

2019年度 公開授業(前期)  
【6/20(木) ~ 6/26(水)】

2019年度 前期 授業時間割表 (1年)

		1	2	3	4	5	6	7	8
月	1	物理1 (山下)	英語 I (川村)	情報 (上川*) [IP室]		総合工学システム概論 (金田,里中,東田,北村) [大ホール]		英語表現 I (西野,NET*)	国語1 (坂井)
	2	情報 (上川*) [IP室]		英語表現 I (西野)	基礎数学b (梶)			化学1 (北野) [化学実験室]	
	3	国語1 (坂井)		化学1 (北野) [化学実験室]				基礎数学b (梶)	英語表現 I (西野)
	4	基礎数学b (梶)		国語1 (坂井)	物理1 (佐藤)			英語 I (宮崎)	
火	1	基礎数学a (室谷)		化学1 (北野) [化学実験室]		保健・体育 (橋爪,中田) [体育館,グラウンド]			
	2	基礎数学b (梶)		日本史 (伏見)		国語1 (坂井)			
	3	英語 I (宮崎)		基礎数学a (室谷)		世界史 (畠山*)			
	4	日本史 (伏見)		世界史 (畠山*)		英語表現 I (西野)	基礎数学b (梶)		
水	1	総合工学実験実習 I (石川,君家,中谷敬,西,窪田,上川*,西岡,平林,北村,山野) [メカトロニクス実験室4,創造工作室,情報技術実習室]				英語表現 I (西野)	化学1 (北野)	非公開	
	2					物理1 (山下)	英語 I (宮崎)		
	3					保健・体育 (橋爪,中田) [体育館,グラウンド]			
	4					基礎数学a (室谷)	英語表現 I (西野,NET*)		
木	1	国語1 (坂井)		基礎数学b (梶)		日本史 (伏見)			
	2	基礎数学a (室谷)		英語 I (宮崎)		国語1 (坂井)	化学1 (北野)		
	3	日本史 (伏見)		化学1 (北野)	国語1 (坂井)	英語 I (宮崎)	基礎数学a (室谷)		
	4	情報 (窪田) [IP室]		基礎数学a (室谷)		化学1 (西田)	英語 I (宮崎)		
金	1	基礎数学a (室谷)	基礎数学b (梶)	非公開		世界史 (黒田*)		英語 I (川村)	
	2	世界史 (黒田*)				基礎数学a (室谷)	英語表現 I (西野,NET*)	保健・体育 (橋爪,中田) [体育館,グラウンド]	
	3	非公開		基礎数学b (梶)		情報 (福嶋) [IP室]		英語表現 I (西野,NET*)	物理1 (佐藤)
	4			保健・体育 (橋爪,中田) [体育館,グラウンド]		国語1 (坂井)		化学1 (西田) [化学実験室]	

2019年度 公開授業(前期)  
【6/20(木) ~ 6/26(水)】

2019年度 前期 授業時間割表 (2年)

		1	2	3	4	5	6	7	8
月	1	製図基礎 (越智*)		英語表現Ⅱ (谷野)	英語Ⅱ (増木)	微分積分a (鬼頭)			
	2	英語表現Ⅱ (谷野)	物理2 (山下)	微分積分a (鬼頭)		現代社会 (伏見) [特別教室]			
	3	化学2 (西田) [化学実験室]		現代社会 (伏見) [特別教室]		英語Ⅱ (増木)			
	4	英語Ⅱ (増木)		物理2 (山下)		化学2 (西田) [化学実験室]			
火	1	化学2 (加藤*) [化学実験室]		保健・体育 (春名*) [体育館, グラウンド]		物理2 (山下)			
	2	保健・体育 (春名*) [体育館, グラウンド]		物理2 (山下)		微分積分a (鬼頭)			
	3	電気電子基礎 (山添*)		ベクトル・行列 (島野*)		国語2 (井上)			
	4	製図基礎 (越智*)		電気電子基礎 (山添*)		ベクトル・行列 (島野*)			
水	1	微分積分a (鬼頭)		国語2 (井上)		現代社会 (小川)		非 公 開	
	2	英語Ⅱ (増木)		電気電子基礎 (重井)		環境科学概論Ⅰ (西田)			
	3	保健・体育 (春名*) [体育館, グラウンド]		微分積分a (檜崎)		英語表現Ⅱ (谷野)	物理2 (山下)		
	4	国語2 (井上)	英語表現Ⅱ (谷野)	保健・体育 (春名*) [体育館, グラウンド]		微分積分a (檜崎)			
木	1	総合工学実験実習Ⅱ (平井, 難波, 江田*, 安藤, 須崎, 真野*, 倉橋, 野田, 鯉坂, 西星*) [メカトロニクス実験室4, 創造工作室, 化学実験室, 情報技術実習室]				電気電子基礎 (早川)		英語Ⅱ (増木)	
	2					国語2 (井上)		化学2 (西田) [化学実験室]	
	3					英語Ⅱ (増木)	英語表現Ⅱ (谷野)	製図基礎 (塚本)	
	4					微分積分a (檜崎)		現代社会 (伏見) [特別教室]	
金	1	環境科学概論Ⅰ (西田)		国語2 (井上)	英語表現Ⅱ (谷野)	ベクトル・行列 (松野)		物理2 (山下)	
	2	製図基礎 (越智*)		ベクトル・行列 (早石*)		国語2 (井上)	英語表現Ⅱ (谷野)	英語Ⅱ (増木)	
	3	環境科学概論Ⅱ (石丸*) [選択教室Ⅲ]		物理2 (山下)		微分積分a (檜崎)		国語2 (井上)	
	4	国語2 (井上)		環境科学概論Ⅱ (石丸*) [選択教室Ⅲ]		英語Ⅱ (増木)	物理2 (山下)	英語表現Ⅱ (谷野)	

