

令和8年度 基幹教育科目開講時間割枠 (A表) 1年生用

(注意事項)

1. 授業科目の選択にあたっては、必ず各自のクラスに割り当てられた科目を履修してください。
2. は必修科目の時間枠です。
3. は専攻教育科目（所属学部が開講する科目）の時間枠です。
4. は選択必修科目、または選択科目の時間枠です。必修や選択必修の区分、および必要修得単位数については、『令和8年度入学用 基幹教育履修要項』の「各学部・学科の履修細目」で確認してください。
5. は原則として履修できない時間枠です。授業の予習・復習に充ててください。
6. 集中講義については、学生ポータルシステム (Campusmate-J) のポータル配信及びMoodleコース「基幹教育科目集中講義申し込み」にてお知らせします。

(凡例)

基セミ…基幹教育セミナー 課題発見…課題発見科目 学術アプローチ: 学術アプローチ科目
 英リテラシー…学術英語・アカデミックリテラシー 英イノベーション…学術英語・インタラクション 英ライティング…学術英語・ライティング
 Intensive: AI…Intensive English: Academic Issues Intensive: GI…Intensive English: Global Issues (RW/LS) Intensive: JI…Intensive English: Japanese Issues Intensive: AI…Intensive English: Academic Issues
 第2外国語…ドイツ語, フランス語, 中国語, ロシア語, 韓国語, スペイン語, 日本語
 文D…文系ディシプリン科目 理D…理系ディシプリン科目全般 (リメディアル系・専門基礎系・複合系・教養系) 理D(教養)…理系ディシプリン科目のうち教養系 プロ演…プログラミング演習 総合実験…自然科学総合実験
 サイバー…サイバーセキュリティ基礎論 健スポ…健康・スポーツ科学演習 身体…身体運動科学実習 I A・I B (I A・I Bともウォータ科目) 健スポ講義…健康・スポーツ科学講義 総合…総合科目 (フロンティア/オープン科目)

【共創学部】I1-1

2026/4/14 更新

【前期】

	月	火	水	木	金
1	理D	Intensive: AI	Intensive: GI	Intensive: GI	文D, 理D 入門線形代数 I・II
2	文D				専攻教育
3	第2外国語		文D, 理D(教養)	第2外国語	総合実験
4	サイバー 基セミ	健スポ	総合	専攻教育	
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダプテッド)	第2外国語 (日, 口)

【後期】

	月	火	水	木	金
1	Intensive: JI	文D 理D(教養)	プロ演	文D, 理D 健スポ講義	文D, 理D(教養)
2				文D, 理D(教養)	専攻教育
3	第2外国語	情報科学 I・II	専攻教育	第2外国語	
4	課題発見 学術アプローチ	身体 入門微分積分 I・II	総合		
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門 A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【共創学部】I1-2

【前期】

	月	火	水	木	金
1	理D	Intensive: AI	Intensive: GI	Intensive: GI	文D, 理D 入門線形代数 I・II
2	文D				専攻教育
3	第2外国語		文D, 理D(教養)	第2外国語	総合実験
4	健スポ	サイバー 基セミ	総合	専攻教育	
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダプテッド)	第2外国語 (日, 口)

【後期】

	月	火	水	木	金
1	Intensive: JI	文D 理D(教養)	プロ演	文D, 理D 健スポ講義	文D, 理D(教養)
2				文D, 理D(教養)	専攻教育
3	第2外国語	情報科学 I・II	専攻教育	第2外国語	
4	学術アプローチ 課題発見	身体 入門微分積分 I・II	総合		
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門 A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

令和 8 年度 基幹教育科目開講時間割枠 (A表) 1 年生用

【文学部】L1-1

【前期】

	月	火	水	木	金
1	力学基礎, 概論 理D	文D,理D(教養)	文D, 理D	文D, 理D(教養)	文D, 理D
2	文D	英ｲﾝﾀﾗｸｼｮﾝ	文D,理D(教養)	文D	専攻教育
3	英ﾘﾌﾟﾃｰｼﾝｸﾞ	第2外国語	文D,理D(教養)	基セミ	第2外国語
4	プロ演				
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダブテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダブテッド)	第2外国語 (日, 口)

【後期】

	月	火	水	木	金
1	文D,理D(教養),第2外国語 電磁気学/熱力学基礎,概論	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D
2	文D	第2外国語	文D,理D(教養)	身体	専攻教育
3			文D,理D(教養), 情報科学Ⅰ・Ⅱ	英ﾗｲﾃｲﾝｸﾞ	第2外国語
4	英ﾘﾌﾟﾃｰｼﾝｸﾞ		総合	課題発見	学術ﾌﾟﾛｼﾞｰ
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【文学部】L1-2

【前期】

	月	火	水	木	金
1	力学基礎, 概論 理D	文D,理D(教養)	文D, 理D	文D, 理D(教養)	文D, 理D
2	文D	英ｲﾝﾀﾗｸｼｮﾝ	文D,理D(教養)	文D	専攻教育
3		第2外国語	文D,理D(教養)	健スポ	第2外国語
4	プロ演				
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダブテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダブテッド)	第2外国語 (日, 口)

【後期】

	月	火	水	木	金
1	文D,理D(教養),第2外国語 電磁気学/熱力学基礎,概論	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D
2	文D	第2外国語	文D,理D(教養)	身体	専攻教育
3			文D,理D(教養), 情報科学Ⅰ・Ⅱ	英ﾗｲﾃｲﾝｸﾞ	第2外国語
4	英ﾘﾌﾟﾃｰｼﾝｸﾞ		総合	学術ﾌﾟﾛｼﾞｰ	課題発見
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【文学部】L1-3

【前期】

	月	火	水	木	金
1	力学基礎, 概論 理D	文D,理D(教養)	文D, 理D	文D, 理D(教養)	文D, 理D
2	文D	英ｲﾝﾀﾗｸｼｮﾝ	文D,理D(教養)	文D	専攻教育
3		第2外国語	文D,理D(教養)	健スポ	第2外国語
4	プロ演				
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダブテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダブテッド)	第2外国語 (日, 口)

【後期】

	月	火	水	木	金
1	文D,理D(教養),第2外国語 電磁気学/熱力学基礎,概論	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D
2	文D	第2外国語	文D,理D(教養)		専攻教育
3		英ﾘﾌﾟﾃｰｼﾝｸﾞ	文D,理D(教養), 情報科学Ⅰ・Ⅱ		第2外国語
4	学術ﾌﾟﾛｼﾞｰ	課題発見	身体	総合	
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

令和8年度 基幹教育科目開講時間割枠 (A表) 1年生用

【文学部】L1-4

【前期】

	月	火	水	木	金
1	力学基礎, 概論 理D	Intensive: AI	Intensive: GI	Intensive: GI	文D, 理D
2	文D				専攻教育
3	プロ演	第2外国語	文D,理D(教養)	健スポ	第2外国語
4		サイバー	総合		基セミ
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダブテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダブテッド)	第2外国語 (日, 口)

【後期】

	月	火	水	木	金
1	Intensive: JI	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	Intensive: AI	文D, 理D
2		第2外国語	文D,理D(教養)		専攻教育
3	身体		文D,理D(教養), 情報科学 I・II		第2外国語
4	課題発見	学術アプローチ	総合		
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門 A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【教育学部】L1-5

【前期】

	月	火	水	木	金
1	理D	文D,理D(教養)	文D, 理D	文D, 理D(教養)	文D, 理D
2	第2外国語	情報科学 I・II	文D,理D(教養)	第2外国語	文D
3	文D	英リテラシー	文D,理D(教養)	基セミ	専攻教育
4	サイバー	健スポ	総合		英インタラクション
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダブテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダブテッド)	第2外国語 (日, 口)

【後期】

	月	火	水	木	金
1	文D,理D(教養)	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D(教養)
2	第2外国語	英ライティング	文D,理D(教養)	第2外国語	
3	英リテラシー	プロ演	文D,理D(教養)		専攻教育
4			身体	総合	課題発見
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門 A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【法学部】L1-6

