基盤共通教育科目読替表

	盤共通教育科目	(R5以降入学者)	\rightarrow	基位	盤共通教育科目(H29~R4入学者)	\rightarrow	4	Ŀ盤教育科目(H27~H2	28入学者)	\rightarrow	基盤教育科目(F	H26入学者)
科目	区 分 領 域	分 野 名	読替	科目	区 分 領 域	分 野 名	読替	科 目	区 分 領 域 等	授業科目等	読替	区 分 領 城 等	授業科目等
		スタートアップセミナー	\rightarrow		スタートアップセミナー	スタートアップセミナー	\rightarrow		スタートアップセミナー	スタートアップセミナー	→	スタートアップセミナー	スタートアップセミナー
導入科目	スタートアップセミナー	みずから学ぶ	×	-	読替な	し(履修不可)	×	導入科目	読替なし(履修	冬不可)	×	読替なし(履信	多不可)
		ライティングスキル	×			し(履修不可)	×	_	読替なし(履修		×	読替なし(履信	- , ,,
		学部導入セミナー	\rightarrow		スタートアップセミナー	学部導入セミナー	×		読替なし(履修		×	読替なし(履信	
									, , , , , , , ,	アドバンストセミナー	→	アドバンストセミナー	アドバンストセミナー
基幹科目	人間を考える ・共生を考える 山形から考える	人間・共生を考える(注1)	×		人間を考える ・共生を考える	人間を考える	→	\rightarrow	人間を考える	人間を考える	\rightarrow	人間を考える	人間を考える
			→	基幹科目		共生を考える		基幹科目	共生を考える	共生を考える		共生を考える	共生を考える
		山形から考える	→		山形から考える	山形から考える	×	_	読替なし(履修		×	読替なし(履信	
	現代を生きる	現代を生きる	×		読替な	し(履修不可)	×	-	読替なし(履修		×	読替なし(履信	
	文化と社会	哲学	→		文化と社会	哲学	→	-	文化と社会	哲学	\rightarrow		哲学
		心理学 歴史学	→ →			心理学 歴史学	→ →	_		心理学 歴史学	→ →		心理学 歴史学
		文学	→			文学	→ →			文学	<i>→</i>		文学
		芸術	→			芸術	→			芸術	<i>→</i>		芸術
		言語学				言語学		-		言語学	<i>→</i>		言語学
		文化論	→	→ → → →		文化論	→	_		文化論			文化論
		法学				法学		_		法学	→	文化と社会	法学
		経済学				経済学		-		経済学	→	ZILCILY	経済学
		社会学	→			社会学	→			社会学	→		社会学
		政治学	→			政治学	→			政治学	→		政治学
		地理学	→			地理学	→	_		地理学	→		地理学
		日本国憲法	→			日本国憲法	→			日本国憲法	→		日本国憲法
教養科目		1 不固然位		教養科目		1 不国态位	+	•		地域科学	→		地域科学
				,			+	教養科目		教養セミナー			教養セミナー
		社会と倫理※	/			社会と倫理※	×		読替なし(履修			読替なし(履何	
		知的財産※				知的財産※	×	_	読替なし(履修		×	読替なし(履信	- ' ''
		生物科学				生物科学		_	即に目っより(月夏世	生物科学	^ →	即に目がこく何刻に	生物科学
		地球科学	→			地球科学	→			地球環境学	→		地球環境学
		数理科学	→			数理科学	→			数理科学	→		数理科学
	自然と科学	物理学			自然と科学	物理学			自然と科学	物理学		自然と科学	物理学
		化学				化学		_		化学			化学
		16.7				164	+	→ 		教養セミナー			教養セミナー
		応用	_			応用				応用	\leq		応用
	応用と学際	学際	_			学際			応用と学際	学際	<i>→</i>	応用と学際	学際
		于欧		2		于欧	+>			教養セミナー			教養セミナー
			_					_		地域学	→		地域学
								_	山形に学ぶ	教養セミナー		山形に学ぶ	教養セミナー
		英語1				英語1			コミュニケーション・スキル1		→	コミュニケーション・スキル1	
	コミュニケーション	英語2※	→		コミュニケーション	英語2※	×		読替なし(履修		×	読替なし(履何	
	・スキル1	英語3※			・ヘイル1					> 1 - 1/		読替なし(履信	
			\rightarrow			中語3·×•	-			冬不可)	×		
			→ →			英語3※	×	-	読替なし(履修		×		ドイツ語
		ドイツ語	→ → →			ドイツ語	-	- - -	読替なし(履修	ドイツ語	× → →		ドイツ語フランス語
			→ →			ドイツ語 フランス語	-	- - -	読替なし(履修	ドイツ語 フランス語	→		フランス語
	コミュニケーション ・スキル2	ドイツ語 フランス語	→ → →		コミュニケーション ・スキル2	ドイツ語 フランス語 ロシア語	-	- - - -	読替なし(履修	ドイツ語	→	コミュニケーション・スキル2	
		ドイツ語	→ → → ✓			ドイツ語 フランス語	-		読替なし(履値	ドイツ語 フランス語 ロシア語	→ → →	コミュニケーション・スキル2	フランス語 ロシア語
		ドイツ語 フランス語	→ → → /			ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語	×		読替なし(履値	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語	→ → → →	コミュニケーション・スキル2	フランス語 ロシア語 中国語 韓国語
	・スキル2	ドイツ語 フランス語 中国語	→ → →		・スキル2	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語	×		読替なし(履値 コミュニケーション・スキル2	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語	→ → → → → →		フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語
