202	0年度情	· 報科学部(前期)時 赤:全学共通系科目 緑:外国		·咨柊取得關係3	日 里·学	部审門科	В																2020/4/2
時限	区分	-	月					火	#-\$ BE	18# /# #c	左	水	2 4-5	888# /# #	左	木	**	885# /# #c	左加 抑槃科 口 在	金 担当教員 教	ф BB# ##.	* 4	集中講義 F次:授業科目名 担当教員 備考
1	//	年次 授業科目名 1・2年 世界の宗教	担当教員	講602	開講 備者	有 平次	ドイツ語 I	担当教員	教室 購410	牌 加方	年次 授業科目名 2年 教育相談論	担当教 今江	費 教室 講504	開講 備表	体育実技 I (テニス)	担当教員		開講 備考	年次 授業科目名 2・3年 キャリアサポートペーシックA	西 講603	室 開講 備:		字共通糸科目
限		基礎化学 1年 健康科学	鷹野 山口(光)	大ホール 講404				クラヴィエ 飯島	LL-408 講104	-					ドイツ語 I フランス語 I	小田 大場(静)	講410 LL-408		2年 教育原理	田中(崇)講402レーガン講501		1~	-44 地域ボランティア活動 渡辺 他 19年度入学生より
		2年 博物館教育論 3年 博物館概論	州濱 古谷	講702 講704		1年		范 李(賛)	講434 講202	-					1年 中国語 I	張蘇	講104 講434			宮川 国311 マックゴワン 講203		1-	平和インターンシップ 水本 ・2年 自然人類学 川添
	全学						ハングル1	朴	講431 講433	-	İ				ハングル I	李(賛)	講202 講431			ライトフット 講433		5 5	広島の観光学 佐藤(俊)
	, 共 通						ドイツ語Ⅲ	佐藤(り) ヴェール	講433 講701						イタリア語 I	コンティ	講703			ウィリアムズ 講430 ウェンズリー 講601	ス 分	ス 分 24	年 (再)eラーニング英語 I 渡辺・青木 再履修クラス(19年度入学生まで) (再)eラーニング英語皿 渡辺・青木 再履修クラス(18年度入学生まで)
	系							大場(静) 欒	LL-404AB 講430	-					ドイツ語Ⅲ フランス語Ⅲ	ヴェール サントニ	講701 LL-404AB	-	1年 英語応用演習 I	藤村 ボラシマ 講503 講413	()	ナ よ	生徒・進路指導論 米沢 教育実習 I ト部・赤星
	目			İ				清水 ズィヤード	講102 講432				İ		中国語Ⅲ ハングルⅢ	藤原(優) 清水	講411 講102			竹内 講412	1 19	引 金	年 教育実習
	等			ļ		1·2年 ※1	ロシア語皿	斉藤	国546						^{1・2年} ※1 アラビア語Ⅲ	佐藤(道)	講432			スティチェック 講703 カゼミ 講701	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	場 京	門科目
							イタリア語Ⅲ スペイン語Ⅲ	コンティ 川西	講703 LL-403B						ロシア語Ⅲ スペイン語Ⅲ	トルストグゾフ 川西	講433 LL-403B			ディロン 国546 マクリーン 講604	1 1		地域実践演習 西他 16年度入学生より インターンシップ 各学科長 履修登録不要
				İ				木村 伊藤	LL-405 LL-407	留学生対象 留学生対象	İ				日本語皿	木村	LL-405 LL-407	留学生対象 留学生対象		インファンテ 国514		34	年 情報と職業 山嵜
								げ際	LL-407	笛子生对家						□本	LL-407	笛子生对家		弘中 講602			医用情報科学のための病院実習 増谷 他 教科教育法(情報) I 鷹岡
1	学部共通			İ						İ									2年 電気回路	脇田 講504 福田 講702			知的財産権 島筒 会 プレゼンテーション技法 各学科長 原則、卒業研究 I と同時期履修
1 1	計 情報工学科	3年 LSI設計演習	市原・永山	講502・処301	2T	3年		高野 他前田	講502・情322・処501 1 講504 2										3年 ネットワーク設計	高野 他 講502・情	322・処501 1丁		(知)技術英語演習Ⅱ 学科長 原則、卒業研究 I と同時期履修 技術文書作成法 各学科長 原則。卒業研究 I と同時期履修
1	知能工学科システム工学科					3年	データマイニング	黒木	講402・処301 講605		3年 人工知能	高橋(健)	講602									年	全時限 手次:授業科目名 担当教員 備考
