別表1-1 応用生物学部 授業科目及び単位数

		In	1+40 0 C > 3+30 (a)	
	必	English SL I (1)	情報リテラシー演習(2)	アカデミックスキルズⅡ (1)
	依	English SL II (1)	データサイエンス入門(2)	キャリア設計 I (1)
	科	English RW I (1)	フレッシャーズゼミ I (1)	キャリア設計Ⅱ (1)
	目	English RW II (1)	フレッシャーズゼミⅡ (1)	
		情報リテラシー (2)	アカデミックスキルズ [(1)	
		リベラルアーツ特論(2)	政治学(2)	ウェルネス実技Ⅱ (1)
		表象文化論(2)	経済学 (2)	集中実技 I (1)
		音楽文化論(2)	社会学 (2)	集中実技Ⅱ(1)
		建築文化論(2)	国際関係論(2)	Integrated English I (1)
#	選	哲学 (2)	現代社会論(2)	Integrated English II (1)
夫	択	心理学 (2)	地域共生論(2)	Advanced English I (1)
実学基礎		宗教学 (2)	企業と経営(2)	Advanced English II (1)
礎	修科	歴史学 (2)	物理の世界(2)	英語集中講座(1)
科		文化人類学(2)	化学の世界(2)	海外語学研修 I (2)
目		社会心理学(2)	生物の世界(2)	海外語学研修Ⅱ(2)
		倫理学(2)	天文の世界(2)	数学概論(2)
		メディアコミュニケーション論(2)		数学基礎(2)
		日本文化論(2)	健康と科学(2)	
		法学 (2)	ウェルネス実技 I (1)	
		中国語 I (1)	地域連携実習 I (2)	インターンシップ I (1)
	134	中国語Ⅱ (1)	地域連携実習Ⅱ(2)	インターンシップⅡ(1)
	択科目	韓国語 I (1)	海外実習 I (2)	海外研修 I (1)
		韓国語Ⅱ (1)	海外実習Ⅱ(2)	海外研修Ⅱ(1)
		コーオプ実習 I (3)	サービスラーニング I (1)	
		コーオプ実習Ⅱ (3)	サービスラーニング Ⅱ (1)	
	日110	微分積分(2)	生物・化学基礎実験Ⅱ(3)	有機化学 I (2)
#		統計解析 (2)	生命科学 I (2)	一般化学(2)
専門		生物・化学基礎実験 I (3)	生命科学Ⅱ (2)	
基		化学基礎演習(2)		
礎	目必	化学演習(2)		
教		生命科学Ⅲ(2)	生態学(2)	生物化学Ⅱ(2)
育	選	全市行子	生理学(2)	物理化学(2)
科目	扣	分子生物学Ⅱ (2)	免疫学 (2)	無機化学(2)
	什	細胞生物学(2)	充授于(2) 有機化学Ⅱ(2)	
	目	微生物学(2)	有機化子I (2) 生物化学 I (2)	分析化学(2)
	到心	創成課題(2)	至	生化学・微生物学実験(3)
ĺ			今果味趣 I (4) 分析化学・有機化学実験(3)	工口子 网工似于大歌(3)
	<u> </u>	生命医薬実験 I (3)	機器分析(2)	食品化学(2)
ĺ		生命医薬実験 II (3)	公衆衛生学(2)	栄養化学(2)
ĺ		地球環境実験 I (3)	遺伝子工学(2)	食品製造学(2)
		地球環境実験Ⅱ(3)	返四 1 エチ (2) バイオインフォマティクス (2)	食品微生物学(2)
専		食品実験 I (3)	バイオメディカル分析(2)	機能性食品学(2)
門		食品実験 II (3)	創薬学 I (2)	食品衛生学(2)
教育	選	化粧品実験 I (3)	創薬学Ⅱ (2)	食品開発概論(1)
育	択	化粧品実験 II 3)	病態生理学(2)	化粧品科学(2)
科目	科	バイオエントリープロジェクト(1)		化粧品界面化学(2)
	目	バイオ研究入門 (1)	生命医薬産業概論(1)	化粧品原料化学(2)
ĺ		実践応用生物特別演習 I (1)	水環境工学(2)	皮膚科学(2)
ĺ		実践応用生物特別演習Ⅱ(1)	環境バイオプロセス (2)	毛髪科学 (2)
ĺ		応用生物学概論(2)	植物細胞工学(2)	化粧品開発概論(1)
		生命工学 (2)	地球環境科学(2)	
		薬理学 (2)	地球環境産業概論(1)	
		<i>></i> 1		

別表1-2 コンピュータサイエンス学部 授業科目及び単位数

English St. I (1) 情報リテラシー演習 (2) アカデミックスキルス	- (1)
修 科	
Figure English RW II (1)	
情報リテラシー (2) アカデミックスキルズ I (1) ウェルネス実技 II (1) 表象文化論 (2) 経済学 (2) 集中実技 II (1) 集争実化論 (2) 接案文化論 (2) 担保社会論 (2) Integrated English 哲学 (2) 現代社会論 (2) Integrated English II (2) 表数学 (2) 投票学 (2) 投票分 (2) 发票 (2) 大文 (4) 大学 (2)	
リベラルアーツ特論 (2) 政治学 (2) 集中実技 I (1) 表象文化論 (2) 経済学 (2) 集中実技 I (1) 建築文化論 (2) 担代社会論 (2) Integrated English 哲学 (2) 現代社会論 (2) Integrated English I 宗教学 (2) 地域共生論 (2) Advanced English I 宗教学 (2) 企業と経営 (2) Advanced English II 医史学 (2) 企業と経営 (2) 基準集中講座 (1) 文化人類学 (2) 生物の世界 (2) 海外語学研修 I (2) 推会心理学 (2) 生物の世界 (2) 海外語学研修 II (2) 大文の世界 (2) 東京イアコミュニケーション論 (2) 環境と科学 (2) 大学イアコミュニケーション論 (2) 環境と科学 (2) 大学イアコミュニケーション論 (2) 東京イアコミュニケーション論 (2) 東境と科学 (2) 大学 (2) 中国語 I (1) 地域連携実習 I (2) インターンシップ I 中国語 II (1) 地域連携実習 II (2) インターンシップ II 韓国語 II (1) 海外実習 II (2) 海外研修 II (1) 海外研修 II (1) 海外要習 II (2) 海外研修 II (1) コーオプ実習 I (3) サービスラーニング II (1) コーオプ実習 I (3) サービスラーニング II (1) コーオプ実習 II (3) サービスラーニング II (1)	
表象文化論 (2) 経済学 (2) 集中実技 I (1) 音楽文化論 (2) 社会学 (2) 集中実技 I (1) 推樂文化論 (2) 国際関係論 (2) Integrated English 哲学 (2) 現代社会論 (2) Integrated English I 京教学 (2) 企業と経営 (2) Advanced English I 京教学 (2) 京教・田澤子研修 I (2) 京教・田澤子研修 I (2) 大学・イアコミュニケーション論 (2) 東京・大学・イアコミュニケーション論 (2) 東京・大学・イアコミュニケーション論 (2) 東京・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・)
事業文化論(2) 社会学(2) 集中実技Ⅱ(1) 建築文化論(2) 国際関係論(2) Integrated English Integrated Eng)
建築文化論 (2) 国際関係論 (2) Integrated English Integrat	
哲学 (2) 現代社会論 (2) Integrated English I 心理学 (2) 地域共生論 (2) Advanced English I 宗教学 (2) 企業と経営 (2) Advanced English I 原史学 (2) 物理の世界 (2) 英語集中講座 (1) 文化人類学 (2) 生物の世界 (2) 海外語学研修 I (2) 海学では (2) 大文の世界 (2) 海外語学研修 I (2) 海学では (2) 大学の世界 (2) 海外部学研修 I (2) 海学・大学 (2) 大学の世界 (2) 海外部学研修 I (2) 海学・大学 (2) 大学の世界 (2) カティアコミュニケーション論 (2) 環境と科学 (2) カティアコミュニケーション論 (2) 環境と科学 (2) カティアコミュニケーション論 (2) 環境と科学 (2) カティアコミュニケーション論 (2) 東京・大学 (2) 東京・大学 (2) カティアコミュニケーション論 (2) 東京・大学 (2) カティアコミュニケーション論 (2) 東京・大学 (2) カティアコミュニケーション論 (2) 東京・大学 (2) カティアコミュニケーション (1) 東外研修 I (1) 東外研修 II (1) コーオプ実習 I (3) カービスラーニング II (1) コーオプ実習 II (3) カービスラーニング II (1) コーオプ実習 II (3) カービスラーニング II (1)	T (4)
実 機 心理学 (2) 地域共生論 (2) Advanced English I 宗教学 (2) 企業と経営 (2) Advanced English II 歴史学 (2) 物理の世界 (2) 英語集中講座 (1) 文化人類学 (2) 生物の世界 (2) 海外語学研修 II (2) 倫理学 (2) 天文の世界 (2) 数学概論 (2) 以ディアコミュニケーション論 (2) 環境と科学 (2) 数学基礎 (2) 日本文化論 (2) 使康と科学 (2) 大ルネス実技 I (1) 中国語 I (1) 地域連携実習 I (2) インターンシップ II 中国語 II (1) 地域連携実習 II (2) 海外研修 II (1) 韓国語 II (1) 海外実習 II (2) 海外研修 II (1) コーオプ実習 II (3) サービスラーニング II (1)	
大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学 大学	
確 対 日 文化人類学 (2) 化学の世界 (2) 海外語学研修 I (2) 海外語学研修 I (2) 治・ 一世 で (2) 生物の世界 (2) 海外語学研修 I (2) 海学 基礎 (2) カェルネス実技 I (1) 地域連携実習 I (2) インターンシップ I 中国語 II (1) 地域連携実習 I (2) カービスラーニング I (1) 海外研修 I (1) 海外研修 I (1) コーオプ実習 I (3) サービスラーニング I (1) コーオプ実習 I (3) サービスラーニング I (1)	
では、日本 に で で (2) 物性の に (2) 次 に 大 (2) 次 に 大 (2) 次 に 大 (2) 次 に 大 (2) 次 が に (3) 次 に 大 (2) 次 が は (4) が に (5) が は (6) が	(1)
A E 文化人類学 (2)	
 倫理学(2) 天文の世界(2) 数学概論(2) 数学基礎(2) 日本文化論(2) 健康と科学(2) 技学(2) ウェルネス実技I(1) 中国語I(1) 地域連携実習I(2) インターンシップI 地域連携実習I(2) インターンシップI 地域連携実習I(2) インターンシップI 特国語I(1) 海外実習I(2) 海外研修I(1) 本外実習II(2) 海外研修I(1) コーオプ実習I(3) サービスラーニングII(1) 	
メディアコミュニケーション論 (2) 環境と科学 (2) 数学基礎 (2) 日本文化論 (2) 健康と科学 (2) 法学 (2) ウェルネス実技 I (1) 中国語 I (1) 地域連携実習 I (2) インターンシップ I インターンシップ II 作品 II (1) 採 韓国語 I (1) 海外実習 I (2) 海外研修 I (1) 日 中国語 II (1) 海外実習 II (2) 海外研修 II (1) コーオプ実習 I (3) サービスラーニング II (1) サービスラーニング II (1) サービスラーニング II (1)	
日本文化論 (2) 健康と科学 (2) ウェルネス実技 I (1) 中国語 I (1) 地域連携実習 I (2) インターンシップ I 地域連携実習 I (2) インターンシップ I 地域連携実習 I (2) インターンシップ II 神国語 I (1) 海外実習 I (2) 海外研修 I (1) 海外実習 II (2) 海外研修 I (1) コーオプ実習 I (3) サービスラーニング I (1) コーオプ実習 II (3) サービスラーニング II (1)	
法学 (2) ウェルネス実技 I (1)	
中国語 I (1) 地域連携実習 I (2) インターンシップ I 中国語 II (1) 投 財 財 財 日 地域連携実習 II (2) インターンシップ II インターンシップ II 海外実習 I (2) 海外研修 I (1) 海外要習 II (2) 海外研修 II (1) コーオプ実習 I (3) サービスラーニング II (1) コーオプ実習 II (3) サービスラーニング II (1)	
世国語 II (1) 地域連携実習 II (2) インターンシップ II 様国語 I (1) 海外実習 I (2) 海外研修 I (1) 神国語 II (1) 海外実習 II (2) 海外研修 II (1) コーオプ実習 I (3) サービスラーニング I (1) コーオプ実習 II (3) サービスラーニング II (1)	
接 根 韓国語 I (1) 海外実習 I (2) 海外研修 I (1) 海外実習 II (2) 海外研修 II (1) カービスラーニング I (1) コーオプ実習 II (3) カービスラーニング II (1)	(1)
択 韓国語 I (1) 海外実習 I (2) 海外研修 I (1) 韓国語 II (1) 海外実習 II (2) 海外研修 II (1) コーオプ実習 II (3) サービスラーニング II (1) コーオプ実習 II (3) サービスラーニング II (1)	(1)
目	
コーオプ実習 I (3) サービスラーニング I (1) コーオプ実習 II (3) サービスラーニング II (1)	
佐元八八米 T (0)	
線形代数 I (2) コンピュータ概論 I (3) プログラミング基礎 I	I (3)
科必 データと統計 (2) コンピュータ概論 II (3)	
専 「	
期 場外を (2) (2) (2) (2) (2) (2) (3) (3) (4) (4) (4) (4) (5) (5) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6	
基 選	(3)
教 松 微分積分Ⅱ (2)	
育 10	,
科 目 目 応用解析学 (2) オペレーションマネシメントとDX (2) Webプログラミング I (3)	
日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	・ション (3)
日根 C言語プログラミング I (3) データ分析プログラミング (3) プロジェクト分析・管	` '
科必 プロジェクト演習 I (3) 創成課題 (1) 卒業課題 II (4)	1 · 1 · (0)
選 コンピュータアーキテクチャ (2) 自然言語処理 (2) 先進情報プロジェクト実	
科択 ソフトウェアエンジーアリング (2) データ構造トアルゴリブム (2) 社会標準プロジェクト第	图 II (3)
東 日心 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本	
	習 I (3)
	習 I (3) 習 II (3)
科 選 レー・マンインカーフェイフ (0) 生海は却重用凉羽・其艶 I (0) 生海は却重用凉羽・	[習 I (3) [習 II (3) [記 II (3)]
目	習I (3) 習Ⅱ (3) □能Ⅱ (3)
A コンピュータグラフィックス(2)	·習 I (3) ·習 II (3) □能 II (3) ·基盤 III (3)
目 人工知能(2) 先進情報専門演習・知能 I (3) 社会情報専門演習 I	R習 I (3) R習 II (3) 中能 II (3) 基盤 III (3) 人間 III (3) 中能 III (3)
データベース (2) 先進情報専門演習・基盤 II (3) 社会情報専門演習 II	[習 I (3) [習 II (3)] 中能 II (3) 基盤 III (3) 人間 III (3) 中能 III (3)
データサイエンス (2) 先進情報専門演習・人間Ⅱ (3) 社会情報専門演習Ⅲ	図 I (3) 図 II (3) 中能 II (3) 基盤 III (3) 「間 III (3) 「中能 III (3) (3)