【前期】

	月	火	水	木	金
1	理D	文D,理D(教養)	文D, 理D	文D, 理D(教養)	文D, 理D
2	第2外国語		文D,理D(教養)	第2外国語	政治学入門
3	法学入門	健スポ	文D,理D(教養)	サイバー	英リテラシー
4	基セミ	英インタラクション	総合	プロ演	専攻教育
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダブテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダブテッド)	

【後期】

	月	火	水	木	金
1	理D(教養)	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	英リテラシー	文D, 理D(教養)
2	第2外国語	専攻教育	文D,理D(教養)	第2外国語	専攻教育
3	英ライティング		文D,理D(教養)	身体	
4	情報科学 I・II		総合	学術アプローチ	
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門 A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

令和8年度 基幹教育科目開講時間割枠 (A表) 1年生用

【法学部】L1-7

【前期】

	月	火	水	木	金
1	理D	文D,理D(教養)	文D, 理D	文D, 理D(教養)	文D, 理D
2	第2外国語		文D,理D(教養)	第2外国語	政治学入門
3	法学入門	健スポ	文D,理D(教養)	サイバー	英リテラシー
4	基セミ	英イタラクション	総合	プロ演	専攻教育
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダブテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダブテッド)	

【後期】

	月	火	水	木	金
1	理D(教養)	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	英リテラシー	文D, 理D(教養)
2	第2外国語	専攻教育	文D,理D(教養)	第2外国語	専攻教育
3	英ライティング		文D,理D(教養)	身体	
4	情報科学Ⅰ・Ⅱ		総合	課題発見 学術アブローチ	
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【法学部】L1-8

【前期】

	月	火	水	木	金
1	理D	文D,理D(教養)	文D, 理D	文D, 理D(教養)	文D, 理D
2	第2外国語		文D,理D(教養)	第2外国語	政治学入門
3	法学入門	健スポ	文D,理D(教養)	サイバー	英リテラシー
4	基セミ	英イタラクション	総合	プロ演	専攻教育
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダブテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダブテッド)	

【後期】

	月	火	水	木	金
1	理D(教養)	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	英リテラシー	文D, 理D(教養)
2	第2外国語	専攻教育	文D,理D(教養)	第2外国語	専攻教育
3	身体		文D,理D(教養)	英ライティング	
4	課題発見 学術アブローチ		総合	情報科学Ⅰ・Ⅱ	
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【法学部】L1-9

【前期】

	月	火	水	木	金
1	理D	文D,理D(教養)	文D, 理D	文D, 理D(教養)	文D, 理D(教養)
2	第2外国語		文D,理D(教養)	第2外国語	政治学入門
3	法学入門	健スポ	文D,理D(教養)	サイバー	英リテラシー
4	基セミ	英イタラクション	総合	プロ演	専攻教育
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダブテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダブテッド)	

【後期】

	月	火	水	木	金
1	理D(教養)	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	英リテラシー	文D, 理D(教養)
2	第2外国語	専攻教育	文D,理D(教養)	第2外国語	専攻教育
3	身体		文D,理D(教養)	英ライティング	
4	学術アブローチ 課題発見		総合	情報科学Ⅰ・Ⅱ	
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

令和8年度 基幹教育科目開講時間割枠 (A表) 1年生用

【経済学部 経済・経営学科】L1-10

【前期】

	月	火	水	木	金	
1	理D	文D,理D(教養)	文D, 理D	文D, 理D(教養)	入門線形代数Ⅰ	入門線形代数Ⅱ
2	英ｲﾝﾀｰｸｼﾞｮﾝ	専攻教育	文D,理D(教養)	文D		英ﾘﾄﾗﾝｼｰ
3	第2外国語	サイバー	プロ演	文D,理D(教養)	第2外国語	健スポ
4				総合	経済学入門	
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダブテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダブテッド)	第2外国語 (日, 口)	

【後期】

	月	火	水	木	金			
1	文D,理D(教養)	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D(教養)			
2	文D	専攻教育	文D,理D(教養)	英ﾗｲﾃｲﾝｸﾞ	専攻教育			
3	第2外国語		文D,理D(教養)	第2外国語	身体			
4	情報科学Ⅰ・Ⅱ	入門微分積分Ⅰ	入門微分積分Ⅱ	総合	課題発見	学術ﾌﾞﾛｰﾁ	英ﾘﾄﾗﾝｼｰ	
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合			

【経済学部 経済・経営学科】L1-11

【前期】

	月	火	水	木	金	
1	理D	文D,理D(教養)	文D, 理D	文D, 理D(教養)	入門線形代数Ⅰ	入門線形代数Ⅱ
2	英ｲﾝﾀｰｸｼﾞｮﾝ	専攻教育	文D,理D(教養)	文D	英ﾘﾄﾗﾝｼｰ	
3	第2外国語	サイバー	プロ演	文D,理D(教養)	第2外国語	健スポ
4				総合	経済学入門	
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダブテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダブテッド)	第2外国語 (日, 口)	

【後期】

	月	火	水	木	金			
1	文D,理D(教養)	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D(教養)			
2	文D	専攻教育	文D,理D(教養)	英ﾗｲﾃｲﾝｸﾞ	専攻教育			
3	第2外国語		文D,理D(教養)	第2外国語	身体			
4	情報科学Ⅰ・Ⅱ	入門微分積分Ⅰ	入門微分積分Ⅱ	総合	学術ﾌﾞﾛｰﾁ	課題発見	英ﾘﾄﾗﾝｼｰ	
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合			

【経済学部 経済・経営学科】L1-12

【前期】

	月	火	水	木	金	
1	理D	文D,理D(教養)	文D, 理D	文D, 理D(教養)	入門線形代数Ⅰ	入門線形代数Ⅱ
2	英ｲﾝﾀｰｸｼﾞｮﾝ	専攻教育	文D,理D(教養)	文D	英ﾘﾄﾗﾝｼｰ	
3	第2外国語	サイバー	プロ演	文D,理D(教養)	第2外国語	健スポ
4				総合	経済学入門	
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダブテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダブテッド)	第2外国語 (日, 口)	

【後期】

	月	火	水	木	金			
1	文D,理D(教養)	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D(教養)			
2	文D	専攻教育	文D,理D(教養)	英ﾗｲﾃｲﾝｸﾞ	専攻教育			
3	第2外国語		文D,理D(教養)	第2外国語	身体			
4	課題発見	学術ﾌﾞﾛｰﾁ	入門微分積分Ⅰ	入門微分積分Ⅱ	総合	情報科学Ⅰ・Ⅱ	英ﾘﾄﾗﾝｼｰ	
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合			

令和 8 年度 基幹教育科目開講時間割枠 (A表) 1 年生用

【経済学部 経済工学科】L1-13

【前期】

	月	火	水	木	金	
1	理D	文D,理D(教養)	文D, 理D	文D, 理D(教養)	文D, 理D	
2	文D	微分積分学Ⅰ	文D,理D(教養)	経済学入門	英インタラクシヨ	
3	第2外国語	英リテラシー	プロ演	文D,理D(教養)	第2外国語	専攻教育
4	健スポ	サイバー		総合	線形代数学Ⅰ	基セミ
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダブテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダブテッド)	第2外国語 (日, 口)	

【経済学部 経済工学科】L1-14

【前期】

	月	火	水	木	金	
1	理D	文D,理D(教養)	文D, 理D	文D, 理D(教養)	文D, 理D(教養)	
2	文D	微分積分学Ⅰ	文D,理D(教養)	経済学入門	英インタラクシヨ	
3	第2外国語	英リテラシー	プロ演	文D,理D(教養)	第2外国語	専攻教育
4	健スポ	サイバー		総合	線形代数学Ⅰ	基セミ
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダブテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダブテッド)	第2外国語 (日, 口)	

