

新教養教育における平成29年度以前入学者に対する読替表

【医学部医学科】

部会名	平成30年度以降に開設する授業科目	単位数	備考	入学時(平成29年度)に定められた開設授業科目	単位数
人文科学系	新教養教育「哲学のすすめ」※注1	2		⇔ 哲学的人間学	2
	新教養教育「人間と倫理」	2		⇔ 科学技術論	2
	新教養教育「日本文学」	2		⇔ 現代のエチカ	2
	新教養教育「西洋の歴史と社会」	2		⇔ 文学論	2
	新教養教育「日本の歴史と社会」	2		⇔ 西洋の歴史と文化	2
	新教養教育「治療の文化史」	2		⇔ 日本の歴史と文化	2
	新教養教育「美術」	2		⇔ 治療の文化史	2
	新教養教育「異文化間コミュニケーション」	2		⇔ 人間と美	2
	新教養教育「現代と教育」	2		⇔ 異文化理解	2
	新教養教育「言語表現」	2		⇔ 教育学	2
				⇔ 論理と表現	2
社会科学系	新教養教育「現代社会論」	2		⇔ 比較地域構造論	2
	新教養教育「市民生活と法」	2		⇔ 人間文化科学セミナー	2
	新教養教育「日本国憲法」	2		⇔ 現代社会論	2
	新教養教育「はじめての経済学」	2		⇔ 現代社会と法	2
	新教養教育「国家と市民」	2		⇔ 日本国憲法	2
				⇔ 経済学	2
理系基盤教育系	新教養教育「生命科学Ⅰ-A」	2	1 単位として読み替える	⇔ 現代の政治	2
	新教養教育「生命科学Ⅱ-A」	2	1 単位として読み替える	⇔ 比較地域構造論	2
	新教養教育「生物学実験-A」	1		⇔ 人間文化科学セミナー	2
	新教養教育「解析学-A・B」	2	1 単位として読み替える	⇔ 生命科学Ⅰ	1
	新教養教育「線型代数学」	2		⇔ 生命科学Ⅱ	1
	新教養教育「物理学Ⅰ-A・B」	2	1 単位として読み替える	⇔ 生物学実験	1
	新教養教育「物理学Ⅱ-A・B」	2	1 単位として読み替える	⇔ 解析学	1
	新教養教育「物理学実験-A」	1		⇔ 数理科学	2
	新教養教育「基礎化学-A」	2	1 単位として読み替える	⇔ 物理学Ⅰ	1
	新教養教育「生体有機化学」	2	1 単位として読み替える	⇔ 物理学Ⅱ	1
	新教養教育「化学実験-A」	1		⇔ 物理学実験	1
	新教養教育「現代物理学入門」	2		⇔ 基礎化学	1
	新教養教育「生物無機化学入門」	2		⇔ 生体有機化学	1
	新教養教育「自然現象のモデル化とその解析」	2		⇔ 化学実験	1
新教養教育「量子化学入門」	2		⇔ 現代物理学入門	2	
			⇔ 生物無機化学入門	2	
		対応科目なし	⇔ 自然現象のモデル化とその解析	2	
		専門科目	⇔ 量子化学入門	2	
医療・健康科学系	新教養教育「医療と地域社会」※注2	2		⇔ 統計数字の読み方	2
	新教養教育「概説医療心理学」	1		⇔ 医と社会※注2	2
	新教養教育「認知科学」	2		⇔ 医療と法※注2	2
	新教養教育「脳科学入門」	2		⇔ 医療と経済※注2	2
	新教養教育「生命科学入門」	1		⇔ 心の科学	1
			対応科目なし	⇔ 認知科学	2
総合科目系	新教養教育「ジェンダー」	2		⇔ 脳科学入門	2
	新教養教育「日本事情／芸術文化」	2		⇔ 生命科学入門	1
	新教養教育「日本事情／自然社会」	2		⇔ 保健と福祉	2
	新教養教育「富山大学学」	2		⇔ 行動科学	1
	新教養教育「とやま地域学」	2		⇔ ジェンダー論	2
	新教養教育「災害救援ボランティア論」	2		⇔ 日本事情※注3	2
外国語系	新教養教育「英語リテラシーⅠ-B」	1		⇔ 富山大学学	2
	新教養教育「英語リテラシーⅡ-B」	1		⇔ とやま地域学	2
	新教養教育「英語コミュニケーションⅠ-B」	1		⇔ 災害救援ボランティア論	2
	新教養教育「英語コミュニケーションⅡ-B」	1		⇔ 英語(講読Ⅰ)	1
	新教養教育「英語コミュニケーションⅠ・Ⅱ-B」※注4	1		⇔ 英語(講読Ⅱ)	1
	新教養教育「ドイツ語基礎Ⅰ」	1		⇔ 英語(会話Ⅰ)	1
	新教養教育「ドイツ語基礎Ⅱ」	1		⇔ 英語(会話Ⅱ)	1
	新教養教育「ドイツ語コミュニケーションⅠ」	1		⇔ 英語(リスニング)※注4	1
	新教養教育「ドイツ語コミュニケーションⅡ」	1		⇔ 基礎独語Ⅰ	1
	新教養教育「フランス語基礎Ⅰ」	1		⇔ 基礎独語Ⅱ	1
	新教養教育「フランス語基礎Ⅱ」	1		⇔ 実用独語Ⅰ	1
	新教養教育「フランス語コミュニケーションⅠ」	1		⇔ 実用独語Ⅱ	1
	新教養教育「フランス語コミュニケーションⅡ」	1		⇔ 基礎仏語Ⅰ	1
	新教養教育「中国語基礎Ⅰ」	1		⇔ 基礎仏語Ⅱ	1
	新教養教育「中国語基礎Ⅱ」	1		⇔ 実用仏語Ⅰ	1
	新教養教育「中国語コミュニケーションⅠ」	1		⇔ 実用仏語Ⅱ	1
	新教養教育「中国語コミュニケーションⅡ」	1		⇔ 基礎中国語Ⅰ	1
	新教養教育「日本語コミュニケーションⅠ」※注5	1		⇔ 基礎中国語Ⅱ	1
	新教養教育「日本語コミュニケーションⅡ」※注5	1		⇔ 実用中国語Ⅰ	1
				⇔ 実用中国語Ⅱ	1
			⇔ 日本語※注5	1	