別表1-3 メディア学部 授業科目及び単位数

1		English SL I (1)	情報リテラシー演習(2)	アカデミックスキルズⅡ(1)
	必	English SL II (1)	データサイエンス入門 (2)	キャリア設計 I (1)
	修	English RW I (1)	フレッシャーズゼミ I (1)	キャリア設計Ⅱ (1)
	科目	English RW II (1)	フレッシャーズゼミⅡ (1)	(()) (())
		情報リテラシー (2)	アカデミックスキルズ I (1)	
		リベラルアーツ特論 (2)	政治学(2)	ウェルネス実技Ⅱ(1)
		表象文化論(2)	経済学(2)	集中実技 I (1)
		音楽文化論(2)	社会学 (2)	集中実技Ⅱ (1)
		建築文化論(2)	国際関係論(2)	Integrated English I (1)
	288	哲学 (2)	現代社会論(2)	Integrated English Ⅱ (1)
実	選択	心理学(2)	地域共生論(2)	Advanced English I (1)
学基	必	宗教学(2)	企業と経営(2)	Advanced English Ⅱ (1)
磁	修科	歴史学(2)	物理の世界(2)	英語集中講座(1)
科	日日	文化人類学(2)	化学の世界 (2)	海外語学研修 I (2)
目		社会心理学(2)	生物の世界(2)	海外語学研修Ⅱ(2)
		倫理学 (2)	天文の世界(2)	数学概論(2)
		メディアコミュニケーション論(2)		数学基礎(2)
		日本文化論(2)	健康と科学(2)	
		法学 (2)	ウェルネス実技 I (1)	
		中国語 I (1)	地域連携実習 I (2)	インターンシップ I (1)
		中国語 II (1)	地域連携実習Ⅱ (2)	インターンシップⅡ (1)
	選	韓国語 I (1)	海外実習 I (2)	海外研修 I (1)
	択科			
	目	韓国語Ⅱ(1)	海外実習Ⅱ (2)	海外研修Ⅱ(1)
		コーオプ実習 I (3)	サービスラーニング I (1)	
$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		コーオプ実習Ⅱ (3)	サービスラーニング Ⅱ (1)	
	科必	メディア学入門(2)		
	目修	メディア基礎演習(2)		
		先端メディア学 I (4)	クリエイティブリテラシー (1)	画像メディア処理の基礎 (1)
		先端メディア学Ⅱ (4)	CG制作の基礎 (1)	メディアのための物理 (2)
		プロジェクト演習 I (1)	コンテンツ企画論 (1)	言語メディア処理の基礎 (2)
		プロジェクト演習Ⅱ (1)	コンテンツ制作工程論(1)	CG・ゲームのための数学 (2)
		プロジェクト演習Ⅲ(1)	ゲームデザイン論基礎(1)	インタラクション・メディア文化(1)
専		プロジェクト演習IV (1)	ゲームデザイン論(1)	メディア文化と社会(1)
門		プロジェクト演習V(1)	音楽創作論 I (1)	統合広告コミュニケーション論(1)
基		プロジェクト演習VI(1)	音楽創作論Ⅱ(1)	広告・広報論 (1)
礎教	選	映像創作入門 I (1)	インタラクティブ・アート概論 (1)	音楽産業入門(1)
育	択科	映像創作入門Ⅱ(1)	システム基盤技術の基礎 (2)	広告映像文化論(1)
科	目	ゲーム学入門 (1)	言語コミュニケーション分析入門(1)	広告進化論(1)
目		サウンドデザイン入門 (1)		ソーシャルリサーチ (2)
		Webコンテンツデザインの基礎 (1)		経営数理 I (1)
		音楽入門 I (1)	インターネットシステム入門(2)	経営数理Ⅱ (1)
			人間工学基礎(2)	インターネットコミュニティ論(2)
		音楽入門Ⅱ(1)		
1		視覚デザイン入門(1)	プログラミング入門 I (1)	教育メディア論 I (1)
1		視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1)	プログラミング入門Ⅱ (1)	教育メディア論Ⅱ (1)
		視覚デザイン入門(1)		
		視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1)	プログラミング入門Ⅱ (1)	教育メディア論Ⅱ (1)
	科必	視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1) コンテンツ文化論 (1)	プログラミング入門Ⅱ (1) メディアのための数学 (2)	教育メディア論Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅰ (1)
	科必修	視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1) コンテンツ文化論 (1) メディアアート概論 (1)	プログラミング入門Ⅱ (1) メディアのための数学 (2) 音響メディア処理の基礎 (1)	教育メディア論Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門 I (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅱ (1)
		視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1) コンテンツ文化論 (1) メディアアート概論 (1) メディア専門演習 I (1) メディア専門演習 I (1)	プログラミング入門Ⅱ (1) メディアのための数学 (2) 音響メディア処理の基礎 (1) メディア専門演習Ⅲ (1) 創成課題 (1)	教育メディア論Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門 I (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅱ (1) 卒業研究 I (4)
		視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1) コンテンツ文化論 (1) メディアアート概論 (1) メディア専門演習 I (1) メディア専門演習 II (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1)	プログラミング入門Ⅱ (1) メディアのための数学 (2) 音響メディア処理の基礎 (1) メディア専門演習Ⅲ (1) 創成課題 (1) サウンドデザイン研究法 (1)	教育メディア論Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門 I (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅲ (1) 卒業研究 I (4) 卒業研究Ⅱ (4) グローバルメディア論 (2)
		視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1) コンテンツ文化論 (1) メディアアート概論 (1) メディア専門演習 I (1) メディア専門演習 II (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1)	プログラミング入門Ⅱ (1) メディアのための数学 (2) 音響メディア処理の基礎 (1) メディア専門演習Ⅲ (1) 創成課題 (1) サウンドデザイン研究法 (1) ヒューマンコンピュータインタラクション論 (1)	教育メディア論Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅲ (1) 卒業研究Ⅱ (4) 卒業研究Ⅱ (4) グローバルメディア論 (2) コンテンツマーケティング論Ⅰ (1)
		視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1) コンテンツ文化論 (1) メディアアート概論 (1) メディア専門演習 I (1) メディア専門演習 II (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) 先端映像創作論 I (1)	プログラミング入門 II (1) メディアのための数学 (2) 音響メディア処理の基礎 (1) メディア専門演習 III (1) 創成課題 (1) サウンドデザイン研究法 (1) ヒューマンコンピュータインタラクション論 (1) 音声音響メディア処理論 (2)	教育メディア論Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅲ (1) 卒業研究Ⅱ (4) 卒業研究Ⅲ (4) グローバルメディア論 (2) コンテンツマーケティング論Ⅱ (1) コンテンツマーケティング論Ⅱ (1)
		視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1) コンテンツ文化論 (1) メディアアート概論 (1) メディア専門演習 I (1) メディア専門演習 II (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) 先端映像創作論 I (1) 先端映像創作論 II (1)	プログラミング入門 II (1) メディアのための数学 (2) 音響メディア処理の基礎 (1) メディア専門演習 III (1) 創成課題 (1) サウンドデザイン研究法 (1) ヒューマンコンピュータインタラクション論 (1) 音声音響メディア処理論 (2) CG数理の基礎 (2)	教育メディア論Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅲ (1) 卒業研究Ⅱ (4) 卒業研究Ⅲ (4) グローバルメディア論 (2) コンテンツマーケティング論Ⅱ (1) 記計データ分析 (2)
		視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1) コンテンツ文化論 (1) メディアアート概論 (1) メディア専門演習 I (1) メディア専門演習 II (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) 先端映像創作論 I (1) 先端映像創作論 II (1) ゲームビジュアル論 (1)	プログラミング入門 II (1) メディアのための数学 (2) 音響メディア処理の基礎 (1) メディア専門演習 III (1) 創成課題 (1) サウンドデザイン研究法 (1) ヒューマンコンピュータインタラクション論 (1) 音声音響メディア処理論 (2) CG数理の基礎 (2) データ処理とアルゴリズム (1)	教育メディア論Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅲ (1) 卒業研究Ⅱ (4) 卒業研究Ⅲ (4) グローバルメディア論 (2) コンテンツマーケティング論Ⅱ (1) 統計データ分析 (2) デジタルマーケティング論Ⅰ (1)
	目修	視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1) コンテンツ文化論 (1) メディアアート概論 (1) メディア専門演習 II (1) メディア専門演習 II (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) 先端映像創作論 II (1) 先端映像創作論 II (1) ゲームビジュアル論 (1) ゲームエンジニアリング論 (1)	プログラミング入門 II (1) メディアのための数学 (2) 音響メディア処理の基礎 (1) メディア専門演習 III (1) 創成課題 (1) サウンドデザイン研究法 (1) ヒューマンコンピュータインタラクション論 (1) 音声音響メディア処理論 (2) CG数理の基礎 (2) データ処理とアルゴリズム (1) 人工知能の仕組みと応用 (1)	教育メディア論Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅲ (1) 卒業研究Ⅱ (4) 卒業研究Ⅲ (4) グローバルメディア論 (2) コンテンツマーケティング論Ⅱ (1) 統計データ分析 (2) デジタルマーケティング論Ⅱ (1) デジタルマーケティング論Ⅱ (1)
H-	目修 選	視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1) コンテンツ文化論 (1) メディアアート概論 (1) メディア専門演習 I (1) メディア専門演習 II (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) 先端映像創作論 I (1) 先端映像創作論 I (1) ゲームビジュアル論 (1) ゲームエンジニアリング論 (1) ゲームリファクタリング (1)	プログラミング入門 II (1) メディアのための数学 (2) 音響メディア処理の基礎 (1) メディア専門演習 III (1) 創成課題 (1) サウンドデザイン研究法 (1) ヒューマンコンピュータインタラクション論 (1) 音声音響メディア処理論 (2) CG数理の基礎 (2) データ処理とアルゴリズム (1)	教育メディア論Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅲ (1) 卒業研究Ⅱ (4) 卒業研究Ⅲ (4) グローバルメディア論 (2) コンテンツマーケティング論Ⅱ (1) 統計データ分析 (2) デジタルマーケティング論Ⅰ (1)