# 2019年度 公開授業(前期)

【6/20(木) ~ 6/26(水)】

## 2019年度 前期 授業時間割表 (3年)

		1	2	3	4	5	6	7	8
月	M	保健・体育 (村上*) [体育館,グラウンド]		電気・電子回路 (西)		機械システム実習 (古田,勇) [選択教室Ⅲ]			
	H	CAD設計製図 (安藤) [CAD室]		保健・体育 (村上*) [体育館,グラウンド]		電気機械工作実習 (藪,和田) [CAD室,創造工作室]			
	E	英語表現Ⅲ (宮崎,NET*) [CALL教室]		論理回路 (福島)		電子情報実験Ⅰ (青木,重井) [情報技術実習室,メカトロニクス実験室4]			
	A	無機化学Ⅰ (野田) [特別教室]		化学基礎計算 (一花*)		環境物質化学基礎実験 (外山,久野)			
	C	解析a (檜崎)		測量学 (中谷年)		測量実習 (中谷年,川口俊*)	建設材料 (新谷)		
火	M	情報処理Ⅱ (田畑*) [CAI室]		解析a (松野)		英語Ⅲ (上田*)			
	H	特別研究 (小川,井上) [IP室]		国語3 (吉田)		線形代数・微分方程式 (妻鳥*)			
	E	物理3 (佐藤) [物理講義室]		線形代数・微分方程式 (妻鳥*)		電磁気学Ⅰ (真野*)			
	A	解析a (松野)		物理化学Ⅰ (倉橋)		物理3 (佐藤) [物理講義室]			
	C	特別研究 (北野,吉田) [CAD室]		英語Ⅲ (上田*)		水循環工学Ⅰ (大谷)			
水	M	工業力学 (塚本)		シーケンス制御 (里中)		解析a (松野)	非 公 開		
	H	情報処理Ⅱ (安藤) [CAD室]		解析a (稗田)		電気回路Ⅰ (西)			
	E	英語Ⅲ (西野)		特別研究 (北野,吉田) [CAD室]		解析a (稗田)			
	A	特別研究 (北野,吉田) [IP室]		英語表現Ⅲ (宮崎,NET*) [CALL教室]		有機化学Ⅰ (辻元)			
	C	英語表現Ⅲ (宮崎,NET*) [CALL教室]		建築造形実習 (中谷年,鯨坂) [選択教室Ⅲ]		線形代数・微分方程式 (鬼頭)			
木	M	CAD設計製図 (古田) [CAD室]		物理3 (東*) [物理講義室]		国語3 (吉田)		特別研究 (小川,井上) [IP室]	
	H	物理3 (東*) [物理講義室]		工業力学 (片山*)		解析a (稗田)		英語表現Ⅲ (谷野,NET*) [CALL教室]	
	E	情報処理Ⅱ (土田*) [EWS]		解析a (稗田)		マイクロコンピュータ (真野*) [EWS]			
	A	分析化学Ⅰ (久野)		保健・体育 (内田*) [体育館,グラウンド]		線形代数・微分方程式 (鬼頭)			
	C	保健・体育 (内田*) [体育館,グラウンド]		情報処理Ⅱ (小林*) [IP室]		建築計画 (鯨坂) [選択教室Ⅲ]	構造力学Ⅰ (岩本)		
金	M	英語表現Ⅲ (谷野,NET*) [CALL教室]		マイクロコンピュータ (勇) [CAD室]		線形代数・微分方程式 (梶)			
	H	工業材料 (前田) [CAI室]		設計法 (藪)		英語Ⅲ (上田*)			
	E	国語3 (吉田)		電子計測 (木俣*)		保健・体育 (内田*) [体育館,グラウンド]	電気回路Ⅰ (川上) [選択教室Ⅳ]		
	A	解析a (松野)		英語Ⅲ (上田*)		情報処理Ⅱ (大西*) [CAI室]	国語3 (吉田)		
	C	物理3 (佐藤) [物理講義室]		解析a (檜崎)		国語3 (吉田)			