2	医用情報科学科	現代中Δ	合利	i蕾603		9 1	体育実技 I (バドミントン)	戸野	urz o o o	-			-	++-	中国語Ⅰ	385	講104	-		レーガン 講501			年 卒業研究 I・Ⅱ 学科長 4学科共通 不開議
時限		サヤリアデザイン 1	井上(智)	講702	1T 2T 19年度入学		体育実技 I (テニス)	山口(光) 田中(信)		1					アラビア語 I ロシア語 I	佐藤(道) トルストグゾフ	講432			宮川 国311 マックゴワン 講203		年	F次 授業科目名 担当教員 備考
PIX	숙	インターンシップ・ベーシック 地域課題演習	渡辺 他	講 /02 小ホール	16年度入学		体育実技 I (サッカー)	山口(数)							1年 イタリア語 I	コンティ	講433 講703			ライトフット 講433		<u> 1</u> -:	タティアと社会 ・2年 哲学A
	学			İ			体育実技 I (アーチェリー) 体育実技 I (エアロビクス)		+ +	<u> </u>					スペイン語 I	吉本	LL-408 LL-407	留学生対象		ウィリアムズ 講430 ウェンズリー 講601	7	, , ,	歴史学
	通					1年 ※2	中国語 I	欒	講104	1	ļ				日本語I	小口	LL-406	留学生対象	2年 英語応用演習Ⅲ	藤村 講503	77 17		■ 対象年次
	科							田浪 斎藤	講432 国514											竹内 講412	別 34	引	<mark>1年生以上</mark> 2年生以上
	等							佐藤(り) 吉江	講433 LL-408	-										スティチェック 講703 カゼミ 講701	掲		3年生以上 4年生
							日本語「	伊藤小口	LL-407 LL-406	留学生対象 留学生対象										ディロン 国546			
						1・2年	イタリア語Ⅲ	コンティ	講703	笛子生对家										マクリーン 講604 インファンテ 国514			■ 授業時間
						2年		高橋(賢) 三村	講602 講605	A~Dクラス E~Hクラス					確率統計	新 百武		1T A~Dクラス 1T E~Hクラス					1時限 9:00~10:30 2時限 10:40~12:10
	学部共通							岩城	講702	I~Lクラス					2年	村田稲木		1T I~Lクラス 2T A~Dクラス					3時限 13:00~14:30 4時限 14:40~16:10
1	卓			İ	İ			İ		İ					論理回路	串田	講504	2T E~Hクラス					5時限 16:20~17:50
l a	月 斗 情報工学科	3年 マルチメディア通信	前田	講504	2T		ネットワーク設計演習				3年 コンパイラ	川端	講504・処40	1	3年 電子回路	キャット きょう まま まま まま まま まま まま まま まま まま まま まま まま まま		2T I~Lクラス	3年 ネットワーク設計演習	高野 他 講502・情	322-処501 1丁		
	3	3年 情報理論	三村	講602			LSI設計演習 記号処理ブログラミング		講502・処301 2 講402・情323・320		3年 コンパイラ	岩根	講602・情32	3	3年 コンピュータグラフィック	スⅡ 宮崎	処301		3年 パターン認識	三村 講402			■ 教室 (講)…講義棟
	システム工学科	3年 メカトロニクスⅡ	李	講605・処301		3年	電気電子計測	中山	講504	-	2年 常微分方程式 3年 数値計算法	小野 岡山	講402 処301		3年 コンピュータグラフィック	スェ 古川	情313	-	3年 最適化手法	池田 講504			(LL) ··· 語学センター (処) ··· 情報処理実習室
	医用情報科学科	3年 量子·統計力学	齋藤(徹)	講414				鷹野 香田	講204 1 講204 2		2年 化学	釘宮	講102		3年 医用生体画像計測	増谷・青山・藤原(久)	講704		3年 ディジタル信号処理 パターン認識	青山 講702 三村 講402		生生ま で	(芸) …芸術学部棟 (資) …芸術資料館
3 時		心の健康・身体の健康ひろしま論	今江 他 若林 他	講404 大ホール				岡本·鈴木 中山·高井	処301 1	T A~Cクラス T D~Fクラス	1・2年 基礎物理学	八方	大ホール	1T	1-2年 NPO論 社会学	城多 他湯浅	講502 講602		1年 3学部合同基礎演習	別途掲示			(注意事項)