		ドイツ語 フランス語	→ → → / ×		・スキル2	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語	×		読替なし(履値	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語	→ → → → →	コミュニケーション・スキル2 読替なし(履	フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語
	・スキル2 コミュニケーション ・スキル3	ドイツ語 フランス語 中国語	→ → → / × →		スキル2読替な情報科学	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 し(履修不可) 情報処理	×		読替なし(履値 コミュニケーション・スキル2 読替なし(履値 情報リテラシー	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 を不可) 情報処理	→ → → → ×	読替なし(履作情報リテラシー	フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 ** 不可) 情報処理
	・スキル2	ドイツ語 フランス語 中国語			スキル2読替な情報科学読替な	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 し(履修不可) 情報処理 し(履修不可)	×		読替なし(履修 コミュニケーション・スキル2 読替なし(履修 情報リテラシー 読替なし(履修	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 ※不可) 情報処理 ※不可)	→ → → → ×	読替なし(履信報リテラシー 読替なし(履信	フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可)
北流 初口	・スキル2 コミュニケーション ・スキル3	ドイツ語 フランス語 中国語 日本語 情報処理	→		スキル2読替な情報科学読替な	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 し(履修不可) 情報処理	×	北海松 口	読替なし(履修	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 **不可) 情報処理 **不可)	→ → → → × →	読替なし(履作情報リテラシー	フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可)
共通科目	・スキル2 コミュニケーション ・スキル3	ドイツ語 フランス語 中国語 日本語 情報処理 データサイエンス(基礎) データサイエンス(応用)	→ ×	· 共通科目	スキル2読替な情報科学読替な	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 し(履修不可) 情報処理 し(履修不可) し(履修不可)	× → → → × × × × ×	共通科目	読替なし(履修	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 ※不可) 情報処理 ※不可)	→ → → → × ×	読替なし(履信報リテラシー 読替なし(履信	フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可)
共通科目	・スキル2 コミュニケーション ・スキル3	ドイツ語 フランス語 中国語 日本語 情報処理 データサイエンス(基礎)	→ ×		スキル2読替な情報科学読替な	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 し(履修不可) 情報処理 し(履修不可)	× → → → × × × × ×	共通科目	読替なし(履修	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 **不可) 情報処理 **不可)	→ → → → × × ×	読替なし(履信報リテラシー 読替なし(履信	フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可)
共通科目	・スキル2 コミュニケーション ・スキル3	ドイツ語 フランス語 中国語 日本語 情報処理 データサイエンス(基礎) データサイエンス(応用)	→ ×		スキル2読替な情報科学読替な	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 し(履修不可) 情報処理 し(履修不可) し(履修不可)	× → → → × × × × ×	共通科目	読替なし(履信	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 多不可) 数学A	→ → → → × × × →	読替なし(履修 情報リテラシー 読替なし(履修 読替なし(履修	フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 多不可)
共通科目	・スキル2 コミュニケーション ・スキル3	ドイツ語 フランス語 中国語 日本語 情報処理 データサイエンス(基礎) データサイエンス(応用) 数理科学 (注2)	→ ×		スキル2読替な情報科学読替な	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 し(履修不可) 情報処理 し(履修不可) し(履修不可)	× → → → × × × × ×	共通科目	読替なし(履修	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 冬不可) 情報処理 冬不可) 数学A 数学B	→ → → → × × × →	読替なし(履修 情報リテラシー 読替なし(履修 読替なし(履修	フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 数学A 数学B 物理学E