2019年度 公開授業(前期)  
【6/20(木) ~ 6/26(水)】

2019年度 前期 授業時間割表 (4年)

		1	2	3	4	5	6	7	8		
月	M	計測技術 (古田)		メカトロニクス (里中)		保健・体育 (内田*) [体育館]		法と経済 (山崎*)			
	H	電子回路 (金田)		数値計算 (早石*) [CAD室]		電磁気学Ⅱ (前田)		保健・体育 (橋爪,内田*) [体育館]			
	E	オブジェクト指向プログラミング (花川) [EWS]		英語Ⅳ (川村)	英語Ⅳ(川村) [CALL教室]	数値計算 (早石*) [CAI室]		保健・体育 (橋爪,内田*) [体育館]			
	A	化学英語 (小出*)		分析化学Ⅱ (小出*)		法と経済 (山崎*)		バイオ分子工学 (西岡)			
	C	RC工学 (新谷)		法と経済 (山崎*)		土質環境工学Ⅱ (新納)					
火	M			数値計算 (田畑*) [IP室]		英語Ⅳ (川村)	英語Ⅳ(川村) [CALL教室]	応用数学Ⅰ (有末*)			
	H	一般選択科目群Ⅰ 哲学(濱崎*) [選択教室Ⅲ]		応用物理Ⅰ (有末*)		法と経済 (山崎*)					
	E	数学演習(鬼頭)[4H] 数学解析(稗田) [特別教室] 英語演習A(西野) [CALL教室]		電磁気学Ⅱ (真野*)		応用数学Ⅰ (片山*)		法と経済 (山崎*)			
	A	言語と文化(坂井)[4C]		応用数学Ⅰ (片山*)		環境物質化学実験Ⅰ (外山,東田,平林)					
	C			英語Ⅳ (川村)	英語Ⅳ(川村) [CALL教室]	構造実験 (岩本,中谷年)					
水	M	熱力学 (杉浦)		応用物理Ⅰ (當村)		非公開					
	H	電気回路Ⅱ (藪谷)		工学演習 (前田)							
	E	計算機言語理論 (花川) [EWS]		電子材料 (須崎) [図書館ゼミ室]							
	A	有機化学Ⅱ (東田)		数値計算 (大西*) [CAI室]							
	C	鋼構造学 (中谷年)		構造力学Ⅱ (岩本)							
木	M	材料力学 (塚本)		材料学 (君家) [CAD室]		流れ学 (上村)					
	H	英語Ⅳ (川村)	英語Ⅳ(川村) [CALL教室]	熱力学 (吉本*)		応用数学Ⅰ (片山*)		流体力学 (吉本*)			
	E	計算機システム (福嶋)		応用物理Ⅰ (有末*)		電気回路Ⅱ (川上)					
	A	無機化学Ⅱ (外山)		化学工学Ⅰ (平林)		物理化学Ⅱ (村田*)		応用物理Ⅰ (有末*)			
	C	都市環境計画 (北村)		生活環境計画 (北本*)		水循環工学Ⅱ (大谷)		数値計算 (西星*)			
金	M	加工工学Ⅰ (平井)		一般選択科目群Ⅱ 一般化学(西田)[4H] 社会文化論(黒田*)[4M] 数学解析(稗田) [特別教室] 英語演習A(西野) [CALL教室] 言語と文化(福田*)[4C]		機械システム実験Ⅰ (上村,里中,塚本) [CAD室]					
	H	材料力学 (中谷敬)				電子機械工学実験Ⅰ (前田,西) [創造工作室]					
	E	電子回路 (早川)				電子情報実験Ⅱ (重井,木俣*) [EWS]					
	A	保健・体育 (橋爪,内田*) [体育館]				英語Ⅳ (川村)	英語Ⅳ(川村) [CALL教室]				
	C	保健・体育 (橋爪,内田*) [体育館]				応用物理Ⅰ (當村)		応用数学Ⅰ (室谷)			

2019年度 公開授業(前期)  
【6/20(木) ~ 6/26(水)】

2019年度 前期 授業時間割表 (5年)

