2	
自然地理学文献講読 I	2	
自然地理学文献講読 II	2	
自然地理学総合演習 I	2	
自然地理学総合演習 II	2	
自然地理学特殊講義 I	2	
自然地理学特殊講義 II	2	
人文地理学研究 I	2	
人文地理学研究 II	2	
人文地理学演習 I	2	
人文地理学演習 II	2	
社会経済地理学研究 I	2	
社会経済地理学研究 II	2	
社会経済地理学演習 I	2	
社会経済地理学演習 II	2	
文化地理学研究 I	2	
文化地理学研究 II	2	
文化地理学演習 I	2	
文化地理学演習 II	2	
地域社会論研究 I	2	
地域社会論研究 II	2	
空間構成論研究 I	2	
空間構成論研究 II	2	
歴史地理学研究 I	2	
歴史地理学研究 II	2	
歴史地理学演習 I	2	
歴史地理学演習 II	2	
人文地理学文献講読 I	2	
人文地理学文献講読 II	2	
人文地理学総合演習 I	2	
人文地理学総合演習 II	2	
人文地理学特殊講義 I	2	
人文地理学特殊講義 II	2	
地理学現地研究 I	1	
地理学現地研究 II	1	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

人文科学研究科 心理学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
心理学研究法演習 I	1	
心理学研究法演習 II	1	
学習心理特論	2	
音声言語科学特論	2	
社会心理特論	2	
読書心理特論	2	
教育心理特論	2	
犯罪心理特論	2	
学習指導特論	2	
知覚運動論演習	2	
音声言語科学演習	2	
精神生理特論	2	
認知学習過程演習	2	
臨床心理特論	2	
発達心理特論	2	
障害児心理特論	2	
人格心理特論	2	
言語心理特論	2	
精神保健特論	2	
学校カウンセリング演習	2	
発達行動特論	2	
生徒指導特論	2	
言語心理演習	2	
学校コンサルテーション特論	2	
心理教育アセスメント特論	2	
心理教育アセスメント演習	2	
スポーツ心理特論	2	
健康心理特論	2	
心理研究法特論	2	
応用心理統計 I	2	
応用心理統計 II	2	
言語分析哲学研究 II-1	2	
言語分析哲学研究 II-2	2	
古代哲学史研究 II-1	2	
古代哲学史研究 II-2	2	
近代倫理学史研究 II-1	2	
近代倫理学史研究 II-2	2	
実践哲学研究 II-1	2	
実践哲学研究 II-2	2	
科学哲学研究 II-1	2	
科学哲学研究 II-2	2	
超越論哲学研究 II-1	2	
超越論哲学研究 II-2	2	
日本古文書学研究 I	2	
日本古文書学研究 II	2	
日本古代史研究 I	2	
日本古代史研究 II	2	
日本古代史料研究	2	
日本中世史研究	2	
日本近世史料学研究 I	2	
日本近世史料学研究 II	2	
日本近代史研究 I	2	
日本近代史研究 II	2	

[別表Ⅰ] 修士課程授業科目一覧表

人文科学研究科 国際日本学インスティテュート

人文科学研究科哲学専攻，同日本文学専攻，同英文学専攻，同史学専攻，同地理学専攻に，以下の国際日本学インスティテュート科目を設置する。

授 業 科 目	単位数	備考
必修科目・国際日本学演習		
国際日本学演習Ⅰ	2	
国際日本学演習Ⅱ	2	
国際日本学合同演習	2	
国際日本学基幹科目		
世界の日本論と日本学Ⅰ	2	
世界の日本論と日本学Ⅱ	2	
アジアと日本Ⅰ	2	
アジアと日本Ⅱ	2	
国際日本学論文作成実習（英語）Ⅰ	2	
国際日本学論文作成実習（英語）Ⅱ	2	
日本語論文作成実習Ⅰ	2	
日本語論文作成実習Ⅱ	2	
日本語論文作成基礎AⅠ	1	
日本語論文作成基礎AⅡ	1	
日本語論文作成基礎AⅢ	1	
日本語論文作成基礎AⅣ	1	
日本語論文作成基礎BⅠ	1	
日本語論文作成基礎BⅡ	1	
日本語論文作成基礎BⅢ	1	
日本語論文作成基礎BⅣ	1	
日本語の性格Ⅰ	2	
日本語の性格Ⅱ	2	
伝統文化と民衆世界Ⅰ	2	
伝統文化と民衆世界Ⅱ	2	
日本の思想・西欧の思想Ⅰ	2	
日本の思想・西欧の思想Ⅱ	2	
日本の思想Ⅰ	2	
日本の思想Ⅱ	2	
史料から読む琉球とアジアⅠ	2	
史料から読む琉球とアジアⅡ	2	
戦後沖縄と対外関係Ⅰ	2	
戦後沖縄と対外関係Ⅱ	2	
仏教思想と仏教美術Ⅰ	2	
仏教思想と仏教美術Ⅱ	2	
越境時代の日本文化Ⅰ	2	
越境時代の日本文化Ⅱ	2	
文学・言語・国境	2	
モノとワザの文化史	2	
サブカルチャー論Ⅰ	2	
サブカルチャー論Ⅱ	2	
国際日本学関連科目・文学と言語		
日本文学・国際日本学基礎演習	2	
日本文学・国際日本学論文作成基礎実習	2	
近代の文芸批評Ⅰ	2	
近代の文芸批評Ⅱ	2	

[別表Ⅰ] 修士課程授業科目一覧表

人文科学研究科 国際日本学インスティテュート

人文科学研究科哲学専攻，同日本文学専攻，同英文学専攻，同史学専攻，同地理学専攻に，以下の国際日本学インスティテュート科目を設置する。

授 業 科 目	単位数	備考
神話と歌Ⅰ	2	
神話と歌Ⅱ	2	
平安時代の物語Ⅰ	2	
平安時代の物語Ⅱ	2	
書誌学と文献学Ⅰ	2	
書誌学と文献学Ⅱ	2	
能と楽劇Ⅰ	2	
能と楽劇Ⅱ	2	
江戸の文芸と文化Ⅰ	2	
江戸の文芸と文化Ⅱ	2	
江戸の思想史Ⅰ	2	
江戸の思想史Ⅱ	2	
日本語の歴史と現在Ⅰ	2	
日本語の歴史と現在Ⅱ	2	
現代日本語のしくみⅠ	2	
現代日本語のしくみⅡ	2	
沖縄文芸史Ⅰ	2	
沖縄文芸史Ⅱ	2	
中国文学Ⅰ	2	
中国文学Ⅱ	2	
女性文学Ⅰ	2	
女性文学Ⅱ	2	
文学と映画Ⅰ	2	
文学と映画Ⅱ	2	
文学と風土Ⅰ	2	
文学と風土Ⅱ	2	
表現と社会	2	
編集理論	2	
英語発音法Ⅰ	2	
英語発音法Ⅱ	2	
行動科学方法論Ⅰ	2	
西欧比較文学Ⅰ	2	
西欧比較文学Ⅱ	2	
Issues in Japanese StudiesⅠ	2	
Issues in Japanese StudiesⅡ	2	
国際日本学関連科目・歴史と思想		
西欧の思想Ⅰ	2	
西欧の思想Ⅱ	2	
東北アジアの文化伝播Ⅰ－1	2	
東北アジアの文化伝播Ⅰ－2	2	
東北アジアの文化伝播Ⅱ－1	2	
東北アジアの文化伝播Ⅱ－2	2	
東北アジアの文化伝播Ⅲ－1	2	
東北アジアの文化伝播Ⅲ－2	2	
東アジアの律令文化Ⅰ－1	2	
東アジアの律令文化Ⅰ－2	2	
東アジアの律令文化Ⅱ－1	2	

[別表Ⅰ] 修士課程授業科目一覧表

人文科学研究科 国際日本学インスティテュート

人文科学研究科哲学専攻，同日本文学専攻，同英文学専攻，同史学専攻，同地理学専攻に，以下の国際日本学インスティテュート科目を設置する。

授 業 科 目	単位数	備考
東アジアの律令文化Ⅱ－2	2	
王権の政治文化Ⅰ	2	
王権の政治文化Ⅱ	2	
天皇制と地方支配－王権の諸相－Ⅰ	2	
天皇制と地方支配－王権の諸相－Ⅱ	2	
日本の歴史と宗教	2	
古文書から読む江戸社会・入門編Ⅰ	2	
古文書から読む江戸社会・入門編Ⅱ	2	
江戸の地方文化Ⅰ	2	
江戸の地方文化Ⅱ	2	
日本文化と西洋文化Ⅰ	2	
日本文化と西洋文化Ⅱ	2	
日本の近代と国際社会Ⅰ	2	
日本の近代と国際社会Ⅱ	2	
沖縄学入門Ⅰ	2	
沖縄学入門Ⅱ	2	
アーカイブズ学Ⅰ	2	
アーカイブズ学Ⅱ	2	
文書館管理研究Ⅰ	2	
文書館管理研究Ⅱ	2	
記録史料学研究Ⅰ	2	
記録史料学演習Ⅰ	2	
記録史料学研究Ⅱ	2	
記録史料学演習Ⅱ	2	
国際日本学関連科目・風土と民族		
日本の環境論Ⅰ	2	
日本の環境論Ⅱ	2	
日本の産業風土Ⅰ	2	
日本の産業風土Ⅱ	2	
地図の文化誌Ⅰ	2	
地図の文化誌Ⅱ	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

国際文化研究科 国際文化専攻

授 業 科 目	単位数	備考
国際文化研究 A	2	
国際文化研究 B	2	
国際文化共同研究 A	2	
国際文化共同研究 B	2	
多言語相関論 I A	2	
多言語相関論 I B	2	
多言語相関論 II A	2	
多言語相関論 II B	2	
多言語相関論 III A	2	
多言語相関論 III B	2	
多文化相関論 I A	2	
多文化相関論 I B	2	
多文化相関論 II A	2	
多文化相関論 II B	2	
多文化相関論 III	2	
多文化芸術論 I	2	
多文化芸術論 II	2	
異文化社会論 I A	2	
異文化社会論 I B	2	
異文化社会論 II A	2	
異文化社会論 II B	2	
ナショナリズム/エスニシティ論 A	2	
ナショナリズム/エスニシティ論 B	2	
マイノリティ社会論 A	2	
マイノリティ社会論 B	2	
ジェンダー論	2	
多言語社会論 A	2	
多言語社会論 B	2	
多民族共生論 I A	2	
多民族共生論 I B	2	
多民族共生論 II A	2	
多民族共生論 II B	2	
トランスナショナリズム論	2	
国際ジャーナリズム論	2	
国際文化交流論 I	2	
国際文化交流論 II A	2	
国際文化交流論 II B	2	
比較宗教文明論	2	
多文化情報空間論 I A	2	
多文化情報空間論 I B	2	
多文化情報空間論 II A	2	
多文化情報空間論 II B	2	
多文化情報メディア論 I A	2	
多文化情報メディア論 I B	2	
多文化情報メディア論 II	2	
Thesis Writing A	2	
Thesis Writing B	2	
Oral Presentation	2	
国際開発論	2	
国際協力論	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

国際文化研究科 国際文化専攻

授 業 科 目	単位数	備考
国際人権論	2	
多文化情報ネットワーク論 A	2	
多文化情報ネットワーク論 B	2	
国際文化研究日本語論文演習 A	2	
国際文化研究日本語論文演習 B	2	
修士論文演習 A	2	
修士論文演習 B	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

経済学研究科 経済学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
経済学基礎A	2	
経済学基礎B	2	
経済数学A	2	
経済数学B	2	
金融ファイナンス基礎A	2	
金融ファイナンス基礎B	2	
実証経済学基礎A	2	
実証経済学基礎B	2	
統計学基礎A	2	
統計学基礎B	2	
経済史A	2	
経済史B	2	
計量経済学A	2	
計量経済学B	2	
社会経済学A	2	
社会経済学B	2	
マクロ経済学A	2	
マクロ経済学B	2	
ミクロ経済学A	2	
ミクロ経済学B	2	
応用マクロ経済学A	2	
応用マクロ経済学B	2	
応用ミクロ経済学A	2	
応用ミクロ経済学B	2	
開発経済論A	2	
開発経済論B	2	
金融システム論A	2	
金融システム論B	2	
経済学史A	2	
経済学史B	2	
財政学A	2	
財政学B	2	
ジェンダー経済論A	2	
ジェンダー経済論B	2	
地域経済論 I A	2	
地域経済論 I B	2	
地域経済論 II A	2	
地域経済論 II B	2	
統計学A	2	
統計学B	2	
日本経済論A	2	
日本経済論B	2	
法と経済学A	2	
法と経済学B	2	
企業経済学A	2	
企業経済学B	2	
金融経済学A	2	
金融経済学B	2	
経済と会計A	2	
経済と会計B	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

経済学研究科 経済学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
国際金融論 A	2	
国際金融論 B	2	
実証ファイナンス A	2	
実証ファイナンス B	2	
環境経済論 A	2	
環境経済論 B	2	
環境政策論 A	2	
環境政策論 B	2	
経済政策 A	2	
経済政策 B	2	
経済地理学 A	2	
経済地理学 B	2	
公共経済学 A	2	
公共経済学 B	2	
社会保障論 A	2	
社会保障論 B	2	
都市経済政策論 A	2	
都市経済政策論 B	2	
労働経済学 A	2	
労働経済学 B	2	
国際貿易論 A	2	
国際貿易論 B	2	
上級マクロ経済学 A	2	
上級マクロ経済学 B	2	
上級ミクロ経済学 A	2	
上級ミクロ経済学 B	2	
ミクロ計量分析 A	2	
ミクロ計量分析 B	2	
特別講義 I A	2	
特別講義 I B	2	
特別講義 II A	2	
特別講義 II B	2	
特別講義 III A	2	
特別講義 III B	2	
特別講義 IV A	2	
特別講義 IV B	2	
論文指導 I A	2	
論文指導 I B	2	
論文指導 II A	1	
論文指導 II B	1	
修士ワークショップ A	1	
修士ワークショップ B	1	

[別表 I] 修士課程授業科目一覽表

法学研究科 法律学専攻

授業科目	単位数	備考
法律学原典研究（英語）Ⅰ	2	
法律学原典研究（英語）Ⅱ	2	
法律学原典研究（独語）Ⅰ	2	
法律学原典研究（独語）Ⅱ	2	
法律学原典研究（仏語）Ⅰ	2	
法律学原典研究（仏語）Ⅱ	2	
法律学特殊講義A	4	
法律学特殊講義B	4	
法律学特殊講義C	4	
法哲学特殊講義Ⅰ	2	
法哲学特殊講義Ⅱ	2	
法制史特殊講義Ⅰ	2	
法制史特殊講義Ⅱ	2	
法制史特殊講義Ⅲ	2	
法制史特殊講義Ⅳ	2	
比較法特殊講義Ⅰ	2	
比較法特殊講義Ⅱ	2	
英米法特殊講義Ⅰ	2	
英米法特殊講義Ⅱ	2	
基礎法特殊講義A	4	
基礎法特殊講義B	4	
憲法特殊講義Ⅰ	2	
憲法特殊講義Ⅱ	2	
行政法特殊講義Ⅰ	2	
行政法特殊講義Ⅱ	2	
国際法特殊講義Ⅰ	2	
国際法特殊講義Ⅱ	2	
国際人権法特殊講義Ⅰ	2	
国際人権法特殊講義Ⅱ	2	
公法特殊講義A	4	
公法特殊講義B	4	
公法特殊講義C	4	
民法特殊講義Ⅰ	2	
民法特殊講義Ⅱ	2	
民法特殊講義Ⅲ	2	
民法特殊講義Ⅳ	2	
民法特殊講義Ⅴ	2	
民法特殊講義Ⅵ	2	
商法特殊講義Ⅰ	2	
商法特殊講義Ⅱ	2	
商法特殊講義Ⅲ	2	
商法特殊講義Ⅳ	2	
商法特殊講義Ⅴ	2	
商法特殊講義Ⅵ	2	
経済法特殊講義Ⅰ	2	
経済法特殊講義Ⅱ	2	
知的財産法特殊講義Ⅰ	2	
知的財産法特殊講義Ⅱ	2	
民事訴訟法特殊講義Ⅰ	2	
民事訴訟法特殊講義Ⅱ	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覽表