【後期】

	月	火	水	木	金	
1	文D,理D(教養)	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D(教養)	
2	文D	専攻教育	文D,理D(教養)	線形代数学Ⅱ	専攻教育	
3	第2外国語		英ライティング	第2外国語	身体	
4	学術アプローチ	課題発見	微分積分学Ⅱ	総合	情報科学Ⅰ・Ⅱ	英リテラシー
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	

【後期】

	月	火	水	木	金	
1	文D,理D(教養)	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D(教養)	
2	文D	専攻教育	文D,理D(教養)	線形代数学Ⅱ	専攻教育	
3	第2外国語		英ライティング	第2外国語	身体	
4	課題発見	学術アプローチ	微分積分学Ⅱ	総合	情報科学Ⅰ・Ⅱ	英リテラシー
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	

令和 8 年度 基幹教育科目開講時間割枠 (A表) 1 年生用

【理学部 物理学科】S1-1

【前期】

	月	火	水	木	金
1	理D(教養)	文D,理D(教養)	文D, 理D(リゾイアル)	専攻教育	文D, 理D(教養)
2	健スポ	英リテラシー	力学基礎	文D	英インテラクション
3	第2外国語	微分積分学Ⅰ	文D,理D(教養)	第2外国語	サイバー
4	基セミ	専攻教育	総合	線形代数学Ⅰ	プロ演
5	第2外国語(ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ(アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語(日, 口)	文D, 総合 健スポ(アダプテッド)	第2外国語(日, 口)

【理学部 化学科】S1-2

【前期】

	月	火	水	木	金
1	基礎化学結合論Ⅰ	基礎化学結合論Ⅱ	文D,理D(教養)	文D, 理D(リゾイアル)	文D, 理D(教養)
2	文D	英リテラシー	力学基礎 力学概論	専攻教育	英インテラクション
3	第2外国語	微分積分学Ⅰ	文D,理D(教養)	第2外国語	サイバー
4	健スポ	専攻教育	総合	線形代数学Ⅰ	基セミ
5	第2外国語(ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ(アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語(日, 口)	文D, 総合 健スポ(アダプテッド)	第2外国語(日, 口)

【理学部 地球惑星科学科】S1-3

【前期】

	月	火	水	木	金
1	理D(教養)	文D,理D(教養)	文D, 理D	健スポ	文D・理D(教養), 無機物質化学Ⅰ・Ⅱ
2	文D	情報科学Ⅰ	情報科学Ⅱ	力学基礎, 力学概論	英インテラクション
3	第2外国語	サイバー	文D,理D(教養)	第2外国語	線形代数学Ⅰ
4		英リテラシー	基セミ	総合	微分積分学Ⅰ
5	第2外国語(ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ(アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語(日, 口)	文D, 総合 健スポ(アダプテッド)	第2外国語(日, 口)

【後期】

	月	火	水	木	金
1	理D(教養)	英リテラシー	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	文D, 理D(教養)
2	文D	微分積分学Ⅱ	電磁気学基礎 熱力学基礎	線形代数学Ⅱ	英ライティング
3	専攻教育	情報科学Ⅰ	情報科学Ⅱ	文D,理D(教養)	身体
4		専攻教育	総合	学術77' ロボ	課題発見
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【後期】

	月	火	水	木	金
1	英リテラシー	理D(教養)	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	専攻教育
2	文D	微分積分学Ⅱ	熱力学基礎・ 電磁概論	電磁基礎・ 熱力学概論	線形代数学Ⅱ
3	第2外国語	専攻教育	文D,理D(教養)	第2外国語	基礎化学熱力学Ⅰ
4	身体	英ライティング	総合	課題発見	学術77' ロボ
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【後期】

	月	火	水	木	金
1	文D,理D(教養)	文D,理D(教養), 集団生物学	文D,理D 健スポ講義	微分積分学Ⅱ	文D, 理D(教養)
2	線形代数学Ⅱ	専攻教育	電磁気学基礎・概論 熱力学基礎・概論	英リテラシー	
3	第2外国語	総合	有機物質化学Ⅰ・Ⅱ 文D, 理D(教養)	第2外国語	総合実験
4	身体	英ライティング	総合	学術77' ロボ	課題発見
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

令和8年度

基幹教育科目開講時間割枠 (A表)

1年生用

【理学部 数学科】S1-4

【前期】

	月	火	水	木	金
1	理D(教養)	文D,理D(教養)	健スポ	文D, 理D(教養)	文D,理D(教養) 無機物質化学Ⅰ・Ⅱ 図形科学Ⅰ・Ⅱ
2	文D 有機物質化学Ⅰ・Ⅱ	線形代数学Ⅰ	力学基礎 力学概論	英インテリゲン	文D
3	第2外国語	専攻教育	数学演習AⅠ	第2外国語	サイバー プロ演
4	微分積分学Ⅰ		総合	基セミ	英リテラシー
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダプテッド)	第2外国語 (日, 口)

【後期】

	月	火	水	木	金
1	文D,理D(教養)	総合実験	文D,理D 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D(教養)
2	英ライティング		熱力基礎・ 電磁概論	電磁基礎・ 熱力概論	微分積分学Ⅱ
3	第2外国語	専攻教育	数学演習AⅡ	第2外国語	線形代数学Ⅱ
4	課題発見 学術アプローチ		総合	情報科学Ⅰ・Ⅱ 身体	英リテラシー
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【理学部 生物学科】S1-5

【前期】

	月	火	水	木	金
1	健スポ	文D,理D(教養)	文D, 理D	文D, 理D(教養)	文D, 理D(教養)
2	有機物質化学Ⅰ 有機物質化学Ⅱ	情報科学Ⅰ 情報科学Ⅱ	力学基礎 力学概論	英インテリゲン	英リテラシー 専攻教育
3	第2外国語	サイバー プロ演	文D,理D(教養)	第2外国語	線形代数学Ⅰ
4	基セミ		総合	微分積分学Ⅰ	専攻教育
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダプテッド)	第2外国語 (日, 口)

【後期】

	月	火	水	木	金
1	文D,理D(教養)	総合実験	文D,理D 健スポ講義	微分積分学Ⅱ	文D, 理D(教養)
2	線形代数学Ⅱ		熱力基礎・ 電磁概論	電磁基礎・ 熱力概論	英リテラシー
3	第2外国語	英ライティング	文D,理D(教養)	第2外国語	
4	学術アプローチ 課題発見	専攻教育	総合	身体	専攻教育
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

令和 8 年度 基幹教育科目開講時間割枠 (A表) 1 年生用

【医学部 医学科】S1-6

【前期】

	月	火	水	木	金
1	力学基礎	文D,理D(教養)	文D, 理D	文D,理D(教養) 情報科学Ⅰ・Ⅱ	文D, 理D(教養)
2	文D		文D,理D(教養)	英リテラシー	無機物質化学Ⅰ・Ⅱ
3	第2外国語	サイバー	線形代数学Ⅰ	第2外国語	英インタラクシオン
4	微分積分学Ⅰ		基セミ	総合	健スポ
5	第2外国語(ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ(アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語(日, 口)	文D, 総合 健スポ(アダプテッド)	第2外国語(日, 口)

【後期】

	月	火	水	木	金
1	電磁気学基礎 熱力学基礎	文D,理D(教養), 基礎化学熱力学Ⅰ・Ⅱ	文D,理D 健スポ講義	第2外国語	総合実験 理D
2	文D	英ライティング	文D,理D 有機物質化学Ⅰ・Ⅱ	英リテラシー	理D
3	第2外国語	微分積分学Ⅱ	文D,理D(教養)	第2外国語	線形代数学Ⅱ
4	課題発見 学術アブローチ		総合	身体	
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【医学部 医学科・生命科学科】S1-7

【前期】

	月	火	水	木	金
1	力学基礎 力学概論	文D,理D(教養)	文D, 理D	文D,理D(教養) 情報科学Ⅰ・Ⅱ	文D, 理D(教養)
2	健スポ		文D,理D(教養)	文D	無機物質化学Ⅰ・Ⅱ
3	第2外国語	サイバー	線形代数学Ⅰ	第2外国語	英インタラクシオン
4	微分積分学Ⅰ		英リテラシー	総合	基セミ
5	第2外国語(ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ(アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語(日, 口)	文D, 総合 健スポ(アダプテッド)	第2外国語(日, 口)