限	全学共通系	1・2年 情報社会論		講702		1年	情報活用基礎	原・森	処501 1	T G~Iクラス	İ				社女子	加 戊	時002						※1「ドイツ語Ⅲ」「フランス語Ⅲ」「中国語Ⅲ」「ハングルⅢ」「ア
	科日寺	2年 eラーニング英語Ⅲ	渡辺・原	LL-403A•B	G~Lク	7ラス		河野・窪田	情313 1	T J~Lクラス													ラビア語Ⅲ」「ロシア語Ⅲ」「イタリア語Ⅲ」「スペイン語Ⅲ」「日本 語Ⅲ」は、担当教員が認めた場合は1年次生も履修可。
		3年 教育経営学	赤星	講704				鳥	処301 2	T A~Cクラス		鳥	i蓋404·伽30	1 2T A~Cク	7.7	串田 他	情441	前半 A~Cクラス		新 講402	1T A~D2	クラス	※2 「アラビア語」「ロシア語」「スペイン語」「日本語」を履修しようとする者が、「体育実技 I 」を履修しようとする時は、国際・芸術
						1年		馬場 小畑・大田	処401 2	T D~Fクラス T G~Iクラス	1年 プログラミング I	馬場 小畑・大E		1 2T D~Fク		155 + 14h				百武 講504 村田 講602	1T E∼H2	クラス	プミッ る 目が、 1 体 月 夫 技 1 」 で 腹 修 しよ ブミッ る 時 は 、 国 除 ・ 云 州 学 部 の 時間割 に 掲載 の 「 体 育 実 技 I 」 の クラス を 履修する こと。
	。 学部共通							舟阪	情313 2	T J~Lクラス		舟阪		3 2T J~Lク		串田 他		前半 D~Fクラス 後半		稲木 講402	2T A~D	クラス	※3 2017年度以前入学生で、「分子生物学」を履修する者は、時間割上の「分子生物学Ⅰ」および「分子生物学Ⅱ」を受講する
l f	子 門					2年	データ構造とアルゴリズム Ⅱ	市原 黒木	講602 講605	A~Dクラス E~Hクラス					情報科学基礎実験 β	藤原(久)他	IBOIO 1	前半 6~Iクラス	論理回路	串田 講504 李 講602			こと。
1	* 3							双紙	講702	I~Lクラス					旧拟行于圣诞关款户	藤原(久)他 岩田 他	情313 1	前半 J~Lクラス 後半					
		3年 情報理論 3年 情報セキュリティ	高橋(賢) 岡本	講504 講602・情320			コンピュータアーキテクチャII データベース	谷川 田村	講504 講603		3年 情報工学実験 I 3年 知能工学実験 I	井上(博)	他 情322 情320・323			444 16	2001	KT.	3年 データベース 3年 計算論	黒木 講502 内田·宮原 講702	- 処301		
	システム工学科	3年 情報セキュリティ 3年 ロボティクス I 3年 機械工学		講605		3年	偏微分方程式	藤坂田村	講404	佐藤1中井+-	3年 知能工子夫級 1 3年 システム工学実際 3年 医用情報科学実		情324・440・44		3年 外書講読演習 I	齋藤(徹)	譜102		3年 計算細 3年 制御工学 3年 制御工学	小野 講605 式田 講434		4	
4 n±	全学共通系	地球環境論	田中(公)・目黒	議404				田村 岡本・鈴木 中山・高井	処301 1	T A~Cクラス T D~Fクラス	1・2年 基礎物理学	八方	大ホール	1T	3年 「外告語読演音 I 1年 eラーニング英語 I		LL-403A • B	G~Lクラス	o → thà linh ⊤ ↓			\dashv	
限	至字共通糸 科目等	1·2年 <u>デッサン概論</u>	高橋(広) 原(崇)	講603		1年	情報活用基礎	中山·尚开原·森 河野·窪田	処501 1	I D~Fクラス T G~Iクラス T J~Lクラス			İ			İ							
			関根	講602	A~Cク	プラス		島・齋藤(充)	処301 2	T A~Cクラス		島•齋藤(充)講404·処30				情441	前半 A~Cクラス		岡山 講602			
		1年 線形代数学 I	百武 齋藤(夏)	講605 講702	D~Fク G~Iク	ラス 1年	プログラミング I 演習	馬場·鈴木 ^{小畑·大田·岩垣}	処401 2 i 処501 2	T D~Fクラス T G~Iクラス	1年 プログラミング I	演習 馬場・鈴ス 小畑・大田・	≒ 講605・処40 当垣 講702・処50				I 目 3 I I I I I I I I I I I I I I I I I I	後半 前半 D~Fクラス	4 F- 477 AC 2346 T	廣門 講605 田中(輝) 講702			
