

平成30年度東京大学大学院総合文化研究科開設「教科又は教職に関する科目」認定科目

言語情報科学専攻(中学専修(国語)、高校専修(国語))

科目名	担当教員	開講学期	備考
日本語解析Ⅱ	矢田 勉	S	2単位まで
日本語解析Ⅱ	矢田 勉	A	
翻訳理論Ⅱ	野崎 敏	S	2単位まで
翻訳理論Ⅱ	野崎 敏	A	
情報記号分析Ⅰ	石田 英敬	S	2単位まで
情報記号分析Ⅰ	石田 英敬	A	
情報記号分析Ⅱ	郷原 佳以	S	2単位まで
情報記号分析Ⅱ	郷原 佳以	A	
言語科学基礎論Ⅱ	田中 伸一	A	
言語情報解析演習Ⅱ	加藤 恒昭	S	2単位まで
言語情報解析演習Ⅱ	加藤 恒昭	A	
対照言語文化分析Ⅰ	ベテイト、ジョシュア マイケル	A	
言語態分析演習Ⅱ	エリス 俊子	S	2単位まで
言語態分析演習Ⅱ	エリス 俊子	A	
言語態分析演習Ⅲ	武田 将明	S	2単位まで
言語態分析演習Ⅲ	武田 将明	A	
外国語としての日本語分析Ⅰ	藤井 聖子	A	
表現としての日本語Ⅰ	品田 悦一	S	2単位まで
表現としての日本語Ⅰ	品田 悦一	A	
外国語としての日本語教育Ⅰ	宇佐美 洋	S	
日韓言語生態論Ⅰ	月脚 達彦	S	
日韓言語生態論Ⅱ	三ツ井 崇	A	

平成30年度東京大学大学院総合文化研究科開設「教科又は教職に関する科目」認定科目

言語情報科学専攻(中学専修(英語)、高校専修(英語))

科目名	担当教員	開講学期	備考
文法解析 I	伊藤 たかね	A	
言語科学基礎理論演習Ⅳ	寺澤 盾	S	2単位まで
言語科学基礎理論演習Ⅳ	寺澤 盾	A	
異文化コミュニケーション論 I	松本 和子	A	
言語態分析 I	吉国 浩哉	S	
言語態分析Ⅱ	諏訪部 浩一	S	2単位まで
言語態分析Ⅱ	諏訪部 浩一	A	
メディア・コミュニケーション論Ⅱ	板津 木綿子	S	
言語態分析演習Ⅴ	大石 和欣	S	2単位まで
言語態分析演習Ⅴ	大石 和欣	A	
外国語教育論Ⅱ	グレン イザベル	S	2単位まで
外国語教育論Ⅱ	グレン イザベル	A	
外国語教育論演習Ⅱ	斎藤 兆史	A	
言語習得論演習Ⅰ	坪井 栄治郎	A	
言語習得論演習Ⅱ	西村 義樹	S	2単位まで
言語習得論演習Ⅱ	西村 義樹	A	
言語習得論演習Ⅴ	ガリー, トム	S	

平成30年度東京大学大学院総合文化研究科開設「教科又は教職に関する科目」認定科目

超域文化科学専攻(中学専修(国語)、高校専修(国語))

科目名	担当教員名	開講学期	備考
アート・マネージメント論Ⅱ	長木 誠司	S	2単位まで
アート・マネージメント論Ⅱ	長木 誠司	A	
表象文化論実験実習Ⅱ	韓 燕麗	A	
神話と文化Ⅰ	徳盛 誠	S	2単位まで
神話と文化Ⅰ	徳盛 誠	A	
基層文化形成論Ⅰ	田村 隆	A	
文化コンプレキシティ演習Ⅳ	梶谷 真司	S	2単位まで
文化コンプレキシティ演習Ⅳ	梶谷 真司	A	
文化コンプレキシティ演習Ⅴ	斉藤 渉	S	2単位まで
文化コンプレキシティ演習Ⅴ	斉藤 渉	A	
文化コンプレキシティ演習Ⅴ	桜井 英治	S	
文化コンプレキシティ演習Ⅴ	桜井 英治	A	
比較詩学Ⅰ	菅原 克也	S	2単位まで
比較詩学Ⅰ	菅原 克也	A	
ジャンル交渉論Ⅰ	出口 智之	S	2単位まで
ジャンル交渉論Ⅰ	出口 智之	A	
比較文学比較文化演習Ⅰ	齋藤 希史	S	2単位まで
比較文学比較文化演習Ⅰ	齋藤 希史	A	
比較文学比較文化演習Ⅱ	ゴチェフスキ, ヘルマン	S	2単位まで
比較文学比較文化演習Ⅱ	ゴチェフスキ, ヘルマン	A	