法学研究科 法律学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
倒産法特殊講義 I	2	
倒産法特殊講義 II	2	
国際私法特殊講義 I	2	
国際私法特殊講義 II	2	
民法特殊講義 A	4	
民法特殊講義 B	4	
民法特殊講義 C	4	
労働法特殊講義 I	2	
労働法特殊講義 II	2	
労働法特殊講義 III	2	
労働法特殊講義 IV	2	
社会保障法特殊講義 I	2	
社会保障法特殊講義 II	2	
教育法特殊講義 I	2	
教育法特殊講義 II	2	
社会法特殊講義 A	4	
社会法特殊講義 B	4	
刑法特殊講義 I	2	
刑法特殊講義 II	2	
刑法特殊講義 III	2	
刑法特殊講義 IV	2	
刑事訴訟法特殊講義 I	2	
刑事訴訟法特殊講義 II	2	
刑事政策特殊講義 I	2	
刑事政策特殊講義 II	2	
刑事法特殊講義 A	4	
刑事法特殊講義 B	4	
刑事法特殊講義 C	4	
法哲学演習 I	2	
法哲学演習 II	2	
法制史演習 I	2	
法制史演習 II	2	
法制史演習 III	2	
法制史演習 IV	2	
英米法演習 I	2	
英米法演習 II	2	
法哲学論文指導 I	2	
法哲学論文指導 II	2	
法哲学論文指導 III	2	
法哲学論文指導 IV	2	
法制史論文指導 I	2	
法制史論文指導 II	2	
法制史論文指導 III	2	
法制史論文指導 IV	2	
英米法論文指導 I	2	
英米法論文指導 II	2	
英米法論文指導 III	2	
英米法論文指導 IV	2	
憲法演習 I	2	
憲法演習 II	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覽表

法学研究科 法律学専攻

授業科目	単位数	備考
行政法演習 I	2	
行政法演習 II	2	
国際法演習 I	2	
国際法演習 II	2	
憲法論文指導 I	2	
憲法論文指導 II	2	
憲法論文指導 III	2	
憲法論文指導 IV	2	
行政法論文指導 I	2	
行政法論文指導 II	2	
行政法論文指導 III	2	
行政法論文指導 IV	2	
国際法論文指導 I	2	
国際法論文指導 II	2	
国際法論文指導 III	2	
国際法論文指導 IV	2	
民法演習 I	2	
民法演習 II	2	
民法演習 III	2	
民法演習 IV	2	
民法演習 V	2	
民法演習 VI	2	
商法演習 I	2	
商法演習 II	2	
商法演習 III	2	
商法演習 IV	2	
商法演習 V	2	
商法演習 VI	2	
経済法演習 I	2	
経済法演習 II	2	
知的財産法演習 I	2	
知的財産法演習 II	2	
民事訴訟法演習 I	2	
民事訴訟法演習 II	2	
倒産法演習 I	2	
倒産法演習 II	2	
民法論文指導 I	2	
民法論文指導 II	2	
民法論文指導 III	2	
民法論文指導 IV	2	
商法論文指導 I	2	
商法論文指導 II	2	
商法論文指導 III	2	
商法論文指導 IV	2	
経済法論文指導 I	2	
経済法論文指導 II	2	
経済法論文指導 III	2	
経済法論文指導 IV	2	
知的財産法論文指導 I	2	
知的財産法論文指導 II	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

法学研究科 法律学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
知的財産法論文指導Ⅲ	2	
知的財産法論文指導Ⅳ	2	
民事訴訟法論文指導Ⅰ	2	
民事訴訟法論文指導Ⅱ	2	
民事訴訟法論文指導Ⅲ	2	
民事訴訟法論文指導Ⅳ	2	
倒産法論文指導Ⅰ	2	
倒産法論文指導Ⅱ	2	
倒産法論文指導Ⅲ	2	
倒産法論文指導Ⅳ	2	
労働法演習Ⅰ	2	
労働法演習Ⅱ	2	
労働法演習Ⅲ	2	
労働法演習Ⅳ	2	
社会保障法演習Ⅰ	2	
社会保障法演習Ⅱ	2	
労働法論文指導Ⅰ	2	
労働法論文指導Ⅱ	2	
労働法論文指導Ⅲ	2	
労働法論文指導Ⅳ	2	
社会保障法論文指導Ⅰ	2	
社会保障法論文指導Ⅱ	2	
社会保障法論文指導Ⅲ	2	
社会保障法論文指導Ⅳ	2	
刑法演習Ⅰ	2	
刑法演習Ⅱ	2	
刑法演習Ⅲ	2	
刑法演習Ⅳ	2	
刑事訴訟法演習Ⅰ	2	
刑事訴訟法演習Ⅱ	2	
刑事政策演習Ⅰ	2	
刑事政策演習Ⅱ	2	
刑法論文指導Ⅰ	2	
刑法論文指導Ⅱ	2	
刑法論文指導Ⅲ	2	
刑法論文指導Ⅳ	2	
刑事訴訟法論文指導Ⅰ	2	
刑事訴訟法論文指導Ⅱ	2	
刑事訴訟法論文指導Ⅲ	2	
刑事訴訟法論文指導Ⅳ	2	
刑事政策論文指導Ⅰ	2	
刑事政策論文指導Ⅱ	2	
刑事政策論文指導Ⅲ	2	
刑事政策論文指導Ⅳ	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

政治学研究科 政治学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
政治学特殊演習 1	2	
政治学特殊演習 2	2	
政治理論研究 1	2	
政治理論研究 2	2	
政治理論演習 1	2	
政治理論演習 2	2	
政治制度研究 1	2	
政治制度研究 2	2	
行政学研究	2	
政治史研究 1	2	
政治史研究 2	2	
日本政治史研究 1	2	
日本政治史研究 2	2	
政治思想史研究 1	2	
政治思想史研究 2	2	
政治思想史演習 1	2	
政治思想史演習 2	2	
公共哲学研究 1	2	
公共哲学研究 2	2	
コミュニティ論研究 1	2	
コミュニティ論研究 2	2	
フェミニズム研究 1	2	
フェミニズム研究 2	2	
マスコミ研究 1	2	
マスコミ研究 2	2	
公共政策研究 1	2	
公共政策研究 2	2	
国際刑事裁判研究 1	2	
国際刑事裁判研究 2	2	
政治過程研究 1	2	
政治過程研究 2	2	
行政理論研究 1	2	
行政理論研究 2	2	
政策学研究 1	2	
政策学研究 2	2	
都市思想史 1	2	
都市思想史 2	2	
権力論	2	
政治と科学技術	2	
政治権力論	2	
比較政治論 1	2	
比較政治論 2	2	
連帯社会とサードセクター	4	
立法学研究 1	2	
立法学研究 2	2	
公共事業研究 1	2	
公共事業研究 2	2	
自治体研究 1	2	
自治体研究 2	2	
行政改革研究	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

政治学研究科 政治学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
自治制度研究	2	
公務員制度研究	2	
都市政策特別セミナー 1	2	
都市政策特別セミナー 2	2	
高齢社会の政治と政策 1	2	
高齢社会の政治と政策 2	2	
雇用・労働政策研究	2	
政策法務論	2	
防災危機管理研究	2	
市民自治と憲法	2	
情報政策研究	2	
ジェンダー政治研究 1	2	
ジェンダー政治研究 2	2	
自治体福祉政策論	2	
自治体議会論	2	
NPO論 1	2	
NPO論 2	2	
市民社会論	2	
シンクタンク論	2	
公共政策と非営利セクター	2	
社会運動論	2	
国際NGO概論	2	
国際政治の基礎理論 1	2	
国際政治の基礎理論 2	2	
Asian and Global Politics	2	
国際政治理論研究 1	2	
国際政治理論研究 2	2	
国際開発政策研究 1	2	
国際開発政策研究 2	2	
国際政治史研究 1	2	
国際政治史研究 2	2	
政治体制論研究 1	2	
政治体制論研究 2	2	
外交政策研究 1	2	
外交政策研究 2	2	
国際地域研究 1	2	
国際地域研究 2	2	
東アジア政治研究基礎 1	2	
東アジア政治研究基礎 2	2	
アメリカ政治研究 1	2	
アメリカ政治研究 2	2	
アメリカ外交研究 1	2	
アメリカ外交研究 2	2	
日中関係政策論 1	2	
日中関係政策論 2	2	
平和軍事研究 1	2	
平和軍事研究 2	2	
国連・平和構築研究 1	2	
国連・平和構築研究 2	2	
自治体国際政策研究 1	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

政治学研究科 政治学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
自治体国際政策研究 2	2	
安全保障政策研究	2	
国際情報論 1 (開発とメディア)	2	
国際情報論 2 (援助とメディア)	2	
国際情勢分析論 1	2	
国際情勢分析論 2	2	
国際行政研究 1	2	
国際行政研究 2	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

政治学研究科 国際政治学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
国際政治理論	2	
政治理論研究 1	2	
政治理論研究 2	2	
国際政治史研究 1	2	
国際政治史研究 2	2	
国際公共政策研究 1	2	
国際公共政策研究 2	2	
国際協力政策研究 1	2	
国際協力政策研究 2	2	
地球規模課題政策研究	2	
Academic Reading (初級)	2	
Academic Reading (上級)	2	
Thesis Writing (初級)	2	
Thesis Writing (上級)	2	
Presentation & Debate (初級)	2	
Presentation & Debate (上級)	2	
国連・平和構築研究 1 (国連組織)	2	
国連・平和構築研究 2 (平和構築)	2	
国際公共調達研究 1	2	
国際公共調達研究 2	2	
国際テロ研究 1	2	
国際テロ研究 2	2	
国際情勢分析論 1	2	
国際情勢分析論 2	2	
国際情報論 1 (開発とメディア)	2	
国際情報論 2 (援助とメディア)	2	
地球環境政治論	2	
持続可能な開発のための教育 (ESD)	2	
市民社会組織ネットワーク論	2	
グローバル・メディア研究	2	
グローバル政治経済論	2	
国際金融政策論	2	
国際食糧資源エネルギー政策	2	
国際情報通信政策	2	
グローバル・ビジネス研究	2	
プロジェクト評価手法	2	
国際開発プロジェクト・マネジメント手法	2	
非伝統的安全保障研究	2	
アジア地域・政策研究方法論	2	
アジア比較政治	2	
アジア統合論	2	
アジア平和軍事研究	2	
戦略と政策	2	
アメリカの対外政策	2	
対外政策研究 (中国) (1)	2	
対外政策研究 (中国) (2)	2	
対外政策研究 (朝鮮半島) (1)	2	
対外政策研究 (朝鮮半島) (2)	2	
対外政策研究 (ロシア・中央アジア) (1)	2	
対外政策研究 (ロシア・中央アジア) (2)	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

政治学研究科 国際政治学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
国際地域研究（中国）（1）	2	
国際地域研究（中国）（2）	2	
国際地域研究（朝鮮半島）（1）	2	
国際地域研究（朝鮮半島）（2）	2	
国際地域研究（ロシア・中央アジア）（1）	2	
国際地域研究（ロシア・中央アジア）（2）	2	
国際地域研究（東南アジア）（1）	2	
国際地域研究（東南アジア）（2）	2	
国際地域研究（南アジア）（1）	2	
国際地域研究（南アジア）（2）	2	
グローバル政治経済特別セミナー	2	
J I C A 寄付講座	2	
国際機関講座	2	
総合講座・外交総合講座	2	
総合講座・国際協力講座	2	
海外大学院留学指導講座	2	
国連大学プログラム	4	
グローバル・インターンシップ	4	
海外フィールドワークプログラム	4	
国際政治特別セミナー	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

社会学研究科 社会学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
社会学基礎演習 1	2	
社会学基礎演習 2	2	
社会学基礎演習 3	2	
メディア社会学基礎演習 1	2	
メディア社会学基礎演習 2	2	
メディア社会学基礎演習 3	2	
理論社会学 1	2	
理論社会学 2	2	
理論社会学 3	2	
理論社会学 4	2	
理論社会学 5	2	
メディア理論 1	2	
メディア理論 2	2	
メディア理論 3	2	
メディア理論 4	2	
メディア理論 5	2	
理論社会学基礎 1	2	
理論社会学基礎 2	2	
社会学特殊研究 1	2	
社会学特殊研究 2	2	
社会学特殊研究 3	2	
社会学特殊研究 4	2	
社会学特殊研究 5	2	
社会学特殊研究 6	2	
メディア特殊研究 1	2	
メディア特殊研究 2	2	
メディア特殊研究 3	2	
メディア特殊研究 4	2	
メディア社会学特殊研究 1	2	
メディア社会学特殊研究 2	2	
学際研究 1	2	
学際研究 2	2	
学際研究 3	2	
学際研究 4	2	
学際研究 5	2	
統計分析法	2	
社会調査実習	4	
調査研究法	2	
質的資料分析法	2	
取材文章実習	2	
調査報道実習 1	2	
調査報道実習 2	2	
オーディエンス調査実習	2	
メディアテクノロジー実習	2	
社会科学研究法 1	2	
社会科学研究法 2	2	
外国書講読 1	2	
外国書講読 2	2	
社会学原典講読	2	
論文指導 1	2	
論文指導 2	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

経営学研究科 経営学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
経営学原理	4	
経営管理論	4	
経営組織論特論	4	
組織認識論	4	
人的資源管理特論	4	
組織行動特論	4	
経営戦略特論	4	
経営史	4	
国際経営特論	4	
マーケティング特論	4	
消費者行動論特論	4	
会計理論	4	
財務会計特論	4	
管理会計特論	4	
原価計算論	4	
原価管理論	4	
監査論	4	
会計政策論	4	
アメリカ会計学	4	
国際会計基準論	4	
租税法	4	
ミクロ経済論	4	
マクロ経済論	4	
労働経済学	4	
金融論	4	
財政論	4	
国際経済学	4	
国際金融論特論	4	
アメリカ経済論	4	
ヨーロッパ経済論	4	
産業組織論	4	
産業集積論	4	
流通システム論特論	4	
日本経済特論	4	
企業間関係論	4	
交通経営論	4	
統計学	4	
計量経済学	4	
経営学演習	4	
産業経済演習	4	
会計学演習	4	
企業家養成演習	2	
ワークショップ（企業家養成）	4	
企業家活動	4	
企業家史	4	
経営戦略論	4	
ベンチャー・ファイナンス論	4	
イノベーション・マネジメント概論	4	
企業家養成特殊研究	2	
ベンチャー・ビジネス監査論	4	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

