

対面で実施される実験、演習、セミナー科目一覧【工学部】

※下記科目以外（座学科目等）にも講義担当者から別途連絡があればそちらに従ってください。

学科	講義コード	講義名称	講義担当者	対面講義を開始する時期 (10月15日(木)以降)	曜日	時限	期間	使用する部屋	備考
全学科共通	0B011 ～ 0B017	数学解析Ⅱ(1)～(5)と数学解析Ⅱ(過年度生用)の計6クラス	飯田、梅原、伊藤	11/25,1/20(水)1・2限 B111, B209, B112 11/26,1/21(木)9・10限 B111, B209, B112 11/30,1/25(月)1・2限 B101, B111	—	—	後期	11/25,1/20 B111,B112,B209 11/26,1/21 B111,B112,B209 11/30,1/25 B101,B111	
環境応用化学科	1B320	課題演習Ⅱ	各教員（大島達也／ 白上努／菅本和寛／ 湯井敏文／廣瀬遼／ 塩盛弘一郎）	10月5日	月曜日	7・8時限	後期	B111	
	1B280	環境応用化学実験Ⅰ	湯井敏文、塩盛弘一 郎、大柴薫、宮武宗 利	10月16日	月曜日 金曜日	5・6・7・8時限 5・6・7・8時限	後期	B101(10/16のみ)	
	1B310	課題演習Ⅰ(後半)	廣瀬 遼	11月28日	火曜日 木曜日	5・6時限 5・6時限	後期	B111(1/7, 1/21, 1/28のみ) 教員実験室	
	1B060	電磁気学（応用化学）	五十嵐	11月25日	水曜日	3・4時限	後期	B106(11/25のみ)	
	kk521	専門教育入門セミナーT(1)（前半）	白上 努	10月16日	水曜日	3・4時限	後期	A412,A512,A616	
	kk521	専門教育入門セミナーT(1)（後半）	廣瀬 遼	11月25日	水曜日	3・4時限	後期	B101(1/27のみ) A412,A512	
	1B030	線形代数（応化）	今隆助	11月6日	金曜日	3・4時限	後期	B112(11/6,1/22のみ)	
社会環境システム工学科	2B070	工学のための物理学（社環）	松田達郎	10月19日	月曜日	3・4時限	後期	B209	
	2B680	プログラミング入門	嶋本・糠澤・入江	10月19日	月曜日	3・4時限	後期	B111	
	2B200	技術文章作成法	鈴木祥広	10月19日	月曜日	7・8時限	後期	B209	
	2B290	エンジニアリングデザイン	関戸・嶋本	10月19日	月曜日	9・10時限	後期	B205,B206	
	2B370	地盤工学Ⅱ演習	末次大輔	10月21日	水曜日	5・6時限	後期	B209	
	2B350	構造力学Ⅰ演習	森田千尋	10月21日	水曜日	7・8時限	後期	B209	
	2B000	線形代数（社環）	今隆助	11月6日	金曜日	1・2時限	後期	B112(11/6,1/22のみ)	
	2B090	基礎化学（社環）学科混合クラス	大柴薫他2名	10月30日	金曜日	3・4時限	後期	B101(10月30日,12月11日,1月29日のみ)	
	kk522	専門教育入門セミナー	土手	10月16日	金曜日	5・6時限	後期	B209	
	2B170	測量学実習Ⅱ	野村・竹内（関戸）	11月21日	その他	その他	後期集中	B111(11/21終日)	
	2B170	測量学実習Ⅱ	角田・有安（関戸）	11月28日	その他	その他	後期集中	B111(11/28,29終日)	
	2B170	測量学実習Ⅱ	井本・白木（関戸）	12月4日	その他	その他	後期集中	B101(12/4終日) B111(12/9午後)	
	2B330	土木環境工学実験Ⅱ	入江 光輝	10月16日	その他	その他	後期集中	水理実験室(3～5コマ)(10/16,21,23,28,30, 11/4) 水曜日B205,B206(4～5コマ)(10/21,28, 11/4,11,18,25のみ) 金曜日B107,B108(4～5コマ)(10/16,23,30, 11/6,13のみ)	