	学部共通		青山	講704	J~Lク		幾何学概論	舟阪・井上(伸) 関根	情313 2 講434	T J~Lクラス		舟阪·井上(上土井	伸) 講704・情31 講402	3 2T J~Lク		串田 他 岩田 他				池田 講704	J~L∕	クラス	
<u> </u>	身					24	I SE I 그 194.6배	大り以	は今下い十	1	2年 オートマトンと形ま	大言語 松原	講504	E~Hク	ラス 情報科学其礎宝監 R	藤原(久)他	情313	ザー G~Iクラス 後半	3年 企業活動とプロジェクトマ ネジメント	双紙 他 講603			
1	事							<u> </u>				中田	講502	I∼Lク	24	勝原(久)他 岩田 他	2月313 月 2001 1	^{則ギ} リ〜Lクラス 後半				\dashv	
	情報工学科	3年 テクニカルコミュニケーション演習	河野・小林(直) 処301	- 	3年	グラフと最適化	上土井·井上(智)	講702	 	3年 情報工学実験 I	井.ト(博)	他 情322	+ + -	3年 技術者倫理			隔週開講			-	\dashv	
	知能工学科		神尾	講502			人間工学	石光		+	3年 知能工学実験 I 3年 システム工学実験	岩根 他	情320・323										
	医用情報科学科	3年 電気電子計測	樋脇	講434		2年	医用データサイエンス	増谷 石光		15年度入学生まで	3年 医用情報科学実				-							\exists	
5	全学共通系	創作と人間 1・2年 平和と人権A	森永 他 永井·水本	講堂小ホール 講404					ILL-403A • B	A~Fクラス					1年 eラーニング英語 I	渡辺・川本	LL-403A•B	A~Fクラス				\dashv	
限	科目等	プレゼンテーション概論	中村	講603		,= 7		T.D.	i#500	A 05			<u> </u>	 -	1	фm 44	桂44 1	*** **		四山 士卒 幸存 = 並 ^ ^ ^		h= 7	
		1年 線形代数学 1 演習		講605	A~Cク D~Fク	7ラス 1年	コンピュータ基礎	石田 田村	講502 講605	A~Cクラス D~Fクラス			İ		情報科学基礎実験 α	稲木 他	ilean i	前半 後半	1年 級玩学 T 湾羽	岡山・市原・藤原 講602 廣門・岩田 講605	D~F₫	クラス	
		75/12 1 VSA 丁 1 次日	齋藤(夏)・串田 青山・長谷川		G~Iク J~Lク	ラス	1	神尾 井上(博)	講602 講402	G~Iクラス J~Lクラス			-		は我们了坐院大猷は	相木 他	i作441 i4	前半 D~Fクラス		田中(輝)・桑田 講702 池田・伊藤 講704			
	学部共通				/			関根 他	講433				į		2年	岩田 他	処301	前半 G~Iクラス		12 1/m RP2 / UT		\exists	
F	}							İ					İ		情報科学基礎実験β	縢原(久)他	情313	前半					
1	¥ ∃							<u> </u>					İ		3年 技術者倫理	岩田 他		後半 隔週開講					
	情報工学科	3年 ソフトウェアエ学	角田	講502		\mp					2年 情報ネットワーク 3年 情報工学実験 I	石田 井上(博)	講404 他 情322					1130221700					
	知能工学科システム工学科					\top				1	3年 知能工学実験 I 3年 システム工学実験	岩根 他	情320・323		4年 外書講読演習Ⅱ	学科長						=	
	医用情報科学科	2年 医科学概論	片岡	講104	18年度入学		医用データサイエンス	増谷	講504 1	Т	2年 医用情報科学概 3年 医用情報科学実	論 増谷	講411			1 1135						\exists	
		<u> </u>		-1		v+	ルーバル・アッコエンハ	LA M.	INTO T	•	- 工业四周報付于天	av + ilmm in	INOIT							. i	<u> </u>		

(注意事項)

2020/4/2

2020年度情	· 報科学部(後期)時 赤:全学共通系科目 緑:外国		格取得関係科	且 黒:学部専門	科目																	2020/4/2
時 区 分		月				火	1	I an I	E. Imeres	水		I an I			木			L. Lawrence	金	1	nn I	集中講義