【後期】

	月	火	水	木	金
1	電磁気学 基礎・概論 熱力学 基礎・概論	文D,理D(教養), 基礎化学熱力学Ⅰ・Ⅱ	文D,理D 健スポ講義	第2外国語	総合実験 文D,理D
2	文D	英ライティング	文D,理D 有機物質化学Ⅰ・Ⅱ	英リテラシー	理D
3	第2外国語	微分積分学Ⅱ	文D,理D(教養)	第2外国語	線形代数学Ⅱ
4	学術アブローチ 課題発見		総合	身体	
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

令和 8 年度 基幹教育科目開講時間割枠 (A表) 1 年生用

【医学部 保健学科 (看護学専攻)】S1-8

【前期】

	月	火	水	木	金
1	理D	文D,理D(教養)	文D, 理D 日本国憲法	文D,理D(教養)	文D, 理D(教養)
2	文D	第2外国語	文D,理D(教養)	文D	第2外国語
3	文D・細胞生物学	英ｲﾝﾀｰｸｼﾞｮﾝ	文D,理D(教養)	サイバー	情報科学Ⅰ・Ⅱ 健スポ
4	英ﾘｰﾗｰｼﾝ	基セミ	総合	プロ演	
5	第2外国語 (ロシア語)	日本国憲法,総合 多言語入門, 健スポ (アダ ブテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダブテッド)	第2外国語 (日, 口)

【医学部 保健学科 (放射線技術科学専攻)】S1-9

【前期】

	月	火	水	木	金
1	力学基礎	文D,理D(教養)	生物学概論	文D,理D(教養) 情報科学Ⅰ・Ⅱ	文D, 理D(教養)
2	文D	第2外国語	文D,理D(教養)	専攻教育	第2外国語
3	文D・細胞生物学	英ｲﾝﾀｰｸｼﾞｮﾝ	文D,理D(教養)	サイバー	基セミ
4	英ﾘｰﾗｰｼﾝ		総合	微分積分Ⅰ	健スポ
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダブテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダブテッド)	第2外国語 (日, 口)

【医学部 保健学科 (検査技術科学専攻)】S1-10

【前期】

	月	火	水	木	金
1	力学基礎,力学概論 理D	文D,理D(教養)	文D,理D 生物学概論	文D,理D(教養) 情報科学Ⅰ・Ⅱ	文D, 理D(教養) 無機物質化学Ⅰ・Ⅱ
2	有機物質化学Ⅰ 有機物質化学Ⅱ	第2外国語	文D, 理D(教養)	専攻教育	第2外国語
3	文D・細胞生物学	入門線形代数Ⅰ 入門線形代数Ⅱ	文D, 理D(教養)	サイバー	基セミ
4	英ｲﾝﾀｰｸｼﾞｮﾝ	入門線形代数Ⅰ 入門線形代数Ⅱ	総合		健スポ
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダブテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダブテッド)	第2外国語 (日, 口)

【後期】

	月	火	水	木	金
1	文D,理D, 第2外国語	文D,理D(教養) 日本国憲法	文D,理D 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D
2	文D	第2外国語	文D,理D		
3		専攻教育	文D,理D(教養)	英ﾘｰﾗｰｼﾝ	第2外国語
4	身体	入門微分積分Ⅰ・Ⅱ	総合	課題発見	学術ﾌﾟﾚｰﾝ
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合 日本国憲法	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【後期】

	月	火	水	木	金
1	電磁気学 基礎	熱力学基礎, 理D	文D,理D(教養), 身体	文D,理D 健スポ講義	微分積分Ⅱ
2	線形代数学Ⅱ	第2外国語	文D,理D	専攻教育	
3	身体A	プロ演	総合実験	文D,理D(教養)	英ﾘｰﾗｰｼﾝ
4				総合	学術ﾌﾟﾚｰﾝ
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【後期】

	月	火	水	木	金
1	文D 電磁気学/熱力学基礎, 概論	文D,理D, 集団生物学	文D,理D 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D(教養)
2	文D	第2外国語	文D,理D	専攻教育	入門微分積分Ⅰ 入門微分積分Ⅱ
3	身体A	プロ演	総合実験	文D,理D(教養)	英ﾘｰﾗｰｼﾝ
4				総合	学術ﾌﾟﾚｰﾝ
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

令和8年度 基幹教育科目開講時間割枠（A表） 1年生用

【歯学部】S1-11

【前期】

	月	火	水	木	金
1	力学基礎 力学概論	文D,理D(教養)	文D, 理D, 生物学概論	専攻教育（病院地区）	無機物質化学Ⅰ 無機物質化学Ⅱ
2	健スポ	入門微分積分Ⅰ 入門微分積分Ⅱ	文D,理D(教養)		入門線形代数Ⅰ 入門線形代数Ⅱ
3	サイバー 英リテラシー	第2外国語	文D,理D(教養)		第2外国語
4	基セミ	細胞生物学	総合		英インタラクシオン
5	第2外国語（ロシア語）	総合, 多言語入門 健スポ（アダプテッド）	文D, 総合 第2外国語（日, 口）		第2外国語（日, 口）

【後期】

	月	火	水	木	金
1	電磁気学 基礎・概論 熱力学 基礎・概論	文D,理D(教養)	文D,理D,生物学概論 健スポ講義	専攻教育（病院地区）	文D, 理D(教養)
2	文D	総合	有機物質化学Ⅰ 有機物質化学Ⅱ		英リテラィング
3	数理統計学	総合実験 英リテラィン	情報科学Ⅰ 情報科学Ⅱ		身体
4	課題発見 学術アプローチ	総合	総合		
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合		第2外国語, 総合

【薬学部 創薬科学科】S1-12

【前期】

	月	火	水	木	金
1	力学基礎 力学概論	無機物質化学Ⅰ 無機物質化学Ⅱ	文D, 理D	文D, 理D(教養)	細胞生物学
2	文D	入門微分積分Ⅰ 入門微分積分Ⅱ	文D,理D(教養)	健スポ	入門線形代数Ⅰ 入門線形代数Ⅱ
3	文D	第2外国語	文D,理D(教養)	サイバー プロ演	第2外国語
4	英リテラィン 基セミ	専攻教育	総合		英インタラクシオン
5	第2外国語（ロシア語）	総合, 多言語入門 健スポ（アダプテッド）	文D, 総合 第2外国語（日, 口）	文D, 総合 健スポ（アダプテッド）	第2外国語（日, 口）

【後期】

	月	火	水	木	金
1	電磁気学 基礎・概論 熱力学 基礎・概論	専攻教育（病院地区）	文D,理D 健スポ講義	総合実験	文D, 理D(教養)
2	基礎化学結 合論Ⅰ 基礎化学結 合論Ⅱ	有機物質化学Ⅰ (病院地区)	文D,理D		英リテラィング
3	数理統計学	有機物質化学Ⅱ (病院地区)	文D,理D(教養)	英リテラィン	身体
4	情報科学Ⅰ・Ⅱ	専攻教育（病院地区）	総合	学術アプローチ 課題発見	
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

※「細胞生物学」を履修するにあたり、生物未履修者は春学期水1「生命の科学A」にて生物学の基礎を修得することができる

【薬学部 臨床薬学科】S1-13

【前期】

	月	火	水	木	金
1	力学基礎 力学概論	無機物質化学Ⅰ 無機物質化学Ⅱ	文D, 理D	健スポ	細胞生物学
2	文D	入門微分積分Ⅰ 入門微分積分Ⅱ	文D,理D(教養)	文D	入門線形代数Ⅰ 入門線形代数Ⅱ
3	文D	第2外国語	文D,理D(教養)	サイバー プロ演	第2外国語
4	英リテラィン 基セミ	専攻教育	総合		英インタラクシオン
5	第2外国語（ロシア語）	総合, 多言語入門 健スポ（アダプテッド）	文D, 総合 第2外国語（日, 口）	文D, 総合 健スポ（アダプテッド）	第2外国語（日, 口）

