2020年度 時間割 7月20日(月)~7月24日(金)

_			7日20	1日(目)		2020年度 時				可间制		2日(水)	H)~	/月24	トロ(<u>五</u> 7月23		1(木)		782		4日(全)	
		7月20日(月) 1 2 3			4	1	2	3 4		1	2	3	4 1		2	3 4		1 2				
	1	9:00~10:30 スポーツ実技 I 和多野 大、 O末吉 つねみ	10:40~12:10 情報技術の基礎 宮城 桂	14:00~15:30 (機 材料加工シ 津村 卓也、武村	械) ステム I 【連】	9:00~10:30 ECP I 崎原 正志 (休講)	10:40~12:10 国語 I 片山 鮎子	14:00~15:30 基礎数学 I 小池 寿俊	15:40~17:10	9:00~10:30 (機械) 機械製図基礎学 春澤 (F-0), 海南	10:40~12:10 ESK I 青木 久美	14:00~15:30 基礎数学Ⅱ 緒方 勇太	15:40~17:10 LHR 緒方勇太、	9:00~10:30 情報技術の基礎 宮城 桂	10:40~12:10 化学 海田 泰輔	14:00~15:30 基礎数学 I 小池 寿俊	15:40~17:10	9:00~10:30 物理 I 森田 正亦	10:40~12:10 基礎数学II 緒方勇太	14:00~15:30 沖縄高専セ 山城 光、鳥羽	ミナー【連】	
	組	体育施設、 講義室4-1 情報技術の基礎	IT教室 スポーツ実技 I	機保 健太 夢工場、夢工	、大嶺 幸正	(休講) 講義室4-1 基礎数学 I	講義室4-1 ECP I	講義至4-1 物理 I		森澤 征一郎、真喜 志 隆、偏保 健太 設計演習室 (情報)プログラミン グ基礎 I	IT教室 基礎数学II	講義室4-1 ESK I	森田 正亮 講義室4-1 LHR	IT教室 基礎数学 I	講義室4-1	講義室4-1	スポーツ実技Ⅰ	講義室4-1 基礎数学Ⅱ	講義室4-1	自教室、CA	AD·CAM室	
本科	2組	情報技術の基礎 宮城 桂 IT教室	宮城桂 〇末吉 つねみ		(情報) 計算機工学 I 山田 総称、蔵歴 英介 演奏室4-1		崎原 正志 (休講) 講義室4-2	森田 正亮 講義室4-2		か型 志徳子、 宮城 柱、白石 博仲 講義空4-1	緒方勇太 講義室4-2	青木 久美 IT教室	和多野 大、 成田 誠 講義室4-2	小池 寿俊 講義室4-2	情報技術の基礎 宮城 桂 IT教室	国語 I 片山 鮎子 講義室4-2	和多野大、 〇末吉つねみ (7/13) 体育施設、 講賞室4-2	緒方 勇太 講義室4-2	化学 濱田 泰輔 講義室4-2	相川 洋平、 比嘉 修、 自朝	白石 博伸	
年	3組	基礎数学 I 小池 寿俊 講義室4-3	沙山 寿俊 濱田 泰輔 プログラミング		ESK I 青木 久美 CALL教室	情報技術の基礎 佐藤 尚 IT教室	基礎数学Ⅱ 緒方 勇太 講義室4-3		(メディア)メディア コンテンツ基礎 西村 篤 講義至4-2	基礎数学 I 小池 寿俊 講義室4-3	ECP I 崎原 正志 講義室4-3	LHR 崎原 正志、 高原 綾子 講義室4-3	森田 正亮 片	国語 I 片山 鮎子 講義室4-3	基礎数学Ⅱ 緒方 勇太 講義室4-3		スポーツ実技 I 和多野 大、 〇末吉 つねみ 体育施設、 講義室4-3	情報技術の基礎 佐藤 尚 IT教室	沖縄高専セ 鈴木 大作、金城 自門	篤史、新田 保敏		