経営学研究科 経営学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
国際経営演習	2	
ワークショップ (国際経営)	4	
国際経営論	4	
地域経済研究 (アメリカ)	4	
地域経済研究 (EU)	4	
地域経済研究 (アジア)	4	
国際人事	2	
国際マーケティング論	2	
国際物流論	4	
国際会計論	4	
国際金融論	4	
国際経営特殊研究	4	
国際経営特殊研究	2	
人材・組織マネジメント演習	2	
ワークショップ (人材・組織マネジメント)	4	
人的資源管理論	4	
人材育成論	4	
キャリアマネジメント論	4	
人事制度論	4	
労働市場論	4	
労使コミュニケーション論	4	
経営組織論	4	
組織行動論	4	
経営情報論	4	
組織と情報	4	
人材・組織マネジメント特殊研究	4	
人材・組織マネジメント特殊研究	2	
マーケティング演習	2	
マーケティング・サービスマネジメント演習	2	
ワークショップ (マーケティング)	4	
マーケティング論	4	
消費者行動論	4	
マーケティング・リサーチ論	4	
製品開発論	4	
マーケティング・サイエンス論	4	
サービス・マネジメント論	4	
サービス・マネジメント論	2	
流通システム論	4	
物流政策論	4	
マーケティング特殊研究	4	
マーケティング特殊研究	2	
アカウンティング・ファイナンス演習	2	
ワークショップ (アカウンティング・ファイナンス)	4	
管理会計論	4	
財務会計論	4	
税務会計論	4	
会計情報論	4	
経営分析	4	
基礎ファイナンス	4	
実証ファイナンス入門	4	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

経営学研究科 経営学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
インベストメント理論	4	
コーポレート・ファイナンス	4	
コーポレート・ファイナンス	2	
企業評価論	4	
アカウンティング・ファイナンス特殊研究	4	
アカウンティング・ファイナンス特殊研究	2	
経営学基礎	4	
経営学基礎	2	
会計学基礎	2	
ファイナンス入門	2	
経済学基礎	2	
産業基礎	2	
日本経済論	4	
日本経済基礎	2	
情報学特論	2	
情報技術特論	2	
e-ビジネス論	2	
統計データ解析	4	
企業法	4	
日本語経営学	4	
外国語経営学特殊研究	4	
外国語経営学特殊研究	2	
外国語経営学特殊講義 1	2	
外国語経営学特殊講義 2	2	

[別表Ⅰ] 修士課程授業科目一覧表

人間社会研究科 福祉社会専攻

授 業 科 目	単位数	備考
社会福祉学特論Ⅰ	2	
社会福祉学特論Ⅱ	2	
ソーシャルワーク特論Ⅰ	2	
リハビリテーション特論	2	
生活問題特論	2	
ソーシャルポリシー特論	2	
地域福祉特論	2	
都市・住宅政策特論Ⅰ	2	
都市・住宅政策特論Ⅱ	2	
地域空間学特論Ⅰ	2	
地域空間学特論Ⅱ	2	
地域環境特論Ⅰ	2	
地域環境特論Ⅱ	2	
ソーシャルワーク理論研究特論	2	
ソーシャルワーク実践研究特論	2	
ケアマネジメント特論	2	
ソーシャルワーク特論Ⅱ	2	
児童福祉特論	2	
高齢者福祉特論	2	
障害者福祉特論	2	
精神保健福祉特論	2	
非営利組織特論Ⅰ	2	
非営利組織特論Ⅱ	2	
福祉経営特論	2	
保健医療福祉システム特論	2	
地域経営特論Ⅰ	2	
地域経営特論Ⅱ	2	
地域文化特論Ⅰ	2	
地域文化特論Ⅱ	2	
地方自治特論Ⅰ	2	
地方自治特論Ⅱ	2	
海外社会福祉研究	2	
国際協力特論	2	
社会思想史研究	2	
データ分析法	2	
福祉社会研究法	2	
原書講読研究	2	
福祉社会特論Ⅰ	2	
福祉社会特論Ⅱ	2	
福祉社会特論Ⅲ	2	
福祉社会特論Ⅳ	2	
論文研究演習Ⅰ	4	
論文研究演習Ⅱ	4	
実践研究演習Ⅰ	2	
実践研究演習Ⅱ	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

人間社会研究科 臨床心理学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
臨床心理基礎実習	2	
臨床心理学特論	4	
臨床心理面接特論	4	
臨床心理査定演習	4	
臨床心理実習	2	
心理学研究法特論	2	
データ分析法	2	
臨床心理学研究法特論	2	
認知心理学特論	2	
教育心理学特論	2	
精神医学特論	2	
障害者（児）心理学特論	2	
ケアマネジメント特論	2	
産業メンタルヘルス特論	2	
児童福祉特論	2	
高齢者福祉特論	2	
学校臨床心理学特論	2	
グループ・アプローチ特論	2	
社会病理学特論	2	
臨床心理地域援助特論	2	
発達心理学特論	2	
家族心理学特論	2	
犯罪心理学特論	2	
投映法特論	2	
心理臨床演習	2	
カウンセリング特論	2	
力動的心理療法特論	2	
比較心理療法特論	2	
医療心理学特論	2	
論文研究指導	4	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

情報科学研究科 情報科学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
プログラミング言語処理系特論	2	
コンピュータアーキテクチャ特論	2	
並列及び分散システム	2	
インターネットアーキテクチャ	2	
仮想化技術特論	2	
並列計算機アーキテクチャ	2	
高性能コンピューティング	2	
科学技術シミュレーション	2	
暗号理論	2	
データベースプログラミング言語	2	
高信頼ソフトウェア開発の形式工学手法	2	
ソフトウェア検証と確証	2	
機械翻訳：理論と実践	2	
デジタル情報の符号化と復号化	2	
関数型言語と圏論	2	
可視化特論	2	
形状モデリング	2	
メッシュ生成と形状処理	2	
多次元信号画像処理	2	
パターン認識特論	2	
3次元映像技術特論	2	
音声・言語処理特論	2	
人工知能特論	2	
先端網とコンピューティング	2	
オブジェクト指向言語	2	
Webシステム構築	2	
進化システム論	2	
データマイニング特論	2	
グローバルC I S 特別講義 1	2	
グローバルC I S 特別講義 2	2	
グローバルC I S 特別講義 3	2	
グローバルC I S 特別講義 4	2	
セキュアシステム開発のためのC S P	2	
J a v a によるビジネスアプリケーションシステム開発	2	
R a i l s 環境のWEBシステム開発	2	
ソフトウェア要求仕様記述と分析の技術	2	
ソフトウェアプロセス及び品質保証	2	
企業システム構築のためのソフトウェア基盤	2	
R u b y 言語によるオブジェクト指向WEB設計	2	
ソフトウェア技術者の為の技術英語の書き方	2	
論文の書き方と発表技術	2	
日本語理解 1	2	
日本語理解 2	2	
情報科学特別講義 1 (アルゴリズムとデータ構造)	2	
情報科学特別講義 2 (画像認識特論)	2	
情報科学特別講義 3 (オペレーティングシステム)	2	
情報科学特別講義 4 (計算機設計構成論)	2	
情報科学特別講義 5 (音声・音楽処理特論)	2	
情報科学特別講義 6 (テキストマイニング特論)	2	
情報科学特別研究 1	3	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

情報科学研究科 情報科学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
情報科学特別研究 2	3	
情報科学特別演習 1	2	
情報科学特別演習 2	2	
情報科学オープンセミナー 1	2	
情報科学オープンセミナー 2	2	
C I S グローバルセミナー	2	
インターシップ	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

政策創造研究科 政策創造専攻

授 業 科 目	単位数	備考
政策分析の基礎	2	
政策ワークショップ	2	
調査・データ分析の基礎	2	
調査法	2	
日本経済論	2	
人的資源管理論	2	
地域活性化システム論	2	
現代地理学	2	
都市空間論	2	
地域活性特論	4	
観光社会学	2	
地域経済学	2	
中小企業論	2	
政策デザイン事例研究	2	
少子高齢化と社会保障	2	
経済改革論	2	
経済政策論	2	
地方財政論	2	
公共選択論	2	
雇用政策研究 (マクロ)	2	
雇用政策研究 (ミクロ)	2	
キャリア政策研究	2	
地域雇用政策事例研究	2	
比較雇用政策研究	2	
地域コミュニティ論	2	
消費者政策・競争政策	2	
生活政策論	2	
地域社会論	2	
都市集積論	2	
都市再生事例研究	2	
比較都市事例研究	2	
文化資源論	2	
コミュニティーメディア論	2	
都市文化論	2	
観光文化政策論	2	
観光政策論	2	
地域ブランド論 I	2	
地域ブランド論 II	2	
コンテンツツーリズム論	2	
観光開発論	2	
フィールドワーク論	2	
メディア産業論	2	
イベント・フェスティバル論	2	
観光マーケティング論	2	
観光とメディア	2	
行動経済学	2	
長期滞在観光論	2	
産業クラスター論	2	
ソーシャルキャピタル論	2	
地域イノベーション論	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

政策創造研究科 政策創造専攻

授 業 科 目	単位数	備考
市場戦略論	4	
非営利組織特論	2	
商店街活性化論	2	
新産業創出論	2	
コミュニティービジネス論	2	
アントレプレナーシップ論	2	
財務戦略論	2	
事業承継論	2	
経営戦略論	2	
理念経営論	2	
地域産業政策論	2	
C S R 論	2	
企業活動と社会	2	
C S R とマーケティング	2	
特別講義 I	2	
特別講義 II	2	
特別講義 IV	2	
特別講義 V	2	
特別講義 VI	2	
経済学	2	
社会学	2	
研究法	2	
レポートライティング	2	
英語論文文献講読	2	
プログラム演習	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

デザイン工学研究科 建築学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
建築計画学概論	2	
近現代デザイン概論	2	
環境工学概論	2	
景観デザイン概論	2	
地域・都市再生概論	2	
環境技術英語	2	
知的財産権論	2	
現代産業論	2	
海外研修プログラム 1	3	
海外研修プログラム 2	3	
設備計画概論	2	
建築史概論	2	
地震工学概論	2	
鉄筋コンクリート構造概論	2	
建築構造力学特論	2	
曲面構造特論	2	
構造解析特論	2	
特殊環境特論	2	
建築設備特論	2	
都市解読方法特論	2	
建築設計特論	2	
建築思潮特論	2	
空間解析特論	2	
住宅計画特論	2	
都市形成史特論	2	
特別研究	2	
建築法規（建築）	2	
建築材料	2	
施工管理	2	
部材の力学	2	
材料の力学	2	
西洋建築史	2	
近現代建築史	2	
建築と文化	2	
日本建築史	2	
風土と建築	2	
都市史	2	
建築のしくみ	2	
デザインスタジオ 3	3	
デザインスタジオ 4	3	
建築論・建築造形論	2	
Design Basics in English	2	
アーバニズム	2	
サステイナブルデザイン	2	
光・視環境	2	
デザインスタジオ 8	6	
デザインスタジオ 9	6	
デザインスタジオ 10	6	
デザインスタジオ 11	6	
デザインスタジオ X	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

デザイン工学研究科 建築学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
建築プロフェッショナル総合演習 1	4	
建築プロフェッショナル総合演習 2	4	
建築インターンシップ	8	
建築構造デザイン	4	
建築学修士研修 1	2	
建築学修士研修 2	2	
建築学修士プロジェクト 1	3	
建築学修士プロジェクト 2	3	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表
 デザイン工学研究科 都市環境デザイン工学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
建築計画学概論	2	
近現代デザイン概論	2	
環境工学概論	2	
景観デザイン概論	2	
地域・都市再生概論	2	
環境技術英語	2	
知的財産権論	2	
現代産業論	2	
海外研修プログラム 1	3	
海外研修プログラム 2	3	
都市環境デザイン工学基礎 1	2	
都市環境デザイン工学基礎 2	2	
災害リスクマネジメント概論	2	
水循環システム概論	2	
材料科学概論	2	
都市交通マネジメント	2	
空間情報デザイン	2	
比較都市環境デザイン	2	
自然・環境デザイン	2	
流域水マネジメント	2	
水域環境の保全	2	
応用水文学	2	
地盤・地下水環境保全学	2	
鋼構造の疲労	2	
社会基盤施設の資産管理	2	
鋼橋の点検・診断・対策技術	2	
複合材料構造解析	2	
ライフサイクルエンジニアリング	2	
耐久性力学	2	
計画の可視化	2	
河川環境工学	2	
国土・地域概論	2	
コンクリート工学	2	
鋼構造デザイン	2	
R C 構造デザイン	2	
構造力学 2	2	
都市計画法と政策	2	
交通計画	2	
地盤と環境 1	2	
水理学 2	2	
水資源工学	2	
デザインスタジオ 1 (都市)	3	
デザインスタジオ 2 (都市)	3	
耐震工学	2	
プロジェクトマネジメント (都市)	2	
水文学	2	
有限要素法基礎	2	
測量学	2	
サステイナブル都市デザイン	2	
水環境デザイン	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

デザイン工学研究科 都市環境デザイン工学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
構造解析と設計	2	
都市環境デザイン工学研究 1	2	
都市環境デザイン工学研究 2	2	
都市環境デザイン工学研究 3	3	
都市環境デザイン工学研究 4	3	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表
 デザイン工学研究科 システムデザイン専攻

授 業 科 目	単位数	備考
建築計画学概論	2	
近現代デザイン概論	2	
環境工学概論	2	
景観デザイン概論	2	
地域・都市再生概論	2	
環境技術英語	2	
知的財産権論	2	
現代産業論	2	
海外研修プログラム 1	3	
海外研修プログラム 2	3	
テクニカルライティング	2	
プレゼンテーション技法	2	
ヒューマンサイエンス論	2	
コンピュータサイエンス論	2	
コンセプトデザイン論	2	
生態系デザイン論	2	
身体表現論	2	
システムデザイン特別講義	2	
技術英語演習	3	
ソシオシステムデザイン論	2	
インダストリアルデザイン論	2	
インタフェースデザイン論	2	
ヒューマニティデザイン論	2	
製品デザイン原論	2	
マンマシンデザイン論	2	
知能機械デザイン論	2	
知能情報技術論	2	
構造デザイン論	2	
生産システム経営論	2	
プロダクションデザイン論	2	
マネジメントサイエンス論	2	
システム工学論	2	
品質マネジメント論	2	
システムデザインワークショップ (PBL)	2	
マネジメントプロジェクト (PBL)	2	
システムデザイン修士研修 1	1	
システムデザイン修士研修 2	1	
システムデザイン修士研修 3	1	
システムデザイン修士研修 4	1	
システムデザイン修士プロジェクト 1	2	
システムデザイン修士プロジェクト 2	1	
システムデザイン修士プロジェクト 3	1	
システムデザイン修士プロジェクト 4	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