新教養教育における平成29年度以前入学者に対する読替表

【医学部医学科】

部会名	平成30年度以降に開設する授業科目	単位数	備考	入学時(平成29年度)に定められた開設授業科目	単位数
	新教養教育「日本語リテラシーⅠ」※注5	1		日本語※注5	1
	新教養教育「日本語リテラシーⅡ」※注5	1		中級ドイツ語セミナー1※注6	1
	新教養教育「発展多言語演習ドイツ語」※注6	1		中級ドイツ語セミナー2※注6	1
				CALLセミナー	1
				海外研修・留学英語準備セミナー	1
情報処理系	新教養教育「情報処理-B」	2	1 単位として読み替える	情報処理学	1
保健体育系	新教養教育「健康・スポーツ／実技」	1		身体と運動の科学	1
	新教養教育「健康・スポーツ／講義」	1	対応科目なし	健康・スポーツ科学	2
			対応科目なし	保健と福祉	2

※注1 新教養教育「哲学のすすめ」の単位を修得した場合、「哲学的人間学」、「科学技術論」のいずれかの科目として単位の修得を認める。

※注2 新教養教育「医療と地域社会」の単位を修得した場合、「医と社会」、「医療と法」、「医療と経済」のいずれかの科目として単位の修得を認める。

※注3 「日本事情」の上限単位数は4単位とする。

※注4 「英語(会話1)」、「英語(会話2)」の両方の単位を修得している場合のみ、「英語リスニング」の読替として、新教養教育「英語コミュニケーションⅠ-B」又は新教養教育「英語コミュニケーションⅡ-B」の履修を認める。

※注5 新教養教育「日本語コミュニケーションⅠ」、新教養教育「日本語コミュニケーションⅡ」のいずれかの科目の単位を修得した場合、「日本語」として単位の修得を認める。また、新教養教育「日本語リテラシーⅠ」、新教養教育「日本語リテラシーⅡ」のいずれかの科目の単位を修得した場合、「日本語」として単位の修得を認める。なお、「日本語」の上限単位数は2単位とする。