	4 組	ECP I 崎原 正志 講義室4-4	京正志 小池 寿俊 萩野 航、嶽本 あゆみ、田中 博、田		情報技術の基礎 佐藤 尚 IT教室	基礎数学Ⅱ 緒方勇太 講義室4-4	国語 I 片山 鮎子 講義室4-4		(生物)基礎 プログラミング 濱田 泰輔、 磯村 尚子 講義室4-3 講義室4-4		基礎数学 I LHR 小池 寿俊 沸養室4-4 講養室4-4		基礎数学Ⅱ 物理Ⅰ 緒方勇太 森田 正亮 講義室4-4 講義室4-4		ESK I 〇ジョーンズ シメ オン ティモシー CALL教室		情報技術の基礎 佐藤 尚 IT教室	スポーツ実技 I 和多野 大、 〇末吉つねみ 体育施設、 調義至4-4		、伊東 昌章、 波邊 謙太		
	1 課	物理Ⅱ 森田 正亮 講義室3-1	生物と環境【同】 池松 真也、 萩野 航 講義室3-1	ESKII カーマン マコア クイオカラニ CALL教室	LHR 島尻真理子、 山本寛	スポーツ実技II 島尻 真理子、 〇末吉 つねみ 体育施設、	微積分 I 山本 寛 講義室3-1	(機械)創造演習 興喜志 治、 政木 清孝 設計演習室		(機械) プログラミング I 鳥羽 弘康 講義室3-4	国語II 澤井 万七美 講義室3-1	ECPII 星野 恵里子 講義室3-1、 図書館	LHR 島尻 真理子、 山本 寛 講義室3-1	歴史学概論 下郡 剛 講義室3-1	線形代数 吉居 啓輔 講義室3-1	ECMII カーマン マコア クイオカラニ 講義室3-1	微積分 I 山本 寛 講義室3-1	(機械) 機械製図学 眞喜志 隆、 儀保 健太	(機械) 材料力学設計 I 比嘉 吉一 講義室3-4	材料加工シ 政木 清孝、5 具志 孝、儀保(安里 健太郎、 建太、大嶺 幸正	
本科 2 年	2 組	微積分 I 山本 寛 講義室3-2	生物と環境【同】 池松 真也、萩野 航	物理Ⅱ 森田 正売 講義室3-2	講義室3-1 LHR 吉居 啓輔、 澤井 万七美	講義室3-1 歴史学概論 下郡 剛 講義室3-2	スポーツ実技 II 島尻 真理子、 〇末吉 つねみ 体育施設、	(情報)プログラ ミング基礎 II 神里 忠徳子、 宮城 桂、白石 博仲		(情報) 電気回路 I 高良 秀彦、 亀濱 博紀	ECPII 星野 恵里子 講義室3-2、 図書館	微積分 I 山本 寛 講義室3-2	LHR 吉居 啓輔、 澤井 万七美	ECMII カーマン マコア クイオカラニ	国語 II 澤井 万七美 講義室3-2	線形代数 吉居 啓輔 講義室3-2	ESKII カーマン マコア クイオカラニ	設計演習室 (情報) 計算機工学II 相川 洋平	(情報) 情報通信工学実験! 神里、山田、相川、 藏屋、比嘉 修、白石	夢工場、夢工 (情報) ネットワーク概論 高良 秀彦 講義空3-1	(情報) 創造演習 亀濱 博紀、 中平 勝也、比嘉 修	
		国語 II 澤井 万七美 講義室3-3	講義室3-2 生物と環境【同】 池松 真也、萩野 航	微積分 I 山本 寛 講義空3-3	講義室3-2 LHR 下郡 剛、 星野 恵里子	ECMII カーマン マコア クイオカラニ	講義至3-2 線形代数 吉居 啓輔 講義至3-3	講義室3-1 (メディア) プログラミング II 玉城 能洋、新田 保敏		講義室3-1 (メディア) 創造演習 當間 栄作	総積分 I 山本 寛 講義室3-3	ESKII 〇ジョーンズ シメ オン ティモシー	講義室3-2 LHR 下都剛、 星野 恵里子	講義室3-2 スポーツ実技Ⅱ 島尻 真理子、 ○末吉 つねみ 体育施設、	ECPII 星野 恵里子 講義室3-3、	歴史学概論 下都 別 講義空3-3	打教室 物理Ⅱ 森田 正売 講義室3-3	講義室3-1 (メディア) ディジタル回路 與那嶺 尚弘	講義室3-1 (メディア) プログラミングⅡ 玉城 能洋、新田 保敬 連集室2-2	(メデ メディア情報コ 西村	第	