平成30年度東京大学大学院総合文化研究科開設「教科又は教職に関する科目」認定科目

地域文化研究専攻(中学専修(英語)、高校専修(英語))

科目名	担当教員	開講学期	備考
広域文明形成論 I	後藤 春美	S	
多元世界解析演習 I	佐藤 安信	S	4単位まで
多元世界解析演習 I	佐藤 安信	A	
近代ヨーロッパ文化変容論 II	中尾 まさみ	S	
現代アメリカ文明論 I	土屋 和代	S	4単位まで
現代アメリカ文明論 I	土屋 和代	A	
北米・中南米地域文化演習 I	ホーンズ, シーラ	S	2単位まで
北米・中南米地域文化演習 I	ホーンズ, シーラ	A	
北米・中南米地域文化演習 II	受田 宏之	S	2単位まで
北米・中南米地域文化演習 II	受田 宏之	A	
北米・中南米地域文化演習 III	宮地 隆廣	S	2単位まで
北米・中南米地域文化演習 III	宮地 隆廣	A	
アメリカ太平洋基層文化論 I	西崎 文子	S	2単位まで
アメリカ太平洋基層文化論 I	西崎 文子	A	
アメリカ太平洋文化交流論 I	遠藤 泰生	S	4単位まで
アメリカ太平洋文化交流論 I	遠藤 泰生	A	
アメリカ太平洋文化交流論 II	ロビンス, ロジャー	S	4単位まで
アメリカ太平洋文化交流論 II	ロビンス, ロジャー	A	

平成30年度東京大学大学院総合文化研究科開設「教科又は教職に関する科目」認定科目

国際社会科学専攻(中学専修(社会)、高校専修(公民))

科目名	担当教員	開講学期	備考
国際開発論 I	中西 徹	S	2単位まで
国際開発論 I	受田 宏之	S	
国際開発論 II	鍾 非	A	
国際交流論 I	遠藤 貢	S	
国際交流論 II	キハラント 愛	S	
国際経済協力論 I	清水 剛	S	2単位まで
国際経済協力論 I	竹野 太三	A	
国際社会統合論 II	森井 裕一	A	
国際協力論演習 I	鍾 非	S	2単位まで
国際協力論演習 I	中西 徹	A	
国際協力論演習 I	受田 宏之	A	
国際協力論演習 II	後藤 春美	S	2単位まで
国際協力論演習 II	竹野 太三	S	
国際協力論実験実習 I	遠藤 貢	A	
国際協力論実験実習 II	清水 剛	A	
国際協力論実験実習 III	森山 工	A	
国際関係史 I	川島 真	S	
国際関係史 II	酒井 哲哉	A	
国際政治経済論 I	石田 淳	S	
国際政治経済論 II	古城 佳子	A	
国際関係法 I	早川 眞一郎	A	2単位まで
国際関係法 I	西村 弓	S	
国際関係法 I	北村 朋史	S	
国際関係法 II	北村 朋史	A	2単位まで
国際関係法 II	道垣内 弘人	A	
国際社会動態論 I	伊藤 武	S	2単位まで
国際社会動態論 I	石田 勇治	A	
世界システム論 I	阪本 拓人	S	
比較現代政治 I	和田 毅	S	2単位まで
比較現代政治 I	木宮 正史	S	
比較現代政治 I	樋渡 展洋	S	
比較現代政治 II	木宮 正史	A	2単位まで
比較現代政治 II	樋渡 展洋	A	
国際関係論演習 I	酒井 哲哉	S	2単位まで
国際関係論演習 I	川島 真	A	
国際関係論演習 II	早川 眞一郎	A	2単位まで
国際関係論演習 II	西村 弓	A	
国際関係論演習 III	伊藤 武	A	2単位まで
国際関係論演習 III	西村 弓	A	

平成30年度東京大学大学院総合文化研究科開設「教科又は教職に関する科目」認定科目

国際社会科学専攻(中学専修(社会)、高校専修(公民))