NR 77	年次 授業科目名 1・2年 国際化時代の平和	担当教員 孫	教室 講603	開講 備考	年次 授業科目名 1年 ドイツ語 II	担当教員	教室 講410	開講 備考	年次 授業科目名 2年 教育方法·技術論	担当教員	教室 講402	開講 備考	年次 授業	科目名 実技 II (パドミントン)	担当教員	教室 開	講 備考	油絵入門	担当教員	教室 芸210	開講 GT GT	年次 授業科目名 担当教員 備考 全字共通系科目
時間	3年 博物館展示論	古谷	講704		ドイツ語Ⅳ フランス語Ⅳ	ヴェール 大場(静)	講701 LL-404AB		2·3年 キャリアサポートベーシックE	西西	講603		1年 ドイ	ツ語 II ツ語IV	小田 ヴェール	講410 講701		日本画入門	藁谷他 レーガン	資301 講501	3T	1~4年 国際交流演習 I ~ IV 松本 履修登録不要 広島からの平和学 水本
PIX					中国語Ⅳ	樂	講430						フラ	ンス語Ⅳ	サントニ	LL-404AB			宮川	国311		地域課題演習 渡辺 他 16年度入学生より
全					ハングルⅣ	朴田油	講402			1				I語Ⅳ グルⅣ	張 +L	講411	-		マックゴワン	講203 講433	2	1年 (再)eラーニング英語 II 渡辺・青木 再履修クラス(19年度入学生まで) 2年 (再)eラーニング英語 IV 渡辺・青木 再履修クラス(18年度入学生まで)
学					1-2年 ※1 アラビア語Ⅳ ロシア語Ⅳ	田浪トルストグゾン	MTT TOL	+ + -						グルIV ビア語IV	↑↑ 佐藤(道)	講432	+		ライトフット ウィリアムズ		ラス	# + + > 10 24
通					イタリア語Ⅳ	コンティ	講703						※1 ロシ	ア語Ⅳ		講433		年	ウェンズリー		分	3年 博物館情報・メディア論 菅沼
糸科					スペイン語Ⅳ	川西 木村	LL-403B LL-408	留学生対象						リア語Ⅳ イン語Ⅳ	コンティ 川西	講703 LL-403B	 	英語応用演習 Ⅱ	藤村 ナカシマ	講503 講413	けは	数育実習 I ト部・赤星 4年 教育実習 I ト部・赤星
目					日本語Ⅳ	伊藤	LL-407	留学生対象						:語IV	木村	LL-408	留学生対象		竹内	講412	別途	博物館実習 城市
寺		į				İ	İ			İ				館経営論	吉本 松田	LL-407 講430	留学生対象		スティチェック カゼミ	講703 講701	揭	プレゼンテーション技法 各学科長 原則、卒業研究 I と同時期履修 4年 (知)技術英語演習 I 学科長 原則、卒業研究 I と同時期履修
													0 7 1912		даш	200			ディロン	国546	示	技術文書作成法 各学科長 原則。卒業研究 II と同時期履修
		İ	į			İ	İ			İ	İ								マクリーン インファンテ	講604 国514		全時限 年次 授業科目名 担当教員 備考
																	2	年 道徳教育論	白石	講414		4年 卒業研究 I·Ⅱ 学科長 4学科共通
		<u> </u>	<u> </u>	 		_	<u> </u>	 		+==			_					年 博物館資料保存論	福田	講411		不開講 年次 授業科目名
		İ							1/F	高野高濱	講502 講504	A~Cクラス D~Fクラス										年次 授業科目名 担当教員 備考 1年 物理学
学部共通									1年 データ構造とアルゴリズム I	村田	講602	G~Iクラス						İ				- 116 5-1
門		į				İ	İ			谷川	講605	J~Lクラス	[']					İ				■ 対象年次 1年生以上
科 目情報工学科	3年 集積回路	★4条/87)	=#500		2年 通信方式		講602	0.7					2年 論理			講702		F 53 44	n ±	-# 704	47	2年生以上
知能工字科	3年 集積回路	高橋(賢)	講502		3年 ネットワークソフトウェア演	音 大田・河野	情322	3T					3年 分散 3年 自然		石田·上土井 竹澤	講404 講605		年 電子物性	八方	講704	4T	3年生以上 4年生
システム工学科 医用情報科学科	3年 集積化デバイス	高橋(賢)	謹502	15年度入学生ま	TO.	_	-	 		-		++-	2年 プロ	グラミングⅢ	中野	講414、情314		年 電子物性	八方	講704	4T 15年度入学生	ままで
2	哲学B	柿木	講502		体育実技 Ⅱ (バドミントン								フラ:	ンス語Ⅱ	クラヴィエ	LL-404AB		在 油絵入門	石黒他	芸210	3T	■ 授業時間