	1 選択必	視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1) コンテンツ文化論 (1) メディアアート概論 (1) メディア専門演習 II (1) メディア専門演習 II (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) 先端映像創作論 II (1) 先端映像創作論 II (1) ゲームビジュアル論 (1) ゲームエンジニアリング論 (1)	プログラミング入門 II (1) メディアのための数学 (2) 音響メディア処理の基礎 (1) メディア専門演習 III (1) 創成課題 (1) サウンドデザイン研究法 (1) ヒューマンコンピュータインタラクション論 (1) 音声音響メディア処理論 (2) CG数理の基礎 (2) データ処理とアルゴリズム (1) 人工知能の仕組みと応用 (1)	教育メディア論Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅲ (1) 卒業研究Ⅱ (4) 卒業研究Ⅲ (4) グローバルメディア論 (2) コンテンツマーケティング論Ⅱ (1) 統計データ分析 (2) デジタルマーケティング論Ⅱ (1) デジタルマーケティング論Ⅱ (1)
門教	目 選択必修	視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1) コンテンツ文化論 (1) メディアアート概論 (1) メディア専門演習 I (1) メディア専門演習 II (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) 先端映像創作論 I (1) 先端映像創作論 I (1) ゲームビジュアル論 (1) ゲームエンジニアリング論 (1) ゲームリファクタリング (1)	プログラミング入門 II (1) メディアのための数学 (2) 音響メディア処理の基礎 (1) メディア専門演習 III (1) 創成課題 (1) サウンドデザイン研究法 (1) ヒューマンコンピュータインタラクション論 (1) 音声音響メディア処理論 (2) CG数理の基礎 (2) データ処理とアルゴリズム (1) 人工知能の仕組みと応用 (1) テクノロジーとアート (1)	教育メディア論Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅲ (1) 卒業研究Ⅱ (4) 卒業研究Ⅱ (4) グローバルメディア論 (2) コンテンツマーケティング論Ⅱ (1) 統計データ分析 (2) デジタルマーケティング論Ⅱ (1) だジタルマーケティング論Ⅱ (1) だシタルマーケティング論Ⅱ (1)
門教育	1 選択必	視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1) コンテンツ文化論 (1) メディアアート概論 (1) メディア専門演習 I (1) メディア専門演習 II (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) 先端映像創作論 I (1) 先端映像創作論 II (1) ゲームビジュアル論 (1) ゲームエンジニアリング論 (1) ゲームリファクタリング (1) クリエイティブセルフプロデュース論 (1)	プログラミング入門 II (1) メディアのための数学 (2) 音響メディア処理の基礎 (1) メディア専門演習 III (1) 創成課題 (1) サウンドデザイン研究法 (1) ヒューマンコンピュータインタラクション論 (1) 音声音響メディア処理論 (2) CG数理の基礎 (2) データ処理とアルゴリズム (1) 人工知能の仕組みと応用 (1) テクノロジーとアート (1) イメージメディア処理論 (2)	教育メディア論Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅲ (1) 卒業研究Ⅱ (4) 卒業研究Ⅲ (4) グローバルメディア論 (2) コンテンツマーケティング論Ⅱ (1) 統計データ分析 (2) デジタルマーケティング論Ⅱ (1) だきのルマーケティング論Ⅱ (1) 社会経済論Ⅱ (1) 社会経済論Ⅱ (1)
門教育科	1 選択必修科	視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1) コンテンツ文化論 (1) メディアアート概論 (1) メディア専門演習 I (1) メディア専門演習 II (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) 先端映像創作論 I (1) 先端映像創作論 II (1) ゲームビジュアル論 (1) ゲームエンジニアリング論 (1) ゲームリファクタリング (1) クリエイティブセルフプロデュース論 (1) 映像文化論 I (1)	プログラミング入門 II (1) メディアのための数学 (2) 音響メディア処理の基礎 (1) メディア専門演習 III (1) 創成課題 (1) サウンドデザイン研究法 (1) ヒューマンコンピュータインタラクション論 (1) 音声音響メディア処理論 (2) CG数理の基礎 (2) データ処理とアルゴリズム (1) 人工知能の仕組みと応用 (1) テクノロジーとアート (1) イメージメディア処理論 (2) クリエイティブコーディング (2)	教育メディア論Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅱ (1) 卒業研究Ⅱ (4) グローバルメディア論 (2) コンテンツマーケティング論Ⅱ (1) 流計データ分析 (2) デジタルマーケティング論Ⅱ (1) だきのルマーケティング論Ⅱ (1) 社会経済論Ⅱ (1) 社会経済論Ⅱ (1) ソーシャルインタラクション (2)
門教育	1 選択必修科	視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1) コンテンツ文化論 (1) メディアアート概論 (1) メディア専門演習 I (1) メディア専門演習 II (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) 先端映像創作論 II (1) 先端映像創作論 II (1) ゲームビジュアル論 (1) ゲームエンジニアリング論 (1) ゲームリファクタリング (1) クリエイティブセルフプロデュース論 (1) 映像文化論 II (1) 映像文化論 II (1) ストーリーディベロッピング論 (1)	プログラミング入門 II (1) メディアのための数学 (2) 音響メディア処理の基礎 (1) メディア専門演習 III (1) 創成課題 (1) サウンドデザイン研究法 (1) ヒューマンコンピュータインタラクション論 (1) 音声音響メディア処理論 (2) CG数理の基礎 (2) データ処理とアルゴリズム (1) 人工知能の仕組みと応用 (1) テクノロジーとアート (1) イメージメディア処理論 (2) クリエイティブコーディング (2) 感性情報処理論 (2) 3次元コンピュータグラフィックス論 (2)	教育メディア論Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅱ (1) 卒業研究Ⅱ (4) グローバルメディア論 (2) コンテンツマーケティング論Ⅱ (1) 統計データ分析 (2) デジタルマーケティング論Ⅱ (1) だ計データ分析 (1) だ計算 (1) 社会経済論Ⅱ (1) 社会経済論Ⅱ (1) ソーシャルインタラクション (2) 音声情報アクセシビリティ (1) ソーシャルデザイン論Ⅰ (1)
門教育科	1 選択必修科	視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1) コンテンツ文化論 (1) メディアアート概論 (1) メディア専門演習 I (1) メディア専門演習 II (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) 先端映像創作論 II (1) 先端映像創作論 II (1) ゲームビジュアル論 (1) ゲームエンジニアリング論 (1) ゲームリファクタリング (1) クリエイティブセルフプロデュース論 (1) 映像文化論 II (1) 映像文化論 II (1) ストーリーディベロッピング論 (1) キャラクタメイキング論 (1)	プログラミング入門 II (1) メディアのための数学 (2) 音響メディア処理の基礎 (1) メディア専門演習 III (1) 創成課題 (1) サウンドデザイン研究法 (1) ヒューマンコンピュータインタラクション論 (1) 音声音響メディア処理論 (2) CG数理の基礎 (2) データ処理とアルゴリズム (1) 人工知能の仕組みと応用 (1) テクノロジーとアート (1) イメージメディア処理論 (2) クリエイティブコーディング (2) 感性情報処理論 (2) 3次元コンピュータグラフィックス論 (2) 情報検索技術 (1)	教育メディア論Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅱ (1) 卒業研究Ⅱ (4) グローバルメディア論 (2) コンテンツマーケティング論Ⅱ (1) 記計データ分析 (2) デジタルマーケティング論Ⅱ (1) だ計デルマーケティング論Ⅱ (1) 社会経済論Ⅱ (1) 社会経済論Ⅱ (1) ソーシャルインタラクション (2) 音声情報アクセシビリティ (1) ソーシャルデザイン論Ⅱ (1)
門教育科	1 選択必修科	視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1) コンテンツ文化論 (1) メディアアート概論 (1) メディア専門演習 I (1) メディア専門演習 II (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) だ端映像創作論 II (1) た端映像創作論 II (1) ゲームビジュアル論 (1) ゲームエンジニアリング論 (1) ゲームリファクタリング (1) クリエイティブセルフプロデュース論 (1) 映像文化論 II (1) 映像文化論 II (1) ストーリーディベロッピング論 (1) キャラクタメイキング論 (1) 情報可視化 (2)	プログラミング入門 II (1) メディアのための数学 (2) 音響メディア処理の基礎 (1) メディア専門演習 III (1) 創成課題 (1) サウンドデザイン研究法 (1) ヒューマンコンピュータインタラクション論 (1) 音声音響メディア処理論 (2) CG数理の基礎 (2) データ処理とアルゴリズム (1) 人工知能の仕組みと応用 (1) テクノロジーとアート (1) イメージメディア処理論 (2) クリエイティブコーディング (2) 感性情報処理論 (2) 3次元コンピュータグラフィックス論 (2) 情報検索技術 (1) IoTデバイス論 (1)	教育メディア論Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅱ (1) 卒業研究Ⅱ (4) グローバルメディア論 (2) コンテンツマーケティング論Ⅱ (1) 流計データ分析 (2) デジタルマーケティング論Ⅱ (1) 統計データ分析 (2) デジタルマーケティング論Ⅱ (1) 社会経済論Ⅱ (1) 社会経済論Ⅱ (1) ソーシャルインタラクション (2) 音声情報アクセシビリティ (1) ソーシャルデザイン論Ⅱ (1) ソーシャルデザイン論Ⅱ (1) 関査報道論Ⅰ (1)
門教育科	1 選択必修科	視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1) コンテンツ文化論 (1) メディアアート概論 (1) メディア専門演習 I (1) メディア専門演習 II (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) 先端映像創作論 II (1) た端映像創作論 II (1) ゲームビジュアル論 (1) ゲームエンジニアリング論 (1) ゲームリファクタリング (1) クリエイティブセルフプロデュース論 (1) 映像文化論 II (1) ストーリーディベロッピング論 (1) キャラクタメイキング論 (1) 情報可視化 (2) フィルム・スコアリング技法 (1)	プログラミング入門 II (1) メディアのための数学 (2) 音響メディア処理の基礎 (1) メディア専門演習 III (1) 創成課題 (1) サウンドデザイン研究法 (1) ヒューマンコンピュータインタラクション論 (1) 音声音響メディア処理論 (2) CG数理の基礎 (2) データ処理とアルゴリズム (1) 人工知能の仕組みと応用 (1) テクノロジーとアート (1) イメージメディア処理論 (2) クリエイティブコーディング (2) 感性情報処理論 (2) 3次元コンピュータグラフィックス論 (2) 情報検索技術 (1) IoTデバイス論 (1) ソーシャルコンピューティング論 (2)	教育メディア論Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅱ (1) 卒業研究Ⅱ (4) グローバルメディア論 (2) コンテンツマーケティング論Ⅱ (1) 流計データ分析 (2) デジタルマーケティング論Ⅱ (1) 統計データ分析 (2) デジタルマーケティング論Ⅱ (1) 社会経済論Ⅱ (1) 社会経済論Ⅱ (1) ソーシャルインタラクション (2) 音声情報アクセシビリティ (1) ソーシャルデザイン論Ⅱ (1) ソーシャルデザイン論Ⅱ (1) 関査報道論Ⅱ (1) 調査報道論Ⅱ (1)