	4 組	ESK II カーマン マコア クイオカラニ	講義室3-3 生物と環境【同】 池松 真也、萩野 航	国語 II 澤井 万七美	講義室3-3 LHR カーマン マコア クイオカラニ、 青木 久美	講義室3-3 微積分 I 山本 寛	物理Ⅱ 森田 正亮	講義室3-2 (生物) 有機化学- 物理化学 萩野 航		講義空3-2 (生物) 微生物子微生物子表験 五城原哲、田邊 使纲	ECMII カーマン マコア クイオカラニ	E史学概論 下郡 剛	講義室3-3 LHR カーマン マコア クイオカラニ、 青木 久美	講義室3-3 微積分 I 山本 寛	図書館 スポーツ実技 II 島尻 真理子、 〇末吉 つねみ	ECPII 星野 恵里子 講義室3-4、	線形代数 吉居 啓輔	講義空3-2 (生物) 和迈滨器 現村尚子、萩野 航、 平良淳誠、波邊 課太	講義空3-2 (生物) 微生物字-微生物字実験 五城康智、田邊俊朗 維維索空2-2	講義3 (生物) 有機化学- 物理化学 濱田 泰輔	E3-2	
本科 3 年	シ ス機 テ械	TALL教室 材料加工シン 津村卓也、 具志 孝、		講義室3-4 機械材料 美喜志 隆	講義室3-4 機械工作法 下嶋 賢	講義室3-4 微積分Ⅱ 成田 誠	講義室3-4 (選択) 化学Ⅱ 濱田 泰輔	講義室3-3 応用物理 山城 光、 武村 史朗	(留学生) 日本語 I ○小番 あゆみ	講義室3-3 健康科学 島尻 真理子	講義室3-4 ECPⅢ 高原 綾子	講義室3-4 国語Ⅲ 片山 鮎子	講義室3-4 LHR 安里健太郎、 貞喜志治	講義室3-4 CAD·CAMI 興喜志治、具志	体育施設、 講義室3-4 電気·電子工学 安里 健太郎	図書館 微積分Ⅱ 成田 誠	講義室3-4 地理学概論 木村 和雄	講義室3-3 ESKⅢ 崎原 正志	講義室3-3 (選択) プログラミングⅡ 鳥羽 弘康	講義室3-3 材料力学設計II 比嘉 吉一	(留学生) 日本事情 I ○小番 あゆみ	
		電子回路Ⅱ	「情報通信工学実験 II 会域 伊哲子、 相川 汗平、亀寅 神紀、 比嘉 修、日石 博仲	健康科学 島尻 真理子	ECPIII 高原 綾子	電子回路 I 高良 秀彦	微積分II 成田誠	電気回路Ⅱ高良秀彦	(選択) IT応用 金城伊智子	アルゴリズムと データ構造 金城 伊智子	コンピュータ アーキテクチャ 宮城 桂	地理学概論 木村 和雄	LHR 中平勝也、 谷藤正一	孝 オペレーティング システム 中平 勝也	微積分II 成田誠		ESKIII Oジョーンズ シメ オン ティモシー	計測工学	国語Ⅲ	(選択) 産業創造セミナー 兼城 千波、	- 2 m ch.Anh	
	ム信 メディ	メディア情報 工学実験 II 當間 栄作	地理学概論 木村 和雄	微積分II 成田誠	健康科学 島尻 真理子	応用物理 武村 史郎、眞喜 志治、眞喜志隆	アルゴリズムと データ構造 玉城 龍洋	メディア情報 工学実験Ⅲ 與那嶺 尚弘	(留学生) 日本語 I ○小番 あゆみ	通信工学 鈴木大作	コンピュータ ネットワーク I 伊波 靖	微積分II 成田誠	LHR 西村第、 當問 栄作	コンピュータアー キテクチャ 佐藤 尚	プログラミングIII 金城 篤史	ECPⅢ 高原 綾子	7777	離散数学 バイティガ ザカリ	ESKIII 崎原 正志	神里 志穂子 国語Ⅲ 片山 鮎子	(留学生) 日本事情 I ○小番 あゆみ	
	生物資	生物有機化学伊東昌章		生化学/生化学実験【連】 池松 真也、蔵屋 英介			₹験[連]	ESKIII 崎原 正志	応用物理 武村史朗、眞喜 志治、眞喜志隆	ECPⅢ 高原 綾子	健康科学島尻真理子	微積分Ⅱ 吉居 啓輔	LHR 萩野航、 三宮一宰	性験 向 情報技術の応用 田中 博 萩野 航	環境学 磯村 尚子	地理学概論 木村 和雄	国語皿 片山 鮎子	化学資格基礎 嶽本 あゆみ	微積分Ⅱ 吉居 啓輔	発酵*		
