

令和2年度(6月29日(月)~7月10日(金)) 授業時間割表(前期)

	1年				2年				3年				4年				5年								
	M	E	C	A	M	E	C	A	M	E	C	A	M	E	C	A	M	E	C	A					
	小林	平野	神田	平松	大森	田中慎	影山	赤池	吉川	板東	及川	上芝	山田	外谷	三村	安	岩本	井上	黒川	下倉					
月	1	歴史総合I (藤本)	基礎数学A1 平松	基礎数学A1 平松	基礎数学A1 平松	数学BI 影山	数学BI 影山	数学BI 影山	数学BI 影山	化学 (山下)	電気数学 板東	水環境工学 境川	建築計画II 下倉	機械要素設 計 上寺	電気回路 黒木	建築環境工 学 大和	情報II 吉川	ライフ・ アースA (声田)	哲学 (中本)	建築法規 宮崎					
	2	保健 丸山	保健 丸山	歴史総合I (藤本)	基礎数学BI (岡中)	機構学 山田祐	情報処理II 横瀬	数学AI (佐久間)		電気工学 (寺重)	化学 (山下)	構造力学 堀口	建築史I 岩城	第二外国語 満地(越智)(香村)(李)(西谷)				ライフ・ アースA (声田)	シーケンス制 御 藤井	哲学 (中本)					
	3	基礎数学AI ※ (佐久間)	情報リテラ シー 井上	基礎数学BI (岡中)	歴史総合I (藤本)	LHR	電気数学I 板東	体育II 丸山	体育II 丸山	現代文 上芝	現代文 上芝	現代文 上芝	現代文 上芝	情報処理I 下倉	第二外国語 富村(越智)(香村)(李)(西谷)				情報ネット ワーク 井上	環境都市工 学演習III (小堀)					
	4		歴史総合I (藤本)	英語表現I 大森	英語表現I 大森		数学AI (佐久間)			微積分 野村真	微積分 野村真	微積分 野村真	微積分 野村真	メカトロニク ス 山田	IC設計 横沼	構造力学A 三村		情報ネット ワーク 井上	環境都市工 学演習III (小堀)						
火	1	物理I 小林	物理I 小林	体育I 佐賀野	ものづくり実 習 演習、A構 造城	英語III 大森	英語III 大森	英語III 穂元	英語III 穂元	材料学 西坂	情報処理III 井上	実験実習 (衛生) 谷川・木村	地理 (古屋)	応用物理 深澤	電子回路 江口	工業英語※ (ネピア)	経営工学 岩本	エネネット 藤井	河川工学 黒川	読書演 習 下倉	技術資 格 後部				
	2	英語表現I 大森	英語表現I 大森	実験実習I (測量) 谷川・姜	ものづくり実 習 演習、A構 造城	情報処理I 吉川	物理III※ 笠井	数学AI (佐久間)	物理III※ 笠井	材料力学 中迫	電気材料 板東	地理 (古屋)	熱工学 高田	電気磁気学 横瀬	建設施工I 重松	RC 松野	高体工学※ 野村高 (6/30で終 了)	エネネット 藤井	工業英語 (ネピア)	建築生産 (山中)					
	3	現代文I 外村	現代文I 外村	実験実習I (測量) 谷川・姜	情報リテラ シー 1バ 宮崎	物理III 小林	数学AI (佐久間)	物理III 小林		応用物理※ 笠井	応用物理※ 笠井	応用物理※ 笠井	材料力学I 中迫	法学 木原	コンクリート 構造I 堀口	日本語表現 法 上芝	熱機関※ 尾川	体育 佐賀野	防災工学IA (福田)	建築設備 大和※					
	4	基礎数学AI ※ (佐久間)			情報リテラ シー 1バ 宮崎									加工工 学 園安		水理学A 黒川		情報理論 横瀬		情報設計 仁保	CAD/CAM/CAE 間瀬、野波※				
水	1	体育I 佐賀野	電気基礎I 外谷	物理I 小林	物理I 小林				英語表現II 周	英語表現II 周	体育 (渡邊)	微分方程式 赤池		応用数学A 深澤	土質力学A (小堀)	卒業研究 全教員	卒業研究 全教員	エンジニアリ ングデザイン 河村・(大田)	情報処理 仁保	特別研究 西坂、 野村高 山田祐 上寺 園安、 尾川	特別研究 黒木、 藤井、 井上、 平野、 江口、 外谷	特別研究 神田、 重松、 黒川、 堀口、 谷川、 木村	特別研究 仁保、 間瀬、 松野、 宮崎、 大和		
	2	製図I M製 園安	電気概論※ 平野	測量I 谷川	建築学入門 藤部	電気回路I 外谷	古典文学II (石本)	建築構造力 学I 三枝	体育 (渡邊)	コミュ英II 満地	土質力学 (小堀)	現代社会 木原	応用数学I 深澤	エネルギー変 換工学I 横沼	遺伝子工学 概論 及川	建築計画III 下倉	卒業研究 全教員	卒業研究 全教員							