共通科目	・スキル2 コミュニケーション ・スキル3	ドイツ語 フランス語 中国語 日本語 情報処理 データサイエンス(基礎) データサイエンス(応用) 数理科学 (注2) 物理学	→ ×		スキル2読替な情報科学読替な	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 し(履修不可) 情報処理 し(履修不可) し(履修不可) 数理科学 物理学	× → → → × × × × ×	共通科目	読替なし(履修	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 数学A 数学B 物理学E 化学	→ → → → × × × → → →	読替なし(履信報リテラシー 読替なし(履信 読替なし(履信	フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 数学A 数学B 物理学E 多不可)
共通科目	・スキル2 コミュニケーション ・スキル3 情報科学	ドイツ語 フランス語 中国語 日本語 情報処理 データサイエンス(基礎) データサイエンス(応用) 数理科学 (注2) 物理学 化学 生物科学 地球科学	→ × × × → → →		・スキル2読替な情報科学読替な	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 し(履修不可) 情報処理 し(履修不可) し(履修不可) 数理科学 物理学	× → → → → × × × → → →	共通科目	読替なし(履作	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 数学A 数学B 物理学E 化学 多不可)	→ → → → × × × × → → × ×	 読替なし(履信報リテラシー 読替なし(履信 ・ ボ替なし(履信 ・ サイエンス・スキル ・ 読替なし(履信 読替なし(履信 読替なし(履信 読替なし(履信 	フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 数学A 数学B 物理学E 多不可) 多不可)
共通科目	・スキル2 コミュニケーション ・スキル3 情報科学	ドイツ語 フランス語 中国語 日本語 情報処理 データサイエンス(基礎) データサイエンス(応用) 数理科学 (注2) 物理学 化学 生物科学 地球科学 医学	→ × × × → → →		・スキル2読替な情報科学読替な	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 し(履修不可) 情報処理 し(履修不可) し(履修不可) 数理科学 物理学 化学 生物科学 地球科学 医学	× × → → → × × × × × × ×	共通科目	読替なし(履修	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 数学A 数学B 物理学E 化学 多不可)	→ → → → × × × → → × × ×	読替なし(履信報リテラシー 読替なし(履信 ・	フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 数学A 数学B 物理学E 多不可) 多不可)
共通科目	・スキル2 コミュニケーション ・スキル3 情報科学	ドイツ語 フランス語 中国語 日本語 情報処理 データサイエンス(基礎) データサイエンス(応用) 数理科学 (注2) 物理学 化学 生物科学 地球科学 医学 工学	→ × × × → → →		・スキル2読替な情報科学読替な	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 し(履修不可) 情報処理 し(履修不可) し(履修不可) 数理科学 物理学 化学 生物科学 地球科学 医学 工学	× × → → → → × × × × ×	共通科目	読替なし(履修	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 数学A 数学B 物理学E 化学 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) 数学A	→ → → → × × × × × ×	読替なし(履信報リテラシー 読替なし(履信 ・	フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 数学A 数学B 物理学E 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) 多不可)
共通科目	・スキル2 コミュニケーション ・スキル3 情報科学	ドイツ語 フランス語 中国語 日本語 情報処理 データサイエンス(基礎) データサイエンス(応用) 数理科学 (注2) 物理学 化学 生物科学 地球科学 医学	→ × × → → → → → →		・スキル2読替な読替な	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 し(履修不可) 情報処理 し(履修不可) し(履修不可) 数理科学 物理学 化学 生物科学 地球科学 医学	× × → → → → × × × × ×	共通科目	読替なし(履修 情報リテラシー 読替なし(履修 意替なし(履修 意替なし(履修 意替なし(履修 意替なし(履修 意替なし(履修 意替なし(履修 意替なし(履修 意替なし(履修	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 数学A 数学B 物理学E 化学 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) 多不可)	→ → → → × × × × × × × ×	読替なし(履信報リテラシー 読替なし(履信 読替なし(履信 サイエンス・スキル 読替なし(履信 読替なし(履信 読替なし(履信	フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 数学A 数学B 物理学E 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) 多不可)