本科4年	シス機	地球科学概論 木村 和雄		材料科学政木清学	流体工学 森澤 征一郎、 真喜志 治	(選択) 生命科学[同] 三宮一宰	機械力学 興喜志 隆	文学概論 澤井 万七美	確率·統計	ESKIV 〇ジョーンズ シメ オン ティモシー 応用数学 相川 洋平	総合構造設計森澤征一郎、 比京吉一、	部、 () () () () () () () () () (インターンシップ 武村 史朗、森澤 征一郎	ブ 機械システム工学実験 [[達]	(海坝)	(選択)	自学自習時間	応用数学 I 安里 健太郎	地域文化論下郡剛	文学概論 澤井 万七美		
	ム シ情 み	店! 自学自習時間 高店 谷部	応用物理 高良 秀彦、 谷藤 正一	応用 プログラミング I 中平 勝也、	與醫芯 冶 (選択) 化学Ⅱ 兼城 千波、 濱田 泰輔		情報通信工学実験Ⅲ 高良 男郎 会城 伊配子、 亀漬 博和、比嘉 修	地域文化論 下郡 剛	(選択)組込み システム I 山田 親稔		比嘉 吉一、 大嶺 幸正 制御工学 I 山田 親稔		インターンシップ 亀濱博紀、 金城伊智子		(選択) 情報通信総合演習	スポーツ実技IV 【同】 〇末吉 つねみ、 和多野 大	(選択) 英語演習[同] 高原 綾子 (選択) スポーツ実技IV	地球科学概論 木村 和雄	電子回路演習 兼城 千波	文学概論 澤井 万七美	文学概論	
	ム信 メディ	自学自習時間	講義室1-1	金城 伊智子	演田 泰輔 コンピュータ ネットワークⅡ 伊波 靖		オブジェクト指向言語	確率-統計	自学自習時間	応用数学 バイティガ ザカリ	地球科学概論 木村 和雄	STREE NE	エスデョナ インターンシップ 金城 篤史、 與那嶺 尚弘	自学自習時間	ESKIV 文学概論	文学概論 澤井 万七美		地域文化論 下郡 剛	メディア情報 工学実験IV 鈴木 大作	自学自習時間	文学概論	
	生物資	(選択) 環境保全学 萩野 航、 渡邊 謙太	(選択) 英語演習【同】 高原 綾子	応用数学 バイティガ ザカリ	自学自習時間	地球科学概論 木村 和雄	(選択) 生命科学 三宮 一宰	生物工学 田中 博、田邊 信		生理学 池松 真也	ESKIV Oジョーンズ シメ オン ティモシー	自学自習時間	インターンシップ 磯村 尚子、 玉城 康智	, 遺伝子工学実験【連】 三宮 一宰		文学概論	(同) ○末吉 つねみ、 和多野 大 文学棚	文学概論 澤井 万七美	地域文化論下郡剛	環境分析学 平良 淳誠	生物工学 田邊 俊朗	
	源システィ	渡邊 謙太 計測工学 下嶋 賢 講義室1-4 講義を1-4		(選択) 生産工学 鳥羽 弘康 設計演習室	応用数学Ⅱ 比嘉 吉一 講義堂1-4	山縣 光、安里、健大 鳥羽 弘康	工学実験『【連】 太郎、森孝 紅一郎、 康、下嶋 賢		(:	メカトロニクス 工学 武村 史朗 講義室1-4	ス 提供者倫理(回) 山林 光 純皮 秀原、 館木大作 田中 博	举	見月/	科学技術英語 自学員高時間 各教員 卒業研究 スペース		- O		自学自習時間	科学技術文章 (H26以前) 澤井 万七美 講義室1-4	○伊佐 哲	実習 基礎実習【同】 夫、佐藤 進	
本	シ情ス報テ通	集積回路	工学【連】 千波	通信工学 II 公藤 II 一 蔣森至 2-6	科学技術英語 谷藤 正一、 山田 親捻	天积满省至5	計B、軌造工房 離散数学 高級 桂 講義童2-6	情報理論 中平勝也 講義至2-6	整備基礎Ⅱ[同] 佐藤進 済養至3-4	ESKV 星野 志里子 IT教室	技机表徵符[16] 山城 光 高皮 秀京、 餘木 大作、田中 博	大 十二。	(LTt)	(選択) 電波電送学 藤井知 自学自国時間		→ □ → 章研究		応用プログ 金城 伊智子 講義:	ラミングⅡ 、 中 平 勝也	夢」 (選択) 電磁気学II 谷藤 正一	□場 (選択) 組込みシステム Ⅱ 山田 親稔	