公共政策研究科 公共政策学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
政治理論	2	
行政学基礎	2	
比較行政研究	2	
公共哲学基礎	2	
政治制度研究	2	
政策学基礎	2	
現代政治分析研究	2	
公共政策とジャーナリズム	2	
公共政策の社会理論	2	
財政学基礎	2	
経済学基礎	2	
公共経済論	2	
環境哲学・倫理学	2	
環境法基礎	2	
地球環境学基礎	2	
国際政治学基礎	2	
国際協力論	2	
サステナビリティ研究入門 A	2	
サステナビリティ研究入門 B	2	
政策法務論	2	
立法学研究	2	
行政評価論	2	
社会調査法 1	2	
社会調査法 2	2	
社会調査法 3	2	
社会調査法 4	2	
社会調査法 5	2	
社会調査法 6	2	
社会調査法 7	2	
社会調査法 8	2	
政策分析評価技法	2	
市民参加の理論と実践	2	
数理モデル概論	2	
地域コンサルティング論	2	
ファシリテーション演習	2	
政策研究概論 (外国語)	2	
公共政策論文技法 1	2	
公共政策論文技法 2	2	
政策学研究	2	
自治制度研究	2	
自治体研究	2	
自治体議会論	2	
公務員制度研究	2	
公共事業概論	2	
公共事業事例研究	2	
都市政策概論	2	
都市政策事例研究	2	
政策過程研究	2	
自治体福祉政策論	2	
行政法事例研究	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

公共政策研究科 公共政策学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
コミュニティ制度論	2	
日本政治史研究	2	
地方自治論	2	
自治体経営論	2	
比較公務員制度研究	2	
比較自治行政研究	2	
防災危機管理研究	2	
雇用労働政策研究	2	
政策過程事例研究	2	
政策開発実践論	2	
日本の政策決定過程	2	
地域協働マネジメント	2	
自治体政策実践論 1	2	
自治体政策実践論 2	2	
自治体政策実践論 3	2	
ガバナンス研究	2	
リージョナリズムと非政府組織	2	
企業論	2	
金融システム論	2	
市民社会ガバナンス論	2	
市民社会ガバナンスと政治	2	
NPO論	2	
非営利セクター研究	2	
市民社会論	2	
市民社会とコミュニティ	2	
都市ガバナンス論	2	
まちづくり研究	2	
文化政策研究	2	
シンクタンク論	2	
環境・開発制度研究	2	
環境自治体政策研究	2	
環境共存事例研究	2	
廃棄物政策研究	2	
環境問題事例研究	2	
公共空間形成論	2	
ジェンダー政治研究	2	
公共哲学研究	2	
イノベーション政策論	2	
CSR論	2	
外交政策論	2	
国際環境政策の社会学	2	
地球環境生態学	2	
論文研究指導 1 A	2	
論文研究指導 1 B	2	
論文研究指導 2 A	2	
論文研究指導 2 B	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表
 公共政策研究科 サステイナビリティ学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
行政学基礎	2	
比較行政研究	2	
公共哲学基礎	2	
政策学基礎	2	
現代政治分析研究	2	
公共政策とジャーナリズム	2	
公共政策の社会理論	2	
財政学基礎	2	
経済学基礎	2	
公共経済論	2	
環境哲学・倫理学	2	
環境法基礎	2	
地球環境学基礎	2	
国際政治学基礎	2	
国際協力論	2	
サステイナビリティ研究入門 A	2	
サステイナビリティ研究入門 B	2	
政策法務論	2	
立法学研究	2	
行政評価論	2	
社会調査法 1	2	
社会調査法 2	2	
社会調査法 3	2	
社会調査法 4	2	
社会調査法 5	2	
社会調査法 6	2	
社会調査法 7	2	
社会調査法 8	2	
政策分析評価技法	2	
市民参加の理論と実践	2	
数理モデル概論	2	
地域コンサルティング論	2	
ファシリテーション演習	2	
政策研究概論 (外国語)	2	
公共政策論文技法 1	2	
公共政策論文技法 2	2	
環境社会論	2	
環境経営論	2	
環境行政法	2	
環境私法	2	
環境経営実践論	2	
環境経営実践演習	2	
環境会計論	2	
環境プランニング概論	2	
環境プランニング事例研究	2	
環境政策法務と条例	2	
地域環境文化研究	2	
自然環境共生研究	2	
地域環境史研究	2	
地域環境フィールドスタディ	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表
 公共政策研究科 サステナビリティ学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
大気人間環境論	2	
環境工学の基礎	2	
環境資源・エネルギー政策論	2	
自然災害と防災	2	
環境経済論	2	
サステナブル地域政策研究	2	
公衆衛生研究	2	
サステナブル経営論	2	
地域環境計画研究	2	
環境と知的財産権	2	
サステナビリティ・コミュニケーション論	2	
開発経済論	2	
国際環境法	2	
国際環境協力論	2	
社会開発論	2	
国際協力フィールドスタディ	2	
国際NGO・NPO論	2	
ヒューマン・エコロジー	2	
国際開発政策研究	2	
社会起業家論	2	
地球環境政治論	2	
国際機構論	2	
国際政治理論研究	2	
外交政策論	2	
国際環境政策の社会学	2	
地球環境生態学	2	
論文研究指導 1 A	2	
論文研究指導 1 B	2	
論文研究指導 2 A	2	
論文研究指導 2 B	2	

[別表Ⅰ] 修士課程授業科目一覧表

キャリアデザイン学研究科 キャリアデザイン学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
キャリア調査研究法基礎	2	
量的調査法	2	
質的調査法	2	
生涯発達心理学	4	
教育心理学	4	
産業・組織心理学	4	
キャリアカウンセリング論	4	
コミュニティとキャリア	4	
キャリアガイダンス論	4	
教育組織イノベーション論	4	
キャリア教育論	4	
教育社会学	4	
生涯学習論	4	
キャリア開発論	4	
人的資源管理論	4	
経営組織マネジメント論	4	
人事組織経済学	4	
職業キャリア政策論	4	
キャリアデザイン学演習Ⅰ	2	
キャリアデザイン学演習Ⅱ	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

理工学研究科 機械工学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
弾性学特論	2	
応用塑性学特論	2	
応力解析特論	2	
材料強度学特論	2	
衝撃破壊工学特論	2	
金属材料学特論	2	
鉄鋼材料工学特論	2	
耐熱材料特論	2	
非金属材料特論	2	
複合材料特論	2	
航空宇宙材料特論	2	
応用熱力学特論	2	
燃焼工学特論	2	
伝熱工学特論	2	
熱動力特論	2	
流体力学特論 1	2	
流体力学特論 2	2	
流体機械特論 1	2	
流体機械特論 2	2	
熱・反応流体特論	2	
機械力学特論	2	
制御工学特論	2	
プロセス制御特論	2	
機械音響工学特論	2	
人間・感性工学特論	2	
航空機設計特論	2	
宇宙飛行体特論	2	
精密機械特論	2	
設計生産システム特論	2	
数値解析法特論	2	
資源環境物理学特論	2	
極地環境学特論	2	
環境エネルギー技術戦略特論	2	
機械技術英語特論	2	
機械技術英語特論演習	2	
摩擦の原子論特論	2	
機械工学特別研究 1	3	
機械工学特別研究 2	3	
機械工学特別実験 1	2	
機械工学特別実験 2	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

理工学研究科 電気電子工学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
回路工学特論 1	2	
回路工学特論 2	2	
電磁波通信工学特論 1	2	
電磁波通信工学特論 2	2	
通信伝送工学特論 1	2	
通信伝送工学特論 2	2	
応用電磁気学特論	2	
電磁力学特論	2	
半導体デバイス工学特論 1	2	
半導体デバイス工学特論 2	2	
電子材料工学特論 1	2	
電子材料工学特論 2	2	
電子物性工学特論 1	2	
電子物性工学特論 2	2	
知能ロボット特論	2	
知的制御特論	2	
情報通信工学特論	2	
集積回路特論 1	2	
集積回路特論 2	2	
半導体工学特論	2	
半導体プロセス工学特論 1	2	
半導体プロセス工学特論 2	2	
イオンビーム応用工学特論	2	
電力システム工学特論 1	2	
電力システム工学特論 2	2	
磁性工学特論	2	
パワーエレクトロニクス特論	2	
制御工学特論 1	2	
制御工学特論 2	2	
情報伝送工学特論 1	2	
情報伝送工学特論 2	2	
応用数学特論	2	
コンピュータ・グラフィックス特論	2	
通信機器工学特論 1	2	
通信機器工学特論 2	2	
集積化光エレクトロニクス工学特論	2	
オペレーティングシステム特論	2	
マイクロ波トランジスタ工学特論	2	
知能システム化技術特論	2	
ロボティクスシミュレーション特論	2	
数理計画	2	
ナノ材料工学特論	2	
機械学習特論	2	
光電変換デバイス工学特論 1	2	
光電変換デバイス工学特論 2	2	
電気化学エネルギー工学特論	2	
生体センシングエレクトロニクス特論	2	
マルチメディア通信特論	2	
有機エレクトロニクス工学	2	
電子材料プロセッシング	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

理工学研究科 電気電子工学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
電気電子工学特別研究 1	3	
電気電子工学特別研究 2	3	
電気電子工学特別実験 1	2	
電気電子工学特別実験 2	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

理工学研究科 応用情報工学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
離散アルゴリズム特論 1	2	
離散アルゴリズム特論 2	2	
形式的設計特論 1	2	
形式的設計特論 2	2	
計算機システム工学特論 1	2	
計算機システム工学特論 2	2	
通信ネットワーク特論 1	2	
通信ネットワーク特論 2	2	
分散処理システム特論 1	2	
分散処理システム特論 2	2	
無線ネットワーク特論 1	2	
無線ネットワーク特論 2	2	
情報信号処理工学特論 1	2	
情報信号処理工学特論 2	2	
画像工学特論 1	2	
画像工学特論 2	2	
知的情報処理特論 1	2	
知的情報処理特論 2	2	
感性情報処理システム特論 1	2	
感性情報処理システム特論 2	2	
脳情報処理特論 1	2	
脳情報処理特論 2	2	
画像解析特論	2	
応用信号処理特論	2	
学習アルゴリズム特論	2	
データマイニング特論	2	
計算幾何学特論	2	
自然言語処理特論	2	
プログラム意味論特論	2	
Web サービス技術特論	2	
センサーネット特論	2	
インターネットとイノベーション特論	2	
感覚・感性センシング特論	2	
3次元モデリング特論	2	
視覚環境認識・理解特論	2	
ヒューマンインタラクション特論	2	
マルチモーダル情報処理特論	2	
科学技術文技法	2	
応用情報工学特別研究 1	3	
応用情報工学特別研究 2	3	
応用情報工学特別実験 1	2	
応用情報工学特別実験 2	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表
理工学研究科 システム理工学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
計算工学特論 1	2	
計算工学特論 2	2	
言語科学特論 1	2	
言語科学特論 2	2	
統計的学習特論	2	
分散システム特論 1	2	
分散システム特論 2	2	
情報組織論特論 1	2	
情報組織論特論 2	2	
データサイエンス特論	2	
最適制御特論	2	
システム・モデリング特論	2	
知能化センシングシステム特論	2	
センサ信号処理特論	2	
電波計測光学特論 1	2	
電波計測光学特論 2	2	
時空間物理学特論 1	2	
時空間物理学特論 2	2	
宇宙物理学特論 1	2	
宇宙物理学特論 2	2	
リスクマネジメント特論	2	
水環境特論	2	
量子エレクトロニクス特論	2	
原子分子物理特論	2	
最適化特論 1	2	
最適化特論 2	2	
人間工学特論	2	
生体情報信号処理特論	2	
産業人間科学特論 1	2	
産業人間科学特論 2	2	
産業経済分析特論	2	
フィールドワーク特論	2	
言語能力評価特論	2	
科学技術英語表現	2	
関数解析特論 1	2	
関数解析特論 2	2	
確率過程特論 1	2	
確率過程特論 2	2	
数値計算法特論	2	
ファイナンス理論特論	2	
オペレーションズ・リサーチ特論 1	2	
計量経済学特論	2	
知識獲得特論	2	
インテリジェントセンシング	2	
システム診断特論	2	
人工知能特論	2	
電子回路特論	2	
相対性理論	2	
標準計測特論	2	
固体物性応用	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表
 理工学研究科 システム理工学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
量子物性デバイス	2	
固体物理学特論	2	
オペレーションズ・リサーチ特論 2	2	
確率システム解析特論	2	
デリバティブ理論特論	2	
生産情報特論	2	
信頼性工学特論	3	
応用経済分析特論	3	
符号理論特論 1	2	
符号理論特論 2	2	
公共経済学特論	2	
応用金融分析特論	2	
離散最適化特論	2	
システム理工学特別研究 1	3	
システム理工学特別研究 2	3	
システム理工学特別実験 1	2	
システム理工学特別実験 2	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

理工学研究科 応用化学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
分子シミュレーション特論	2	
分子分光光学特論	2	
固体分光光学特論	2	
先端材料物性特論	2	
高分子物理化学特論	2	
無機合成化学特論	2	
高機能セラミックス特論	2	
有機化学反応特論	2	
有機合成化学特論	2	
高エネルギー反応場特論	2	
無機反応化学特論	2	
高分子合成化学特論	2	
高分子設計特論	2	
化学装置物性特論	2	
反応工学特論	2	
物質移動特論	2	
分離工学特論	2	
微粒子材料工学特論	2	
結晶化学工学特論	2	
水環境工学特論	2	
環境計測特論	2	
環境衛生学特論	2	
環境科学特論	2	
起業特論	2	
国際会議化学英語表現法	2	
先端応用化学特論	2	
企業開発特論	2	
コンピュータ利用化学特論	2	
科学プレゼンテーション演習	2	
サステイナビリティ研究入門 A	2	
サステイナビリティ研究入門 B	2	
応用化学特別研究 1	3	
応用化学特別研究 2	3	
応用化学特別実験 1	2	
応用化学特別実験 2	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

理工学研究科 生命機能学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
ゲノム科学特論	2	
蛋白質科学特論	2	
細胞生物学特論	2	
生命システム科学特論	2	
ゲノム工学特論	2	
蛋白質工学特論	2	
細胞工学特論	2	
生命システム工学特論	2	
基礎植物医科学特論	2	
応用植物医科学特論	2	
植物病先端研究特論	2	
植物総合診療科学特論	2	
バイオインフォマティクス特論	2	
生体超分子構造学特論	2	
生体分子設計特論	2	
生体分子計測工学特論	2	
細胞操作工学特論	2	
細胞間コミュニケーション特論	2	
画像工学特論 1	2	
画像工学特論 2	2	
分子シミュレーション特論	2	
有機化学反応特論	2	
有機合成化学特論	2	
高分子物理化学特論	2	
反応工学特論	2	
環境科学特論	2	
水環境工学特論	2	
環境計測特論	2	
環境衛生学特論	2	
生物アシミレーション科学特論	2	
植物免疫分子システム学特論	2	
応用生物生態学特論	2	
植物病原学特論	2	
植物薬学総合特論	2	
土壌環境ゲノム科学特論	2	
有用植物開発学特論	2	
生命機能学演習 1	2	
生命機能学演習 2	2	
生命機能学特別研究 1	3	
生命機能学特別研究 2	3	
生命機能学特別実験 1	2	
生命機能学特別実験 2	2	
植物医科学演習 1	2	
植物医科学演習 2	2	
植物医科学特別研究 1	3	
植物医科学特別研究 2	3	
植物医科学特別実験 1	2	
植物医科学特別実験 2	2	