科目名	担当教員	開講学期	備考
国際関係論実験実習Ⅰ	石田 淳	A	2単位まで
国際関係論実験実習Ⅰ	古城 佳子	S	
国際関係論実験実習Ⅱ	阪本 拓人	A	
日本政治分析Ⅰ	内山 融	S	
日本政治分析Ⅱ	鹿毛 利枝子	S	
ヒューマン・エコノミクスⅠ	丸山 真人	S	
公共哲学Ⅰ	井上 彰	S	
公共哲学Ⅱ	山本 芳久	S	
現代法政策論Ⅱ	福岡 安都子	A	
コミュニティ形成論Ⅱ	瀬地山 角	A	
公共政策論演習Ⅰ	山本 芳久	A	2単位まで
公共政策論演習Ⅰ	井上 彰	A	
公共政策論演習Ⅱ	福岡 安都子	S	
公共政策論実験実習Ⅰ	鹿毛 利枝子	A2	
公共政策論実験実習Ⅱ	内山 融	A	2単位まで
公共政策論実験実習Ⅱ	瀬地山 角	S	
公共政策論実験実習Ⅲ	丸山 真人	A	2単位まで
公共政策論実験実習Ⅲ	橋本 摂子	S	
情報技術環境論Ⅱ	佐藤 俊樹	S	
計量社会科学Ⅰ	藤原 翔	A	
計量社会科学Ⅱ	倉田 博史	S	
比較社会論Ⅰ	市野川 容孝	A	2単位まで
比較社会論Ⅰ	阿古 智子	S	
社会制度変動論Ⅰ	高橋 哲哉	A	
社会制度変動論Ⅱ	森 政稔	S	
関連社会科学演習Ⅰ	松原 隆一郎	S	2単位まで
関連社会科学演習Ⅰ	橋本 摂子	A	
関連社会科学演習Ⅱ	市野川 容孝	S	2単位まで
関連社会科学演習Ⅱ	阿古 智子	A	
関連社会科学演習Ⅲ	森 政稔	A	
関連社会科学実験実習Ⅰ	佐藤 俊樹	A	2単位まで
関連社会科学実験実習Ⅰ	市野川 容孝	S	
関連社会科学実験実習Ⅰ	市野川 容孝	A	
関連社会科学実験実習Ⅱ	倉田 博史	A2	2単位まで
関連社会科学実験実習Ⅱ	市野川 容孝	S	
関連社会科学実験実習Ⅱ	市野川 容孝	A	
関連社会科学実験実習Ⅱ	佐藤 俊樹	S	
関連社会科学実験実習Ⅱ	佐藤 俊樹	A	

平成30年度東京大学大学院総合文化研究科開設「教科又は教職に関する科目」認定科目

国際社会科学専攻(中学専修(社会)、高校専修(公民))

科目名	担当教員	開講学期	備考
国際社会科学特別講義Ⅱ	山内 明美	S	
国際社会科学特別講義Ⅳ	川島 真	A	
国際社会科学特殊研究Ⅰ	受田 宏之	T	4単位まで
国際社会科学特殊研究Ⅰ	倉田 博史	T	
国際社会科学特殊研究Ⅱ	受田 宏之	T	
国際社会科学特殊研究Ⅲ	市野川 容孝	S	2単位まで
国際社会科学特殊研究Ⅲ	市野川 容孝	A	
国際社会科学特殊研究Ⅳ	内山 融	S	2単位まで
国際社会科学特殊研究Ⅳ	丸山 真人	S	
国際社会科学特殊研究Ⅳ	井上 彰	S	
国際社会科学演習Ⅰ	各教員	S	2単位まで
国際社会科学演習Ⅰ	各教員	A	
国際社会科学演習Ⅱ	各教員	S	2単位まで
国際社会科学演習Ⅱ	各教員	A	

平成30年度東京大学大学院総合文化研究科開設「教科又は教職に関する科目」認定科目

広域科学専攻(中学専修(理科)、高校専修(理科))