限	1・2年 経営学 インターンシップ・ベーシッ	李(玲) ク 西	講603 講702	3丁 19年度入学生よ	体育実技 II (テニス) が 体育実技 II (フィットネス)	山口(光) (大) 田中(信)	-	+ +		İ]語 Ⅱ ·グル Ⅱ	業 李(替)	講411 講204		日本画入門	藁谷他 レーガン	資301 講501	3T	1時限 9:00~10:30 2時限 10:40~12:10
	キャリアデザイン ii	井上(智)	講702	4T	体育実技 Ⅱ (サッカー)	山口(数)							アラ	ビア語Ⅱ	佐藤(道)	講432			宮川	311		3時限 13:00~14:30
_ △	1年 教師論	卜部	講402		体育実技 II (アーチェリー 体育実技 II (エアロビク)		-	 		İ			1年 ロシ	ア語Ⅱ		講433			マックゴワン	講203 講433	7	4時限 14:40~16:10
学					体育美技 II (エアロビグル フランス語 II	人) <u>倶野</u> クラヴィエ	LL-404AB	+ + -		1			イタリ	リア語Ⅱ	コンティ 佐藤(り)	講703 講503			ライトフット ウィリアムズ		5	5時限 16:20~17:50
共通		İ			1年 中国語Ⅱ	藤原	講411			İ			スペ	イン語 II	吉江	LL-408			ウェンズリー	講601	ス分	
系		İ			※2 ハングルⅡ マニピマミュエ	李(賛) ズィヤ <i>ー</i> ド	講204 講432	 		İ			日本	語Ⅱ	吉本 小口	LL-407 LL-406	留学生対象 留学生対象	年 英語応用演習Ⅳ	藤村	講503 講413	けは	■ 教室 (講)…講義棟
科目					アラビア語 II ロシア語 II	斎藤	画 546	1 1		•					小口	LL-400	宙子生对家		ナカシマ 竹内	講413	別途	(LL) …語学センター
· 等					イタリア語Ⅱ	佐藤(り)	講503	1 1		İ									スティチェック		掲	(処) ···情報処理実習室 (芸) ···芸術学部棟
					スペイン語 Ⅱ	コンティ	講703 LL-408	 		1									カゼミ ディロン	講701 国546	示	(資) ···芸術資料館
					日本語Ⅱ	伊藤	LL-407	留学生対象											マクリーン	講604		
						小口	LL-405	留学生対象		İ									インファンテ	国514		(注意事項)
		-	<u> </u>		3年 教職特講	卜部	講501			関根	講502	A~Cクラス	ス						+	 		Ⅳ」「ロシア語Ⅳ」「イタリア語Ⅳ」「スペイン語Ⅳ」「日本語Ⅳ」は、担当教員
W += 11 ×=		į				İ	İ		1年 線形代数学Ⅱ	百武 齋藤(夏)	講504 講602	D~Fクラス G~Iクラス						İ				が認めた場合は1年次生も履修可。
学部共通									of # 51 # 女 :+ / (中却) #	内田	講704	J~Lクラ										※2「フランス語」「中国語」「ハングル」「アラビア語」「ロシア語」「イタリア語」「スペイン語」「日本語」を履修しようとする者が、「体育実技Ⅱ」を履修
+									3年 教科教育法(情報) Ⅱ	岩根	講410		1									しようとする時は、国際·芸術学部の時間割に掲載の「体育実技 II 」のクラ
門情報工学科	3年 テクニカルリーディング演	習 学科長	講504		2年 コンピュータアーキテクチャ ネットワークソフトウェア油	▽I 弘中・児島 智 大田・河野	講402・処301 情322	3T	2年 ディジタル信号処理	新	講605	+	2年 論理	設計演習	永山	講702		年 電子物性	八方	講704	4T 16年度入学生	スを履修すること。
科	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	7112			3年 ネットワークソフトウェア演 光エレクトロニクス 2年 情報ネットワーク	藤原(真) 高橋(健)	講502 講605	4T 16年度入学生より	2年 ディジタル信号処理	+111	達702	\bot	0左 粉斑	# ± 1 का ± +	高濱	講704		7071712				
知能工学科	3年 情報検索	梶山	講605		3年 機械学習	高濱	講602		2年 デインダル信号処理	古川	碘/02		2年 数理					年 画像情報処理	古川·宮崎	講402		<u> </u>