[別表Ⅰ] 修士課程授業科目一覧表

スポーツ健康学研究科 スポーツ健康学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
研究デザイン・フィロソフィー	2	
スポーツ健康学特論Ⅰ（心身科学）	2	
スポーツ健康学特論Ⅱ（自然科学）	2	
スポーツ健康学特論Ⅲ（人文社会科学）	2	
スポーツコーチング学特論	2	
スポーツ運動学特論	2	
スポーツバイオメカニクス特論	2	
スポーツトレーニング学特論	2	
発育発達学特論	2	
スポーツ教育学特論	2	
スポーツメンタルトレーニング演習	2	
チームビルディング演習	2	
アスレティックトレーニング特別演習	2	
保健体育科教育法特別演習	2	
公衆衛生学特論	2	
健康体力学特論	2	
健康心理学特論	2	
スポーツ栄養学特論	2	
運動器疾患特論	2	
学校保健学特論	2	
体力・機能測定評価演習	2	
運動疫学演習	2	
スポーツマネジメント特論	2	
スポーツ産業学特論	2	
スポーツ健康政策学特論	2	
スポーツジャーナリズム特論	2	
スポーツメディア特論	2	
スポーツ団体構造特論	2	
スポーツ消費者行動特論	2	
スポーツフィールドスタディー演習	2	
スポーツマーケティングリサーチ演習	2	
スポーツ健康学演習Ⅰ	2	
スポーツ健康学演習Ⅱ	2	
スポーツ健康学演習Ⅲ	2	
スポーツ健康学演習Ⅳ	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

連帯社会インスティテュート

政治学研究科政治学専攻，公共政策研究科公共政策学専攻
に，以下の連帯社会インスティテュート科目を設置する。

授 業 科 目	単位数	備考
労働組合論 I	2	
協同組合概論 I	2	
NPO論（現状と課題） I	2	
連帯社会とサードセクター	4	
労働組合論 II	2	
労働組合特論演習 I	2	
労働組合特論演習 II	2	
協同組合概論 II	2	
協同組合特論演習 I	2	
協同組合特論演習 II	2	
NPO論（現状と課題） II	2	
NPO特論演習 I	2	
NPO特論演習 II	2	
論文指導 I	2	
論文指導 II	2	
地域社会運動論	2	
ユニオン・イノベーション	2	
産別機能研究	2	
協同組合・NPOの法制度	2	
協同組合・NPOの会計	2	
協同組合のステークホルダー参加	2	
協同組合のガバナンスとCSR	2	
NPOとソーシャルチェンジ	2	
NPOと事業創造	2	
NPOとヒューマンリソース	2	
NPOの資金環境	2	
政治学概論	2	
社会調査法 4	2	
社会調査法 5	2	
政策学基礎	2	
行政学基礎	2	
国際労使関係論	2	
自治体論	2	
雇用労働政策研究	2	
労使関係法概論	2	
労働契約法・労働基準法概論	2	
人事制度論	4	
人的資源管理論	4	
経済学基礎 A	2	
経済学基礎 B	2	
ジェンダー経済論 A	2	
ジェンダー経済論 B	2	
公務員制度研究	2	
労働市場論	4	
市民社会論	2	
国際NGO・NPO論	2	
シンクタンク論	2	
CSR論	2	
社会的企業	2	

[別表 I] 修士課程授業科目一覧表

総合理工学インスティテュート (I I S T)

情報科学研究科情報科学専攻, 理工学研究科電気電子工学専攻, 応用情報工学専攻, システム理工学専攻, 応用化学専攻, 生命機能学専攻に, 以下のIIST科目を設置する。

授 業 科 目	単位数	備考
テクニカルライティングワークショップ 1	2	
テクニカルライティングワークショップ 2	2	
テクニカルプレゼンテーションワークショップ 1	2	
テクニカルプレゼンテーションワークショップ 2	2	
マルチメディア信号符号化論	2	
マルチメディア符号化実装技術	2	
マルチメディア情報処理技術	2	
インテリジェント信号処理システム設計	2	
IISTセミナー	2	
インターンシップ	2	
組み込みソフトウェア工学	2	
情報倫理	2	
ソフトウェアプロジェクトマネジメント	2	
データベース設計論	2	
ネットワーク技術	2	
バイオインフォマティクス入門	2	
日本語コミュニケーション 1	2	
日本語コミュニケーション 2	2	
日本語コミュニケーション 3	2	
日本語コミュニケーション 4	2	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覧表

人文科学研究科 哲学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
哲学特殊研究 1	2	
哲学特殊研究 2	2	
言語分析哲学特殊講義 1	2	
言語分析哲学特殊講義 2	2	
古代哲学史特殊講義 1	2	
古代哲学史特殊講義 2	2	
論理学特殊講義 1	2	
論理学特殊講義 2	2	
近代倫理学史特殊講義 1	2	
近代倫理学史特殊講義 2	2	
実践哲学特殊講義 1	2	
実践哲学特殊講義 2	2	
近代ドイツ哲学史特殊講義 1	2	
近代ドイツ哲学史特殊講義 2	2	
科学哲学特殊講義 1	2	
科学哲学特殊講義 2	2	
比較思想特殊講義 1	2	
比較思想特殊講義 2	2	
近代フランス哲学史特殊講義 1	2	
近代フランス哲学史特殊講義 2	2	
超越論哲学特殊講義 1	2	
超越論哲学特殊講義 2	2	
法哲学特殊講義 1	2	
法哲学特殊講義 2	2	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覽表

人文科学研究科 日本文学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
日本文学特殊演習 A	2	
日本文学特殊演習 B	2	
日本文芸学特殊研究 A	2	
日本文芸学特殊研究 B	2	
日本文芸批評史特殊研究 A	2	
日本文芸批評史特殊研究 B	2	
日本古代文芸特殊研究 A	2	
日本古代文芸特殊研究 B	2	
日本中世文芸特殊研究 A	2	
日本中世文芸特殊研究 B	2	
日本近世文芸特殊研究 A	2	
日本近世文芸特殊研究 B	2	
日本近代文芸特殊研究 A	2	
日本近代文芸特殊研究 B	2	
日本言語学特殊研究 A	2	
日本言語学特殊研究 B	2	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覽表

人文科学研究科 英文学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
英米文学特殊演習 I A	2	
英米文学特殊演習 I B	2	
言語学特殊演習 I A	2	
言語学特殊演習 I B	2	
文学方法論特講 A	2	
文学方法論特講 B	2	
言語科学方法論特講 A	2	
言語科学方法論特講 B	2	
英米文学特講 I A	2	
英米文学特講 I B	2	
英米文学特講 II A	2	
英米文学特講 II B	2	
英米文学特講 III A	2	
英米文学特講 III B	2	
英米文学特講 IV A	2	
英米文学特講 IV B	2	
英米文学特講 V A	2	
英米文学特講 V B	2	
言語科学特講 I A	2	
言語科学特講 I B	2	
言語科学特講 II A	2	
言語科学特講 II B	2	
言語科学特講 III A	2	
言語科学特講 III B	2	
言語科学特講 IV A	2	
言語科学特講 IV B	2	
言語科学特講 V A	2	
言語科学特講 V B	2	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覽表

人文科学研究科 史学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
史学特殊演習 A I	2	
史学特殊演習 A II	2	
日本史学特殊講義 A I	2	
日本史学特殊講義 A II	2	
日本史学特殊講義 B I	2	
日本史学特殊講義 B II	2	
日本史学特殊講義 C I	2	
日本史学特殊講義 C II	2	
日本史学特殊講義 D I	2	
日本史学特殊講義 D II	2	
日本史学特殊講義 E I	2	
日本史学特殊講義 E II	2	
東洋史学特殊講義 A I	2	
東洋史学特殊講義 A II	2	
東洋史学特殊講義 B I	2	
東洋史学特殊講義 B II	2	
西洋史学特殊講義 A I	2	
西洋史学特殊講義 A II	2	
西洋史学特殊講義 B I	2	
西洋史学特殊講義 B II	2	
西洋史学特殊講義 C I	2	
西洋史学特殊講義 C II	2	
史学特殊演習 B I	2	
史学特殊演習 B II	2	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覽表

人文科学研究科 地理学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
地理学特別演習Ⅰ	2	
地理学特別演習Ⅱ	2	
自然地理学特別講義Ⅰ	2	
自然地理学特別講義Ⅱ	2	
自然地理学特別講義Ⅲ	2	
自然地理学特別講義Ⅳ	2	
人文地理学特別講義Ⅰ	2	
人文地理学特別講義Ⅱ	2	
人文地理学特別講義Ⅲ	2	
人文地理学特別講義Ⅳ	2	
地誌学特別講義Ⅰ	2	
地誌学特別講義Ⅱ	2	
地誌学特別講義Ⅲ	2	
地誌学特別講義Ⅳ	2	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覽表

人文科学研究科 心理学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
心理学特殊研究Ⅰ	2	
心理学特殊研究Ⅱ	2	
大学教員心理学基礎講座	2	
心理学英語論文作成指導	2	
知覚認知心理学特殊講義	2	
精神生理学特殊講義	2	
発達心理学特殊講義	2	
言語心理学特殊講義	2	
行動分析学特殊講義	2	
犯罪心理学特殊講義	2	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覧表

人文科学研究科 国際日本学インスティテュート

人文科学研究科哲学専攻，同日本文学専攻，同英文学専攻，同史学専攻，同地理学専攻に，以下の国際日本学インスティテュート科目を設置する。

授 業 科 目	単位数	備考
国際日本学研究Ⅰ	2	
国際日本学研究Ⅱ	2	
国際日本学特殊講義AⅠ	2	
国際日本学特殊講義BⅠ	2	
国際日本学特殊講義BⅡ	2	
国際日本学特殊講義CⅠ	2	
国際日本学特殊講義CⅡ	2	
国際日本学特殊講義DⅠ	2	
国際日本学特殊講義DⅡ	2	
国際日本学特殊講義EⅠ	2	
国際日本学特殊講義EⅡ	2	
国際日本学特殊講義FⅠ	2	
国際日本学特殊講義FⅡ	2	
国際日本学特殊講義GⅠ	2	
国際日本学特殊講義GⅡ	2	
国際日本学特殊講義HⅠ	2	
国際日本学特殊講義HⅡ	2	
国際日本学特殊講義JⅠ	2	
国際日本学特殊講義KⅠ	2	
国際日本学特殊講義LⅠ	2	
国際日本学特殊講義LⅡ	2	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覧表

国際文化研究科 国際文化専攻

授 業 科 目	単位数	備考
博士論文演習ⅠA	2	
博士論文演習ⅠB	2	
博士論文演習ⅡA	2	
博士論文演習ⅡB	2	
博士論文演習ⅢA	2	
博士論文演習ⅢB	2	
博士ワークショップⅠA	1	
博士ワークショップⅠB	1	
博士ワークショップⅡA	1	
博士ワークショップⅡB	1	
博士ワークショップⅢA	1	
博士ワークショップⅢB	1	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覧表

経済学研究科 経済学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
論文指導ⅢA	1	
論文指導ⅢB	1	
論文指導ⅣA	1	
論文指導ⅣB	1	
論文指導ⅤA	1	
論文指導ⅤB	1	
博士ワークショップⅠA	1	
博士ワークショップⅠB	1	
博士ワークショップⅡA	1	
博士ワークショップⅡB	1	
博士ワークショップⅢA	1	
博士ワークショップⅢB	1	
応用マクロ経済学DA	2	
応用マクロ経済学DB	2	
応用ミクロ経済学DA	2	
応用ミクロ経済学DB	2	
開発経済論DA	2	
開発経済論DB	2	
金融システム論DA	2	
金融システム論DB	2	
経済学史DA	2	
経済学史DB	2	
財政学DA	2	
財政学DB	2	
ジェンダー経済論DA	2	
ジェンダー経済論DB	2	
地域経済論ⅠDA	2	
地域経済論ⅠDB	2	
地域経済論ⅡDA	2	
地域経済論ⅡDB	2	
統計学DA	2	
統計学DB	2	
日本経済論DA	2	
日本経済論DB	2	
法と経済学DA	2	
法と経済学DB	2	
企業経済学DA	2	
企業経済学DB	2	
金融経済学DA	2	
金融経済学DB	2	
経済と会計DA	2	
経済と会計DB	2	
国際金融論DA	2	
国際金融論DB	2	
実証ファイナンスDA	2	
実証ファイナンスDB	2	
環境経済論DA	2	
環境経済論DB	2	
環境政策論DA	2	
環境政策論DB	2	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覧表

経済学研究科 経済学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
経済政策D A	2	
経済政策D B	2	
経済地理学D A	2	
経済地理学D B	2	
公共経済学D A	2	
公共経済学D B	2	
社会保障論D A	2	
社会保障論D B	2	
都市経済政策論D A	2	
都市経済政策論D B	2	
労働経済学D A	2	
労働経済学D B	2	
国際貿易論D A	2	
国際貿易論D B	2	
上級マクロ経済学D A	2	
上級マクロ経済学D B	2	
上級ミクロ経済学D A	2	
上級ミクロ経済学D B	2	
ミクロ計量分析D A	2	
ミクロ計量分析D B	2	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覽表

法学研究科 法律学専攻

授業科目	単位数	備考
基礎法特殊研究Ⅰ	2	
基礎法特殊研究Ⅱ	2	
基礎法特殊研究Ⅲ	2	
基礎法特殊研究Ⅳ	2	
基礎法特殊研究A	4	
基礎法特殊研究B	4	
基礎法特殊研究C	4	
公法特殊研究Ⅰ	2	
公法特殊研究Ⅱ	2	
公法特殊研究Ⅲ	2	
公法特殊研究Ⅳ	2	
公法特殊研究A	4	
公法特殊研究B	4	
公法特殊研究C	4	
民事法特殊研究Ⅰ	2	
民事法特殊研究Ⅱ	2	
民事法特殊研究Ⅲ	2	
民事法特殊研究Ⅳ	2	
民事法特殊研究A	4	
民事法特殊研究B	4	
民事法特殊研究C	4	
社会法特殊研究Ⅰ	2	
社会法特殊研究Ⅱ	2	
社会法特殊研究Ⅲ	2	
社会法特殊研究Ⅳ	2	
社会法特殊研究A	4	
社会法特殊研究B	4	
社会法特殊研究C	4	
刑事法特殊研究Ⅰ	2	
刑事法特殊研究Ⅱ	2	
刑事法特殊研究Ⅲ	2	
刑事法特殊研究Ⅳ	2	
刑事法特殊研究A	4	
刑事法特殊研究B	4	
刑事法特殊研究C	4	
法哲学特研演習Ⅰ	2	
法哲学特研演習Ⅱ	2	
法哲学特研演習Ⅲ	2	
法哲学特研演習Ⅳ	2	
法哲学特研演習Ⅴ	2	
法哲学特研演習Ⅵ	2	
法制史特研演習Ⅰ	2	
法制史特研演習Ⅱ	2	
法制史特研演習Ⅲ	2	
法制史特研演習Ⅳ	2	
法制史特研演習Ⅴ	2	
法制史特研演習Ⅵ	2	
英米法特研演習Ⅰ	2	
英米法特研演習Ⅱ	2	
英米法特研演習Ⅲ	2	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覽表