生命環境科学系

科目名	担当教員	開講学期	備考
環境適応機構論Ⅱ	池内 昌彦	A	
生体協関論Ⅰ	若杉 桂輔	A	
環境応答論演習Ⅱ	佐藤 直樹	T	2単位まで
環境応答論演習Ⅱ	池内 昌彦	T	
環境応答論演習Ⅱ	渡邊 雄一郎	T	
環境応答論演習Ⅲ	若杉 桂輔	T	
情報分子構造論Ⅰ	吉本 敬太郎	S	
情報分子構造論Ⅱ	陶山 明	S	
情報伝達機構論Ⅱ	和田 元	A	
細胞ダイナミクス論Ⅰ	坪井 貴司	S	
生命情報学演習Ⅰ	吉本 敬太郎	T	2単位まで
生命情報学演習Ⅰ	陶山 明	T	
生命情報学演習Ⅱ	和田 元	T	2単位まで
生命情報学演習Ⅱ	矢島 潤一郎	T	
生命情報学演習Ⅲ	太田 邦史	T	
生命情報学演習Ⅳ	坪井 貴司	T	2単位まで
生命情報学演習Ⅳ	大杉 美穂	T	
生体構造ダイナミクス論Ⅰ	新井 宗仁	S	
生体構造ダイナミクス論Ⅱ	豊島 陽子	S	
生体高次機構論Ⅱ	佐藤 健	S	
生体機能設計学Ⅱ	竹内 昌治	A	
生命機能論Ⅰ	村田 昌之	A	
生命機能論演習Ⅰ	豊島 陽子	T	2単位まで
生命機能論演習Ⅰ	新井 宗仁	T	
生命機能論演習Ⅰ	道上 達男	T	
生命機能論演習Ⅱ	佐藤 健	T	
生命機能論演習Ⅲ	村田 昌之	T	
生命機能論演習Ⅳ	浅井 禎吾	T	
運動エネルギー論Ⅰ	今井 一博	S	
運動エネルギー論Ⅱ	福井 尚志	S	
運動機能論Ⅰ	柳原 大	A	
生体動作制御学Ⅱ	久保 啓太郎	A	
運動適応科学演習Ⅰ	今井 一博	S	2単位まで
運動適応科学演習Ⅰ	福井 尚志	A	
運動適応科学演習Ⅱ	柳原 大	S	2単位まで
運動適応科学演習Ⅱ	寺田 新	A	



平成30年度東京大学大学院総合文化研究科開設「教科又は教職に関する科目」認定科目

広域科学専攻(中学専修(理科)、高校専修(理科))

生命環境科学系

科目名	担当教員	開講学期	備考
運動適応科学演習Ⅲ	久保 啓太郎	S	
運動適応科学演習Ⅳ	八田 秀雄	A	
基礎行動学Ⅰ	中澤 公孝	S	
基礎行動学Ⅱ	深代 千之	A	
認知機構論Ⅰ	本吉 勇	S	
比較行動学Ⅰ	岡ノ谷 一夫	S	
行動適応論Ⅰ	深代 千之	T	
行動適応論Ⅱ	丹野 義彦	A	2単位まで
行動適応論Ⅱ	石井 直方	A	
認知行動科学	石垣 琢磨	A	
認知行動科学演習Ⅰ	本吉 勇	T	2単位まで
認知行動科学演習Ⅰ	吉岡 伸輔	T	
認知行動科学演習Ⅱ	石井 直方	A	2単位まで
認知行動科学演習Ⅱ	岡ノ谷 一夫	T	
認知行動科学演習Ⅱ	四本 裕子	T	
認知行動科学演習Ⅲ	中澤 公孝	A	2単位まで
認知行動科学演習Ⅲ	深代 千之	T	
認知行動科学演習Ⅲ	石井 直方	S	
認知行動科学演習Ⅲ	石井 直方	A	
認知行動科学演習Ⅳ	丹野 義彦	T	
生命環境科学特別講義Ⅰ	井上 康博	A	
生命環境科学特別講義Ⅲ	小林 春美	S	
生命環境科学特別講義Ⅳ	古川 茂人	A	
生命環境科学特別講義Ⅵ	中西 淳	S	
生命環境科学特別講義Ⅶ	山本 雅哉	S	
生命環境科学特別講義Ⅹ	未定	A	
生命環境科学特別講義ⅩⅠ	福井 尚志	S	
生命環境科学特別講義ⅩⅡ	丹野 義彦	A	
生命環境科学特殊講義Ⅱ	矢島 潤一郎	A	
生命環境科学特殊講義Ⅲ	寺田 新	A	
生命環境科学特殊講義Ⅳ	吉岡 伸輔	S	
生命環境科学特殊講義Ⅴ	八田 秀雄	A	
生命環境科学特殊講義Ⅶ	伊藤 啓	A	
生命環境科学特殊講義Ⅷ	白髭 克彦	A	
生命環境科学特殊研究Ⅰ	各教員	S	4単位まで
生命環境科学特殊研究Ⅰ	各教員	A	

平成30年度東京大学大学院総合文化研究科開設「教科又は教職に関する科目」認定科目

広域科学専攻(中学専修(理科)、高校専修(理科))