※注6 「中級ドイツ語セミナー1」の単位を修得していない場合は「中級ドイツ語セミナー1」の読替として、「中級ドイツ語セミナー1」の単位を修得している場合は「中級ドイツ語セミナー2」の読替として、新教養教育「発展多言語演習ドイツ語」の履修を認める。

新教養教育における平成29年度以前入学者に対する読替表

【医学部看護学科】

部会名	平成30年度以降に開設する授業科目	単位数	備考	入学時(平成29年度)に定められた開設授業科目	単位数
人文科学系	新教養教育「哲学のすすめ」※注1	2		⇔ 哲学的人間学	2
	新教養教育「人間と倫理」	2		⇔ 科学技術論	2
	新教養教育「日本文学」	2		⇔ 現代のエチカ	2
	新教養教育「日本の歴史と社会」	2		⇔ 文学論	2
	新教養教育「西洋の歴史と社会」	2		⇔ 日本の歴史と文化	2
	新教養教育「治療の文化史」	2		⇔ 西洋の歴史と文化	2
	新教養教育「美術」	2		⇔ 治療の文化史	2
	新教養教育「言語表現」	2		⇔ 人間と美	2
	新教養教育「異文化間コミュニケーション」	2		⇔ 論理と表現	2
	新教養教育「現代と教育」	2		⇔ 異文化理解	2
				⇔ 教育学	2
社会科学系	新教養教育「現代社会論」	2		⇔ 比較地域構造論	2
	新教養教育「市民生活と法」	2		⇔ 人間文化科学セミナー	2
	新教養教育「日本国憲法」	2		⇔ 現代社会論	2
	新教養教育「はじめての経済学」	2		⇔ 現代社会と法	2
	新教養教育「国家と市民」	2		⇔ 日本国憲法	2
				⇔ 経済学	2
理系基盤教育系	新教養教育「生命科学Ⅰ-C」	2		⇔ 現代の政治	2
	新教養教育「生命科学Ⅱ-C」	2		⇔ 比較地域構造論	2
	新教養教育「現代物理学入門」	2		⇔ 人間文化科学セミナー	2
	新教養教育「生物無機化学入門」	2		⇔ 生命科学Ⅰ	2
	新教養教育「自然現象のモデル化とその解析」	2		⇔ 生命科学Ⅱ	2
	新教養教育「量子化学入門」	2		⇔ 現代物理学入門	2
	新教養教育「自然と情報の数理」	2		⇔ 生物無機化学入門	2
	新教養教育「物理の世界」	2		⇔ 自然現象のモデル化とその解析	2
	新教養教育「化学物質の世界」	2		⇔ 量子化学入門	2
		対応科目なし		⇔ 数学	2
医療・健康科学系	新教養教育「医療と地域社会」※注2	2		⇔ 物理学	2
	新教養教育「医療心理学」	2		⇔ 化学	2
	新教養教育「認知科学」	2		⇔ 統計数字の読み方	2
	新教養教育「脳科学入門」	2		⇔ 医と社会	2
			対応科目なし	⇔ 医療と法	2
	新教養教育「免疫学入門」	2		⇔ 医療と経済	2
			専門科目	⇔ 心の科学	2
		対応科目なし	⇔ 認知科学	2	
		対応科目なし	⇔ 脳科学入門	2	
総合科目系	新教養教育「ジェンダー」	2		⇔ 医療統計学	2
	新教養教育「日本事情／芸術文化」	2		⇔ 生体防御の戦略と戦術	2
	新教養教育「日本事情／自然社会」	2		⇔ 行動科学	2
	新教養教育「富山大学学」	2		⇔ 保健と福祉	2
	新教養教育「とやま地域学」	2		⇔ 運動と人間	2
	新教養教育「災害救援ボランティア論」	2		⇔ ジェンダー論	2
外国語系	新教養教育「英語リテラシーⅠ」	1		⇔ 日本事情※注3	2
	新教養教育「英語コミュニケーションⅠ」	1		⇔ 富山大学学	2
	新教養教育「英語リテラシーⅡ」	1		⇔ とやま地域学	2
	新教養教育「英語コミュニケーションⅡ」	1		⇔ 災害救援ボランティア論	2
	英語Ⅴ		・H31以降廃止	⇔ 英語Ⅰ	1
				⇔ 英語Ⅱ	1
				⇔ 英語Ⅲ	1
				⇔ 英語Ⅳ	1
				⇔ 英語Ⅴ	1
				⇔ 英語Ⅵ	1
				⇔ 英語Ⅶ	1
	新教養教育「ドイツ語基礎Ⅰ」※注4	1		⇔ 独語Ⅰ※注4	1
	新教養教育「ドイツ語コミュニケーションⅠ」※注4	1		⇔ 独語Ⅱ※注5	1
	新教養教育「ドイツ語基礎Ⅱ」※注5	1		⇔ 仏語Ⅰ※注6	1
	新教養教育「ドイツ語コミュニケーションⅡ」※注5	1		⇔ 仏語Ⅱ※注7	1
	新教養教育「フランス語基礎Ⅰ」※注6	1		⇔ 中国語Ⅰ※注8	1
	新教養教育「フランス語コミュニケーションⅠ」※注6	1		⇔ 中国語Ⅱ※注9	1
	新教養教育「フランス語基礎Ⅱ」※注7	1		⇔ 日本語※注10	1
	新教養教育「フランス語コミュニケーションⅡ」※注7	1		⇔ 日本語※注10	1
	新教養教育「中国語基礎Ⅰ」※注8	1			
新教養教育「中国語コミュニケーションⅠ」※注8	1				
新教養教育「中国語基礎Ⅱ」※注9	1				
新教養教育「中国語コミュニケーションⅡ」※注9	1				
新教養教育「日本語コミュニケーションⅠ」※注10	1				
新教養教育「日本語コミュニケーションⅡ」※注10	1				
新教養教育「日本語リテラシーⅠ」※注10	1				
新教養教育「日本語リテラシーⅡ」※注10	1				