門教育科	1 選択必修科	視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1) コンテンツ文化論 (1) メディアアート概論 (1) メディア専門演習 I (1) メディア専門演習 II (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) デームビジュアル論 (1) ゲームエンジニアリング論 (1) ゲームリファクタリング (1) グームリファクタリング (1) ウリエイティブセルフプロデュース論 (1) 映像文化論 II (1) ストーリーディベロッピング論 (1) キャラクタメイキング論 (1) キャラクタメイキング論 (1) 情報可視化 (2) フィルム・スコアリング技法 (1) 音響空間演出技法 (1)	プログラミング入門 II (1) メディアのための数学 (2) 音響メディア処理の基礎 (1) メディア専門演習 III (1) 創成課題 (1) サウンドデザイン研究法 (1) ヒューマンコンピュータインタラクション論 (1) 音声音響メディア処理論 (2) CG数理の基礎 (2) データ処理とアルゴリズム (1) 人工知能の仕組みと応用 (1) テクノロジーとアート (1) イメージメディア処理論 (2) クリエイティブコーディング (2) 感性情報処理論 (2) ③次元コンピュータグラフィックス論 (2) 情報検索技術 (1) IoTデバイス論 (1) ソーシャルコンピューティング論 (2) ニュースメディア論 I (1)	教育メディア論Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅱ (1) デジタルジャーナリズム入門Ⅱ (1) 卒業研究Ⅱ (4) グローバルメディア論 (2) コンテンツマーケティング論Ⅱ (1) 流計データ分析 (2) デジタルマーケティング論Ⅱ (1) 統計データ分析 (2) デジタルマーケティング論Ⅱ (1) 社会経済論Ⅱ (1) 社会経済論Ⅱ (1) ソーシャルインタラクション (2) 音声情報アクセシビリティ (1) ソーシャルデザイン論Ⅱ (1) ソーシャルデザイン論Ⅱ (1) リーシャルデザイン論Ⅱ (1) リーシャルデザイン論Ⅱ (1) 関査報道論Ⅱ (1) 調査報道論Ⅱ (1) 情報と経済Ⅰ (1)
門教育科	1 選択必修科	視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1) コンテンツ文化論 (1) メディアアート概論 (1) メディア専門演習 I (1) メディア専門演習 II (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) ゲームビジュアル論 (1) ゲームエンジニアリング論 (1) ゲームリファクタリング (1) グームリファクタリング (1) ウリエイティブセルフプロデュース論 (1) 映像文化論 II (1) 映像文化論 II (1) ストーリーディベロッピング論 (1) キャラクタメイキング論 (1) キャラクタメイキング論 (1) 情報可視化 (2) フィルム・スコアリング技法 (1) 音響空間演出技法 (1) サウンドデザイン研究概論 (1)	プログラミング入門 II (1) メディアのための数学 (2) 音響メディア処理の基礎 (1) メディア専門演習 III (1) 創成課題 (1) サウンドデザイン研究法 (1) ヒューマンコンピュータインタラクション論 (1) 音声音響メディア処理論 (2) CG数理の基礎 (2) データ処理とアルゴリズム (1) 人工知能の仕組みと応用 (1) テクノロジーとアート (1) イメージメディア処理論 (2) クリエイティブコーディング (2) 感性情報処理論 (2) ③沈元コンピュータグラフィックス論 (2) 情報検索技術 (1) IoTデバイス論 (1) ソーシャルコンピューティング論 (2) ニュースメディア論 II (1)	教育メディア論 II (1) デジタルジャーナリズム入門 I (1) デジタルジャーナリズム入門 II (1) 卒業研究 I (4) 卒業研究 II (4) グローバルメディア論 (2) コンテンツマーケティング論 II (1) 記計データ分析 (2) デジタルマーケティング論 II (1) 統計データ分析 (2) デジタルマーケティング論 II (1) 社会経済論 II (1) 社会経済論 II (1) 社会経済論 II (1) ソーシャルインタラクション (2) 音声情報アクセシビリティ (1) ソーシャルデザイン論 I (1) ソーシャルデザイン論 II (1) 関査報道論 II (1) 調査報道論 II (1) 情報と経済 II (1) 情報と経済 II (1)
門教育科	修選択必修科目	視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1) コンテンツ文化論 (1) メディアアート概論 (1) メディア専門演習 I (1) メディア専門演習 II (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) デームビジュアル論 (1) ゲームエンジニアリング論 (1) ゲームリファクタリング (1) グームリファクタリング (1) ウリエイティブセルフプロデュース論 (1) 映像文化論 II (1) ストーリーディベロッピング論 (1) キャラクタメイキング論 (1) キャラクタメイキング論 (1) 情報可視化 (2) フィルム・スコアリング技法 (1) 音響空間演出技法 (1)	プログラミング入門 II (1) メディアのための数学 (2) 音響メディア処理の基礎 (1) メディア専門演習 III (1) 創成課題 (1) サウンドデザイン研究法 (1) ヒューマンコンピュータインタラクション論 (1) 音声音響メディア処理論 (2) CG数理の基礎 (2) データ処理とアルゴリズム (1) 人工知能の仕組みと応用 (1) テクノロジーとアート (1) イメージメディア処理論 (2) クリエイティブコーディング (2) 感性情報処理論 (2) ③次元コンピュータグラフィックス論 (2) 情報検索技術 (1) IoTデバイス論 (1) ソーシャルコンピューティング論 (2) ニュースメディア論 I (1)	教育メディア論 II (1) デジタルジャーナリズム入門 I (1) デジタルジャーナリズム入門 II (1) 卒業研究 I (4) 卒業研究 II (4) グローバルメディア論 (2) コンテンツマーケティング論 II (1) コンテンツマーケティング論 II (1) 統計データ分析 (2) デジタルマーケティング論 II (1) だ会経済論 II (1) 社会経済論 II (1) 社会経済論 II (1) ソーシャルインタラクション (2) 音声情報アクセシビリティ (1) ソーシャルデザイン論 I (1) ソーシャルデザイン論 II (1) 関査報道論 II (1) 調査報道論 II (1) 調査報道論 II (1) 情報と経済 II (1) 情報と経済 II (1) プロジェクト演習 XI (1)
門教育科	目 選択必修科目 選択	視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1) コンテンツ文化論 (1) メディアアート概論 (1) メディア専門演習 I (1) メディア専門演習 II (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) ゲームビジュアル論 (1) ゲームエンジニアリング論 (1) ゲームリファクタリング (1) グームリファクタリング (1) ウリエイティブセルフプロデュース論 (1) 映像文化論 II (1) 映像文化論 II (1) ストーリーディベロッピング論 (1) キャラクタメイキング論 (1) キャラクタメイキング論 (1) 情報可視化 (2) フィルム・スコアリング技法 (1) 音響空間演出技法 (1) サウンドデザイン研究概論 (1)	プログラミング入門 II (1) メディアのための数学 (2) 音響メディア処理の基礎 (1) メディア専門演習 III (1) 創成課題 (1) サウンドデザイン研究法 (1) ヒューマンコンピュータインタラクション論 (1) 音声音響メディア処理論 (2) CG数理の基礎 (2) データ処理とアルゴリズム (1) 人工知能の仕組みと応用 (1) テクノロジーとアート (1) イメージメディア処理論 (2) クリエイティブコーディング (2) 感性情報処理論 (2) ③沈元コンピュータグラフィックス論 (2) 情報検索技術 (1) IoTデバイス論 (1) ソーシャルコンピューティング論 (2) ニュースメディア論 II (1)	教育メディア論 II (1) デジタルジャーナリズム入門 I (1) デジタルジャーナリズム入門 II (1) 卒業研究 I (4) 卒業研究 II (4) グローバルメディア論 (2) コンテンツマーケティング論 II (1) 記計データ分析 (2) デジタルマーケティング論 II (1) 統計データ分析 (2) デジタルマーケティング論 II (1) 社会経済論 II (1) 社会経済論 II (1) 社会経済論 II (1) ソーシャルインタラクション (2) 音声情報アクセシビリティ (1) ソーシャルデザイン論 I (1) ソーシャルデザイン論 II (1) 関査報道論 II (1) 調査報道論 II (1) 情報と経済 II (1) 情報と経済 II (1)
門教育科	[選択必修科目 選択科	視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1) コンテンツ文化論 (1) メディアアート概論 (1) メディア専門演習 I (1) メディア専門演習 II (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) ゲームビジュアル論 (1) ゲームエンジニアリング論 (1) ゲームリファクタリング (1) グームリファクタリング (1) ウリエイティブセルフプロデュース論 (1) 映像文化論 II (1) ストーリーディベロッピング論 (1) キャラクタメイキング論 (1) キャラクタメイキング論 (1) キャラクタメイキング論 (1) オーラクタメイキング (1) 音響空間演出技法 (1) サウンドデザイン研究概論 (1) メディア特別講義 I (2)	プログラミング入門Ⅱ (1) メディアのための数学 (2) 音響メディア処理の基礎 (1) メディア専門演習Ⅲ (1) 創成課題 (1) サウンドデザイン研究法 (1) ヒューマンコンピュータインタラクション論 (1) 音声音響メディア処理論 (2) CG数理の基礎 (2) データ処理とアルゴリズム (1) 人工知能の仕組みと応用 (1) テクノロジーとアート (1) イメージメディア処理論 (2) クリエイティブコーディング (2) 感性情報処理論 (2) 3次元コンピュータグラフィックス論 (2) 情報検索技術 (1) IoTデバイス論 (1) ソーシャルコンピューティング論 (2) ニュースメディア論Ⅱ (1) プロジェクト演習Ⅶ (1)	教育メディア論 II (1) デジタルジャーナリズム入門 I (1) デジタルジャーナリズム入門 II (1) 卒業研究 I (4) 卒業研究 II (4) グローバルメディア論 (2) コンテンツマーケティング論 II (1) コンテンツマーケティング論 II (1) 統計データ分析 (2) デジタルマーケティング論 II (1) だ会経済論 II (1) 社会経済論 II (1) 社会経済論 II (1) ソーシャルインタラクション (2) 音声情報アクセシビリティ (1) ソーシャルデザイン論 I (1) ソーシャルデザイン論 II (1) 関査報道論 II (1) 調査報道論 II (1) 調査報道論 II (1) 情報と経済 II (1) 情報と経済 II (1) プロジェクト演習 XI (1)
門教育科	目 選択必修科目 選択	視覚デザイン入門 (1) 情報デザイン入門 (1) コンテンツ文化論 (1) メディアアート概論 (1) メディア専門演習 I (1) メディア専門演習 II (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1) ディジタル映像表現 基礎論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) ディジタル映像表現 応用論 (1) ゲームビジュアル論 (1) ゲームエンジニアリング論 (1) ゲームリファクタリング (1) グームリファクタリング (1) 映像文化論 II (1) 映像文化論 II (1) ストーリーディベロッピング論 (1) キャラクタメイキング論 (1) キャラクタメイキング論 (1) オーラクタメイキング論 (1) キャラクタメイキング論 (1) オーランドデザイン研究概論 (1) メディア特別講義 II (2) メディア特別講義 II (2)	プログラミング入門Ⅱ (1) メディアのための数学 (2) 音響メディア処理の基礎 (1) メディア専門演習Ⅲ (1) 創成課題 (1) サウンドデザイン研究法 (1) ヒューマンコンピュータインタラクション論 (1) 音声音響メディア処理論 (2) CG数理の基礎 (2) データ処理とアルゴリズム (1) 人工知能の仕組みと応用 (1) テクノロジーとアート (1) イメージメディア処理論 (2) クリエイティブコーディング (2) 感性情報処理論 (2) ③沈元コンピュータグラフィックス論 (2) 情報検索技術 (1) IoTデバイス論 (1) ソーシャルコンピューティング論 (2) ニュースメディア論Ⅱ (1) ニュースメディア論Ⅱ (1) プロジェクト演習Ⅶ (1) プロジェクト演習Ⅷ (1)	教育メディア論 II (1) デジタルジャーナリズム入門 I (1) デジタルジャーナリズム入門 II (1) 卒業研究 I (4) 卒業研究 II (4) グローバルメディア論 (2) コンテンツマーケティング論 II (1) 元シアンツマーケティング論 II (1) 統計データ分析 (2) デジタルマーケティング論 II (1) だ会経済論 II (1) 社会経済論 II (1) 社会経済論 II (1) ソーシャルインタラクション (2) 音声情報アクセシビリティ (1) ソーシャルデザイン論 II (1) ソーシャルデザイン論 II (1) 関査報道論 II (1) 調査報道論 II (1) 調査報道論 II (1) 調査報道論 II (1) 情報と経済 II (1) プロジェクト演習 XII (1) プロジェクト演習 XII (1)