生命環境科学系

科目名	担当教員	開講学期	備考
生命環境科学特殊研究Ⅱ	各教員	S	4単位まで
生命環境科学特殊研究Ⅱ	各教員	A	
生命環境科学特殊研究Ⅲ	各教員	S	4単位まで
生命環境科学特殊研究Ⅲ	各教員	A	
生命環境科学特殊研究Ⅳ	各教員	S	4単位まで
生命環境科学特殊研究Ⅳ	各教員	A	
生命環境科学演習Ⅰ	各教員	S	1単位まで
生命環境科学演習Ⅰ	各教員	A	
生命環境科学演習Ⅱ	各教員	S	1単位まで
生命環境科学演習Ⅱ	各教員	A	
進化認知科学	岡ノ谷 一夫	A	

平成30年度東京大学大学院総合文化研究科開設「教科又は教職に関する科目」認定科目

広域科学専攻(中学専修(理科)、高校専修(理科))

広域システム科学系

科目名	担当教員	開講学期	備考
システム理論 I	小河 正基	A	
離散系システム論 I	小林 浩二	A	
非線系システム論 I	鈴木 建	S	
自然システム論 II	池上 高志	A	
基礎システム学輪講III	鈴木 建	S	
基礎システム学輪講IV	鈴木 建	A	
基礎システム学輪講V	鈴木 建	S	
基礎システム学輪講VI	鈴木 建	A	
計算機構論 I	山口 和紀	A	
情報組織論 II	山口 泰	S	
応用情報論 I	福永 Alex	S	
応用情報論 II	開 一夫	A	
応用情報論 III	植田 一博	A	
情報システム学輪講 II	金子 知適	A	
情報システム学輪講 III	山口 泰	S	
情報システム学輪講 IV	山口 泰	A	
情報システム学輪講 V	植田 一博	S	
情報システム学輪講 VI	植田 一博	A	
情報システム学輪講 VII	山口 和紀	S	
情報システム学輪講 VIII	山口 和紀	A	
地球変遷論 I	磯崎 行雄	A	
生物社会学 III	吉田 丈人	S	
生態システム論 II	嶋田 正和	A	
物質エネルギー循環論 II	瀬川 浩司	A	
自然体系学輪講 III	小宮 剛	S	
自然体系学輪講 IV	小宮 剛	A	
自然体系学輪講 V	Zee Peter	S	
人間環境論 II	永田 淳嗣	S	
人間環境論 III	梶田 真	A	
環境計画論 II	松尾 基之	S	
環境計画論 IV	荒井 良雄	A	
環境計画論 V	松原 宏	S	
空間計画論 I	舘 知宏	S	
科学技術計画論 I	藤垣 裕子	A	
複合系計画学輪講 V	金井 崇	S	
複合系計画学輪講 VI	金井 崇	A	
複合系計画学輪講 VII	山口 和紀	S	
複合系計画学輪講 VIII	山口 和紀	A	

平成30年度東京大学大学院総合文化研究科開設「教科又は教職に関する科目」認定科目

広域科学専攻(中学専修(理科)、高校専修(理科))

広域システム科学系

科目名	担当教員	開講学期	備考
複合系計画学輪講IX	柴山 悦哉	S	
複合系計画学輪講X	柴山 悦哉	A	
広域システム科学特別講義 I	内田 忠賢	S	
広域システム科学特別講義 II	松香 敏彦	A	
広域システム科学特別講義 III	前田 英作	S	
広域システム科学特別講義 IV	小林 光	S	
広域システム科学特別講義 V	佐山 弘樹	S	
広域システム科学特殊講義 I	金澤 雄一郎	S	
広域システム科学特殊講義 II	田村 芳彦	A	
広域システム科学特殊講義 III	松原 宏	A	
広域システム科学特殊講義 IV	嶋田 正和	A	
広域システム科学特殊講義 V	沓掛 展之	A	
広域システム科学特殊演習 I	各教員	S	1単位まで
広域システム科学特殊演習 I	各教員	A	
広域システム科学特殊演習 II	各教員	S	1単位まで
広域システム科学特殊演習 II	各教員	A	
広域システム科学特殊研究 I	各教員	S	2単位まで
広域システム科学特殊研究 I	各教員	A	
広域システム科学特殊研究 II	各教員	S	2単位まで
広域システム科学特殊研究 II	各教員	A	

平成30年度東京大学大学院総合文化研究科開設「教科又は教職に関する科目」認定科目

広域科学専攻(中学専修(理科)、高校専修(理科))