		1	2	3	4	5	6	7	8
月	M	企業経営 (森口*)		技術英語 (勇)		制御工学 (石川)		技術倫理 (小川) [選択教室Ⅱ]	
	H	技術英語 (前田)		企業経営 (中井*)		応用物理Ⅱ (田畑*)			
	E	企業経営 (中井*)		応用物理Ⅱ (田畑*)		技術英語 (臼田*)		信号処理概論 (梅本)	
	A	技術倫理 (小川) [選択教室Ⅱ]		企業経営 (森口*)		環境物質化学演習Ⅱ (水野*)			
	C	応用物理Ⅱ (田畑*)		環境デザイン論 (山野) [CAI室]					
火	M	非公開							
	H								
	E								
火	A	応用数学Ⅱ (妻鳥*)		環境物質化学演習Ⅰ (辻元)		化学工学Ⅱ (大西*)		機器環境分析 (久野)	
	C	技術英語 (新納)		住環境設計演習 (杉山*)		企業経営 (打田*)			
水	M	加工工学Ⅱ (勇)		エネルギー変換工学 (越智*)		一般選択科目群Ⅲ 現代物理学概論(佐藤) [物理講義室] 心理学(呉*) [選択教室Ⅳ] ドイツ語(濱崎*) [選択教室Ⅲ] 英語演習B(増木) [CALL教室] 中国語(楼*) [図書館ゼミ室]			
	H	信号処理概論 (梅本)		パワーエレクトロニクス (川上)					
	E	技術倫理 (小川) [選択教室Ⅱ]		システム制御工学 (片山*)					
	A	技術英語 (小出*)		応用物理Ⅱ (田畑*)					
	C	環境衛生工学 (大谷)		技術倫理 (小川) [選択教室Ⅱ]					
木	M	流体工学 (上村)		応用物理Ⅱ (當村)		機械システム実験Ⅱ (石川, 平井, 杉浦) [CAI室]			
	H	技術倫理 (小川) [選択教室Ⅱ]		応用数学Ⅱ (松野)		電子機械工学実験Ⅱ (藪, 葭谷) [CAD室, 創造工作室, メカトロニクス実験室4]			
	E	情報通信工学 (青木)		応用数学Ⅱ (妻鳥*)		電子情報実験Ⅲ (福嶋, 須崎) [情報技術実習室]			
	A	環境物質化学演習Ⅰ (戸田*)		高分子化学 (永田*)		環境物質化学実験Ⅱ (辻元, 倉橋, 野田)			
	C	応用数学Ⅱ (妻鳥*)		建築法規 (杉山*)		建設施工 (西星*)		環境デザイン実習 (山野, 杉山*)	
金	M	設計法 (里中)		材料工学 (君家) [CAI室]		応用数学Ⅱ (稗田)			
	H	システム制御工学 (土井) [IP室]		ロボット工学 (大坪*)		センサー工学 (大坪*)		電気機器 (和田)	
	E	電気機器Ⅱ (川上)		オペレーティングシステム (花川) [EWS]		計算機アーキテクチャ (真野*)			
	A	非公開							
	C								

2019年度 公開授業(前期)  
【6/20(木) ~ 6/26(水)】

2019年度 前期 授業時間割表 (専1年)

		1	2	3	4	5	6	7	8					
月	M	応用制御工学 (葭谷) [CAI室]		線形代数学 (榑崎) [講義室5]		英語応用演習 I (谷野) [CALL教室]	英語応用演習 I (谷野,NET*) [CALL教室]							
	E													
	A													
	C													
火	M	非公開												
	E													
	A										応用無機化学 (久野)[講義室6]	理論有機化学 (辻元)[講義室6]		
	C										交通計画 (北村)[講義室5]	構造解析学 (新谷)[講義室5]		
水	M		工学システム計画 (和田) [IP室]	解析力学 (片山*) [講義室5]										
	E													
	A													
	C													
木	M	計算力学 (中谷敬) [CAI室]		応用解析学 (榑崎) [講義室5]		応用電磁気学 (當村) [講義室5]		工学特別ゼミナール I (中谷敬) [講義室5]						
	E													
	A													
	C													
金	M			熱物質輸送論 (杉浦)[講義室5]										
	E					応用電子回路 (早川)[講義室6]								
	A	非公開												
	C													

2019年度 公開授業(前期)  
【6/20(木) ~ 6/26(水)】

2019年度 前期 授業時間割表 (専2年)

		1	2	3	4	5	6	7	8
月	M			非公開					
	E								
	A								
	C								
火	M	非公開							
	E	非公開							
	A					環境分析化学 (伊藤和*)[講義室8]			
	C			水環境工学 (大谷)[講義室8]		地盤工学 (新納)[講義室2]	非公開		
水	M	非公開							
	E								
	A								
	C								
木	M			生物学 (西岡) [講義室8]	英語応用演習II (川村,NET*) [CALL教室]	非公開			
	E	応用センサー工学 (金田)[講義室8]							
	A								
	C								
金	M	工学特別ゼミナールII (杉浦)		ロボット制御 (土井) [IP室]		精密加工学 (平井)[講義室8]			
	E			生体情報工学 (窪田)[講義室8]		信号処理 (梅本)[講義室2]			
	A	非公開							
	C	非公開							