	3	実習I 技術センター	プロジェクトデ ザイン入門(専門 実習)井上 ※前6週のみ	現代文I 外村	現代文I 外村	電気回路I 外谷	自然生息学 木村	建築構造II 松野	微積分 野村真	LHR	微積分 野村真	微積分 野村真	法学 木原	電気数学 平野	日本語表現 法 (石本)	鋼構造 仁保	卒業研究 全教員	卒業研究 全教員							
	4					LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR	LHR													
木	1	プロジェクトデザイン入門 (専門実習) 上寺、野波、黒川、三村、松野、大和				材料学I 水村	電気電子計 測I 板東	建築設計製 図II A製 岩城、下倉	現代社会 (藤本)	体育 (渡邊)	現代社会 木原			製図2バ 山田祐		CAD-CG 間瀬	機械力学※ 尾川	電デバイス 江口							
	2	プロジェクトデザイン入門 (全体グループワーク) 林、谷村				現代文III 外村	現代文III 外村	微分方程式 影山	現代社会 影山	微分方程式 影山	体育 (渡邊)			体育 佐賀野	実験実習 (水理) 黒川	建築設計製 図IV 間瀬、 安	熱工学 高田	信号処理 平野	環境分析化 学 及川	建築地 工学 仁保	再生可能エネルギー工学※ 講義1 木村				
	3	実習I 技術センター	体育I (渡邊)	情報リテラ シー 及川 1バ	化学III 田中慎	化学III 田中慎	建築計画I 藤部	製図 上寺 園安 野波	建築材料I 松野	体育 佐賀野	工学実習※ 横沼、田中誠	工学実習※ (水理) 黒川	建築設計製 図IV 間瀬、 安	システム工学 岩本	電磁素子 黒木	交通システム 工学※ 重松	環境設計 大和			プロジェクトマネジメント 高田					
	4			体育I (渡邊)	俯視学 林、谷村(7/9に実施)						コミュ英II 満地									RC構造設計 I 松野					
金	1	基礎数学BI (岡中)	基礎数学A1 平松	基礎数学A1 平松	基礎数学A1 平松	体育II 丸山	体育II 丸山	英語表現III ※ (ネピア)	古典文学II (石本)	コミュ英II 満地	電気磁気学 田中誠	水理学 黒川	建築構造力 学II 三枝	流体工学※ 野村高	通信工学 黒木	設計製図 (RC) 三村	卒業研究 全教員	体育 佐賀野	エンジニアリ ングデザイン 河村・(大田)	読書演 習 A※、B※ 下倉、 大和	特別研究 西坂、 野村高 山田祐 上寺 園安、 尾川	特別研究 黒木、 藤井、 井上、 平野、 江口、 外谷	特別研究 神田、 重松、 黒川、 堀口、 谷川、 木村	特別研究 仁保、 間瀬、 松野、 宮崎、 大和	
	2	情報リテラ シー 吉川	基礎数学BI (岡中)	英語I 周	英語I 周	英語表現III ※ (ネピア)	化学III (寺崎)	化学III (寺崎)	応用物理 林和	電気回路 江口	英語表現II 穂元	英語表現II 穂元	建築設計製 図III※ 安、岩城	計測工学 水村	制御工学 藤井	鋼構造A 河村	建築史II 岩城	工学実験 デ・磁シ実	卒業研究 全教員		読書演 習 A※、B※ 下倉、 大和	特別研究 西坂、 野村高 山田祐 上寺 園安、 尾川	特別研究 黒木、 藤井、 井上、 平野、 江口、 外谷	特別研究 神田、 重松、 黒川、 堀口、 谷川、 木村	特別研究 仁保、 間瀬、 松野、 宮崎、 大和
	3	英語I 周	英語I 周	保健 丸山	保健 丸山				英語表現III ※ (ネピア)	微分方程式 深澤	コミュ英II 満地	建築設計製 図III※ 安、岩城	確率統計 森	確率統計 森	確率統計A 森	応用数学 森	建築構造力 学III 三枝	工学実験 西坂、 高田、 水村、 野村高、 上寺、 園安、 野波	田中誠、 黒木、 横瀬、 板東、 井上						
	4	LHR	LHR	LHR	LHR	英語表現III ※ (ネピア)			化学 (山下)	化学 (山下)		建築設計製 図III 安、岩城	上級コミュ英 高村	上級コミュ英 高村	上級コミュ英 高村	上級コミュ英 高村					体育 佐賀野				