相関基礎科学系

科目名	担当教員	開講学期	備考
科学史Ⅱ	橋本 毅彦	S	
科学史Ⅲ	廣野 喜幸	S	
科学史Ⅳ	岡本 拓司	A	
科学技術思想Ⅰ	橋本 毅彦	A	
科学技術思想Ⅱ	廣野 喜幸	A	
科学哲学Ⅰ	鈴木 貴之	S	
科学哲学Ⅱ	ジョン, オデイ	A	
科学哲学Ⅲ	信原 幸弘	A	
科学哲学Ⅳ	石原 孝二	S	
科学技術基礎論Ⅰ	鈴木 貴之	A	
科学技術基礎論Ⅲ	信原 幸弘	S	
科学技術基礎論Ⅳ	石原 孝二	A	
場の量子論Ⅰ	菊川 芳夫	S	
場の量子論Ⅱ	加藤 光裕	A	
量子力学GⅠ	加藤 光裕	S	
量子力学GⅡ	加藤 雄介	A	
カオスの物理	金子 邦彦	S	
量子物理学	清水 明	S	
多体系の理論	加藤 雄介	A	
情報と計算の物理特論	福島 孝治	S	
凝縮系の物性Ⅰ	前田 京剛	A	
凝縮系の物性Ⅱ	上野 和紀	S	
応用計測学Ⅰ	松田 恭幸	A	
応用計測学Ⅱ	酒井 邦嘉	A	
量子光学	久我 隆弘	A	
分子科学基礎論	真船・長谷川	S	
物質機能解析学Ⅰ	増田・角野	A	
分子動力学Ⅱ	ウットワード、ジョナサン	S	
分子機能学Ⅱ	内田・豊田	A	
物質化学特論	平岡・錦織	S	
環境安全学	野口 徹	S	
生命の物理学特論Ⅱ	若本 祐一	S	
相関基礎科学特殊講義Ⅰ	稲垣 諭	A	
相関基礎科学特殊講義Ⅱ	古川 安	A	
相関基礎科学特殊講義Ⅲ	植原 亮	S	
相関基礎科学特殊講義Ⅳ	佐藤 賢一	S	
相関基礎科学特殊講義Ⅴ	石橋 明浩	S	
相関基礎科学特殊講義Ⅵ	和田 浩史	S	

平成30年度東京大学大学院総合文化研究科開設「教科又は教職に関する科目」認定科目

広域科学専攻(中学専修(理科)、高校専修(理科))

相関基礎科学系

科目名	担当教員	開講学期	備考
相関基礎科学特殊講義Ⅶ	佐藤 啓文	A	
相関基礎科学特殊講義Ⅷ	楠瀬 博明	A	
相関基礎科学特殊講義Ⅸ	新見 康洋	S	
相関基礎科学特殊講義Ⅹ	村橋 哲郎	S	
相関基礎科学特殊講義ⅩⅠ	木口 学	A	
相関基礎科学特殊講義ⅩⅡ	井上 康博	A	
相関基礎科学特殊研究Ⅰ	各教員	S	2単位まで
相関基礎科学特殊研究Ⅰ	各教員	A	
相関基礎科学特殊研究Ⅱ	各教員	S	2単位まで
相関基礎科学特殊研究Ⅱ	各教員	A	
相関基礎科学特殊研究Ⅲ	各教員	S	2単位まで
相関基礎科学特殊研究Ⅲ	各教員	A	
相関基礎科学特殊研究Ⅳ	各教員	S	2単位まで
相関基礎科学特殊研究Ⅳ	各教員	A	
相関基礎科学特殊演習Ⅰ	各教員	S	2単位まで
相関基礎科学特殊演習Ⅰ	各教員	A	
相関基礎科学特殊演習Ⅱ	各教員	S	2単位まで
相関基礎科学特殊演習Ⅱ	各教員	A	
相関基礎科学特殊演習Ⅲ	各教員	S	2単位まで
相関基礎科学特殊演習Ⅲ	各教員	A	
相関基礎科学特殊演習Ⅳ	各教員	S	2単位まで
相関基礎科学特殊演習Ⅳ	各教員	A	
相関基礎科学演習Ⅰ	各教員	S	2単位まで
相関基礎科学演習Ⅰ	各教員	A	
相関基礎科学演習Ⅱ	各教員	S	2単位まで
相関基礎科学演習Ⅱ	各教員	A	