【後期】

	月	火	水	木	金
1	電磁気学 基礎・概論 熱力学 基礎・概論	専攻教育（病院地区）	文D,理D 健スポ講義	総合実験	文D, 理D(教養)
2	基礎化学結 合論Ⅰ 基礎化学結 合論Ⅱ	有機物質化学Ⅰ (病院地区)	文D,理D	英リテラィン	英リテラィング
3	数理統計学	有機物質化学Ⅱ (病院地区)	文D,理D(教養)		身体
4	情報科学Ⅰ・Ⅱ	専攻教育（病院地区）	総合	課題発見 学術アプローチ	
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

※「細胞生物学」を履修するにあたり、生物未履修者は春学期水1「生命の科学A」にて生物学の基礎を修得することができる

令和 8 年度 基幹教育科目開講時間割枠 (A表) 1 年生用

【工学部 I 群 (電気情報工学科)】S1-14

【前期】

	月	火	水	木	金
1	微積分学Ⅰ	総合実験	文D, 理D	文D, 理D(教養)	プロ演
2	文D		線形代数学Ⅰ	図形科学Ⅰ	
3	サイバー	第2外国語	力学基礎	無機物質化学Ⅰ 英リテラシー	第2外国語
4	英インテリゲン	専攻教育	総合	健スポ	基セミ
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダプテッド)	第2外国語 (日, 口)

【工学部 I 群 (電気情報工学科)】S1-15

【前期】

	月	火	水	木	金
1	微積分学Ⅰ	総合実験	文D, 理D	文D, 理D(教養)	プロ演
2	文D		線形代数学Ⅰ	図形科学Ⅰ	
3	サイバー	第2外国語	力学基礎	無機物質化学Ⅰ 英リテラシー	第2外国語
4	英インテリゲン	専攻教育	総合	健スポ	基セミ
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダプテッド)	第2外国語 (日, 口)

【工学部 II 群 (材料工学科・応用化学科・化学工学科・融合基礎工学科 (物質材料コース))】S1-16

【前期】

	月	火	水	木	金	
1	図形科学Ⅰ	力学基礎	文D, 理D	専攻教育	文D, 理D(教養)	
2	微積分学Ⅰ	第2外国語	文D, 理D(教養)	線形代数学Ⅰ	第2外国語	
3	健スポ	総合実験	英リテラシー	文D	英インテリゲン	サイバー
4	無機物質化学Ⅰ		総合	基セミ	プロ演	
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダプテッド)	第2外国語 (日, 口)	

【後期】

	月	火	水	木	金
1	理D(教養) 英リテラシー	文D, 理D(教養)	文D, 理D 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D
2	有機物質化学Ⅰ	総合	文D, 理D	電磁気学基礎 熱力学基礎	理D
3	微積分学Ⅱ		文D, 理D(教養)	身体	線形代数学Ⅱ
4	課題発見 学術アプローチ	専攻教育	総合	英ライティング	
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	先端技術入門 A	先端技術入門 B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【後期】

	月	火	水	木	金
1	文D, 理D(教養)	文D, 理D(教養)	文D, 理D 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D
2	有機物質化学Ⅰ	総合	文D, 理D	熱力学基礎 電磁気学基礎	理D
3	微積分学Ⅱ	英リテラシー	文D, 理D(教養)	身体	線形代数学Ⅱ
4	学術アプローチ 課題発見	専攻教育	総合	英ライティング	
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	先端技術入門 A	先端技術入門 B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【後期】

	月	火	水	木	金
1	文D, 理D(教養)	文D, 理D(教養)	文D, 理D 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D
2	文D	総合	文D, 理D	有機物質化学Ⅰ	理D
3	身体	電磁気学基礎 熱力学基礎	文D, 理D(教養)	微積分学Ⅱ	専攻教育
4	英ライティング	英リテラシー	総合	課題発見 学術アプローチ	線形代数学Ⅱ
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	先端技術入門 A	先端技術入門 B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

令和 8 年度 基幹教育科目開講時間割枠 (A表) 1 年生用

【工学部 II群 (材料工学科・応用化学科・化学工学科・融合基礎工学科 (物質材料コース))】 S1-17

【前期】

	月	火	水	木	金		
1	図形科学 I 理D(教養)	力学基礎	文D, 理D	専攻教育	文D, 理D(教養)		
2	微分積分学 I	第2外国語	文D, 理D(教養)	線形代数学 I	第2外国語		
3	健スポ	総合実験	英リテラシー	文D	英インテリジェンス	サイバー	プロ演
4	無機物質化学 I		総合	総合	基セミ		
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダプテッド)	第2外国語 (日, 口)		

【工学部 II群 (材料工学科・応用化学科・化学工学科・融合基礎工学科 (物質材料コース))】 S1-18

【前期】

	月	火	水	木	金		
1	図形科学 I	力学基礎	文D, 理D	専攻教育	文D, 理D(教養)		
2	微分積分学 I	第2外国語	文D, 理D(教養)	線形代数学 I	第2外国語		
3	健スポ	総合実験	英リテラシー	文D	英インテリジェンス	サイバー	プロ演
4	無機物質化学 I		総合	総合	基セミ		
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダプテッド)	第2外国語 (日, 口)		

【工学部 III群 (融合基礎工学科 (機械電気コース)・機械工学科・航空宇宙工学科・量子理工工学科)】 S1-19

【前期】

	月	火	水	木	金	
1	無機物質化学 I 無機物質化学 II	文D	文D, 理D	線形代数学 I	総合実験 英リテラシー	
2	文D	健スポ	文D, 理D(教養)	力学基礎		
3	文D	第2外国語	専攻教育	サイバー	プロ演	第2外国語
4	英インテリジェンス	微分積分学 I	総合	基セミ		
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダプテッド)	第2外国語 (日, 口)	

【後期】

	月	火	水	木	金	
1	文D, 理D(教養)	文D, 理D(教養)	文D, 理D 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D	
2	文D		文D, 理D	有機物質化学 I	理D	
3	身体	電磁気学 基礎	熱力学 基礎	文D, 理D(教養)	微分積分学 II	専攻教育
4	英ライティング	英リテラシー	総合	学術アプリ 課題発見	線形代数学 II	
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	先端技術入門 A	先端技術入門 B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【後期】

	月	火	水	木	金	
1	文D, 理D(教養)	文D, 理D(教養)	文D, 理D 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D	
2	文D		文D, 理D	有機物質化学 I	理D	
3	身体	電磁気学 基礎	熱力学 基礎	文D, 理D(教養)	微分積分学 II	専攻教育
4	英ライティング	英リテラシー	総合	学術アプリ 課題発見	線形代数学 II	
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	先端技術入門 A	先端技術入門 B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【後期】

	月	火	水	木	金
1	文D, 理D(教養)	文D, 理D(教養)	文D, 理D 健スポ講義	線形代数学 II	文D, 理D
2	文D	微分積分学 II	文D, 理D	図形科学 I 英リテラシー	有機物質化学 I 理D
3	熱力学 基礎	電磁気学 基礎		文D, 理D(教養)	英ライティング
4	学術アプリ 課題発見		総合	身体	専攻教育
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	先端技術入門 A	先端技術入門 B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

令和 8 年度 基幹教育科目開講時間割枠 (A表) 1 年生用

【工学部 III群 (融合基礎工学科 (機械電気コース)・機械工学科・航空宇宙工学科・量子理工工学科)】S1-20

【前期】

	月	火	水	木	金
1	無機物質化学Ⅰ 無機物質化学Ⅱ	文D,理D(教養)	文D, 理D	線形代数学Ⅰ	総合実験
2	文D	健スポ	文D, 理D(教養)	力学基礎	英リテラシー
3	文D	第2外国語	専攻教育	サイバー	第2外国語
4	英イタリヤン	微分積分学Ⅰ	総合	プロ演	基セミ
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダブテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダブテッド)	第2外国語 (日, 口)