新教養教育における平成29年度以前入学者に対する読替表

【医学部看護学科】

部会名	平成30年度以降に開設する授業科目	単位数	備考	入学時(平成29年度)に定められた開設授業科目	単位数
	新教養教育「発展多言語演習ドイツ語」※注11	1		⇔ 中級ドイツ語セミナー1※注11	1
				⇔ 中級ドイツ語セミナー2※注11	1
				CALLセミナー	1
保健体育系	新教養教育「健康・スポーツ／講義」	1	対応科目なし	⇔ 海外研修・留学英語準備セミナー	1
	新教養教育「健康・スポーツ／実技」	1		⇔ 健康・スポーツ科学	2
			対応科目なし	⇔ 身体と運動の科学	1
情報処理系	新教養教育「情報処理-B」	2		⇔ 保健と福祉	2
				⇔ 医療情報処理	2

- ※注1 新教養教育「哲学のすすめ」の単位を修得した場合、「哲学的人間学」、「科学技術論」のいずれかの科目として単位の修得を認める。
- ※注2 新教養教育「医療と地域社会」の単位を修得した場合、「医と社会」、「医療と法」、「医療と経済」のいずれかの科目として単位の修得を認める。
- ※注3 「日本事情」の上限単位数は4単位とする。
- ※注4 新教養教育「ドイツ語基礎Ⅰ」、新教養教育「ドイツ語コミュニケーションⅠ」のいずれかの科目の単位を修得した場合、「独語Ⅰ」として単位の修得を認める。
- ※注5 新教養教育「ドイツ語基礎Ⅱ」、新教養教育「ドイツ語コミュニケーションⅡ」のいずれかの科目の単位を修得した場合、「独語Ⅱ」として単位の修得を認める。
- ※注6 新教養教育「フランス語基礎Ⅰ」、新教養教育「フランス語コミュニケーションⅠ」のいずれかの科目の単位を修得した場合、「仏語Ⅰ」として単位の修得を認める。
- ※注7 新教養教育「フランス語基礎Ⅱ」、新教養教育「フランス語コミュニケーションⅡ」のいずれかの科目の単位を修得した場合、「仏語Ⅱ」として単位の修得を認める。
- ※注8 新教養教育「中国語基礎Ⅰ」、新教養教育「中国語コミュニケーションⅠ」のいずれかの科目の単位を修得した場合、「中国語Ⅰ」として単位の修得を認める。
- ※注9 新教養教育「中国語基礎Ⅱ」、新教養教育「中国語コミュニケーションⅡ」のいずれかの科目の単位を修得した場合、「中国語Ⅱ」として単位の修得を認める。