4 5 年	ム信 メディ	自学自習時間	E443 MG		ESKV 軍野 恵里子 自学自省時間		OSと コンパイラ II 金城 馬史 自字E	自字自習時間	入当	自学自省時間	海威索2-6 技術者條件[阿] 山板 光 烏皮 秀京、 鈴木 大作、田中博	各	蝉	講義室2-6 科学技術英語 情報 各数員 セキュリティ I 卒業研究 伊波 靖		名教具		コンピュータ グラフィックス II 国間栄作	自学自習時間	講義室2-6	谦盖宗2-6 自学自習時間	
	生物資	自学自習時間	講義室1-1、1-2 (選択)生物 資源利用学Ⅲ 伊東 昌章	IT教室 ESKV 自学自為時間 星野 恵里子		講義第141、1-2 第4章3-2 (選択) 資業プサイクル学 玉城 康智 向学育習時間		(選択) 産業化学 自学自省時間 数本 あゆみ		食品製造学 田中 博	游表室1-1,1-2 技術名像性[即] 助版 光 海投 秀原。 鈴木大作,田中博	改め		スペース 講義室1-1、1-2 (選択) 報数工学 田邊 俊朗 自学向割時間		るしま		海葵室1-1,1-2 食品プロセス工学 田中 詩 自学自習時		科学技術英語各教員	自学自習時間	
	源 シ ス 模 た 械	自学自習時間	講義室1-3		(選択) 材料学特論 與喜志 隆	講義室1-3 (選択) 建統体力学 比嘉 吉一	(選択) 熟機関工学 興喜志治	自学自習時間	(航空) 航空工学 [[同] 谷藤 正一、 高良 秀彦、	講義室1-3	請長章1-3		特別研究(予備)	講義至1-3				講義室1-3 (選択) 輸送現象線 山城 光	_	講義室1-3	(選択) 流体工学特論 森澤 征一郎	
専		学舗至4 (選択) 情報数学 縄田 俊則	(一般選択) 琉球諸語入門	(一般必修)	講義室2-5 (選択) マイクロ波工学 藤井 知	講義室1-4 (選択)LSI プロセス工学 兼城 千波	講義室2-5 (選択)システム LSI設計工学 山田 親稔	自学自習時間		(専門共通必修) 創造システムエ学実験(連][F	過必修)	(専門共通必修) 特別研究 I A		(専門共通必修) 創造システムエ学実験(連](同)		(専門共通必修)		講義室3-6	(航空) 航空工学 II 【同】 興喜志 隆、 政木 清孝、	(専門共通選択) 数学通論[同]	講義室3-6 自学自習時間	
攻科 1 年	情		[同] 崎原 正志 設計演習室 (SC-312)	実用英語 [【同】 高原 綾子 講義室3-5	準備室4 (選択) 計算機科学特論 佐藤 尚	(選択) 機材学特論 住藤 尚 工学演習室 (選択) 時機能用等子 作品運算工 田邊 使朗	ソフトウェア 演習室 (選択) システム制御工学 バイティガ ザカリ	(選択) 組込システム特論 鈴木 大作	相川 洋平 準備室4	創造システムエ: 下嶋 賢、兼城 ヨ 與那嶺 尚弘 情報過信工学表	一波、谷藤 正一、 、、伊東 昌章	特別研究 I A 各教員 卒業研究 スペース	(予備) 各教員 卒業研究 スペース	割造システム工学実験 下嶋 賢、兼城 千波、谷 與那嶺 尚弘、伊東 情報通信工学実験室、:	F波、谷藤 正一、 ム、伊東 昌章	- · 名	RMDのWS/ 肝究 I A 教員 ピスペース	自学自習時間	津村 卓也 講義室3-5	数子週調[问] 成田 誠、 吉居 啓輔、 緒方 勇太 講義至3-6	自学自習時間	