【工学部 III群 (融合基礎工学科 (機械電気コース)・機械工学科・航空宇宙工学科・量子理工工学科)】S1-21 (1)

【前期】

	月	火	水	木	金
1	無機物質化学Ⅰ 無機物質化学Ⅱ	文D,理D(教養)	文D, 理D	線形代数学Ⅰ	総合実験
2	文D	健スポ	文D, 理D(教養)	力学基礎	英リテラシー
3	英イタリヤン	第2外国語	専攻教育	プロ演	第2外国語
4	サイバー	微分積分学Ⅰ	総合	プロ演	基セミ
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダブテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダブテッド)	第2外国語 (日, 口)

【工学部 III群 (融合基礎工学科 (機械電気コース)・機械工学科・航空宇宙工学科・量子理工工学科)】S1-21 (2)

【前期】

	月	火	水	木	金
1	無機物質化学Ⅰ 無機物質化学Ⅱ	総合実験	文D, 理D	線形代数学Ⅰ	文D, 理D(教養)
2	文D	総合実験	文D, 理D(教養)	力学基礎	健スポ
3	英イタリヤン	第2外国語	専攻教育	プロ演	第2外国語
4	サイバー	微分積分学Ⅰ	総合	プロ演	英リテラシー 基セミ
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダブテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダブテッド)	第2外国語 (日, 口)

【後期】

	月	火	水	木	金
1	文D,理D(教養)	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	線形代数学Ⅱ	文D, 理D
2	文D	微分積分学Ⅱ	文D,理D	図形科学Ⅰ	有機物質化学Ⅰ 理D
3	電磁気学 基礎	熱力学 基礎		英リテラシー	英ライティング
4	課題発見	学術アプリ		身体	専攻教育
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	先端技術入門A	先端技術入門B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【後期】

	月	火	水	木	金
1	文D,理D(教養)	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	線形代数学Ⅱ	文D, 理D(教養)
2	文D	微分積分学Ⅱ	文D,理D	図形科学Ⅰ	有機物質化学Ⅰ 理D
3	熱力学 基礎	電磁気学 基礎		英リテラシー	英ライティング
4	学術アプリ	課題発見		身体	専攻教育
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	先端技術入門A	先端技術入門B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【後期】

	月	火	水	木	金
1	文D,理D(教養)	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	線形代数学Ⅱ	文D, 理D
2	文D	微分積分学Ⅱ	文D,理D	図形科学Ⅰ	有機物質化学Ⅰ 理D
3	熱力学 基礎	電磁気学 基礎		英リテラシー	英ライティング
4	学術アプリ	課題発見		身体	専攻教育
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	先端技術入門A	先端技術入門B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

令和 8 年度 基幹教育科目開講時間割枠 (A表) 1 年生用

【工学部 IV群 (船舶海洋工学科・地球資源システム工学科・土木工学科)】S1-22

【前期】

	月	火	水	木	金
1	無機物質化学 I	文D, 理D(教養)	文D, 理D	文D, 理D(教養)	英インテラクション
2	第2外国語	力学基礎	線形代数学 I	第2外国語	健スポ
3	微分積分学 I	サイバー	文D, 理D(教養)	英リテラシー	プロ演 総合実験
4	図形科学 I	基セミ	専攻教育	総合	
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダブテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダブテッド)	第2外国語 (日, 口)

【工学部 IV群 (船舶海洋工学科・地球資源システム工学科・土木工学科)】S1-23

【前期】

	月	火	水	木	金
1	無機物質化学 I	文D, 理D(教養)	文D, 理D	文D, 理D(教養)	英インテラクション
2	第2外国語	力学基礎	線形代数学 I	第2外国語	健スポ
3	微分積分学 I	サイバー	英リテラシー	文D	プロ演 総合実験
4	図形科学 I	基セミ	専攻教育	総合	
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダブテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダブテッド)	第2外国語 (日, 口)

【工学部 V群 (建築学科)】S1-24

【前期】

	月	火	水	木	金
1	微分積分学 I	文D, 理D(教養)	文D, 理D	文D	文D, 理D(教養) 健スポ
2	図形科学 I	図形科学 II	力学基礎	無機物質化学 I	
3	空間表現実習 I	第2外国語	線形代数学 I	サイバー	基セミ
4		専攻教育	総合		
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダブテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダブテッド)	第2外国語 (日, 口)

【後期】

	月	火	水	木	金
1	理D(教養)	文D, 理D(教養)	文D, 理D, 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D
2	文D	有機物質化学 I	文D, 理D	身体	理D
3	微分積分学 II	英ライティング	文D, 理D(教養)	線形代数学 II	
4	電磁気学 基礎	熱力学 基礎	専攻教育	総合	課題発見
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	先端技術入門 A	先端技術入門 B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【後期】

	月	火	水	木	金
1	文D, 理D(教養)	文D, 理D(教養)	文D, 理D, 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D
2	文D	有機物質化学 I	文D, 理D	身体	理D
3	微分積分学 II	英ライティング	文D, 理D(教養)	線形代数学 II	
4	熱力学 基礎	電磁気学 基礎	専攻教育	総合	学術アプロチ
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	先端技術入門 A	先端技術入門 B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【後期】

	月	火	水	木	金
1	微分積分学 II	文D, 理D(教養)	文D, 理D 健スポ講義	総合実験	文D, 理D
2	文D	電磁気学 基礎	熱力学 基礎	文D, 理D	理D
3	英リテラシー	線形代数学 II		文D, 理D(教養)	有機物質化学 I
4	身体	専攻教育	総合	課題発見	学術アプロチ
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	先端技術入門 A	先端技術入門 B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

令和 8 年度 基幹教育科目開講時間割枠 (A表) 1 年生用

【工学部 VI群】S1-25

【前期】

	月	火	水	木	金
1	微分積分学Ⅰ	力学基礎	健スポ	文D, 理D(教養)	文D, 理D(教養)
2	英ｲﾝﾀｰｸｼｮﾝ	第2外国語	文D,理D(教養)	図形科学Ⅰ	第2外国語
3	サイバー	プロ演	線形代数学Ⅰ	総合実験	無機物質化学Ⅰ 英ﾘﾌﾗﾝｼｰ
4	基セミ		総合		専攻教育
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダプテッド)	第2外国語 (日, 口)

【工学部 VI群】S1-26

【前期】

	月	火	水	木	金
1	微分積分学Ⅰ	力学基礎	健スポ	文D, 理D(教養)	文D, 理D(教養)
2	英ｲﾝﾀｰｸｼｮﾝ	第2外国語	文D,理D(教養)	図形科学Ⅰ	第2外国語
3	サイバー	プロ演	線形代数学Ⅰ	総合実験	無機物質化学Ⅰ 英ﾘﾌﾗﾝｼｰ
4	基セミ		総合		専攻教育
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダプテッド)	第2外国語 (日, 口)

【工学部 VI群】S1-27

【前期】

	月	火	水	木	金
1	微分積分学Ⅰ	文D, 理D(教養)	図形科学Ⅰ 文D	健スポ	文D
2	英ｲﾝﾀｰｸｼｮﾝ	第2外国語	文D,理D(教養)	力学基礎	第2外国語
3	サイバー	プロ演	線形代数学Ⅰ	総合実験	無機物質化学Ⅰ 英ﾘﾌﾗﾝｼｰ
4	基セミ		総合		専攻教育
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダプテッド)	第2外国語 (日, 口)

【後期】

	月	火	水	木	金
1	微分積分学Ⅱ	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	英ﾘﾌﾗﾝｼｰ	文D, 理D
2	文D	英ﾘﾌﾗｲﾝｸﾞ	文D,理D	熱力学 基礎 電磁気学 基礎	理D
3		線形代数学Ⅱ	文D,理D(教養)	有機物質化学Ⅰ	専攻教育
4	課題発見 学術ﾌﾟﾚｰｼ	専攻教育	総合	身体	
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	先端技術入門A 先端技術入門B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【後期】