法学研究科 法律学専攻

授業科目	単位数	備考
英米法特研演習Ⅳ	2	
英米法特研演習Ⅴ	2	
英米法特研演習Ⅵ	2	
基礎法特研演習Ⅰ	2	
基礎法特研演習Ⅱ	2	
基礎法特研演習Ⅲ	2	
基礎法特研演習Ⅳ	2	
基礎法特研演習Ⅴ	2	
基礎法特研演習Ⅵ	2	
憲法特研演習Ⅰ	2	
憲法特研演習Ⅱ	2	
憲法特研演習Ⅲ	2	
憲法特研演習Ⅳ	2	
憲法特研演習Ⅴ	2	
憲法特研演習Ⅵ	2	
行政法特研演習Ⅰ	2	
行政法特研演習Ⅱ	2	
行政法特研演習Ⅲ	2	
行政法特研演習Ⅳ	2	
行政法特研演習Ⅴ	2	
行政法特研演習Ⅵ	2	
国際法特研演習Ⅰ	2	
国際法特研演習Ⅱ	2	
国際法特研演習Ⅲ	2	
国際法特研演習Ⅳ	2	
国際法特研演習Ⅴ	2	
国際法特研演習Ⅵ	2	
公法特研演習Ⅰ	2	
公法特研演習Ⅱ	2	
公法特研演習Ⅲ	2	
公法特研演習Ⅳ	2	
公法特研演習Ⅴ	2	
公法特研演習Ⅵ	2	
民法特研演習Ⅰ	2	
民法特研演習Ⅱ	2	
民法特研演習Ⅲ	2	
民法特研演習Ⅳ	2	
民法特研演習Ⅴ	2	
民法特研演習Ⅵ	2	
商法特研演習Ⅰ	2	
商法特研演習Ⅱ	2	
商法特研演習Ⅲ	2	
商法特研演習Ⅳ	2	
商法特研演習Ⅴ	2	
商法特研演習Ⅵ	2	
民事訴訟法特研演習Ⅰ	2	
民事訴訟法特研演習Ⅱ	2	
民事訴訟法特研演習Ⅲ	2	
民事訴訟法特研演習Ⅳ	2	
民事訴訟法特研演習Ⅴ	2	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覽表

法学研究科 法律学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
民事訴訟法特研演習Ⅵ	2	
倒産法特研演習Ⅰ	2	
倒産法特研演習Ⅱ	2	
倒産法特研演習Ⅲ	2	
倒産法特研演習Ⅳ	2	
倒産法特研演習Ⅴ	2	
倒産法特研演習Ⅵ	2	
経済法特研演習Ⅰ	2	
経済法特研演習Ⅱ	2	
経済法特研演習Ⅲ	2	
経済法特研演習Ⅳ	2	
経済法特研演習Ⅴ	2	
経済法特研演習Ⅵ	2	
知的財産法特研演習Ⅰ	2	
知的財産法特研演習Ⅱ	2	
知的財産法特研演習Ⅲ	2	
知的財産法特研演習Ⅳ	2	
知的財産法特研演習Ⅴ	2	
知的財産法特研演習Ⅵ	2	
民事法特研演習Ⅰ	2	
民事法特研演習Ⅱ	2	
民事法特研演習Ⅲ	2	
民事法特研演習Ⅳ	2	
民事法特研演習Ⅴ	2	
民事法特研演習Ⅵ	2	
労働法特研演習Ⅰ	2	
労働法特研演習Ⅱ	2	
労働法特研演習Ⅲ	2	
労働法特研演習Ⅳ	2	
労働法特研演習Ⅴ	2	
労働法特研演習Ⅵ	2	
社会保障法特研演習Ⅰ	2	
社会保障法特研演習Ⅱ	2	
社会保障法特研演習Ⅲ	2	
社会保障法特研演習Ⅳ	2	
社会保障法特研演習Ⅴ	2	
社会保障法特研演習Ⅵ	2	
社会法特研演習Ⅰ	2	
社会法特研演習Ⅱ	2	
社会法特研演習Ⅲ	2	
社会法特研演習Ⅳ	2	
社会法特研演習Ⅴ	2	
社会法特研演習Ⅵ	2	
刑法特研演習Ⅰ	2	
刑法特研演習Ⅱ	2	
刑法特研演習Ⅲ	2	
刑法特研演習Ⅳ	2	
刑法特研演習Ⅴ	2	
刑法特研演習Ⅵ	2	
刑事訴訟法特研演習Ⅰ	2	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覽表

法學研究科 法律學專攻

授 業 科 目	単位数	備考
刑事訴訟法特研演習Ⅱ	2	
刑事訴訟法特研演習Ⅲ	2	
刑事訴訟法特研演習Ⅳ	2	
刑事訴訟法特研演習Ⅴ	2	
刑事訴訟法特研演習Ⅵ	2	
刑事政策特研演習Ⅰ	2	
刑事政策特研演習Ⅱ	2	
刑事政策特研演習Ⅲ	2	
刑事政策特研演習Ⅳ	2	
刑事政策特研演習Ⅴ	2	
刑事政策特研演習Ⅵ	2	
刑事法特研演習Ⅰ	2	
刑事法特研演習Ⅱ	2	
刑事法特研演習Ⅲ	2	
刑事法特研演習Ⅳ	2	
刑事法特研演習Ⅴ	2	
刑事法特研演習Ⅵ	2	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覽表

政治学研究科 政治学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
政治理論特殊研究Ⅰ	-	
政治理論特殊研究Ⅱ	-	
政治理論特研演習	-	
政治制度特殊研究	-	
政治過程特殊研究	-	
政治史特殊研究	-	
政治史特研演習	-	
政治思想史特殊研究	-	
政治思想史特研演習	-	
行政理論特殊研究	-	
行政理論特研演習	-	
行政過程特殊研究	-	
政策学特殊研究	-	
政策学特研演習	-	
国際政治理論特殊研究	-	
国際政治理論特研演習	-	
国際政治史特殊研究	-	
国際地域特殊研究Ⅰ	-	
国際地域特殊研究Ⅱ	-	
国際地域特研演習	-	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覽表

社会学研究科 社会学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
博士論文指導ⅠA	2	
博士論文指導ⅠB	2	
博士論文指導ⅡA	2	
博士論文指導ⅡB	2	
博士論文指導ⅢA	2	
博士論文指導ⅢB	2	
社会学総合演習A	2	
社会学総合演習B	2	
社会学研究1	2	
社会学研究2	2	
社会学研究3	2	
社会調査法1	2	
社会調査法2	2	
社会調査法3	2	
社会学原典研究1	2	
社会学原典研究2	2	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覧表

経営学研究科 経営学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
博士演習ⅠA	2	
博士演習ⅠB	2	
博士演習ⅡA	2	
博士演習ⅡB	2	
博士演習ⅢA	2	
博士演習ⅢB	2	
博士コースワークショップⅠA	1	
博士コースワークショップⅠB	1	
博士コースワークショップⅡA	1	
博士コースワークショップⅡB	1	
博士コースワークショップⅢA	1	
博士コースワークショップⅢB	1	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覽表

人間社会研究科 人間福祉専攻

授 業 科 目	単位数	備考
福祉政策系特殊講義Ⅰ	2	
福祉政策系特殊講義Ⅱ	2	
福祉社会系特殊講義Ⅰ	2	
福祉社会系特殊講義Ⅱ	2	
福祉臨床系特殊講義Ⅰ	2	
福祉臨床系特殊講義Ⅱ	2	
地域・政策系特殊講義Ⅰ	2	
地域・政策系特殊講義Ⅱ	2	
地域・文化系特殊講義Ⅰ	2	
地域・文化系特殊講義Ⅱ	2	
臨床心理系（心理・地域）特殊講義Ⅰ	2	
臨床心理系（心理・地域）特殊講義Ⅱ	2	
臨床心理系（病理・発達）特殊講義Ⅰ	2	
臨床心理系（病理・発達）特殊講義Ⅱ	2	
人間福祉特別演習Ⅰ	4	
人間福祉特別演習Ⅱ	4	
人間福祉特別演習Ⅲ	4	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覧表

情報科学研究科 情報科学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
コンピュータ基礎特別研究 1	3	
コンピュータ基礎特別研究 2	3	
コンピュータ基礎特別研究 3	3	
コンピュータ基礎特別演習 1	2	
コンピュータ基礎特別演習 2	2	
コンピュータ基礎特別演習 3	2	
情報システム特別研究 1	3	
情報システム特別研究 2	3	
情報システム特別研究 3	3	
情報システム特別演習 1	2	
情報システム特別演習 2	2	
情報システム特別演習 3	2	
メディア科学特別研究 1	3	
メディア科学特別研究 2	3	
メディア科学特別研究 3	3	
メディア科学特別演習 1	2	
メディア科学特別演習 2	2	
メディア科学特別演習 3	2	
コンピュータ基礎プロジェクト	2	
情報システムプロジェクト	2	
メディア科学プロジェクト	2	
国際インターンシップ	2	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覧表

政策創造研究科 政策創造専攻

授 業 科 目	単位数	備考
研究法	2	
外国語文献講読	2	
合同ゼミ	2	
経済政策特殊講義	2	
雇用政策特殊講義	2	
C S R 特殊講義	2	
企業経営特殊講義	2	
都市政策特殊講義	2	
産業政策特殊講義	2	
文化政策特殊講義	2	
観光政策特殊講義	2	
マーケティング政策特殊講義	2	
人事政策特殊講義	2	
地域社会政策特殊講義	2	
経済政策特殊研究Ⅰ	4	
経済政策特殊研究Ⅱ	4	
経済政策特殊研究Ⅲ	4	
雇用政策特殊研究Ⅰ	4	
雇用政策特殊研究Ⅱ	4	
雇用政策特殊研究Ⅲ	4	
C S R 特殊研究Ⅰ	4	
C S R 特殊研究Ⅱ	4	
C S R 特殊研究Ⅲ	4	
企業経営特殊研究Ⅰ	4	
企業経営特殊研究Ⅱ	4	
企業経営特殊研究Ⅲ	4	
都市政策特殊研究Ⅰ	4	
都市政策特殊研究Ⅱ	4	
都市政策特殊研究Ⅲ	4	
産業政策特殊研究Ⅰ	4	
産業政策特殊研究Ⅱ	4	
産業政策特殊研究Ⅲ	4	
文化政策特殊研究Ⅰ	4	
文化政策特殊研究Ⅱ	4	
文化政策特殊研究Ⅲ	4	
観光政策特殊研究Ⅰ	4	
観光政策特殊研究Ⅱ	4	
観光政策特殊研究Ⅲ	4	
地域社会政策特殊研究Ⅰ	4	
地域社会政策特殊研究Ⅱ	4	
地域社会政策特殊研究Ⅲ	4	
マーケティング政策特殊研究Ⅰ	4	
マーケティング政策特殊研究Ⅱ	4	
マーケティング政策特殊研究Ⅲ	4	
人事政策特殊研究Ⅰ	4	
人事政策特殊研究Ⅱ	4	
人事政策特殊研究Ⅲ	4	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覧表

デザイン工学研究科 建築学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
建築構造分野研究論考	2	
建築環境分野研究論考	2	
建築計画分野研究論考	2	
建築史分野研究論考	2	
建築学博士研修1	2	
建築学博士プロジェクト1	2	
建築学博士研修2	2	
建築学博士プロジェクト2	2	
建築学博士研修3	3	
建築学博士プロジェクト3	3	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覧表
 デザイン工学研究科 都市環境デザイン工学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
都市プランニング論	2	
環境システム論	2	
施設デザイン論	2	
都市環境デザイン工学特別研究 1	2	
都市環境デザイン工学特別研究 2	2	
都市環境デザイン工学特別研究 3	2	
都市環境デザイン工学特別研究 4	2	
都市環境デザイン工学特別研究 5	3	
都市環境デザイン工学特別研究 6	3	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覧表
 デザイン工学研究科 システムデザイン専攻

授 業 科 目	単位数	備考
デザイン創生学特論	2	
知能システムデザイン特論	2	
シミュレーションデザイン特論	2	
システムマネジメント特論	2	
システムデザイン博士研修1	1	
システムデザイン博士研修2	1	
システムデザイン博士研修3	1	
システムデザイン博士プロジェクト1	1	
システムデザイン博士プロジェクト2	1	
システムデザイン博士プロジェクト3	1	
システムデザイン博士研修4	1	
システムデザイン博士研修5	1	
システムデザイン博士プロジェクト4	1	
システムデザイン博士プロジェクト5	1	
システムデザイン博士プロジェクト6	1	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覧表

公共政策研究科 公共政策学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
公共政策学特殊研究 1 A	2	
公共政策学特殊研究 1 B	2	
公共政策学特殊研究 2 A	2	
公共政策学特殊研究 2 B	2	
公共政策学特殊研究 3 A	2	
公共政策学特殊研究 3 B	2	
公共政策ワークショップ (公共) 1 A	1	
公共政策ワークショップ (公共) 1 B	1	
公共政策ワークショップ (公共) 2 A	1	
公共政策ワークショップ (公共) 2 B	1	
公共政策ワークショップ (公共) 3 A	1	
公共政策ワークショップ (公共) 3 B	1	
公共政策ワークショップ (市民社会) 1 A	1	
公共政策ワークショップ (市民社会) 1 B	1	
公共政策ワークショップ (市民社会) 2 A	1	
公共政策ワークショップ (市民社会) 2 B	1	
公共政策ワークショップ (市民社会) 3 A	1	
公共政策ワークショップ (市民社会) 3 B	1	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覧表
公共政策研究科 サステイナビリティ学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
サステイナビリティ特殊研究 1 A	2	
サステイナビリティ特殊研究 1 B	2	
サステイナビリティ特殊研究 2 A	2	
サステイナビリティ特殊研究 2 B	2	
サステイナビリティ特殊研究 3 A	2	
サステイナビリティ特殊研究 3 B	2	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覧表

理工学研究科 機械工学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
ヒューマンロボティクス特別研究1	3	
ヒューマンロボティクス特別研究2	3	
ヒューマンロボティクス特別研究3	3	
ヒューマンロボティクス特別実験1	2	
ヒューマンロボティクス特別実験2	2	
ヒューマンロボティクス特別実験3	2	
マテリアルプロセッシング特別研究1	3	
マテリアルプロセッシング特別研究2	3	
マテリアルプロセッシング特別研究3	3	
マテリアルプロセッシング特別実験1	2	
マテリアルプロセッシング特別実験2	2	
マテリアルプロセッシング特別実験3	2	
環境・エネルギー特別研究1	3	
環境・エネルギー特別研究2	3	
環境・エネルギー特別研究3	3	
環境・エネルギー特別実験1	2	
環境・エネルギー特別実験2	2	
環境・エネルギー特別実験3	2	
航空宇宙熱流体特別研究1	3	
航空宇宙熱流体特別研究2	3	
航空宇宙熱流体特別研究3	3	
航空宇宙熱流体特別実験1	2	
航空宇宙熱流体特別実験2	2	
航空宇宙熱流体特別実験3	2	
材料物性・強度特別研究1	3	
材料物性・強度特別研究2	3	
材料物性・強度特別研究3	3	
材料物性・強度特別実験1	2	
材料物性・強度特別実験2	2	
材料物性・強度特別実験3	2	
デジタルエンジニアリング特別研究1	3	
デジタルエンジニアリング特別研究2	3	
デジタルエンジニアリング特別研究3	3	
デジタルエンジニアリング特別実験1	2	
デジタルエンジニアリング特別実験2	2	
デジタルエンジニアリング特別実験3	2	
機械工学発展ゼミナール	2	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覧表