別表1-4-1 工学部 機械工学科 授業科目及び単位数

		English SL I (1)	情報リテラシー演習(2)	社会連携演習Ⅱ(1)
	必	English SL II (1)	データサイエンス入門(2)	社会連携演習Ⅲ (1) 社会連携演習Ⅲ (1)
	修	English RW I (1)	フレッシャーズゼミ (1)	仁云连拐領自 加 (1) キャリア設計 (1)
	17	English RW II (1)	社会連携概論 (2)	イヤリノ政計 (1)
	Ħ	情報リテラシー (2)	社会連携演習 I (1)	
		リベラルアーツ特論(2)	程	集中実技Ⅱ (1)
		表象文化論(2)	社会学 (2)	Integrated English I (1)
		音楽文化論(2)	国際関係論(2)	Integrated English II (1)
		建築文化論(2)	現代社会論(2)	Advanced English I (1)
		哲学 (2)	地域共生論(2)	Advanced English II (1)
実学	\dd.	心理学 (2)	企業と経営(2)	英語集中講座(1)
学基	.—	宗教学 (2)	物理の世界(2)	海外語学研修 I (2)
礎	必	歴史学 (2)	化学の世界(2)	海外語学研修Ⅱ(2)
科	修科	文化人類学(2)	生物の世界(2)	数学概論(2)
目	目	社会心理学(2)	天文の世界(2)	数学基礎(2)
		倫理学 (2)	環境と科学(2)	数子を促(2) コーオプ実習A(6)
		メディアコミュニケーション論(2)	健康と科学(2)	コーオプ実習B (3)
		日本文化論(2)	世界 2 付子 (2) ウェルネス実技I (1)	コーオプ実習C (3)
		法学 (2)	ウェルイへ矢(以1 (1) ウェルネス実技Ⅱ (1)	1 イン矢目((3) 地域連携実習 I (2)
		政治学 (2)	集中実技 I (1)	地域連携実習Ⅱ(2)
	択 (中国語 I (1)	海外実習 I (2)	元 次 注 (2) インターンシップ I (1)
		中国語Ⅱ (1)	海外実習 II (2)	インターンシップ II (1)
		韓国語 I (1)	サービスラーニング I (1)	海外研修 I (1)
	目	韓国語Ⅱ (1)	サービスラーニング II (1)	海外研修Ⅱ(1)
		サステイナブル工学基礎 (2)	微分積分Ⅱ (2)	メカトロニクス実習(1)
		地域連携課題(3)	線形代数 (M) (2)	機械工学基礎実験(3)
	34	工学英語A (1)	プログラミング基礎 (M) (2)	機械工学応用実験(3)
	必修	工学英語B(1)	工学基礎実験(M)(2)	創成課題(1)
	科	サステイナブル工学実習 (1)	機械創造基礎 (2)	卒業課題 I (4)
	目	サステイナブル工学プロジェクト演習(1)		卒業課題 II (4)
		基礎力学(2)	3D機械設計製図(3)	. ,,,,,,,,
		微分積分I (2)	3D機械設計製作(1)	
専門		確率と統計(2)	機構学 (2)	ロボット運動学 (2)
教		安全工学(2)	材料力学(2)	システム工学 (2)
育	選	信頼性工学(2)	サステイナブル機械材料(2)	サステイナブル機械設計(2)
科		知的財産権(2)	計測工学(2)	機械工学特別講義 I (2)
目	'IX	微分方程式(2)	機械力学(2)	制御システム設計(2)
	科	フーリエ解析 (2)	流体力学(2)	ロボット知能学(2)
	目	電気電子回路(2)	熱力学 (2)	計算力学(2)
		メカトロニクス基礎 (2)	加工学(2)	サステイナブル生産技術(2)
		プログラミング応用 (M) (2)	システム制御基礎 (2)	機械工学特別講義Ⅱ (2)
	選	実践工学プロジェクト演習 I (1)	実践工学プロジェクト演習IV(1)	実践工学プロジェクト演習VII(1)
	択科	実践工学プロジェクト演習Ⅱ(1)	実践工学プロジェクト演習V(1)	実践工学プロジェクト演習Ⅷ(1)
		実践工学プロジェクト演習Ⅲ(1)	実践工学プロジェクト演習VI(1)	
	_			

別表1-4-2 工学部 電気電子工学科 授業科目及び単位数

	l	English SL I (1)	情報リテラシー演習(2)	社会連携演習Ⅱ(1)
	必	English SL II (1)	情報リアノン一便首 (2) データサイエンス入門 (2)	
	修	_		社会連携演習Ⅲ (1)
	177	English RW I (1)	フレッシャーズゼミ (1)	キャリア設計 (1)
		English RW II (1)	社会連携概論(2)	
		情報リテラシー (2)	社会連携演習 I (1)	# + + + + + + (1)
		リベラルアーツ特論(2)	経済学(2)	集中実技Ⅱ (1)
		表象文化論(2)	社会学 (2)	Integrated English I (1)
		音楽文化論(2)	国際関係論(2)	Integrated English II (1)
		建築文化論(2)	現代社会論(2)	Advanced English I (1)
実学		哲学 (2)	地域共生論(2)	Advanced English II (1)
学	選択	心理学 (2)	企業と経営(2)	英語集中講座(1)
基礎	.15.	宗教学 (2)	物理の世界(2)	海外語学研修 I (2)
殿	修	歴史学 (2)	化学の世界(2)	海外語学研修Ⅱ (2)
目		文化人類学(2)	生物の世界(2)	数学概論(2)
	Ħ	社会心理学(2)	天文の世界(2)	数学基礎 (2)
		倫理学 (2)	環境と科学(2)	コーオプ実習A (6)
		メディアコミュニケーション論(2)	健康と科学(2)	コーオプ実習B (3)
		日本文化論(2)	ウェルネス実技I(1)	コーオプ実習C (3)
		法学 (2)	ウェルネス実技Ⅱ(1)	地域連携実習 I (2)
		政治学 (2)	集中実技 I (1)	地域連携実習Ⅱ(2)
	選	中国語 I (1)	海外実習 I (2)	インターンシップ I (1)
	科日	中国語Ⅱ (1)	海外実習Ⅱ(2)	インターンシップⅡ(1)
		韓国語 I (1)	サービスラーニング I (1)	海外研修 I (1)
	Н	韓国語Ⅱ (1)	サービスラーニング Ⅱ (1)	海外研修Ⅱ(1)
		サステイナブル工学基礎(2)	電気数学 I (2)	電気数学Ⅱ (2)
		地域連携課題(3)	プログラミング基礎(E)(2)	電気回路演習 I (1)
	è	工学英語A(1)	工学基礎実験 I (E) (2)	電子回路演習 I (1)
	必修	工学英語B(1)	工学基礎実験Ⅱ(E)(2)	電気電子工学実験 I (3)
	科	サステイナブル工学実習(1)	サステイナブル電気電子工学概論 I (2)	
	目	サステイナブル工学プロジェクト演習(1)	サステイナブル電気電子工学概論Ⅱ(2)	電気電子工学実験Ⅲ(3)
		微分積分 I (2)	電気回路 I (2)	創成課題(1)
		微分積分Ⅱ (2)	電気回路Ⅱ (2)	卒業課題 I (4)
	-	線形代数 (E) (2)	電子回路 I (2)	卒業課題Ⅱ (4)
		確率と統計(2)	知的財産権(2)	
	科択	安全工学(2)		
専門	口心	信頼性工学(2)		
教		実践工学プロジェクト演習I(1)	電気電子計測(2)	グリーンエネルギー (2)
育		実践工学プロジェクト演習Ⅱ(1)	電子物性(2)	シミュレーション技術(2)
科		実践工学プロジェクト演習Ⅲ(1)	論理回路(2)	機械学習(2)
目		実践工学プロジェクト演習IV (1)	信号処理(2)	医療計測(2)
		実践工学プロジェクト演習V(1)	電子デバイス (2)	パワーエレクトロニクス (2)
	\##.	実践工学プロジェクト演習VI(1)	計算機工学(2)	集積回路(2)
	郑	実践工学プロジェクト演習VII(1)	センサー工学 (2)	プロセス工学(2)
	科	実践工学プロジェクト演習Ⅷ(1)	通信工学(2)	マイクロプロセッサ (2)
	目	基礎力学(2)	ディジタル回路(2)	オプトエレクトロニクス (2)
		フーリエ解析 (2)	電子回路設計(2)	通信システム (2)
1		プログラミング応用(E) (2)	電気機器(2)	電気法規と電気施設管理(2)
		電気回路Ⅲ(2)	エネルギー工学 (2)	電波法規(2)
1		電子回路Ⅱ (2)	制御工学(2)	システム制御基礎 (2)
		電磁気学 I (2)	IoTシステム (2)	電子回路演習Ⅱ(1)
		電磁気学Ⅱ (2)	電力システム(2)	