	月	火	水	木	金
1	微分積分学Ⅱ	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	英ﾘﾌﾗｲﾝｸﾞ	文D, 理D
2	文D		文D,理D	電磁気学 基礎 熱力学 基礎	理D
3	身体	線形代数学Ⅱ	文D,理D(教養)	有機物質化学Ⅰ	英ﾘﾌﾗﾝｼｰ
4		専攻教育	総合	課題発見 学術ﾌﾟﾚｰｼ	
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	先端技術入門A 先端技術入門B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【後期】

	月	火	水	木	金
1	微分積分学Ⅱ	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	英ﾘﾌﾗｲﾝｸﾞ	文D, 理D
2	文D		文D,理D	熱力学 基礎 電磁気学 基礎	理D
3	身体	線形代数学Ⅱ	文D,理D(教養)	有機物質化学Ⅰ	英ﾘﾌﾗﾝｼｰ
4		専攻教育	総合	学術ﾌﾟﾚｰｼ 課題発見	専攻教育
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	先端技術入門A 先端技術入門B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

令和 8 年度 基幹教育科目開講時間割枠 (A表) 1 年生用

【芸術工学部 (環境設計コース)】S1-28

【前期】

	月		火	水	木	金
1	情報科学Ⅰ	情報科学Ⅱ	文D, 理D(教養) 無機物質化学Ⅰ・Ⅱ	文D, 理D	文D, 理D(教養) プロ演	図形科学Ⅰ 図形科学Ⅱ
2	(微分積分学Ⅰ)		第2外国語	文D, 理D(教養) 力学概論	プロ演	第2外国語
3	英ｲﾝﾀﾞｸｼｮﾝ		空間表現実習Ⅰ	文D, 理D, 力学基礎	英ﾘﾌﾗﾝｼﾞ	入門線形代数Ⅰ・Ⅱ, 線形代数学Ⅰ
4	サイバー	基セミ		総合	健スポ	専攻教育
5	第2外国語 (ロシア語)		総合, 多言語入門 健スポ (アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダプテッド)	第2外国語 (日, 口)

【後期】

	月		火	水	木	金	
1	文D, 理D(教養)		文D, 理D(教養), 基礎化学熱力学Ⅰ・Ⅱ	文D, 理D 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D	
2	入門微分積分Ⅰ・Ⅱ, 微分積分学Ⅱ		第2外国語	文D, 理D 電磁気学基礎・概論 熱力学基礎・概論	英ﾗｲﾃｲﾝｸﾞ	(線形代数学Ⅱ) 理D	
3	空間表現実習Ⅱ		総合実験	文D, 理D(教養) 有機物質化学Ⅰ・Ⅱ	身体A	英ﾘﾌﾗﾝｼﾞ	第2外国語
4				身体B	総合	課題発見	学術ﾌﾟﾛｼﾞ
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体		第2外国語, 総合, 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	

【芸術工学部 (インダストリアルデザインコース)】S1-29

【前期】

	月		火	水	木	金
1	情報科学Ⅰ	情報科学Ⅱ	文D, 理D(教養) 無機物質化学Ⅰ・Ⅱ	文D, 理D	文D, 理D(教養)	文D, 理D(教養) 図形科学Ⅰ・Ⅱ
2	(微分積分学Ⅰ)		第2外国語	文D, 理D(教養) 力学基礎/概論	健スポ	第2外国語
3	英ｲﾝﾀﾞｸｼｮﾝ		英ﾘﾌﾗﾝｼﾞ	プロ演	基セミ	入門線形代数Ⅰ・Ⅱ, 線形代数学Ⅰ
4	サイバー		総合			
5	第2外国語 (ロシア語)		総合, 多言語入門 健スポ (アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダプテッド)	第2外国語 (日, 口)

【後期】

	月		火	水	木	金
1	文D, 理D(教養)		文D, 理D(教養), 基礎化学熱力学Ⅰ・Ⅱ	文D, 理D 健スポ講義	空間表現実習Ⅰ	文D, 理D
2	入門微分積分Ⅰ・Ⅱ, 微分積分学Ⅱ		第2外国語	文D, 理D 電磁気学基礎・概論 熱力学基礎・概論		(線形代数学Ⅱ) 理D
3	総合実験	英ﾘﾌﾗﾝｼﾞ	専攻教育	文D, 理D(教養) 有機物質化学Ⅰ・Ⅱ	身体	第2外国語
4			英ﾗｲﾃｲﾝｸﾞ	総合	学術ﾌﾟﾛｼﾞ	課題発見
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体		第2外国語, 総合, 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【芸術工学部 (未来構想デザインコース)】S1-30

【前期】

	月		火	水	木	金
1	理D(教養)		文D, 理D(教養) 無機物質化学Ⅰ・Ⅱ	文D, 理D	文D, 理D(教養)	文D, 理D(教養) 図形科学Ⅰ・Ⅱ
2	(微分積分学Ⅰ)		第2外国語	文D, 理D(教養) 力学基礎/概論	健スポ	第2外国語
3	英ｲﾝﾀﾞｸｼｮﾝ		英ﾘﾌﾗﾝｼﾞ	プロ演	基セミ	入門線形代数Ⅰ・Ⅱ, 線形代数学Ⅰ
4	情報科学Ⅰ	情報科学Ⅱ	サイバー			
5	第2外国語 (ロシア語)		総合, 多言語入門 健スポ (アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダプテッド)	第2外国語 (日, 口)

【後期】

	月		火	水	木	金
1	文D, 理D(教養)		文D, 理D(教養), 基礎化学熱力学Ⅰ・Ⅱ	文D, 理D 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D
2	入門微分積分Ⅰ・Ⅱ, 微分積分学Ⅱ		第2外国語	文D, 理D 電磁気学基礎・概論 熱力学基礎・概論	総合実験	(線形代数学Ⅱ) 理D
3	英ﾗｲﾃｲﾝｸﾞ		英ﾘﾌﾗﾝｼﾞ	文D, 理D(教養) 有機物質化学Ⅰ・Ⅱ		第2外国語
4	学術ﾌﾟﾛｼﾞ	課題発見	身体	総合		
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体		専攻教育	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

令和 8 年度 基幹教育科目開講時間割枠 (A表) 1 年生用

【芸術工学部 (メディアデザインコース)】 S1-3 1

【前期】

	月	火	水	木	金
1	健スポ	文D, 理D(教養) 無機物質化学Ⅰ・Ⅱ	文D, 理D	文D, 理D(教養) プロ演	文D, 理D(教養) 図形科学Ⅰ・Ⅱ
2	(微分積分学Ⅰ)	第2外国語	文D, 理D(教養) 力学概論	プロ演	第2外国語
3	英イタリクシヨ	英リテラシー	文D, 理D, 力学基礎		入門線形代数Ⅰ・Ⅱ, 線形代数学Ⅰ
4	情報科学Ⅰ 情報科学Ⅱ	サイバー 基セミ	総合		専攻教育
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダプテッド)	第2外国語 (日, 口)

【後期】

	月	火	水	木	金
1	文D, 理D(教養)	文D, 理D(教養), 基礎化学熱力学Ⅰ・Ⅱ	文D, 理D 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D
2	入門微分積分Ⅰ・Ⅱ, 微分積分学Ⅱ	第2外国語	文D, 理D 電磁気学基礎・概論 熱力学基礎・概論	身体	(線形代数学Ⅱ) 理D
3	英ライティング	英リテラシー	文D, 理D(教養) 有機物質化学Ⅰ・Ⅱ	総合実験	第2外国語
4	学術アプローチ 課題発見		総合		
5	専攻教育	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