理工学研究科 電気電子工学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
回路工学特別研究1	3	
回路工学特別研究2	3	
回路工学特別研究3	3	
回路工学特別実験1	2	
回路工学特別実験2	2	
回路工学特別実験3	2	
通信工学特別研究1	3	
通信工学特別研究2	3	
通信工学特別研究3	3	
通信工学特別実験1	2	
通信工学特別実験2	2	
通信工学特別実験3	2	
半導体デバイス工学特別研究1	3	
半導体デバイス工学特別研究2	3	
半導体デバイス工学特別研究3	3	
半導体デバイス工学特別実験1	2	
半導体デバイス工学特別実験2	2	
半導体デバイス工学特別実験3	2	
電子材料工学特別研究1	3	
電子材料工学特別研究2	3	
電子材料工学特別研究3	3	
電子材料工学特別実験1	2	
電子材料工学特別実験2	2	
電子材料工学特別実験3	2	
電子物性工学特別研究1	3	
電子物性工学特別研究2	3	
電子物性工学特別研究3	3	
電子物性工学特別実験1	2	
電子物性工学特別実験2	2	
電子物性工学特別実験3	2	
情報伝送工学特別研究1	3	
情報伝送工学特別研究2	3	
情報伝送工学特別研究3	3	
情報伝送工学特別実験1	2	
情報伝送工学特別実験2	2	
情報伝送工学特別実験3	2	
制御工学特別研究1	3	
制御工学特別研究2	3	
制御工学特別研究3	3	
制御工学特別実験1	2	
制御工学特別実験2	2	
制御工学特別実験3	2	
エネルギー工学特別研究1	3	
エネルギー工学特別研究2	3	
エネルギー工学特別研究3	3	
エネルギー工学特別実験1	2	
エネルギー工学特別実験2	2	
エネルギー工学特別実験3	2	
回路工学コアスタディ	2	
通信工学コアスタディ	2	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覧表

理工学研究科 電気電子工学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
マイクロ・ナノ工学コアスタディ	2	
エネルギー工学コアスタディ	2	
制御工学コアスタディ	2	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覧表

理工学研究科 応用情報工学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
計算機工学特別研究1	3	
計算機工学特別研究2	3	
計算機工学特別研究3	3	
計算機工学特別実験1	2	
計算機工学特別実験2	2	
計算機工学特別実験3	2	
情報ネットワーク工学特別研究1	3	
情報ネットワーク工学特別研究2	3	
情報ネットワーク工学特別研究3	3	
情報ネットワーク工学特別実験1	2	
情報ネットワーク工学特別実験2	2	
情報ネットワーク工学特別実験3	2	
情報処理工学特別研究1	3	
情報処理工学特別研究2	3	
情報処理工学特別研究3	3	
情報処理工学特別実験1	2	
情報処理工学特別実験2	2	
情報処理工学特別実験3	2	
人間情報工学特別研究1	3	
人間情報工学特別研究2	3	
人間情報工学特別研究3	3	
人間情報工学特別実験1	2	
人間情報工学特別実験2	2	
人間情報工学特別実験3	2	
応用情報工学プロジェクト	2	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覧表

理工学研究科 システム理工学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
計測システム特別研究 1	3	
計測システム特別研究 2	3	
計測システム特別研究 3	3	
計測システム特別実験 1	2	
計測システム特別実験 2	2	
計測システム特別実験 3	2	
数理科学特別研究 1	3	
数理科学特別研究 2	3	
数理科学特別研究 3	3	
数理科学特別実験 1	2	
数理科学特別実験 2	2	
数理科学特別実験 3	2	
制御システム特別研究 1	3	
制御システム特別研究 2	3	
制御システム特別研究 3	3	
制御システム特別実験 1	2	
制御システム特別実験 2	2	
制御システム特別実験 3	2	
計算工学特別研究 1	3	
計算工学特別研究 2	3	
計算工学特別研究 3	3	
計算工学特別実験 1	2	
計算工学特別実験 2	2	
計算工学特別実験 3	2	
物質科学特別研究 1	3	
物質科学特別研究 2	3	
物質科学特別研究 3	3	
物質科学特別実験 1	2	
物質科学特別実験 2	2	
物質科学特別実験 3	2	
人間システム特別研究 1	3	
人間システム特別研究 2	3	
人間システム特別研究 3	3	
人間システム特別実験 1	2	
人間システム特別実験 2	2	
人間システム特別実験 3	2	
応用統計工学特別研究 1	3	
応用統計工学特別研究 2	3	
応用統計工学特別研究 3	3	
応用統計工学特別実験 1	2	
応用統計工学特別実験 2	2	
応用統計工学特別実験 3	2	
応用数理工学特別研究 1	3	
応用数理工学特別研究 2	3	
応用数理工学特別研究 3	3	
応用数理工学特別実験 1	2	
応用数理工学特別実験 2	2	
応用数理工学特別実験 3	2	
応用経済分析特別研究 1	3	
応用経済分析特別研究 2	3	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覧表

理工学研究科 システム理工学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
応用経済分析特別研究 3	3	
応用経済分析特別実験 1	2	
応用経済分析特別実験 2	2	
応用経済分析特別実験 3	2	
水工学特別研究 1	3	
水工学特別研究 2	3	
水工学特別研究 3	3	
水工学特別実験 1	2	
水工学特別実験 2	2	
水工学特別実験 3	2	
創生科学博士プロジェクト	2	
経営システム工学コアスタディ	2	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覧表

理工学研究科 応用化学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
先端応用化学特別研究1	3	
先端応用化学特別研究2	3	
先端応用化学特別研究3	3	
先端応用化学特別実験1	2	
先端応用化学特別実験2	2	
先端応用化学特別実験3	2	
応用化学発展ゼミナール	2	

[別表Ⅱ] 博士後期課程授業科目一覧表

理工学研究科 生命機能学専攻

授 業 科 目	単位数	備考
生命機能学発展特別研究1	3	
生命機能学発展特別研究2	3	
生命機能学発展特別研究3	3	
生命機能学発展特別実験1	2	
生命機能学発展特別実験2	2	
生命機能学発展特別実験3	2	
生命機能学発展ゼミナール	2	
植物医科学発展特別研究1	3	
植物医科学発展特別研究2	3	
植物医科学発展特別研究3	3	
植物医科学発展特別実験1	2	
植物医科学発展特別実験2	2	
植物医科学発展特別実験3	2	
植物医科学発展ゼミナール	2	

[別表Ⅲ]

学 費 一 覧 (単位：円)

1 検定料 35,000 (書類審査のみ 20,000)

2 入学金・授業料・教育充実費・実験実習費

研究科	課程	学費の種類					
		入学金	授業料	教育充実費	実験実習費		
人文科学・国際文化・経済学・ 法学・政治学・社会学・ 経営学・人間社会・公共政策・ キャリアデザイン学研究科	修士課程	自校	—	530,000	60,000	心理学専攻	50,000
		他校	200,000			臨床心理学専攻	50,000
	博士後期課程	自校	—	400,000	60,000	—	
		他校	200,000			—	
情報科学・デザイン工学・ 理工学研究科	修士課程	自校	—	750,000	100,000	80,000	
		他校	200,000			生命機能学専攻植物 医科学領域のみ	140,000
	博士後期課程	自校	—	600,000	100,000	80,000	
		他校	200,000			生命機能学専攻植物 医科学領域のみ	140,000
政策創造研究科	修士課程	自校	135,000	750,000	135,000	—	
		他校	270,000			—	
	博士後期課程	自校	—	750,000	135,000	—	
		他校	270,000			—	
スポーツ健康学研究科	修士課程	自校	—	600,000	100,000	100,000	
		他校	200,000			100,000	
コース・プログラム							
総合理工学インスティテュー ト (IIST)	修士課程	自校	—	880,000	100,000	80,000	
		他校	200,000			生命機能学専攻植物 医科学領域のみ	140,000
	博士後期課程	自校	—	600,000	100,000	80,000	
		他校	200,000			生命機能学専攻植物 医科学領域のみ	140,000
備考							
① 自校とは、本学の学部卒業者又は大学院修了者を指し、他校とはその他の者を指す。							
② 転学は、所定の検定料を適用する。転学は入学とよみかえ、入学金は転学時の年度のものとする。ただし、授業料、教育充実費、実験実習費については転学した年次に適用されている額とする。							
③ 転研究科・専攻の場合には、手続きに伴う諸経費を免除する。ただし、転研究科・専攻に伴う授業料、教育充実費、実験実習費については、転研究科・専攻した年次に適用されている額とする。							
④ 経済学研究科修士1年生コースの授業料は800,000円とする。							

※休学在籍料 100,000 ただし半期休学については半分(2分の1)とする。

3 科目等履修生

(1) 登録料	10,000
(2) 履修料	
1科目(4単位)につき,	
人文科学・国際文化・経済学・法学・政治学・社会学・経営学・	
人間社会・公共政策・キャリアデザイン学研究科	60,000
情報科学・デザイン工学・理工学研究科	94,000
政策創造研究科	100,000
スポーツ健康学研究科	68,000
ただし, 2単位科目は半額とする。	

4 研修生・委託研修生及び特別研修生

(1) 選考料(ただし, 委託研修生及び特別研修生は, 除く)	35,000
(2) 選考料(書類選考のみ)	20,000
(3) 登録料(ただし, 特別研修生は除く)	30,000
(4) 指導料(月額)	
人文科学・国際文化・経済学・法学・政治学・社会学・経営学・	
人間社会・公共政策・キャリアデザイン学研究科	22,000
情報科学・デザイン工学・理工学研究科	34,200
スポーツ健康学研究科	24,900

5 研究生指導料(年額)

(1) 人文科学・国際文化・経済学・法学・政治学・社会学・経営学・	
人間社会・公共政策・キャリアデザイン学研究科	132,500
(2) 情報科学・デザイン工学・理工学研究科	205,000
(3) 政策創造研究科	222,500
(4) スポーツ健康学研究科	150,000

6 研究員指導料(月額)

(1) 人文科学・国際文化・経済学・法学・政治学・社会学・経営学・	
人間社会・公共政策・キャリアデザイン学研究科	22,000
(2) 情報科学・デザイン工学・理工学研究科	34,200
(3) 政策創造研究科	36,900
(4) スポーツ健康学研究科	24,900

[別表Ⅳ]

各専攻の免許教科

研究科	専攻	免許教科の種類 (高校)	免許教科の種類 (中学)
人文科学	哲学	公民	社会
	日本文学	国語	国語
	英文学	英語	英語
	史学	地理歴史	社会
	地理学		
	心理学	公民	社会
国際文化	国際文化	英語	英語
経済学	経済学	公民	社会
法学	法律学		
政治学	政治学		
	国際政治学		
社会学	社会学		
経営学	経営学	公民・商業	
人間社会	福祉社会	公民	社会
情報科学	情報科学	情報	
デザイン工学	システムデザイン	情報	
公共政策	公共政策学	公民	社会
	サステイナビリティ学	公民	社会
理工学	応用情報工学	情報	
	システム理工学	数学	数学
	応用化学	理科	理科
	生命機能学		
スポーツ健康学	スポーツ健康学	保健体育	保健体育

[別表V]

人材養成その他教育研究上の目的一覧

研究科	目的
人文科学	<p>本研究科全体としては、各々の専門分野の知見を深めつつ、学際的視野をもって学生が勉強に取り組むことを望んでいる。</p> <p>修士課程では、専門性の高い知識と広い教養だけでなく、高い人間性をもち、グローバリゼーションの高まる現在の国際社会において活躍・貢献できるバランスのとれた人材育成をしていく。</p> <p>博士後期課程では、修士課程で培った専門性の高い知識と広い教養、高い人間性に加え、堅固な研究の基礎を身につけた人材育成をしていく。</p> <p><哲学専攻></p> <p>哲学専攻の理念・目的は、第一に哲学の専門研究を促進すること、第二に専門研究にもとづきつつ人間とその社会・文化・芸術・歴史・科学等の諸問題への洞察力を涵養し、もって現代における諸課題の発見・考察・解決に資する人材を育成することにある。より具体的体的な教育目標は以下のとおりである。</p> <p>修士課程の教育目標は院生の基礎的研究能力を培うことにある。すなわち、院生が適切な研究テーマを設定し、かつそのための研究方法を確立し、最終的に修士論文の作成を適切に行うことができるように指導することが目標となる。この間には専門知識の修得だけでなく、ひろく関連する教養の修得も教育目標となる。この目標は社会人院生の場合も基本的に同様である。</p> <p>博士後期課程の教育目標は同課程に在籍する院生に課程博士号を授与することにある。すなわち、修士論文の成果をもとに、さらなる専門知識、幅広い教養、そして主題に対する深い洞察力を培い、国際的水準に達する博士論文の作成を適切に行うことができるように指導することが目標となる。</p> <p><日本文学専攻></p> <p>日本の古代から近現代に至るまでの文学・言語を中核としつつ、同時に幅広い学問領域に関わる学際的知見を涵養し、「人間とは何か」という命題を考究することを教育目的とする。此の如き教育実績を継承発展させ、高度な専門的学識を修得し得る教育機関として研究者の育成に努めると共に、21世紀の国際社会において、専門性を生かして社会の各分野で貢献できる人材を養成することを目指す。また積極的に留学生を受け入れ、日本の文学・文化への正しい理解を深め、それを母国や世界に発信し得る人材をも併せて育成する。以下に、各課程における具体的な目標を掲げる。</p> <p>修士課程においては、基礎的研究能力を養うことを主眼とし、将来、研究者のみならず、教員・学芸員などの専門職を目指す学生の学殖を豊かにし、見識を高めるよう教導する。また生涯学習を目標とする社会人への専門教育を推進し、社会の要請に応え得る教育機関としての役割も果たす。また日本の文学・文化・言語に関心のある留学生を積極的に受け入れ、国際化促進の要として古典文学をも含めた、より専門的日本理解へと指導する。このように多様な学生を対象として、二年間で修了単位を履修し、厳正な審査に合格できる水準の修士論文を作成できるよう指導する。</p> <p>博士後期課程においては、研究者養成を教育の目標とすることは、言を俟たない。専門領域において、高く評価される業績を上げるとともに、国際化の状況の中で、日本の文学・言語・芸能などを専門的に発信し得る幅広い学識、見識をも育成する。具体的最終目標は、公開審査に合格できる水準の博士論文作成である。</p> <p><英文学専攻></p> <p>英文学専攻の教育目標である、研究者・教育者の養成、高度職業人の人材育成、及び社会人の再教育と生涯教育支援については、すでに上記の「1 理念・目的」の項で言及したので、その点を踏まえて、課程ごとに具体的な教育目標を述べることにする。</p> <p>修士課程では二年間で必要な授業を履修し、「修士論文」を執筆することにより、専門性の高い知識と幅広い教養を身につけ、教育の現場や国際社会で活躍できる人材を育成していくことが教育目標である。</p> <p>博士後期課程においては、三年間で、専門性の高い知識、幅広い教養、高い人間性に加え、研究者としてのモラルと研究能力・技術、コミュニケーション能力、外国語運用能力を身につけた、アカデミックな世界だけでなく国際機関でも活躍できる人材を育成していくことが教育目標である。</p>