新教養教育における平成29年度以前入学者に対する読替表

【薬学部】

部会名	平成30年度以降に開設する授業科目	単位数	備考	入学時(平成29年度)に定められた開設授業科目	単位数
人文科学系	新教養教育「人間と倫理」	2		⇔ 現代のエチカ	2
	新教養教育「哲学のすすめ」※注1	2		⇔ 哲学的人間学	2
	新教養教育「治療の文化史」	2		⇔ 科学技術論	2
	新教養教育「日本の歴史と社会」	2		⇔ 治療の文化史	2
	新教養教育「異文化間コミュニケーション」	2		⇔ 日本の歴史と文化	2
	新教養教育「現代と教育」	2		⇔ 異文化理解	2
	新教養教育「日本文学」	2		⇔ 教育学	2
	新教養教育「西洋の歴史と社会」	2		⇔ 文学論	2
	新教養教育「美術」	2		⇔ 西洋の歴史と文化	2
	新教養教育「言語表現」	2		⇔ 人間と美	2
				⇔ 論理と表現	2
社会科学系	新教養教育「市民生活と法」	2		⇔ 比較地域構造論	2
	新教養教育「日本国憲法」	2		⇔ 人間文化科学セミナー	2
	新教養教育「現代社会論」	2		⇔ 現代社会と法	2
	新教養教育「国家と市民」	2		⇔ 日本国憲法	2
	新教養教育「はじめての経済学」	2		⇔ 現代社会論	2
				⇔ 現代の政治	2
理系基盤教育系	新教養教育「生命科学Ⅰ－B」	2		⇔ 経済学	2
	新教養教育「生命科学Ⅱ－B」	2		⇔ 比較地域構造論	2
	新教養教育「生物学実験－B」	1		⇔ 人間文化科学セミナー	2
	新教養教育「解析学－A・B」	2		⇔ 生命科学Ⅰ	2
	新教養教育「物理学Ⅰ－A・B」	2		⇔ 生命科学Ⅱ	2
	新教養教育「物理学Ⅱ－A・B」	2		⇔ 生物学実験	1
	新教養教育「基礎化学－B」	2		⇔ 解析学	2
	新教養教育「化学実験－B」	1		⇔ 物理学Ⅰ	2
	新教養教育「物理学実験－B」	1		⇔ 物理学Ⅱ	2
	新教養教育「線型代数学」	2		⇔ 基礎化学	2
	新教養教育「現代物理学入門」	2		⇔ 化学実験	1
	新教養教育「生物無機化学入門」	2		⇔ 物理学実験	1
	新教養教育「自然現象のモデル化とその解析」	2		⇔ 線型代数学	2
	新教養教育「量子化学入門」	2		⇔ 現代物理学入門	2
		対応科目なし	⇔ 生物無機化学入門	2	
医療・健康科学系	新教養教育「医療と地域社会」※注2	2		⇔ 自然現象のモデル化とその解析	2
	新教養教育「医療心理学」	2		⇔ 量子化学入門	2
	新教養教育「脳科学入門」	2		⇔ 統計数字の読み方	2
	新教養教育「認知科学」	2		⇔ 医療と法	2
	新教養教育「免疫学入門」	2		⇔ 医療と経済	2
			専門科目 (2017年度より専門科目となっているため、読み替えが必要なのは2016年度以前の入学生のみ)	⇔ 医と社会	2
			対応科目なし	⇔ 心の科学	2
		対応科目なし	⇔ 脳科学入門	2	
総合科目系	新教養教育「ジェンダー」	2		⇔ 認知科学	2
	新教養教育「日本事情／芸術文化」	2		⇔ 生体防御の戦略と戦術	2
	新教養教育「日本事情／自然社会」	2		⇔ 行動科学	2
	新教養教育「富山大学学」	2		⇔ 保健と福祉	2
	新教養教育「とやま地域学」	2		⇔ 運動と人間	2
	新教養教育「災害救援ボランティア論」	2		⇔ ジェンダー論	2
				⇔ 日本事情※注3	2
外国語系	新教養教育「英語リテラシーⅠ」	1		⇔ 富山大学学	2
	新教養教育「英語コミュニケーションⅠ」	1		⇔ とやま地域学	2
	新教養教育「英語リテラシーⅡ」	1		⇔ 災害救援ボランティア論	2
	新教養教育「英語コミュニケーションⅡ」	1		⇔ 英語Ⅰ	1
	新教養教育「ドイツ語基礎Ⅰ」	1		⇔ 英語Ⅱ	1
	新教養教育「ドイツ語基礎Ⅱ」	1		⇔ 英語Ⅲ	1
	新教養教育「ドイツ語コミュニケーションⅠ」	1		⇔ 英語Ⅳ	1
	新教養教育「ドイツ語コミュニケーションⅡ」	1		⇔ 基礎独語Ⅰ	1
	新教養教育「フランス語基礎Ⅰ」	1		⇔ 基礎独語Ⅱ	1
	新教養教育「フランス語基礎Ⅱ」	1		⇔ 実用独語Ⅰ	1
	新教養教育「フランス語コミュニケーションⅠ」	1		⇔ 実用独語Ⅱ	1
	新教養教育「フランス語コミュニケーションⅡ」	1		⇔ 基礎仏語Ⅰ	1
	新教養教育「中国語基礎Ⅰ」	1		⇔ 基礎仏語Ⅱ	1
			⇔ 実用仏語Ⅰ	1	
			⇔ 実用仏語Ⅱ	1	
			⇔ 基礎中国語Ⅰ	1	