別表1-4-3 工学部 応用化学科 授業科目及び単位数

			[+41]) \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	11 6 24 16 24 777 77 (4)
	必	English SL I (1)	情報リテラシー演習(2)	社会連携演習Ⅱ(1)
	修	English SL II (1)	データサイエンス入門(2)	社会連携演習Ⅲ(1)
	科	English RW I (1)	フレッシャーズゼミ(1)	キャリア設計 (1)
	目	English RW II (1)	社会連携概論(2)	
		情報リテラシー (2)	社会連携演習 I (1)	
		リベラルアーツ特論 (2)	経済学(2)	集中実技Ⅱ(1)
		表象文化論(2)	社会学 (2)	Integrated English I (1)
		音楽文化論(2)	国際関係論(2)	Integrated English II (1)
		建築文化論(2)	現代社会論(2)	Advanced English I (1)
実		哲学 (2)	地域共生論(2)	Advanced English II (1)
学	選	心理学 (2)	企業と経営(2)	英語集中講座(1)
基	択	宗教学 (2)	物理の世界(2)	海外語学研修 I (2)
礎	必修	歴史学 (2)	化学の世界 (2)	海外語学研修Ⅱ (2)
科	科	文化人類学(2)	生物の世界 (2)	数学概論 (2)
目	目	社会心理学(2)	天文の世界(2)	数学基礎 (2)
		倫理学 (2)	環境と科学(2)	コーオプ実習A (6)
		メディアコミュニケーション論(2)	健康と科学(2)	コーオプ実習B (3)
		日本文化論(2)	ウェルネス実技 I (1)	コーオプ実習C (3)
		法学 (2)	ウェルネス実技Ⅱ (1)	地域連携実習 I (2)
		政治学(2)	集中実技 I (1)	地域連携実習Ⅱ (2)
	222	中国語 I (1)	海外実習 I (2)	インターンシップ I (1)
	選択	中国語Ⅱ (1)	海外実習Ⅱ (2)	インターンシップ II (1)
	科	韓国語 I (1)	サービスラーニング I (1)	海外研修 I (1)
	目	韓国語Ⅱ (1)	サービスラーニング I (1)	海外研修 I (1)
		サステイナブル工学基礎 (2)	化学基礎演習2(1)	物理化学4(1)
		地域連携課題(3)	工学基礎実験 I (C) -A (1)	有機化学演習 I (1)
		工学英語 A (1)	工学基礎実験 I (C) -B (1)	有機化学演習Ⅱ(1)
		工学英語 B (1)	工学基礎実験 I (C) -A (1)	物理化学演習 I (1)
		土子米品 B (1) サステイナブル工学実習 (1)	工字基礎実験Ⅱ (C) -B (1)	物理化子演習Ⅱ (1)
		リヘノイ ノ ノルエ子 天 白 (1) サステイナブル工学プロジェクト演習 (1)	工子基礎美級 II (C) -B (I) 無機化学1 (1)	初壁化子傾音Ⅱ (1) 応用化学実験 I -A (1)
	必	(1) 化学基礎1 (1)	無機化学2(1)	応用化子実験 I -A (1) 応用化学実験 I -B (1)
	修科	化学基礎2(1)		応用化字実験Ⅱ-A (1) 応用化学実験Ⅱ-A (1)
	目	11 12 17 17 17 17 17 17	有機化学1(1)	
			有機化学2(1)	応用化学実験Ⅱ-B(1)
		化学数学1 (1)	物理化学1(1)	応用化学実験Ⅲ(4)
		化学数学2 (1)	物理化学2(1)	創成課題(1)
		線形代数1 (1)	有機化学3(1)	卒業課題 I (4)
-		線形代数2 (1)	有機化学4(1)	卒業課題Ⅱ(4)
専門		化学基礎演習1(1)	物理化学3(1)	Little A. D. H. N
教		確率と統計(2)	有機化学5(1)	有機合成化学1(1)
育		安全工学(2)	有機化学6(1)	有機合成化学2(1)
科		信頼性工学(2)	有機工業化学1(1)	物性化学1(1)
目		知的財産権(2)	有機工業化学2(1)	物性化学2(1)
	選	分析化学1(1)	触媒化学1(1)	界面化学1(1)
	択	分析化学2(1)	触媒化学2(1)	界面化学2(1)
	必	無機工業化学1(1)	量子化学1(1)	光化学1(1)
	修科	無機工業化学2(1)	量子化学2(1)	光化学2(1)
	目	高分子化学1(1)	化学工学1(1)	生物化学1(1)
		高分子化学2(1)	化学工学2(1)	生物化学2(1)
		電気化学1(1)	サステイナブル材料化学1(1)	サステイナブルエネルギー化学1(1)
		電気化学2(1)	サステイナブル材料化学2(1)	サステイナブルエネルギー化学2(1)
		サステイナブル応用化学1(1)	サステイナブル環境化学1(1)	サステイナブル化学特別講義 (2)
		サステイナブル応用化学2(1)	サステイナブル環境化学2(1)	
	選	実践工学プロジェクト演習 I (1)	実践工学プロジェクト演習 IV (1)	実践工学プロジェクト演習VII(1)
	択科	実践工学プロジェクト演習Ⅱ(1)	実践工学プロジェクト演習V (1)	実践工学プロジェクト演習Ⅷ(1)
L	目	実践工学プロジェクト演習Ⅲ(1)	実践工学プロジェクト演習VI(1)	
	•	•		

別表 1-5-1 医療保健学部 看護学科 授業科目及び単位数

	必	フレッシュマンイングリッシュ I (2)	コンピュータリテラシー演習(1)	医療科学の基礎(2)
	修	フレッシュマンイングリッシュ II (2)		
l	科目			
基礎	, .	哲学(2)	経済学(2)	統計学(2)
教		芸術論(2)	法学(2)	コンピュータ概論 I (2)
育	選	科学論(2)	コミュニケーション論(2)	コンピュータ概論Ⅱ(2)
科	択	心理学(2)	栄養と健康(2)	生物の世界(2)
目	科目	倫理学(2)	スポーツ・コンディショニング(2)	化学の世界(2)
		宗教学(2)	集中実技 I (1)	物理の世界(2)
		政治学(2)	集中実技Ⅱ(1)	数学基礎(2)
		公衆衛生学(1)	人体機能学(1)	疾病治療論Ⅲ(産婦人科)(1)
		疫学の基礎(1)	人体構造機能学演習(1)	疾病治療論IV(小児科)(1)
	必	保健医療福祉論 I (1)	栄養代謝学(2)	疾病治療論V(精神医学)(1)
専		保健医療福祉論Ⅱ(1)	臨床微生物・免疫学(2)	臨床薬理学(2)
門	科	生命倫理(2)	病理病態学 I (総論)(2)	臨床栄養学(1)
基礎	目	臨床心理学(2)	病理病態学Ⅱ(各論)(2)	医学概論(2)
科		家族社会学(2)	疾病治療論 I (内科系医学)(2)	
目		人体構造学(1)	疾病治療論Ⅱ(外科系医学)(2)	
		疫学の応用(1)	社会経済学(2)	
	択科	発達心理学(2)	画像評価学(1)	
	目			
		看護入門講座(1)		高齢者看護学Ⅱ(高齢者のアセスメントと看護の実際)(1)
		看護学概論(2)		精神看護学(2)
		基礎看護技術 I (看護共通技術)(1)		在宅看護学 I (2)
		基礎看護技術Ⅱ(日常生活の援助技術)	(2)	在宅看護学Ⅱ(1)
		基礎看護技術Ⅲ(診療の援助技術)(1)		在宅看護学演習(1)
		看護過程(1)		保健指導論(1)
		ヘルスアセスメント(1)		産業看護学(1)
		母性看護学概論(1)		医療・看護情報学(1)
		小児看護学概論(1)		基礎看護学実習(3)
		成人看護学概論(1)		母性看護学実習(2)
	必	高齢者看護学概論(1)		小児看護学実習(2)
	11=	精神看護学概論(2)		成人看護学実習 I (周手術期・急性期)(3)
	科目	在宅看護学概論(1)		成人看護学実習Ⅱ(慢性期・終末期)(2)
専門	н	地域看護学(1)		高齢者看護学実習(3)
科		感染制御ケア(1)		精神看護学実習(2)
目		看護倫理学(1)		在宅看護学実習(ステーション)(2)
		母性看護学 I (妊娠期・分娩期の看護)		地域看護学実習(包括・産業)(1)
		母性看護学Ⅱ(産褥期・新生児期の看詞	隻)(1)	看護管理学(1)
		小児看護学I(健康障がいのある子どで	もと家庭の支援)(1)	災害看護学(1)
		小児看護学Ⅱ(健康障がいのある子ど)	ものアセスメントと看護の実際)(1)	国際看護学(1)
		成人看護学 I (周手術期・急性期)(2)		看護研究(1)
		成人看護学Ⅱ(生活調整・生活再構築)	(2)	卒業研究(2)
		成人看護技術演習(1)		統合看護実習(3)
		高齢者看護学 I (高齢者の暮らしへの)	香護)(1)	看護総合セミナー(1)
	\ar	医療安全・人間工学概論(2)	リハビリテーションケア(1)	公衆衛生看護学Ⅲ(1)
	扣	先端医療総合講義(2)	パリアティブケア(1)	公衆衛生看護管理論(1)
	科	リフ゜ロタ゛クティフ゛・ヘルスケア(1)	公衆衛生看護学 I (1)	公衆衛生看護学実習 I (行政保健)(4)
	目	ファミリーサポート論(1)	公衆衛生看護学Ⅱ(2)	公衆衛生看護学実習 II (産業保健・学校保健)(1)
		認知症ケア(1)	産業保健演習(1)	