システム工学科	2年 オブジェクト指向技術 ソフトウェアエ学概論	島		3T 4T	2年 コンピュータグラフィックス 3年 外書講読演習 I	、I 宮崎 山山	講404・情313 講702	 		 	-	 	2年 電子 3年 現代			講502 : 3504.		年 ソフトコンピューティング	村田	議404	3T	<u> </u>
医用情報科学科	2年 医用プログラミング		情314	3T	3年 医用ロボット工学	式田	講414		2年 生物学	香田	講202								1714	BH5 TO T		
2	3年 外書講読演習Ⅱ 広島の産業と技術	学科長他 釘宮他	講434 講603	 	光エレクトロニクス	藤原(真)	講502	4T 15年度入学生まで		<u> </u>	-	+-	3年 生物	I工学 Iと人権B	釘宮 吉田(晴)他	講431		年 電子物性	八方	講704	4T 15年度入学生	tik C
時	1.2年 政治学	板谷	講404		<u> </u>								心理	学	今江	講603						
限 全学共通系 科目等		武田	講605]								2年 eラ-	−ニング英語Ⅳ	渡辺·辻	LL403A·B	A~Fクラス					
14 🗆 🕁	1年 生涯学習概論 2年 教育課程論	赤星 佐々木	講704 講702	3T	┨ ┇			1 1														
	3年 特別活動論	卜部	講702	4T	1		=#.coo	A DA=7		0 + 井原(本)	E#400	4 05=	_					年 情報科学序説	쓰위트바	=#.coo		_
					1年 解析学Ⅱ	岡山 齋藤(夏)	講602 講702	A~Dクラス E~Hクラス		八方·藤原(真) 百武	講404	A~Cクラス D~Fクラス						中 情報科学基礎実験 α	学科長他 右記クラス分		<u> </u>	-
学部共通		İ	į			増谷	講605	I~Lクラス	1年 実社会指向基礎数学	田中(輝)	講602	G~Iクラス	지					情報科学基礎実験β	右記クラス分			
										鷹野	講704	J~Lクラス	7.					İ				情報基礎実験 α・β クラス分け 時限 授業科目名 担当教員 備考
古					2年 プログラミングⅢ	大田	情322															串田 他 情441 C~1/2=7 前半
門情報工学科	3年 オペレーティングシステム	井上(博)	講504		3年 ワイヤレスネットワーク		講504 講504	3T 4T	3年 情報工学実験Ⅱ	市原 他	情322		3年 シス	テムLSI設計	市原	講404 4	Т	年 ワイヤレスネットワーク	西	講504	3T	情報科字基礎実験 描不 他 情311 後半
科		<u> </u>			CADシステム 2年 コンピュータグラフィックス	井上(智) 、I 馬場	講504 講402・情313		2年 オペレーティングシステム	岩根	講504	+ + -	+ †					年 ソフトウェア工学概説	原	講702・処401		α 稲木 他 情311 J~Lクラス 後半
日 知能工学科	3年 バイオインフォマティクス	鷹野	講502・処301		3年 技術英語演習 I	原・岡本	処501		3年 知能工学実験Ⅱ	黒木 他	情320・323											3・4・5 岩田他 処301 人。(クラフ 前半
システム工学科	2年 オブジェクト指向技術 ソフトウェアエ学概論	島	処401 処401	3T 4T	3年 リアルタイムシステム	中田	講704	 	2年 情報ネットワーク 3年 システムエ学実験Ⅱ	舟阪 満上 他	講502 情324・440・44	1	2年 標部	ママス・マップ はいま はっぱい はっぱい はっぱい はっぱい はっぱい はっぱい はっぱい はっぱい	70 ±4	講704		年 ヒューマンインタフェース	滋 F	講502		
	3年 ディジタル制御	小野	講602	71						7F1 IS	INOCT TO T		OT THE	C (1 /) / 199, mm	/X 194	DES 70-7			//	D14002		
医用情報科学科	2年 医用プログラミング 3年 バイオインフォマティクス	青山·常盤 應野	情314 講502・処301	3T	2年 電気磁気学 3年 医用情報科学実験Ⅱ	樋脇 福田他	講431 情314	╂	2年 情報ネットワーク 3年 生体情報工学	田中(宏) 樋脇	講102 講434	 							+	 		<u> </u>
4	法学(日本国憲法) 文化人額学	河上	講502		1・2年 情報と企業 物理・化学実験	前田·田中(宏) 講404		1·2年 物理·化学実験		講434							年 eラーニング英語Ⅱ	渡辺・梶山・岩根	LL-403A·B	G~Lクラ	57.