【芸術工学部 (音響設計コース)】 S1-3 2

【前期】

	月	火	水	木	金
1	理D(教養)	文D, 理D(教養) 無機物質化学Ⅰ・Ⅱ	文D, 理D	文D, 理D(教養)	文D, 理D(教養) 図形科学Ⅰ・Ⅱ
2	(微分積分学Ⅰ)	第2外国語	文D, 理D(教養) 力学基礎/概論	健スポ	第2外国語
3	英イタリクシヨ	英リテラシー	文D, 理D	基セミ	入門線形代数Ⅰ・Ⅱ, 線形代数学Ⅰ
4	情報科学Ⅰ 情報科学Ⅱ	サイバー	総合		専攻教育
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダプテッド)	第2外国語 (日, 口)

【後期】

	月	火	水	木	金
1	文D, 理D(教養)	文D, 理D(教養), 基礎化学熱力学Ⅰ・Ⅱ	文D, 理D 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D
2	入門微分積分Ⅰ・Ⅱ, 微分積分学Ⅱ	第2外国語	文D, 理D 電磁気学基礎・概論 熱力学基礎・概論	身体	(線形代数学Ⅱ) 理D
3	英ライティング	英リテラシー	文D, 理D(教養) 有機物質化学Ⅰ・Ⅱ	総合実験	第2外国語
4	課題発見 学術アプローチ		総合		
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	専攻教育	第2外国語, 総合

【芸術工学部 (学科一括)】 S1-3 3

【前期】

	月	火	水	木	金
1	情報科学Ⅰ・Ⅱ	文D, 理D(教養) 無機物質化学Ⅰ・Ⅱ	文D, 理D	文D, 理D(教養)	文D, 理D(教養) 図形科学Ⅰ・Ⅱ
2	(微分積分学Ⅰ)	第2外国語	文D, 理D(教養) 力学概論	健スポ	第2外国語
3	英イタリクシヨ	プロ演 空間表現実習Ⅰ	文D, 理D, 力学基礎	英リテラシー	入門線形代数Ⅰ・Ⅱ, 線形代数学Ⅰ
4	サイバー 基セミ	プロ演 空間表現実習Ⅰ	総合		専攻教育
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダプテッド)	第2外国語 (日, 口)

【後期】

	月	火	水	木	金
1	文D, 理D(教養)	文D, 理D(教養), 基礎化学熱力学Ⅰ・Ⅱ	文D, 理D 健スポ講義	(総合実験) 第2外国語, 空間Ⅰ	文D, 理D
2	入門微分積分Ⅰ・Ⅱ, 微分積分学Ⅱ	第2外国語	文D, 理D 電磁気学基礎・概論 熱力学基礎・概論	(総合実験) 空間Ⅰ	(線形代数学Ⅱ) 理D
3	総合実験 空間Ⅱ	専攻教育	文D, 理D(教養) 有機物質化学Ⅰ・Ⅱ	身体A 英リテラシー	第2外国語
4	総合実験 身体B 空間Ⅱ	英ライティング	総合	学術アプローチ 課題発見	専攻教育
5	専攻教育	専攻教育	第2外国語, 総合	専攻教育	第2外国語, 総合

令和 8 年度 基幹教育科目開講時間割枠 (A表) 1 年生用

【農学部】S1-34

【前期】

	月	火	水	木	金
1	理D(教養)	文D,理D(教養)	文D, 理D	文D, 理D(教養)	文D, 理D(教養)
2	第2外国語	力学基礎 力学概論	無機物質化学Ⅰ 無機物質化学Ⅱ	第2外国語	文D
3	情報科学Ⅰ 情報科学Ⅱ	サイバー	文D,理D(教養)	健スポ	英リテラシー
4	基セミ	入門線形代数Ⅰ 入門線形代数Ⅱ	総合	英インテリクショナル	専攻教育
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダプテッド)	第2外国語 (日, 口)

【農学部】S1-35

【前期】

	月	火	水	木	金
1	理D(教養)	文D,理D(教養)	文D, 理D	文D, 理D(教養)	文D, 理D(教養)
2	第2外国語	力学基礎 力学概論	無機物質化学Ⅰ 無機物質化学Ⅱ	第2外国語	文D
3	情報科学Ⅰ 情報科学Ⅱ	サイバー	文D,理D(教養)	健スポ	英リテラシー
4	基セミ	入門線形代数Ⅰ 入門線形代数Ⅱ	総合	英インテリクショナル	専攻教育
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダプテッド)	第2外国語 (日, 口)

【後期】

	月	火	水	木	金	
1	文D,理D(教養)	総合実験	文D 文D,理D 健スポ講義	英リテラシー	文D, 理D(教養)	
2	第2外国語		有機物質化学Ⅰ 有機物質化学Ⅱ	第2外国語	入門微積分Ⅰ 入門微積分Ⅱ	
3	身体	電磁気学 基礎・概論	熱力学 基礎・概論	文D, 理D(教養)	身体	細胞生物学
4	課題発見 学術アブローチ	英リテラシー	総合		専攻教育	
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	

【後期】

	月	火	水	木	金
1	文D,理D(教養)	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	英リテラシー	文D, 理D(教養)
2	第2外国語	英リテラシー	有機物質化学Ⅰ 有機物質化学Ⅱ	第2外国語	入門微積分Ⅰ 入門微積分Ⅱ
3	身体	電磁気学 基礎・概論	熱力学 基礎・概論	文D, 理D(教養)	細胞生物学
4	学術アブローチ 課題発見	身体	総合	総合実験	専攻教育
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合

令和 8 年度 基幹教育科目開講時間割枠 (A表) 1 年生用

【農学部】S1-36

【前期】

	月	火	水	木	金
1	理D(教養)	文D,理D(教養)	文D, 理D	文D, 理D(教養)	文D, 理D(教養)
2	第2外国語	力学基礎 力学概論	文D,理D(教養)	第2外国語	文D
3	英リテラシー	入門線形代数Ⅰ 入門線形代数Ⅱ	無機物質化学Ⅰ 無機物質化学Ⅱ	英インテリゲン	情報科学Ⅰ 情報科学Ⅱ
4	サイバー	健スポ	総合	基セミ	専攻教育
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダプテッド)	第2外国語 (日, 口)

【農学部】S1-37

【前期】

	月	火	水	木	金
1	健スポ	文D,理D(教養)	文D, 理D	文D, 理D(教養)	文D, 理D(教養)
2	第2外国語	力学基礎 力学概論	文D,理D(教養)	第2外国語	文D
3	英リテラシー	入門線形代数Ⅰ 入門線形代数Ⅱ	無機物質化学Ⅰ 無機物質化学Ⅱ	英インテリゲン	情報科学Ⅰ 情報科学Ⅱ
4	サイバー	基セミ	総合		専攻教育
5	第2外国語 (ロシア語)	総合, 多言語入門 健スポ (アダプテッド)	文D, 総合 第2外国語 (日, 口)	文D, 総合 健スポ (アダプテッド)	第2外国語 (日, 口)

【後期】

	月	火	水	木	金	
1	文D,理D(教養)	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D(教養)	
2	第2外国語		文D,理D	第2外国語	入門微分積分Ⅰ 入門微分積分Ⅱ	
3	総合実験		電磁気学 基礎・概論 熱力学 基礎・概論	有機物質化学Ⅰ 有機物質化学Ⅱ	細胞生物学	身体
4		英リテラシー	英ライティング	総合	課題発見 学術77' ローチ	専攻教育
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	

【後期】

	月	火	水	木	金	
1	文D,理D(教養)	文D,理D(教養)	文D,理D 健スポ講義	第2外国語	文D, 理D(教養)	
2	第2外国語		文D,理D	第2外国語	入門微分積分Ⅰ 入門微分積分Ⅱ	
3	総合実験		電磁気学 基礎・概論 熱力学 基礎・概論	有機物質化学Ⅰ 有機物質化学Ⅱ	細胞生物学	身体
4		英リテラシー	英ライティング	総合	学術77' ローチ 課題発見	専攻教育
5	第2外国語, 総合, 健スポ, 身体	第2外国語, 総合 先端技術入門A・B	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	第2外国語, 総合	