別表1-5-2 医療保健学部 臨床工学科 授業科目及び単位数

### 20 アークリアラシー演習 (1)			フレッシュマンイングリッシュ I (2)	コンピュータ概論(2)	医療科学の基礎Ⅱ(2)
# コンピュータリアラシー演習 I (1)			フレッシュマンイングリッシュⅡ(2)	データサイエンス入門(2)	化学の世界(2)
日 コンピュータリテラシー演習 (1) 医療科学の基礎 (2) 生物の世界(2) 芸術論(2) 法学(2) 数学基礎(2) 数学基礎(2) 数学基礎(2) 科学論(2) 元型学(2) 深教学(2) 東北学(2) 東北学(2) 東北学(2) 東北学(2) 東北学(2) 東北学(2) 東北学(2) 東北学(2) 東北学(1) 東北学(2) 東北学(1) 東北学(2) 東北学(1) 東北学(2) 東北学(1) 東北学(2) 東北学(1) 東北学(2) 東北学(2) 東北学(1) 東北学(2) 東北学(2) 東北学(2) 東北学(2) 東北学(2) 東北代教(2) 五学演習 (1) 東北学(2) 東北代教(2) 五学演習 (1) 東北学(2) 東北代教(2) 五学実験 (2) 東北学(2) 東北代教(2) 東北学(2) 東北代教(2) 東北学(2) 東北代教(2) 東北学(2) 東北代教(2) 東北学(2) 東北代教(2) 東北学(2) 東北・北州学(2) 東北・大川湾(2) 東北・大川湾(2) 東北・大川湾(1) 東北・大川湾(2)			コンピュータリテラシー演習 I (1)	フレッシャーズゼミ(2)	物理の世界(2)
確 教			コンピュータリテラシー演習Ⅱ (1)	医療科学の基礎 I (2)	
確 教	基				
科学論(2) コミュニケーション論(2) 統計学(2) 松計学(2) 小理学(2) 栄養と健康(2) ボーケ・ジアゲージョング(2) 株理学(2) ボーケ・ジアゲージョング(2) 株理学(2) ボーケ・ジアゲージョング(2) 株理学(1) 東中実技 I (1) 東中実技 I (1) 東中実技 I (1) 東中実技 I (1) 東中学 I (2) 東中実技 I (2) 東西東省 I (2) 東京 I	礎				
	教				
日	 科	\2Z			統計学(2)
神田学(2)					
政治学(2) 集中実技 II (1) 大体解剖学 II (2)					
大体解剖学 I (2)		目			
中門 大体解剖学Ⅱ(2)			政治学(2)	集中実技Ⅱ(1)	
中門 大体解剖学Ⅱ(2)					
中門 大体解剖学Ⅱ(2)			▲ 人体解剖学 I (2)	公衆衛生学(1)	電子工学 I (2)
中門 上理学 I (2)					
専門 基 ・		修 科		電磁気学(2)	工学演習 I (1)
中	-			医用機械工学(2)	工学演習Ⅱ(1)
基礎 日			臨床生化学(2)	電気工学(2)	数学(線形代数)(2)
			臨床薬理学(2)	工学実験 I (2)	数学(微分積分)(2)
上子基礎演習 II (1)			病理学(2)	工学実験Ⅱ(2)	医学概論(2)
基礎医学実習(2) 工学基礎演習Ⅱ(1) 科選 生命倫理(2) 数学(応用解析学)(2) 臨床心理学(2) 目択 医療経済学(2) 生体物性材料工学(2) 血液浄化学演習(1) 内科系臨床医学Ⅰ(2) 医用治療機器学(2) 呼吸療法学演習(1) 外科系臨床医学Ⅰ(2) 医用適像機器学(2) 体外循環学演習(1) 内科系臨床医学Ⅱ(2) 医用機器安全管理学(2) 生体機能代行装置学実習(2) 外科系臨床医学Ⅱ(2) 医用機器安全管理学実習(2) 生体機能代行装置学演習(1) 卒業研究Ⅰ(2) 生態計測機器学(2) 医療安全・人間工学概論(2) 卒業研究Ⅱ(2) 医用機器演習(1) 臨床工学セミナー(2) 実践医学統合講義(2) 生体機能代行技術学(2) 医用工学特別演習(1) 臨床工学概論(1) 臨床工学演習(1) 医療入門演習(2) 臨床実習(6)			臨床微生物・免疫学(2)	工学基礎演習 I (1)	医用情報工学(2)
目択 医療経済学(2)			基礎医学実習(2)	工学基礎演習Ⅱ(1)	
目択 医療経済学(2)			III A (A rm (a)	W W (III trade W) (a)	Irlanda North VV (o)
専門科目 生体物性材料工学(2) 血液浄化学演習(1) 内科系臨床医学 I (2) 医用治療機器学(2) 体外循環学演習(1) 内科系臨床医学 II (2) 医用機器安全管理学(2) 生体機能代行装置学実習(2) 外科系臨床医学 II (2) 医用機器安全管理学実習(2) 生体機能代行装置学演習(1) 卒業研究 I (2) 生態計測機器学(2) 医療安全・人間工学概論(2) 卒業研究 II (2) 医用機器演習(1) 医床工学セミナー(2) 実践医学統合講義(2) 生体機能代行技術学(2) 医用工学特別演習(1) 実践医学特別演習(1) 臨床工学機論(1) 臨床工学演習(1) 臨床工学演習(1) 医療入門演習(2) 臨床実習(6)				数字(応用解析字)(2)	臨床心埋字(2)
医用治療機器学(2) 呼吸療法学演習(1) 外科系臨床医学 I (2) 医用画像機器学(2) 体外循環学演習(1) 内科系臨床医学 II (2) 医用機器安全管理学(2) 生体機能代行装置学実習(2) 外科系臨床医学 II (2) 医用機器安全管理学実習(2) 生体機能代行装置学演習(1) 卒業研究 I (2) 生態計測機器学(2) 医療安全・人間工学概論(2) 卒業研究 II (2) 医用機器演習(1) 臨床工学セミナー(2) 実践医学統合講義(2) 生体機能代行技術学(2) 医用工学特別演習(1) 実践医学特別演習(1) 臨床工学機論(1) 医療入門演習(2) 臨床実習(6)		H 1/1		血海海ル学滨羽(1)	内利亥略序医学 I (9)
医用画像機器学(2) 体外循環学演習(1) 内科系臨床医学II(2) 医用機器安全管理学(2) 生体機能代行装置学実習(2) 外科系臨床医学II(2) 空業研究 I(2) 医用機器安全管理学実習(2) 生体機能代行装置学演習(1) 卒業研究 I(2) 空業研究 I(2) 空業の I(2) 空業の I(2) で業の I(2) では、					
医用機器安全管理学(2) 生体機能代行装置学実習(2) 外科系臨床医学II(2) 医用機器安全管理学実習(2) 生体機能代行装置学演習(1) 卒業研究 I(2) 生態計測機器学(2) 医療安全・人間工学概論(2) 卒業研究 II(2) 医用機器演習(1) 臨床工学セミナー(2) 実践医学統合講義(2) 生体機能代行技術学(2) 医用工学特別演習(1) 臨床工学概論(1) 臨床工学演習(1) 医療入門演習(2) 科選 先端医療総合講義(2)					
専門科目 と修料 医用機器安全管理学実習(2) 生体機能代行装置学演習(1) 卒業研究 I (2) 生態計測機器学(2) 医療安全・人間工学概論(2) 卒業研究 II (2) 医用機器演習(1) 臨床工学セミナー(2) 実践医学統合講義(2) 生体機能代行技術学(2) 医用工学特別演習(1) 実践医学特別演習(1) 臨床工学概論(1) 臨床工学演習(1) 臨床工学演習(1) 経療入門演習(2) 臨床実習(6)					
専門科目 修科目 生態計測機器学(2) 医療安全・人間工学概論(2) 卒業研究Ⅱ(2) 医用機器演習(1) 臨床工学セミナー(2) 実践医学統合講義(2) 生体機能代行技術学(2) 医用工学特別演習(1) 実践医学特別演習(1) 臨床工学概論(1) 臨床工学演習(1) 医療入門演習(2) 臨床実習(6)		必			
門科目 医用機器演習(1) 臨床工学セミナー(2) 実践医学統合講義(2) 生体機能代行技術学(2) 医用工学特別演習(1) 実践医学特別演習(1) 臨床工学概論(1) 臨床工学演習(1) 医療入門演習(2) 臨床実習(6)		修			
生体機能代行技術学(2) 医用工学特別演習(1) 実践医学特別演習(1) 臨床工学概論(1) 臨床工学演習(1) 医療入門演習(2) 臨床実習(6) 科選 先端医療総合講義(2)	門				
臨床工学概論(1) 臨床工学演習(1) 医療入門演習(2) 臨床実習(6) 科選 先端医療総合講義(2)				, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
医療入門演習(2) 臨床実習(6) 科選 先端医療総合講義(2)	日				7 17 7 17 7 17 7 17 17 17 17 17 17 17 17
科選 先端医療総合講義(2)					
				1.2 3 14 1.77	
┃ 目択					
		目択			

別表1-5-3 医療保健学部 リハビリテーション学科 理学療法学専攻 授業科目及び単位数

		フレッシュマンイングリッシュ I (2) フレッシュマンイングリッシュ II (2)		フレッシャーズゼミⅡ (1)
				11.14. a III III (a)
基礎数		哲学 (2)	法学(2)	生物の世界(2)
		芸術論 (2)	コミュニケーション論(2)	, , , , , , ,
教	迭	心理学(2)	スポーツ・コンディショニング (2)	物理の世界(2)
育科		倫理学(2)	集中実技 I (1)	数学基礎(2)
目	科目	宗教学(2)	集中実技Ⅱ(1)	統計学 (2)
	П	科学論 (2)	コンピュータ概論 (2)	
		政治学 (2)	データサイエンス入門(2)	
		経済学 (2)		
		解剖学 I (2)	キネシオロジー (2)	精神医学(2)
		解剖学Ⅱ (2)	キネシオロジー演習(1)	神経内科学(2)
		解剖学実習 I (1)	クリニカル・キネシオロジー演習 (1)	小児科学(2)
		解剖学実習Ⅱ(1)	人間発達学(理学療法)(2)	老年医学(2)
専門	修 科	生理学 I (2)	病理病態学(1)	リハビリテーション医学 (2)
基		生理学Ⅱ (1)	組織学・病理学概論(1)	公衆衛生学演習(1)
礎		生理学実習(1)	一般臨床医学(2)	栄養と健康 (2)
科目		臨床心理学(2)	整形外科学(2)	画像評価学(1)
Н		臨床薬理学(2)	医学概論(2)	
	選	生命倫理(2)	医療経済学(2)	
	択科	家族社会学(2)		
	目			
		理学療法学概論(2)	物理療法(2)	スポーツ科学理学療法学演習(1)
		理学療法研究(2)	物理療法実習(1)	日常生活活動論(2)
		理学療法総合演習(1)	神経系理学療法学(2)	日常生活活動論実習(1)
		理学療法ゼミ (1)	神経系理学療法学実習(1)	地域理学療法学(2)
		リスク管理論 (2)	運動器系理学療法学(2)	理学療法臨床見学実習(1)
	必	検査・測定学(2)	運動器系理学療法学実習(1)	理学療法臨床評価実習(5)
	修科	検査・測定学演習(1)	内部障害系理学療法学(2)	理学療法通所・訪問見学実習(1)
専		運動器系理学療法評価学(2)	内部障害系理学療法学実習(1)	理学療法臨床総合実習(13)
門彩		神経系理学療法評価学(2)	義肢装具学演習(1)	理学療法卒業研究(4)
科目		内部障害系理学療法評価学(2)	義肢装具学実習(1)	基礎理学療法学実習Ⅱ(1)
		運動療法 (2)	発達障害系理学療法学演習(1)	老年期理学療法学(2)
		運動療法実習(1)	基礎理学療法学実習 I (1)	
			理学療法マネジメント論(2)	
	\ga.	先端医療総合講義(2)		
	選択	生活環境福祉学(1)		
	科	医療安全・人間工学概論(2)		
	目	マニュアルセラピー演習(1)		
		/ /・ - / -		

別表 1-5-4 医療保健学部 リハビリテーション学科 作業療法学専攻 授業科目及び単位数

	化准	フレッシュマンイングリッシュ I (2)	フレッシャーズゼミ 1 (1)	フレッシャーズゼミ II (1)
		フレッシュマンイングリッシュ I (2)		
基礎教		哲学 (2)	法学 (2)	生物の世界 (2)
		芸術論 (2)	コミュニケーション論(2)	
	722	心理学 (2)	スポーツ・コンディショニング (2)	1= 1
育	迭	倫理学 (2)	集中実技 I (1)	数学基礎 (2)
科	<i>₹</i> \	宗教学 (2)	集中実技Ⅱ (1)	統計学 (2)
目	\Box	科学論 (2)	コンピュータ概論(2)	,
		政治学 (2)	データサイエンス入門(2)	
		経済学(2)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
		解剖学 I (2)	栄養と健康(2)	人間発達学(作業療法)(2)
		解剖学Ⅱ (2)	臨床心理学(2)	老年医学(2)
		解剖学実習 I (1)	公衆衛生学演習(1)	運動学 (2)
	必	解剖学実習Ⅱ(1)	一般臨床医学(2)	運動学実習(1)
専門	修科	生理学 I (2)	整形外科学(2)	医学概論 (2)
基		生理学Ⅱ (1)	精神医学(2)	画像評価学(1)
礎		生理学実習(1)	神経内科学 (2)	心身機能・身体構造学 (2)
科目		臨床薬理学(2)	小児科学(2)	
Ħ		組織学・病理学概論(1)	リハビリテーション医学 (2)	
	科選目択	家族社会学(2)	医療経済学(2)	
		生命倫理 (2)		
	,			
		作業療法学概論(1)	発達と作業療法Ⅱ (1)	地域生活支援と作業療法 (2)
		作業療法研究(1)	高齢期作業療法学(1)	就労支援と作業療法 (1)
		作業療法管理学(2)	精神機能評価学演習(1)	メンタルヘルスと作業療法 (2)
		作業学実習(2)	身体機能評価学演習(2)	作業療法見学実習(1)
		作業療法原論(2)	作業療法実践論(2)	作業療法臨床実習 I (7)
	必修	作業評価学(1)	身体機能作業療法学総論(2)	
専	科	身体機能評価学(1)		作業療法臨床実習Ⅲ(8)
門	目	認知機能評価学(1)	認知機能作業療法学(1)	総合作業療法学(1)
科目		精神機能評価学(1)		作業療法セミナー(1)
		義肢装具学(1)	身体機能作業療法学演習(1)	作業療法卒業研究(2)
		発達と作業療法 I (1)	作業療法実践演習(1)	身体障害作業療法治療学(1)
		作業療法基礎実践論(1)		
		早期体験実習(1)		at the state of the state of the
	科强	医療安全・人間工学概論(2)	生活環境福祉学(1)	
	科選目択		生活環境福祉学 (1) 作業療法コミュニケーション演習(1)	