研究科	目的
人文科学	<p><史学専攻> 史学専攻は、上記の理念・目的及びディプロマポリシー、カリキュラムポリシーにおいて表明したように歴史学部門の研究者並びに社会の様々な分野で活躍する高度な歴史学的専門的能力を持つ職業人の育成をめざすことをもって教育目標とする。</p> <p><地理学専攻> 地理学専攻では、教育界、官公庁、企業などのそれぞれの職場で地理学の専門を生かした活躍ができることを教育目標としている。特に、地理学の特色である自然環境と人文社会環境を分析し、把握し、その両面から現象・動向を考慮して対応できることが可能である。その特徴を優位に生かせる人材の育成が教育の目標である。それには市場調査・意識調査・変化傾向などの現状把握・統計作成などの具体的方法を身につけさせる。修士・博士後期課程ではその現象間の関連性の分析・原因と結果の説明を研究の主目的とする。修士課程では、現象間の関連性の分析ができ、原因と結果の説明が十分にできる人材を育成する。そのために、オリジナリティの把握のため、これまでの研究・文献などの成果・解明の方法を十分におこない、その上へ自らの成果を構築させる。共同研究の方法・取り扱い方も教授する。博士課程では、研究課題の設定、共同研究の方法についても指導し、対外的に研究のリーダーシップがとれるような人材を育成する。今後、博士号取得者数の増加を目標としている。</p> <p><心理学専攻> 心理学専攻の教育理念・目的を踏まえ、具体的な教育目標を以下に記す。 修士課程において、研究能力を育成するために、国内外の学会での発表や論文執筆を行うよう指導している。さらに、社会に出てから求められる能力であるコミュニケーション力、リーダー力、情報技術力やプレゼンテーション力の充実も目標として提示している。加えて、スクールカウンセラーとして役割が社会から期待されている学校心理士の資格も得られるよう準備されている。 博士後期課程においては、学位論文の申請に必要な条件を内規として明文化しており、博士後期課程在学中に学位が取れるように目標設定し、指導にあたっている。その条件の中に、国際学会での発表も含まれており、本邦だけではなく国際的な社会に貢献できる人材の育成を目標としている。</p>
国際文化	<p>現代の国際社会において相互に依存し合いながら存在する、さまざまな人間集団の展開する多様な文化をインターカルチュラル・コミュニケーション、すなわち異文化間の理解と交流によって成立する文化の総体ととらえ学際的に研究することを目指し、マルチカルチュラルな人材育成とインターカルチュラルに活躍する専門家を養成する、という理念・目的に沿った教育目標として、修士課程教育においてはおもにインターカルチュラルな高度職業人の育成を目指し、研究科の専門領域である異文化相関関係研究、多文化共生研究、多文化情報空間研究の基礎概念と問題意識をよく理解し、文化がせめぎ合う国際的な環境において、またネット社会のように多文化状況が重層的に交錯する環境において自己の知識や実務的な問題解決能力を十全に発揮できる人材を育成する。また社会人や留学生などそれぞれの特性を活かした教育の実現を目指す。博士後期課程においては前記の研究領域における高度な研究者養成を目指し、研究科全体で研究成果の発表をサポートする。いずれの教育課程においてもインターカルチュラル、マルチカルチュラルな研究領域で十分な知識と能力を発揮するためには、論文作成やプレゼンテーションにおける外国語の運用能力と ICT の高度な活用が欠かせないため、これらの継続的な学習と実践の場として英語科目を充実させ、ネットワーク環境を利用した共同研究やワークショップなどへの積極的な参加、また留学などを研究科全体で奨励する。また 2 年次からの院生に求められる資質として、後進の指導や教育、研究科内外での共同研究への主体的参画などが考えられるが、これらを研究者が身につけるべき資質と意識させ、研究科として醸成する。</p>
経済学	<p>経済学研究科の全体的な理念・目的を実現するため、①社会が直面する諸問題の解決に挑戦する意欲的な研究者養成、②新しい経済社会を創り出す知性と意欲を持った<応用エコノミスト>・高度職業人養成、③生涯学習への対応を教育目標とし、修士課程及び博士後期課程それぞれ及び一般院生、社会人院生、外国人院生それぞれの特性を生かした教育を実現する。とりわけ、担当教員の専門領域における研究成果と並んで、グローバルリサーチ研究等の共同研究の成果を積極的に院生指導に還元するとともに、留学生の受け入れの増加と内・外の院生の研究交流をはかる。</p>

研究科	目 的
法学	<p>法学研究科は、現代社会における多様な問題を法的に分析し、最善の解答を求めることができる能力の涵養を目指しているところ、法を深く理解するために比較法的な知識を重視する。また、中国をはじめとするアジア世界からの留学生が多い中で、民主主義の精神に基づき、教育と研究で培った自己の知識や能力を地球社会に還元できることのできる国際的な人材を育成することを目標としている。</p>
政治学	<p>研究者や国際化に対応した高度な実務家の要請をめざし、政治学専攻では特に東アジアを中心とした国際的な領域を重視した教育を従来から行ってきた。特に中国・台湾・韓国・ロシア・ウズベキスタンをはじめとして、東アジア及び中東からの留学生を受け入れ、これらの学生にたいして、日本語文献での学習のみならず、英語及び日本政治・社会についても、理解深めるための学習指導をも行なっている。とくに国際化への取り組みを先導してきた国際政治部門では、今年創設した G-GAP においては実践的英語力のための英語教育を必修科目とし、国際的に通用する高度職業教育を目指し、グローバリゼーションのなかでのディシプリンと地域学との双方に通用する教育方針を採用する。</p>
社会学	<p>社会学研究科の教育目標は、現代社会の諸問題を、そのなかで生きる人間のあり方に注目して解明しようとする意思と力量を持った研究者や組織人の育成である。社会学研究科は、社会学はもとより、隣接する社会諸科学、人文諸科学の成果を積極的に包摂しながら、21世紀の社会的課題を認識、解明し、複雑化する社会問題にアクチュアルに向き合う学術研究の遂行能力の修得を、その教育目標としている。</p>
経営学	<p>経営学研究科では、教育研究機関・学界等において高度な研究・教育成果を上げられる研究・教育職、及び企業・その他団体等において高度な経営課題に応えられる経営管理職・同専門職を育成する。修士論文の指導では、出来る限り少数教育を心がけ、一人ひとりの研究状況と必要性に配慮したきめ細かな個別指導を行うとともに、随時コースによる集団的な指導を行いつつ質の高い修士論文の完成を目指す。講義では、理論とケースメソッドをバランス良く配置し、経営学の概念・理論・研究方法論、事例研究などを幅広く学ぶことができることを目指すとともに、経営学に関連した諸学の科目も配置し、深みのある教育指導を行う。</p>
人間社会	<p>人間社会研究科の理念と目的に基づき、すべての人が生涯を通じてウェルビーイングの実現を図ることができる社会を創造していくための人材を育成することである。各専攻の具体的な教育目標は以下の通りである。福祉社会専攻の教育目標は、生活者の視点から地域社会を福祉コミュニティとして再編・再構築することが現代福祉にとって不可欠な課題という認識の下、福祉社会と福祉国家の連携・協働を図り、国民一人ひとりのウェルビーイングの実現を支援することができる高度専門職業人と研究者の養成であり、臨床心理学専攻は、社会のあらゆる心理臨床の分野で活躍する高度専門職業人と研究者の養成を教育目標としている。また、人間福祉専攻は、21世紀の人間福祉を総合的に実現するための理論的かつ実践的研究者を養成することを教育目標としている。</p>
情報科学	<p>急速に進歩する情報科学の分野では、技術の流れの中からの的確に技術の本質を掴み新しい問題を発掘する能力、その問題を解決するための新しい工夫、方法論を確立する能力、問題解決のための道具としてのコンピュータ・プログラム技術などの能力向上が重要である。また、情報科学分野は世界が活躍の場になっているので、国際社会で活躍できる英語能力も必要不可欠となっている。情報科学分野の専門技術を習得し国際的に通用する研究者、高度技術者の育成に努める。</p>
政策創造	<p>豊かで持続可能な地域社会を実現する革新的な政策を研究・デザインし、その実現にリーダーシップを発揮する人材を育成する。グローバルな地域間競争の中では、持続可能な地域社会は国際的な視点が不可欠であり、海外経験の機会を持たせるとともに、海外からの留学生を受け入れることを目標としている。</p>

研究科	目 的
デザイン工学	<p>デザイン工学研究科では、学部段階で獲得した総合デザイン力のより高度な涵養を目指した教育課程として、修士課程と博士後期課程を設ける。各課程において所定の単位を修得し、かつ必要な研究指導を受けた上、論文の審査並びに最終試験に合格した者に、修士課程では修士（工学）、博士後期課程では博士（工学）の学位が授与される。各課程における教育目標は次のような人材を養成することにある。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・修士課程：総合デザイン力を身につけた建築デザイン、都市計画、社会基盤整備、インダストリアルデザイン、システムデザインなどに関する高度な専門職業人。 ・博士後期課程：修士課程の上により高度な企画開発能力を有する教育者（指導者）、研究者（専門特化型人材）。
公共政策	<p><公共政策学専攻></p> <p>現代において政策形成が、政府サイドと市民社会サイドとで多元化していること、またグローバルなレベル、国民国家のレベル、自治体のレベル、さらにはコミュニティのレベルと領域的にも多元化していること、さらには政策課題も多様化複雑化していることに、十分対応できる高度な専門性をもった政策形成・立案・実現の能力を持った人材を育成することを目的とする。</p> <p><サステナビリティ学専攻></p> <p>本専攻では、環境、社会、ガバナンスの分野で世界が抱える複雑で長期的な問題に対して、俯瞰的・統合的アプローチで取り組み、人間活動と自然環境が調和した持続型社会の構築を目指すために、行政、企業、国際機関、市民組織でリーダーとなり得る高度専門職業人の育成を目指す。</p> <p>修士課程においては、実務経験のある社会人を対象として、複雑多様化する諸問題の解決プロセス等を構想する論理的思考力、自ら課題を発見・設定し新たな価値を生み出す創造的思考力、戦略的な視野を持ちつつ高度な専門知識に裏打ちされた合理的意思決定ができる能力等を有する高度専門職業人を養成する。博士後期課程においては、行政部門、企業部門、国際機関、市民組織等の各分野で、グローバル化した現代の社会を取り巻く諸問題を、法学、行政学、経済学、経営学、社会学、自然科学等の高度な手法を駆使して、領域横断的・統合的なアプローチによって課題解決に向けた学問的・実践的な提言ができる能力を有する高度専門職業人を養成する。</p>
キャリアデザイン学	<p>キャリアデザイン学研究科では、経営、教育、文化・コミュニティ、ライフキャリアといった領域をも包括した枠組みの下でキャリアデザイン学を捉え直し、キャリア発達・開発を、職業における能力開発にとどめずに働き方や生き方、生きがいも含めて探究しようとするものである。すなわち、職業人としての実務経験や社会人としての人生経験を視野におさめつつ、生涯にわたるキャリア設計の理論と技法を構築すると同時に多様なキャリアを支援しうる高度職業人の養成並びに社会人の専門性や社会的スキルの高度化を図ることを目的としている。</p>

研究科	目 的
理工学	<p><機械工学専攻> 様々な製品分野において力学を基礎とする基礎学術の重要性が増大しており、材料力学、機械力学、熱力学、流体力学の4力学を中核として関連学術の習得も可能とし、広範な製品分野に対応できる人材を養成する。修士課程においては、高度な研究開発能力を涵養するとともに、先端的な製品開発に貢献可能な能力を付与し、高度専門技術者を養成する。博士後期課程においては、独創的な研究を遂行できる能力を涵養し、独自の研究開発を担うことが可能な研究者、技術者を育成する。</p> <p><電気電子工学専攻> 集積回路、半導体デバイス、電子材料、電子物性、通信、制御、エネルギーなどの電気電子分野に重点を置き、本学付属研究所であるイオンビーム工学研究所、マイクロ・ナノテクノロジー研究センターなどの最新設備も駆使し、先端技術の基礎から応用までの研究教育を行う。修士課程においては高度専門技術者に必要な能力を涵養し、博士後期課程においては豊かな学識を実地の研究成果に結実させることにより、研究者養成を目指す。</p> <p><応用情報工学専攻> 応用情報工学は高度情報化社会を支える基盤技術分野であり、近年の技術革新に伴い重要性が増大している。本専攻では、工学的な視点から実用的かつ高度なハードウェアやシステムの開発に携わる人材の育成を目標とする。修士課程においては、各産業における最先端のICT分野で国際的な研究開発を担う中核人材を育成する。博士後期課程では、自立し創作的かつ世界最先端の研究活動を行うことができる研究開発者を育成する。</p> <p><システム理工学専攻> システム理工学専攻の修士課程においては、理学、工学、社会科学、プログラミングなど幅広い分野の学識の習得を通じて、複雑な現象をシステムとして捉え、現実的な解を求める能力をもった人材を育成することを目指す。博士後期課程においては、専門分野における学識を深めることにより、複雑な系に対する解を、自らの工夫と創造により求められる研究者、技術者の養成を目指す。</p> <p><応用化学専攻> 修士課程においては、学士課程で培った化学に関する幅広い基礎学力を基に、自ら課題を発見し解決する能力を有し、化学のみならず自然科学に関する基礎現象を深く理解し、持続的・社会的に貢献できる研究開発者、技術者を養成する。博士後期課程においては、国際的に活躍できる高度の専門性と語学力を有し、自立して創造的な研究活動を行い世界水準の高度化に貢献できる研究者育成を目指すものとする。</p> <p><生命機能学専攻> 修士課程においては、21世紀型の生命科学研究を推進し、最新の技術を有するのみならず生産現場の現状にも精通した専門的職業人を育成する。また本分野の国際化にも対応できる人材や、科学ジャーナリスト等科学と社会の接点を担う人材の育成も目指すものとする。博士後期課程においては、生命科学の先端技術とともに学際的な研究成果を取り込み、新たな分野への展開も可能とする創造的な研究者の育成を目指すものとする。</p>
スポーツ健康学	<p>「スポーツ健康学」分野において、ある特定の専門分野を深化させるだけではなく、関連する分野を総合的に学んだ、幅広いスポーツ健康学に関わる基礎知識をベースに、スポーツと健康づくりに関わる各種の教育や事業を企画・立案、管理・運営、実践・指導、点検・評価することのできる実践力の高い高度専門職業人を養成することを目的とする。</p>