	1年				2年				
	プロジェクトデザイン工学専攻				プロジェクトデザイン工学専攻				
	機械系	電気情報系	環境都市系	建築系	機械系	電気情報系	環境都市系	建築系	
月	1					複合工学実験 AL1 野村高、高田、水村、横沼、木村、松野			
	2					プロジェクトデザイン工学演習 野村高、藤井、河村、大和			
	3					プロジェクトデザイン工学演習 野村高、藤井、河村、大和			
	4					CAD/CAM/CAE 間瀬、野波※			
水	1					特別研究 西坂、 野村高 山田祐 上寺 園安、 尾川	特別研究 黒木、 藤井、 井上、 平野、 江口、 外谷	特別研究 神田、 重松、 黒川、 堀口、 谷川、 木村	特別研究 仁保、 間瀬、 松野、 宮崎、 大和
	2								
	3								
	4								
木	1					再生可能エネルギー工学※ 講義1 木村			
	2					プロジェクトマネジメント 高田			
	3								
	4					高度専門II (振動工学) 黒川	高度専門II (バ イオニクス) 演習1 平野	高度専門II (建設材料) 演習2 堀口	高度専門II (耐震構造) 演習3 仁保
金	1					特別研究 西坂、 野村高 山田祐 上寺 園安、 尾川	特別研究 黒木、 藤井、 井上、 平野、 江口、 外谷	特別研究 神田、 重松、 黒川、 堀口、 谷川、 木村	特別研究 仁保、 間瀬、 松野、 宮崎、 大和
	2								
	3								
	4								

時間割表

R2. 6. 29から実施

時限	時間帯
予報	9:20
1	9:30 ~ 11:00
2	11:10 ~ 12:40
予報	13:30
3	13:40 ~ 15:10
4	15:20 ~ 16:50
5	17:00 ~ 17:50

午後 50分授業+90分授業+50分授業の場合

3A	13:40 ~ 14:30
3B ~ 4C	14:40 ~ 16:10
4D	16:20 ~ 17:10

3時限目から50分授業実施の場合

3A	13:40 ~ 14:30
3B	14:40 ~ 15:30

4時限目から50分授業実施の場合

4A	15:40 ~ 16:30	4C	15:20 ~ 16:10
4B	16:40 ~ 17:30	4D	16:20 ~ 17:10

日本語・ 日本事情	<1>	16:20 ~ 17:50
	<2>	18:00 ~ 19:30