別表1-5-5 医療保健学部 リハビリテーション学科 言語聴覚学専攻 授業科目及び単位数

	科心	フレッシュマンイングリッシュ I (2)	フレッシャーズゼミ I (1)	フレッシャーズゼミ∏ (1)
		フレッシュマンイングリッシュⅡ (2)		
		哲学 (2)	法学 (2)	生物の世界 (2)
基礎		芸術論 (2)	コミュニケーション論(2)	化学の世界 (2)
教	122	心理学 (2)	スポーツ・コンディショニング (2)	
育	迭	倫理学 (2)	集中実技 I (1)	数学基礎 (2)
科	科	宗教学 (2)	集中実技Ⅱ (1)	統計学 (2)
目	目	科学論 (2)	コンピュータ概論 (2)	
		政治学(2)	データサイエンス入門 (2)	
		経済学 (2)		
		解剖学 I (2)	耳鼻咽喉科学(1)	言語学(1)
		生理学1 (2)	形成外科学(1)	音声学(1)
		組織学・病理学概論(1)	臨床歯科医学(1)	音響学(1)
	必	臨床心理学(2)	口腔外科学(1)	聴覚心理学(1)
専	修	一般臨床医学(2)	発声発語系の構造・機能・病態 (1)	言語発達学(1)
門		精神医学(2)	聴覚系の構造・機能・病態 (1)	保健医療福祉総論(2)
基礎	目	神経内科学(2)	神経系の構造・機能・病態 (1)	ベーシックセミナー (1)
科		小児科学(2)	認知・学習心理学(2)	コミュニケーション演習 I (1)
目	61.27	リハビリテーション医学 (2)	発達心理学(2)	コミュニケーション演習Ⅱ (1)
		医学概論(2)	心理測定法(1)	コミュニケーション演習Ⅲ (1)
		家族社会学(2)	医療経済学(2)	ケアマネジメント(1)
		生命倫理 (2)	公衆衛生学(1)	
		文章表現リテラシー(1)		
		言語聴覚障害学概論(1)	発声発語障害学 I (2)	言語聴覚総合演習 I (1)
		言語聴覚障害診断学(1)	発声発語障害学Ⅱ (2)	言語聴覚総合演習Ⅱ(2)
		失語・高次脳機能障害学 I (1)	発声発語障害学Ⅲ(2)	言語聴覚総合演習Ⅲ(2)
		失語・高次脳機能障害学演習 I (1)	吃音・流暢性障害学(1)	言語聴覚基礎実習(1)
		失語・高次脳機能障害学Ⅱ (1)	摂食嚥下障害学(1)	言語聴覚臨床実習 I (2)
	37	失語・高次脳機能障害学演習Ⅱ(1)		言語聴覚臨床実習Ⅱ(4)
	必修	失語・高次脳機能障害学Ⅲ(1)	聴覚障害学 I (2)	言語聴覚臨床実習Ⅲ(9)
専	科	失語・高次脳機能障害学演習Ⅲ(1)	聴覚障害学演習 I (1)	言語聴覚障害学特別講義 I (1)
門	目	言語発達障害学 I (2)	聴覚障害学Ⅱ (2)	言語聴覚障害学特別講義Ⅱ(1)
科目		言語発達障害学Ⅱ(1)	聴覚障害学演習Ⅱ(1)	言語聴覚障害学特別講義Ⅲ(2)
		言語発達障害学Ⅲ (2)	聴覚障害学Ⅲ(1)	言語聴覚療法管理学 (2)
		言語発達障害学IV (1)		地域言語聴覚療法学(2)
				言語聴覚研究 I (1)
				言語聴覚研究Ⅱ (1)
1			al we am take to the Mark ()	言語聴覚卒業研究(2)
	科選	医療安全・人間工学概論(2)	生活環境福祉学(1)	
1	目択	先端医療総合講義(2)		
<u></u>				

別表1-5-6 医療保健学部 臨床検査学科 授業科目及び単位数

	必	フレッシュマンイングリッシュ I (2)	コンピュータ概論 I (2)	生物の世界(2)
		フレッシュマンイングリッシュⅡ(2)	フレッシャーズゼミ(2)	化学の世界(2)
基	科	コンピュータリテラシー演習(1)	医療科学の基礎(2)	
磁	目			
教		哲学(2)	政治学(2)	集中実技 I (1)
育	選	芸術論(2)	経済学(2)	集中実技Ⅱ(1)
科目	択	科学論(2)	法学(2)	コンピュータ概論Ⅱ(2)
		心理学(2)	コミュニケーション論(2)	物理の世界(2)
	目	倫理学(2)	栄養と健康(2)	数学基礎(2)
		宗教学(2)	スポーツ・コンディショニング(2)	統計学(2)
専		解剖学(2)	基礎微生物学(1)	医用工学実習(1)
門	必	解剖学実習(1)	公衆衛生学(2)	医療情報処理(2)
基	修	生理学(2)	医学概論(2)	検査機器総論(含む実習)(1)
礎	科目	生化学(2)	保健医療福祉総論(1)	臨床栄養学(1)
科目	Ħ	生化学実習(1)	医用工学概論(2)	臨床薬理学(2)
Н		基礎病理学(1)		
		臨床医学総論(2)	一般検査学・寄生虫学(2)	生理検査学 I (2)
		臨床病理学(2)	一般検査学・寄生虫学実習(1)	生理検査学Ⅱ(2)
		病態解析学(2)	微生物検査学 I(1)	生理検査学Ⅲ(2)
		病理検査学 I (1)	微生物検査学Ⅱ(2)	生理検査学実習 I(1)
		病理検査学Ⅱ(2)	微生物検査学実習 I(1)	生理検査学実習Ⅱ(2)
	必	病理検査学実習 I (1)	微生物検査学実習Ⅱ(2)	検査管理総論(2)
専	修	病理検査学実習Ⅱ(1)	免疫検査学(2)	臨床検査総合演習 I (4)
門	科目	血液学(1)	免疫検査学実習(1)	臨床検査総合演習Ⅱ(4)
科		血液検査学(2)	輸血・移植検査学(2)	医療リスクマネジメント(1)
目		血液検査学実習 I(1)	輸血・移植検査学実習(2)	医療リスクマネジメント実習(1)
		血液検査学実習Ⅱ(1)	遺伝子検査学(1)	臨床検査概論(1)
		臨床化学検査学 I (2)	遺伝子検査学実習(1)	卒業研究(2)
		臨床化学検査学Ⅱ(2)	生理学実習(1)	臨地実習(15)
		臨床化学検査学実習(1)		
	科選	チーム医療概論(2)	健康食品総論(2)	先端医療総合講義(2)
	目択	救急総論(2)		

別表1-6 デザイン学部 授業科目及び単位数

		フレッシュマンイングリッシュ I (2)	キャリアデザイン I (1)	キャリアデザインIV (1)
		フレッシュマンイングリッシュ II (2)		キャリアデザインV (1)
		フレッシャーズゼミ (1)	キャリアデザインⅢ (1)	4 7 9 7 7 9 4 2 V (1)
			449// 94 2 m (1)	
	修业	英語インテンシブ I (1)	海外語学研修 I (2)	
	修科	英語インテンシブⅡ (1)	海外語学研修Ⅱ(2)	英語集中講座 (1)
		哲学(2)	英語インテンシブⅢ (1)	集中実技 I (1)
	選択科目	芸術論(2)	英語インテンシブIV (1)	集中実技Ⅱ (1)
		政治学(2)	コンピュータ概論 (2)	社会連携実習 I (1)
		経済学(2)	生物の世界(2)	社会連携実習Ⅱ (2)
		心理学(2)	数学基礎(2)	地域連携実習 I (2)
		法学(2)	データサイエンス入門(2)	地域連携実習Ⅱ (2)
		科学論(2)	化学の世界(2)	海外実習 I (2)
		宗教学(2)	物理の世界(2)	海外実習Ⅱ (2)
		コミュニケーション論 (2)	統計学(2)	海外研修 I (1)
		倫理学(2)	栄養と健康(2)	海外研修Ⅱ(1)
			スポーツ・コンディショニング (2)	
<u> </u>				
	必修科	デザイン概説 I (2)	デジタルスキルA (2)	デザイン卒業研究 I (4)
		デザイン概説 II (2)	デジタルスキルB (2)	デザイン卒業研究Ⅱ (4)
		色彩概論(2)	感性演習 I (描く・伝える) (3)	
		平面表現の基礎(2)	感性演習Ⅱ(描く・伝える)(3)	
		立体表現の基礎(2)	感性演習 I (つくる・関係づける) (3)	
			感性演習Ⅱ (つくる・関係づける) (3)	
		社会と美術(2)	スキル演習(撮影・画像加工) (2)	視覚・情報デザイン演習(6)
		デザイン史(2)	スキル演習(基礎製図)(2)	工業・空間デザイン演習(6)
	択必修	視覚デザイン論(2)	専門スキル演習 (エディトリアルデザイン) (2)	視覚デザイン専門演習 I (3)
		情報デザイン論(2)	専門スキル演習 (Webコンテンツデザイン) (2)	情報デザイン専門演習 I (3)
		工業デザイン論(2)	専門スキル演習(デジタル映像表現) (2)	工業デザイン専門演習 I (3)
		空間デザイン論(2)	専門スキル演習 (ユーザインタフェース) (2)	空間デザイン専門演習 I (3)
+		イラストレーション論(2)	専門スキル演習(3Dモデリング) (2)	視覚デザイン専門演習Ⅱ (6)
専門		広告論(2)	専門スキル演習(デジタルコンテンツデザイン)(2)	情報デザイン専門演習Ⅱ (6)
教		映像論(2)	専門スキル演習 (工業系CAD) (2)	工業デザイン専門演習Ⅱ (6)
育		計画論(2)	専門スキル演習(空間系CAD) (2)	空間デザイン専門演習Ⅱ (6)
科目		デザインストラテジー (2)	専門スキル演習(ビジュアルコミュニケーション)(2)	視覚デザイン専門研究(6)
П			専門スキル演習(パッケージデザイン) (2)	情報デザイン専門研究(6)
			専門スキル演習(インフォメーションデザイン)(2)	工業デザイン専門研究 (6)
			専門スキル演習(サウンドデザイン)(2)	空間デザイン専門研究(6)
			専門スキル演習(工業系プレゼンテーション)(2)	
			専門スキル演習(空間系プレゼンテーション)(2)	
	選択	企画と展示 (2)	マネジメント (2)	アニメーション論 (2)
		近回と展小(2) サブカルチャー論(2)	マインメント (2) 経営・経済論 (2)	テーテーション論 (2) サウンドデザイン論 (2)
		プレゼンテーションの基礎 (2)	在呂・程併論 (2) コンピュータグラフィックス論 (2)	りワンドアリイン論(2) 人間工学(2)
		知的財産論(2)	数理造形(2)	商品企画論(2)
		マーケティング論(2)	然性 坦/// (4)	IDI ULI ILI IIII (&)