新教養教育における平成29年度以前入学者に対する読替表

【薬学部】

部会名	平成30年度以降に開設する授業科目	単位数	備考	入学時(平成29年度)に定められた開設授業科目	単位数
	新教養教育「中国語基礎Ⅱ」	1		⇔ 基礎中国語Ⅱ	1
	新教養教育「中国語コミュニケーションⅠ」	1		⇔ 実用中国語Ⅰ	1
	新教養教育「中国語コミュニケーションⅡ」	1		⇔ 実用中国語Ⅱ	1
	新教養教育「日本語コミュニケーションⅠ」※注4	1		⇔ 日本語※注4	1
	新教養教育「日本語コミュニケーションⅡ」※注4	1			
	新教養教育「日本語リテラシーⅠ」※注4	1		⇔ 日本語※注4	1
	新教養教育「日本語リテラシーⅡ」※注4	1			
保健体育系	新教養教育「健康・スポーツ／実技」	1		⇔ 身体と運動の科学	1
	新教養教育「健康・スポーツ／講義」	1	対応科目なし	⇔ 健康・スポーツ科学	2
			対応科目なし	⇔ 保健と福祉	2
情報処理系	新教養教育「情報処理－B」	2	1単位として読み替える	⇔ 情報処理学	1

※注1 新教養教育「哲学のすすめ」の単位を修得した場合、「哲学的人間学」、「科学技術論」のいずれかの科目として単位の修得を認める。

※注2 新教養教育「医療と地域社会」の単位を修得した場合、「医と社会」、「医療と法」、「医療と経済」のいずれかの科目として単位の修得を認める。

※注3 「日本事情」の上限単位数は4単位とする。

※注4 新教養教育「日本語コミュニケーションⅠ」、新教養教育「日本語コミュニケーションⅡ」のいずれかの科目の単位を修得した場合、「日本語」として単位の修得を認める。また、新教養教育「日本語リテラシーⅠ」、新教養教育「日本語リテラシーⅡ」のいずれかの科目の単位を修得した場合、「日本語」として単位の修得を認める。なお、「日本語」の上限単位数は2単位とする。