	生物物	ネットワーク 演習室 (選択)資源生物 機能形態学 硬付尚子、波速 謙太			情報工学演習室 (選択) 資產生物機能形態字 機材均子、液連 課太 (8/17)		情報工学演習室 (選択) 応用微生物学 玉城 康智	メディア コンデンツ演習室 自学自習時間	自学自習時間									自学自習時間	(選択) 分子生物学Ⅱ 三宮 一宰		自学自習時間	
	源シス機械	講養室3-5、 自然科学系実験室		(選択) 数値シミュレー ションII 比嘉 吉一	調整3-5。 自然科学系與數室 (選択) 材料強度学特論 政木 清孝	講義室2-5	ゼミ室東4 (一般選択) English Business Communicati on(同) カーマンマコア クイオカラニ 講義変3-6	(専門共通選択) 物理化学[同] 濱田 泰輔 講義室3-6	(一般選択)学 スポーツ(同) 大・海島原、変字所 大・子・、 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	(専門共通選択) 応用解析学[同] 安里 健太郎 講義室1-4	自学自習時間	(1000)	:通必修) 研究II 教員 Eスペース	(一般必修) 実用英語 I[同] 青木 久美 講教室3-6	(専門共通選択) 経盤工学(同) 経営工学(同) 総計漢書室 (SC-312)	(専門士高が修) 特別研究I 各数員 卒業研究スペース		(選択) 溶接·接合工学 津村 卓也	講義室3-6 講義室3-6 (航空) 航空工学Ⅲ[同] 興喜志治 講義室1-2			
専	ム 電子通信 情			比据 古一 講義室1-2 (選択) 数値解析論 藤井 知	講義室3-6 (選択) 生体情報工学 神里 志穂子	(一般選択)					(選択) 弹性波工学 藤井 知 準備室4 自学自習時間							講義室3-5 (選択) 知能システム特論 神里 志穂子				
攻科2年		(専門共 専攻利 各門 卒業研究	斗実験 牧員	準備室4 (選択)情報セ キュリティ特論 伊波 靖	ソフトウェア演習 室 (選択) ロボティクス バイティガ ザカリ	日本文化論【同】 澤井 万七美、 片山 鮎子 講義室3-6						特別						準備室4 自学自習時間		(専門共 専攻科実 各門 卒業研究	験(予備)	
				ネットワーク 演習室 (選択)タンパク 質資源利用学	メディア・プログ ラミング演習室 (選択)生物資源 の機能性科学		a.±3-0		Ì		(選択) 代謝生化学							自学自習時間	(選択) 食品機能学			
	資源		f1:非常勤講師		伊東昌章 平良 淳誠 講義室2-5 ゼミ室東4						池松 真也 講義室2-5		2学生科目					~ 가 나 면 보이다	田中博 講義室2-5			

〇印:非常勤講師

ECM \rightarrow English Communication, ECP \rightarrow English Comprehension ESK \rightarrow English Skills

【連】:連続コマ実施 【同】:同時開講

「LHR」、「インターンシップ」は14:40~15:25に実施 「材料加エシステム I 」、「材料加エシステム II 」は13:00~15:25に実施

集中講義(予定) 「信号処理とメディア通信」(メディア情報工学科 5年) 「データベース」(メディア情報工学科 5年)

留学生科目 「日本語 I」(3年次):「火曜日4限目」 「日本事情 I」(3年次):「金曜日4限目」

開講しない科目 「原用物理特論」(専攻科1年) 「神経細胞性物学)(生物資源工学コース 専攻科1年) 「食品衛生工学」(生物資源工学コース 専攻科1年)

「日本語II」(4年次):「火曜日3限目」 「日本事情II」(4年次):「金曜日3限目」

「応用統計学」(情報工学コース 専攻科2年) 「ヒューマンインターフェース」(情報工学コース 専攻科2年)