共通科目	・スキル2 コミュニケーション ・スキル3 情報科学	ドイツ語 フランス語 中国語 日本語 情報処理 データサイエンス(基礎) データサイエンス(応用) 数理科学 (注2) 物理学 化学 生物科学 地球科学 医学 工学	→ × × × → → → → → → → →		・スキル2読替な読替な	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 し(履修不可) 情報処理 し(履修不可) し(履修不可) 数理科学 物理学 化学 生物科学 地球科学 医学 工学	× × → → → × × × × × × ×	共通科目	読替なし(履修 情報リテラシー 読替なし(履修 意替なし(履修 意替なし(履修 意替なし(履修 意替なし(履修 意替なし(履修 意替なし(履修 意替なし(履修 意替なし(履修	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 数学A 数学B 物理学E 化学 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) 数学A	→ → → → × × × × × × × × ×	読替なし(履信報リテラシー 読替なし(履信 ・	フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 数学A 数学B 物理学E 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) 多不不可)
共通科目	・スキル2 コミュニケーション ・スキル3 情報科学	ドイツ語 フランス語 中国語 日本語 情報処理 データサイエンス(基礎) データサイエンス(応用) 数理科学 (注2) 物理学 化学 生物科学 地球科学 医学 工学 農学	→ × × × → → → → → → → → →		・スキル2読替な読替な	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 し(履修不可) 情報処理 し(履修不可) し(履修不可) 数理科学 物理学 化学 生物科学 地球科学 医学 工学 農学	× × → → → × × × × × × ×	共通科目	読替なし(履修 情報リテラシー 読替なし(履修 意替なし(履修 意替なし(履修 意替なし(履修 意替なし(履修 意替なし(履修 意替なし(履修 意替なし(履修 意替なし(履修	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 数学A 数学B 物理学E 化学 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) 多不可)	→ → → → × × × × × × × × × × × ×	読替なし(履信報リテラシー 読替なし(履信 ・	フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 数学A 数学B 物理学E 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) 多不不可)
共通科目	・スキル2 コミュニケーション ・スキル3 情報科学 サイエンス・スキル	ドイツ語 フランス語 中国語 中国語 情報処理 データサイエンス(基礎) データサイエンス(応用) 数理科学 (注2) 物理学 化学 生物科学 地球科学 医学 工学 農学 健康・スポーツ科学 スポーツ実技 スポーツセミナー	→ × × × → → → → → → → → →		・スキル2 読替な 読替な ・ 読替な	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 し(履修不可) 情報処理 し(履修不可) と(履修不可) 数理科学 物理学 化学 生物科学 地球科学 医学 工学 農学 健康・スポーツ科学	× × → → → × × × × × × ×	共通科目	読替なし(履作	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 数学A 数学B 物理学E 化学 多不可) 多不可) 多不可) の まででする。 までできできできまできまできまできまできまできまできまできまできまできまできまで	→ → → → × × × × × × × × × × × ×	 読替なし(履信報リテラシー 読替なし(履信 読替なし(履信 読替なし(履信 読替なし(履信 読替なし(履信 読替なし(履信 読替なし(履信 読替なし(履信 読替なし(履信 	フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 数学A 数学B 物理学E 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) ののである。 を表現している。
	・スキル2 コミュニケーション ・スキル3 情報科学 サイエンス・スキル 健康・スポーツ	ドイツ語 フランス語 中国語 中国語 情報処理 データサイエンス(基礎) データサイエンス(応用) 数理科学 (注2) 物理学 化学 生物科学 地球科学 医学 工学 農学 健康・スポーツ科学 スポーツ実技	→ × × × → → → → → → → → →		・スキル2読替な読替な読替な機棒な機嫌・スポーツ	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 し(履修不可) 情報処理 し(履修不可) し(履修不可) と(履修不可) と(履修不可) と 世球科学 地球科学 と 地球科学 医学 エ学 農学 健康・スポーツ科学 スポーツ実技	× × → → → × × × × × × ×		読替なし(履修	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 数学A 数学B 物理学E 化学 多不可) 多不可) ま不可) ま不可) ま不可) ま不可) ま不可) ま不可) まれずーツ科学 スポーツを表す。 スポーツを表す。 スポーツを表す。 キャリアデザイン	→ → → → × × × × × × × × → → →	読替なし(履信報リテラシー 読替なし(履信報リテラシー 読替なし(履信 読替なし(履信	フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 数学A 数学B 物理学E 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) タスボーツ 健康・スポーツ科学 スポーツま技 スポーツでデザイン
