		平成19年度	電気通信学部授業時間	間割 昼間コース 2	年 前学期 第3章		
	情報通信工学科(C)	情報工学科(J) J1(1~56) J2(57~)	電子工学科(E) E1(1~75) E2(76~)	量子・物質工学科(F) 物理・量子エ学コース 物質・生命情報エ学コース	知能機械工学科(M) M1(1~55) M2(56~)	システム工学科(T) 人間コミュニケーション学科(ト	1)
1	回路・システム学第一 矢加部 西2-101	32(01)	E1(1 10)	初生至了工厂。八	m1(1 00) m2(00)	物 質 の 性	質 1
2	応 用 数 学 電 磁 気 学 第 一 武田 西8-131 來住 A101	プログラミング通論 複 素 数 学 中山(泰) 西8-132 今村 西9-115	電 磁 気 学 第 一 電 磁 気 学 第 一 河野 西2-101 富田(康) 西2-201	物 理 化 学 安井 東6-337		経 営 シ ス テ ム 工 学 基 礎 B 1 由良 西5-109 西円(勝) 西1-2	17 2
月 3	離 散 数 学 第 二 応 用 数 学 安藤(清) A102 武田 旧福利施設1F :		電磁気学第一演習 電磁気学第一演習 河野 西2-101 富田(康) 西2-201			本多(中) 西5-109 鈴木(勝) A20	131日
4		1	東1-806 三浦(清) 東6-237 范	A403 張 A401 湯川 旧福	畐利施設1F 坂井 A202 熊里	第一(再履) 中国語第一(再履) 韓国朝鮮語第一(再履) 予谷 A302 鷲巣 A301 廉 A303	4
5	キ ャ リ ア デ ザ イ 三木 80周年記	ン B 英 3念会館3F 佐藤(美)	語(再 履)(昼 夜 合 併) 西5-109	英 語 (再 履) (½ スズキ	昼夜合併) 言 語 語 B102 宇田川	表 現 演 習 メディアリテラシー B (昼夜合伊 A401 池田(諸) A20	5
1	西(一) 西2-101	加古 西9-135	ディジタル 回路 ディジタル 回路 志賀(智) 西8-131 内田(雅) 西2-201	注1	■	システム数理A Academic English for the 萩野 西5-209 Second Year 注1	1
2	電 磁 気 学 第 一 プログラミング演習 上 西2-101 渡邉(成)・柏原 総研棟501	Academic English for the Second Year 注1	電 気 数 学 第 二 和田(光) 西2-201		小池(卓) 東5-341 松村 C201	生 涯 ス ポ ー ツ 演 習 1 吉川・長澤・ 楠堀・ 田中	^A 2
火 3	プログラミング演習 電磁 気 学 第 一 演 習 _{渡邉(成)・柏原 総研棟501} 來住 西5-109	情報 工学演習第一			7 吉川・長澤・ 楠堀・ 田中	Second Year 注1 樽井 A3d	131火
4	Academic English for the Second Year 注1		浅井	D 理 学 A201		確 率 統 計 学 第 一 久保木(久) C201	4
5		英 白井 	語 (再履) (昼夜合併) B101		ヘルウィグ	員) (昼夜合併) B102	5
1		人計算機通論	文 *	社 会	科学	子 アルゴリズムとデータ構	1
2	人 文 · 社 会		石原・森井・森脇	人文	· 社 会	科学高玉・チュウ 情報基盤センタ	2
水 3	BB WL			生涯スポーツ演習の名	A.	情 報 リ テ ラ シ ー 演 習 アルゴリズムとデータ構 山本(渉) 西5-309 高玉・チュウ 情報基盤センタ	3 75
4	関 数 論 池田 A301				情報処理演習第	一 (留 学 生)(5,6時限)	4
5	人 文 現代物理学(2M合併)	· 社	会 科 学電気回路第一		「明 報 処 理	情報基盤センター	5
1	山田(義) A101		l l	尾関(之) A201	1 山田(義) A101	基 礎 通 信 エ 1 - オペレーションズリサーチA	学 1
2		大鋸·吉川·狩野· 北川	中野 西2-101 宇佐美 西2-201	白田 C201 阿部(浩) C301		打 宮崎(浩) 西5-109 現代 物 理 学(2) 合併	
本 3	大鋸・狩野・ 北・ 北川	<u> 八木澤 A101</u> 論 理 設 計 学		コ ン ピ ュ ー タ 演 習	知 能 機 械 基 礎 実 験 4	八木澤 A10 情報リテラシー	1311
4		阿部(公) 西8-131		白川(英)・斎藤(弘)・森下 情報基盤センター	M全教員·技術職員	鈴木(和) 西5-309	4
5			応用プログラミング	関数論(3T合併)基礎生物学	<u> </u>	電磁気学概論	5
1	関 数 論	計 算 機 通 論 プログラミング通論	長井 西5-209 電気数学第二	申 A101 中村(整) 東6-237 電 気 ・ 電 子 回 路 学 第 一	7 材料力学第一および演習 機械力学および演習	山田(千) A201	
全 3	申 A403 英 語 演 習	尾内 西9-115 角田 西5-109 英 語 演 習	田中(久) 西2-101 英 語 演 習	奥野 B101 安井 B102英 語 演 習	2 本間 東5-341 新谷 東4-20° 独 語 演 習	, ,	3 金
4	西村 A401 英 語 演 習	松原 A302 英 語 演 習	英 語 演 習	ルカントニオ 西5-101 英 語 演	湯川 A102 独語 演習 中国	空 范 P117 語 演 習 韓 国 朝 鮮 語 演 習	4
5	横井 A302 英	奥 IS-105 語 (再履) (昼夜合併)		シー A402 語(再履)(昼夜合併)	湯川 A102 姚 言 語 文 化 応	A303 廉 A403 用 科 目	5
	ハウザー	A201	芝 間コース2年次英語授業時間割(前学期)]を参照	情報基盤センター	emic Skills A(Comprehensive Reading & Sum		

【国際科目】: UEC Academic Skills A(Comprehensive Reading & Summary Writing)

UEC Academic Skills A(Computer Literacy) UEC Academic Skills A(Maths & Scientific Writing) UEC Academic Skills A(Cross-cultural Communication) UEC Academic Skills A(Research & Presentation)

月6限 鈴木(雅) P117 水2限 鈴木(雅) 情報基盤センター 水6限 鈴木(雅) P117 木6限 鈴木(雅) 東6-201·204 金3限 鈴木(雅) 情報基盤センター

注1:「Academic English for the Second Year 」の担当教員については別紙【平成19年度昼間コース2年次英語授業時間割(前学期)】を参照のこと。

注2:「生涯スポーツ演習(」は夏期集中講義

注3:電子工学科「電子工学工房」は別途詳細を掲示

注4:「サイエンス工房」は別途詳細を掲示

注5:担当教員の前の 印は非常勤講師,*印は技術職員を表す。

注6: H科の 印の付いている科目は、水2・3限の両方とも必ず受講すること。