限 人类共享表	文化人類字 1・2年 文学から学ぶ世界	田川山口(え)他	講402 講702		物理・化字実験	福島・田中(公)代	也 講204	+ + -		ļ												
限 全学共通系 科目等	立体造形概論 デザイン工芸概論	ウォーゼン他	資301 講603]		İ	1 1	l							l l		į		•		
	2年 コンピュータ・アート	吉田(幸)			1		!													-		
	²⁴ eラーニング英語Ⅳ	渡辺・常盤	LL403-A·B	G~Lクラス	ζ		<u> </u>	 	4年 教職実践演習(中等)B	松面.川太	謙602	+	_		舟阪・小畑	:## 602 • ATL 201	A~Cカラフ	f 情報科学基礎実験 α	右記クラス分			<u> </u>
学部共通		İ					İ		44 秋柳天成灰首(下平)D	TAIN THE	DPSOUZ	1 1	145 30			講605・処401	D~Fクラス	年 情報科学基礎実験 β	右記クラス分			
于即共通										İ			14 70	, ,~, , <u> </u>		講702・処501	G~Iクラス					_
専	İ	+	 		2年 プログラミングⅢ演習	井上(伸)・小林(真	D 情322	++-		1	+	++-	2年 数值	計算プログラミング		講704・情313 講502・情322	J~Lクラス		+			-
門 情報工学科	3年 ネットワークプロトコル	石田·角田	講504		3年 CADシステム	井上(智)	講504	4T	3年 情報工学実験Ⅱ		情322		3年 シス	テムLSI設計	市原	講404 4	Т	年 プロトコル設計	角田	講502		
目 知能工学科	3年 感性情報処理	松原	講605・情323	 	2年 プログラミングⅢ 3年 最適化理論	田村 岩田	<u>処501</u> 講605	+ + -	2年 数値解析 3年 知能工学実験Ⅱ	黒木 他	講504・情313 情320・323	3	2年 グラ	フ理論概論	内田	講504		年 医用画像処理	増谷	講504	3T	-
システム工学科	3年 音響システム工学		講602		2年 情報理論 3年 ロボティクス II	双紙	講502 講704		2年 機械力学 3年 システム工学実験Ⅱ	石光	講404 情324・440・44		3年 177	トコンピューティング	村田	講404 3			T			\exists
医用情報科学科	i	1			3年 ロボディクス II 2年 力学 3年 医用情報科学実験 II	式田	講102		2年 アナログ信号処理	福田	講430			トコンヒューティング 「光学・波動	藤原(久)		1		1			
	3年 バイオメカニクス地域再生論入門	式田 國本	講434 講402		3年 医用情報科学実験 II 1·2年 物理·化学実験	福田他福島・田中(公)代	情314 也講204		3年 医用情報ネットワーク 1・2年 物理・化学実験	田中(宏) 福島·田中(公)代	講702 2 講434		+					年 医用画像処理 年 eラーニング英語 II	増谷 渡辺・河野	講504 LL-403A・B	3T A~Fクラ	57
5 全学共通系 時 科目等	基礎生化学	香田	講603		10 10 大阪		- MTZ-VT		10元 10丁大駅	······································	- MT / V T		1 !				† †		nake MIII	TOU/1"D	1 12	7
限	2年 博物館資料論	224-1-	講704		 		-	\vdash			###O0	A. D.	7		小畑・サモバチン・中/一	=#602 - htt 204	Aa.04=7	性報到帶甘琳中縣	左扣カニッハ	I 什	<u> </u>	4
24 4n 11 1m	3年 教科教育法(数学)Ⅱ	田中(輝)他	5再434		1				1年 離散数学	岩田 井上(智)	講402 講404	A~Dクラス E~Hクラス		グラミング Ⅱ 演習	^{小畑・井上(伸)・岩垣} 梶山・黒澤	講602・処301 講605・処401	A~Cクラス D~Fクラス	年 情報科学基礎実験 α 情報科学基礎実験 β	右記クラス分 右記クラス分			-
学部共通	į						1			永山	講602	I~Lクラス	ス [#] ^{フロ}		満上·高井	講702・処501	G~Iクラス		1			
専	<u> </u>	+	 	\vdash	 	-	+	 	2年 観光情報学 3年 情報工学実験Ⅱ	目良 市原 他	講502 情322	1 1	3年 半二			講704・情313 講502 4	J~Lクラス T 16年度入学生より	 	 	 	- -	-
門 情報工学科	0 /r	中医	=# <i>FC</i> 0		0/2 === /*===	m++ +	hares		□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	114年 世	IHATT		マキー ルエ	- / / ^	n×m\ ⊼ /	ur1002 4	, ·- ·· QATIAT			<u> </u>		_
目 知能工学科		宮原	講502		2年 プログラミングⅢ演習	田村·森	処501		3年 知能工学実験Ⅱ	黒木 他	情320・323		_					年 医用画像処理	増谷	講504	3T	
システム工学科	2年 メカトロニクス I	小嵜	講702・処301		2年 応用幾何学 3年 通信工学Ⅱ	廣門	講502 講602		3年 システム工学実験Ⅱ	満上 他	情324・440・44		\mp				1 1		T			\exists
医用情報科学科					3年 週信工学Ⅱ 3年 医用情報科学実験Ⅱ	藤収 福田他	請602 情314		>⊤ ノハ/⇔土ナ夫駅Ⅱ	加工地	IH-024-44U+44		3年 光工	レクトロニクス	藤原(真)	講502 4	T 15年度入学生まで(年 医用画像処理	増谷	講504	3T	
	l	1	i	i i	<u> </u>	1	i	1 1		l	i	1 1				ı İ	1		1	i		_