	・スキル2 コミュニケーション ・スキル3 情報科学 サイエンス・スキル	ドイツ語 フランス語 中国語 中国語 情報処理 データサイエンス(基礎) データサイエンス(応用) 数理科学 (注2) 物理学 化学 生物科学 地球科学 医学 工学 農学 健康・スポーツ科学 スポーツ実技 スポーツセミナー	→ × × × → → → → → → → → →		・スキル2 読替な 読替な ・ 読替な	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 し(履修不可) 情報処理 し(履修不可) し(履修不可) 数理科学 物理学 化学 生物科学 地球科学 医学 工学 農学 健康・スポーツ科学 スポーツセミナー	× × → → → × × × × × × ×		読替なし(履修	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 数学A 数学B 物理学E 化学 多不可) 多不可) ま不可) ま不可) ま不可) ま不可) ま不可) ま不可) まれずーツ科学 スポーツを表す。 スポーツを表す。 スポーツを表す。 キャリアデザイン	→ → → → × × × × × × × × → → →	読替なし(履信 情報リテラシー 読替なし(履信 読替なし(履信 読替なし(履信 読替なし(履信 読替なし(履信 読替なし(履信 読替なし(履信 読替なし(履信 読替なし(履信 読替なし(履信	フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 数学A 数学B 物理学E 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) タスボーツ 健康・スポーツ科学 スポーツを スポーツで ギャリアデザイン
	・スキル2 コミュニケーション ・スキル3 情報科学 サイエンス・スキル 健康・スポーツ	ドイツ語 フランス語 中国語 日本語 情報処理 データサイエンス(基礎) データサイエンス(応用) 数理科学 (注2) 物理学 化学 生物科学 地球科学 医学 工学 農学 健康・スポーツ科学 スポーツ実技 スポーツセミナー キャリアデザイン	→ × × × → → → → → → → → → → → → → → → →	共通科目	・スキル2読替な読替な読替な機棒な機嫌・スポーツ	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 し(履修不可) 情報処理 し(履修不可) し(履修不可) 数理科学 物理学 化学 生物科学 地球科学 医学 工学 農学 健康・スポーツ科学 スポーツをミナー キャリアデザイン キャリア新育※	× → → → × × × × × × × × × ×		読替なし(履修	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 数学A 数学B 物理学E 化学 多不可) 多不可) ま不可) ま不可) ま不可) ま不可) ま不可) ま不可) まれずーツ科学 スポーツを表す。 スポーツを表す。 スポーツを表す。 キャリアデザイン	→ → → → × × × × × × × × × × × × × × × ×	読替なし(履信報リテラシー 読替なし(履信報リテラシー 読替なし(履信 読替なし(履信	フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 数学A 数学B 物理学E 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) タスボーツ 健康・スポーツ科学 スポーツを スポーツで ギャリアデザイン
	・スキル2 コミュニケーション ・スキル3 情報科学 サイエンス・スキル 健康・スポーツ	ドイツ語 フランス語 中国語 日本語 情報処理 データサイエンス(基礎) データサイエンス(応用) 数理科学 (注2) 物理学 化学 生物科学 地球科学 医学 工学 農学 健康・スポーツ科学 スポーツ実技 スポーツセミナー キャリアデザイン	→ × × × → → → → → → → → → → → → → → → →		・スキル2読替な読替な読替な機棒な機嫌・スポーツ	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 し(履修不可) 情報処理 し(履修不可) し(履修不可) 数理科学 物理学 化学 生物科学 地球科学 医学 工学 農学 健康・スポーツ科学 スポーツをミナー キャリアデザイン	× → → → × × × × × × × × × ×	展開科目	読替なし(履修	ドイツ語 フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 を不可) 情報処理 を不可) 数学A 数学B 物理学E 化学 を不可) を不可) を不可) を不可) を不可) を不可) をオーツは をオーツキ学 スポーツキ学 スポーツを オーツアデザイン をオーフ	→ → → → × × × × × × × × × × × × × × × ×	読替なし(履信報リテラシー 読替なし(履信報リテラシー 読替なし(履信 読替なし(履信	フランス語 ロシア語 中国語 韓国語 日本語 多不可) 情報処理 多不可) 数学A 数学B 物理学E 多不可) 多不可) 多不可) 多不可) タスポーツ科学 スポーツキ スポーツキ スポーツモナー キャリアデザイン タス不可)

(注2)理学部向けのサイエンス・スキルについて 平成29~令和4年度入学者は下記のとおり読み替えるものとする(理学部生に限る)。

R5以降開講授業名		H29~R4開講授業名
数学 I (数理科学)	\rightarrow	線形代数 I (数理科学)
数学Ⅱ(数理科学)	\rightarrow	線形代数Ⅱ(数理科学)
数学Ⅲ(数理科学)	\rightarrow	微分積分学 I (数理科学)

微分積分学Ⅱは再履修クラスを履修すること。

[※]印は2年次以降に開講する科目 (注1)「人間・共生を考える」は、令和4年度以前入学者は「共生を考える」に読み替えるものとする。