

曜日	年次	時間 プログラム・専攻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
			8:45~9:30	9:30~10:15	10:30~11:15	11:15~12:00	13:00~13:45	13:45~14:30	14:45~15:30	15:30~16:15	16:30~17:15	17:15~18:00	
月	M 1	機械電気工学			粘性流体力学特論 (松村) B213ゼミ室		現代制御工学特論 I (星野・鈴木育) E232						
		社会環境工学							現代制御工学特論 II (星野・鈴木育) E232				
		情報通信工学			情報光学特論 III (原田康)					コンクリート工学 特論 I (井上) B214ゼミ室			
		応用化学				情報光学特論 IV (菅根)				コンクリート工学 特論 II (崔) B214ゼミ室			
		生産基盤		無機材料特論 II (柴田)		有機材料特論 V (宮崎)							
	D 1	寒冷地・環境 ・エネルギー		材料プロセス工学特論 (黒河・柴田・阿部・川村み・ウラ)		地域社会システム工学特論 (高橋清・富山)		知的生産工学特論 (ウラ)					
		医療		寒冷地盤工学特論 (山下・堀・川口・中村大)		地球科学特論 (八久保)							

※斜線があるコマは斜線左上が前半、右下が後半の授業

曜日	年次	時間 プログラム・専攻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			8:45~9:30	9:30~10:15	10:30~11:15	11:15~12:00	13:00~13:45	13:45~14:30	14:45~15:30	15:30~16:15	16:30~17:15	17:15~18:00
火	M 1	機械電気工学	熱工学特論Ⅱ (林田・森田) D301		再生可能エネルギーⅡ (小原・武山・高橋理)							
		社会環境工学					雪氷ハイドレート環境 特論Ⅳ (堀・大野浩) B213ゼミ室		交通システム特論Ⅱ (富山)			
		情報通信工学					情報数理特論Ⅲ (山田・蒲谷・松田)			雪氷ハイドレート環境 特論Ⅴ (館山) B213ゼミ室		
		応用化学	無機材料特論Ⅰ (川村み)					情報数理特論Ⅳ (山田・蒲谷・松田)		波動情報通信特論Ⅲ (田口)		人間学特論A (阿曾) A208ゼミ室 技術者倫理特論 (山田健) A204
	D 1	生産基盤			熱・流体工学特論 (林田・森田・三戸・高井)			光伝送工学特論 (柏・平山・田口・安井)		精密合成化学工学特論 (渡邊眞・村田・霜鳥)		分析評価工学特論 (南)
		寒冷地・環境 ・エネルギー			寒冷地環境工学特論 (早川博・渡邊康・駒井・吉川)					自然エネルギー工学特論 (田村・高橋理)		
		医療			計測分析医工学特論 (兼清・橋本)							

※斜線があるコマは斜線左上が前半、右下が後半の授業

曜日	年次	プログラム・専攻	時間		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			8:45~9:30	9:30~10:15	10:30~11:15	11:15~12:00	13:00~13:45	13:45~14:30	14:45~15:30	15:30~16:15	16:30~17:15	17:15~18:00		
水	M1	機械電気工学					計算力学特論 I (佐藤満・吉田) 情報端末室2							
		社会環境工学			地圏防災工学特論 I (山下) B213ゼミ室		計算力学特論 II (佐藤満・吉田) 情報端末室2							
		情報通信工学			地圏防災工学特論 II (川尻) B213ゼミ室		知的システム設計 特論 III (鈴木正)							
		応用化学	生物環境科学特論 III (大津・南・宇都)		生命科学特論 III (小西・邱) B214ゼミ室		知的システム設計 特論 IV (鈴木正・吉澤)							
			生物環境科学特論 IV (服部)		生命科学特論 IV (佐藤利) B214ゼミ室			人間学特論 D (柳・中里) A203・共通講座ゼミ室 I			物性科学特論 V (平井)			
		生産基盤	制御システム工学特論 (柴坂・鈴木育・川村武)		食品工学特論 (新井・齋藤徹)						高度機能性材料工学特論 (武山・佐藤勝)			
		D1	寒冷地・環境 ・エネルギー	環境分析工学特論 (小西・岡崎)					エネルギー変換工学特論 (松田剛・平井)					ドイツ語圏の近代美術史 (野田)
		医療	生体情報システム工学特論 (早川吉・佐藤満)		生体機械システム工学特論 (星野・吉田)				生体材料工学特論 (菅野・宮崎)					

※斜線があるコマは斜線左上が前半、右下が後半の授業

曜日	年次	時間 プログラム・専攻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
			8:45~9:30	9:30~10:15	10:30~11:15	11:15~12:00	13:00~13:45	13:45~14:30	14:45~15:30	15:30~16:15	16:30~17:15	17:15~18:00	
木	M 1	機械電気工学			総合英語 (伊関) A203 (ボゼック) A103 (戸澤) A202 (青木) A201	工業材料学特論 (吉田・佐藤満・ウラ・兼清) B213ゼミ室		分子機械特論 I (兼清・林田)					
		社会環境工学			総合英語 (伊関) A203 (ボゼック) A103 (戸澤) A202 (青木) A201 □			水環境工学特論 II (早川博・白井) 情報端末室1					
		情報通信工学			総合英語 (伊関) A203 (ボゼック) A103 (戸澤) A202 (青木) A201								
		応用化学	物性科学特論 III (岡崎) B212		総合英語 (伊関) A203 (ボゼック) A103 (戸澤) A202 (青木) A201							人間学特論 B (野田) A202	
			物性科学特論 IV (古瀬) B212										
		生産基盤						情報通信システム工学特論 (鈴木正・三浦・原田建・曾根・吉澤)		Affective Computing (ブタシンスキ)			
	D 1	寒冷地・環境 ・エネルギー		エネルギー資源工学特論 (小原)									
		医療											

※斜線があるコマは斜線左上が前半、右下が後半の授業

曜日	年次	時間 プログラム・専攻	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
			8:45~9:30	9:30~10:15	10:30~11:15	11:15~12:00	13:00~13:45	13:45~14:30	14:45~15:30	15:30~16:15	16:30~17:15	17:15~18:00
金	M 1	機械電気工学						人工知能特論 I (鈴木育)		データサイエンス総論 II (前田・榮坂・杉坂・ ブタシンスキ)		
		社会環境工学						人工知能特論 II (早川吉)				
		情報通信工学			データサイエンス特論 III (ブタシンスキ・升井・ 樹井・前田)			データサイエンス特論演習 (三浦) 情報端末室4				
	D 1	応用化学	有機材料特論 III (渡邊眞) B212			データサイエンス特論 IV (樹井・ブタシンスキ・ 升井・前田)				データサイエンス総論 II (前田・榮坂・杉坂・ ブタシンスキ)		
		生産基盤						数理解析工学特論 (山田浩・樹井・升井・前田・ 蒲谷・松田一)				
		寒冷地・環境 ・エネルギー	戦略的協創イノベーション特論 (藤井)					寒冷圏科学特論 (亀田・館山・白川)		寒冷地材料工学特論 (宮森・井上・齊藤剛)		国際文化特論 II (伊関)
	医療						生命科学 (佐藤利・大津)					

※斜線があるコマは斜線左上が前半、右下が後半の授業