対面で実施される実験、演習、セミナー科目一覧【工学部】

※下記科目以外（座学科目等）にも講義担当者から別途連絡があればそちらに従ってください。

学科	講義コード	講義名称	講義担当者	対面講義を開始する時期 (10月15日(木)以降)	曜日	時限	期間	使用する部屋	備考
社会環境システム工学科	2B330	土木環境工学実験Ⅱ	糠澤 桂	10月16日	その他	その他	後期集中	C524,C625,(3~5コマ)(10/16,21,23,28,30,11/4,6,11,13,18,25) B106(4~5コマ)(10/16,21,23,28,30,11/4,6,11,13,18,25)	
	2B330	土木環境工学実験Ⅱ	神山 惇	10月16日	その他	その他	後期集中	土質実験室2部屋(3~5コマ)(10/16,21,23,28,30,11/4,6,11,13,18,25) B210(4~5コマ)(10/16,21,23,28,30,11/4,6,11,13,18,25)	
環境ロボティクス学科	kk523	専門教育入門セミナー	佐藤先生	10月19日	月曜日	7・8時限	後期	A422	
	kk523	専門教育入門セミナー	川末先生	10月19日	月曜日	7・8時限	後期	決まり次第別途連絡	
	kk523	専門教育入門セミナー	酒井先生	10月19日	月曜日	7・8時限	後期	A606	
	kk523	専門教育入門セミナー	田村先生	10月19日	月曜日	7・8時限	後期	決まり次第別途連絡	
	kk523	専門教育入門セミナー	横道先生	10月19日	月曜日	7・8時限	後期	決まり次第別途連絡	
	kk523	専門教育入門セミナー	李先生	10月19日	月曜日	7・8時限	後期	決まり次第別途連絡	
	kk523	専門教育入門セミナー	松永	10月19日	月曜日	7・8時限	後期	A606	
	kk523	専門教育入門セミナー	宮城先生	10月19日	月曜日	7・8時限	後期	C209	
	kk523	専門教育入門セミナー	高橋先生	10月19日	月曜日	7・8時限	後期	決まり次第別途連絡	
	3B280	機械加工実習	宮城先生	10月20日	火曜日	1・2・3時限	通年	A116(1/12,1/19以外) B111(1/12,1/19のみ)	
	3B220	プログラミング演習Ⅰ	高橋	10月21日	水曜日	5・6・7・8時限	後期	情報基盤センター実習室B1	
	3B300	環境ロボティクスセミナーⅡ	佐藤	10月21日	水曜日	9・10時限	後期	A422	
	3B300	環境ロボティクスセミナーⅡ	川末先生	10月21日	水曜日	9・10時限	後期	決まり次第別途連絡	
	3B300	環境ロボティクスセミナーⅡ	穂高先生	10月21日	水曜日	9・10時限	後期	E805	
	3B300	環境ロボティクスセミナーⅡ	酒井先生	10月21日	水曜日	9・10時限	後期	A606	
	3B300	環境ロボティクスセミナーⅡ	田村先生	10月21日	水曜日	9・10時限	後期	決まり次第別途連絡	
	3B300	環境ロボティクスセミナーⅡ	横道先生	10月21日	水曜日	9・10時限	後期	決まり次第別途連絡	
	3B300	環境ロボティクスセミナーⅡ	李先生	10月21日	水曜日	9・10時限	後期	決まり次第別途連絡	
	3B300	環境ロボティクスセミナーⅡ	松永	10月21日	水曜日	9・10時限	後期	A606	
	3B300	環境ロボティクスセミナーⅡ	宮城先生	10月21日	水曜日	9・10時限	後期	C209	
	3B300	環境ロボティクスセミナーⅡ	高橋先生	10月21日	水曜日	9・10時限	後期	決まり次第別途連絡	
	3B270	環境ロボティクス演習Ⅱ	佐藤	10月15日	木曜日	7・8・9・10時限	後期	A422	
	3B270	環境ロボティクス演習Ⅱ	川末先生	10月15日	木曜日	7・8・9・10時限	後期	決まり次第別途連絡	

対面で実施される実験、演習、セミナー科目一覧【工学部】

※下記科目以外（座学科目等）にも講義担当者から別途連絡があればそちらに従ってください。

学科	講義コード	講義名称	講義担当者	対面講義を開始する時期 (10月15日(木)以降)	曜日	時限	期間	使用する部屋	備考
環境ロボティクス学科	3B270	環境ロボティクス演習Ⅱ	田村先生	10月15日	木曜日	7・8・9・10時限	後期	決まり次第別途連絡	
	3B270	環境ロボティクス演習Ⅱ	横道先生	10月15日	木曜日	7・8・9・10時限	後期	A308	
	3B270	環境ロボティクス演習Ⅱ	李先生	10月15日	木曜日	7・8・9・10時限	後期	決まり次第別途連絡	
	3B270	環境ロボティクス演習Ⅱ	高橋先生	10月15日	木曜日	7・8・9・10時限	後期	決まり次第別途連絡	
	3B330	工学のための物理学（ロボ）	前田幸重	11月27日	金曜日	3・4時限	後期	B111(11月27日,1月29日のみ)	
	3B060	基礎化学（ロボ）学科混合クラス	大柴薫他2名	10月30日	金曜日	3・4時限	後期	B106,B107(10月30日,12月11日,1月29日のみ)	
	3B000	線形代数（ロボ）	今隆助	11月6日	金曜日	5・6時限	後期	B102(11/6,1/22のみ)	
	3B400	ハードウェア記述言語	李先生/宮城先生	10月16日	金曜日	5・6・7・8時限	後期	B111	
機械設計システム工学科	4B170	応用機械設計製図	鄧鋼	10月19日	月曜日	5・6・7時限	後期	B101	
	4B090	技術者倫理と経営工学（機械）	外山 真也	10月20日	火曜日	7・8時限	後期	B209	
	4B100	機械製図基礎	大西修	10月21日	水曜日	3・4時限	後期	B111	
	4B130	機械設計システム工学実験Ⅱ	長瀬慶紀	10月21日	水曜日	5・6・7時限	後期	熱機関実験室	
	4B130	機械設計システム工実験Ⅱ	申炳録	10月21日	水曜日	5・6・7・ 8・9時限	後期	B112 ※11/17(火)も実施	
	4B130	機械設計システム工実験Ⅱ	友松 重樹	1月20日	水曜日	5・6・7・ 8・9時限	後期	B111(1/20,1/27のみ)	
	4B130	機械設計システム工学実験Ⅱ	山子 剛	10月21日	水曜日	5・6・7時限	後期	C101a,C511	
	4B130	機械設計システム工学実験Ⅱ	河村 隆介	10月21日	水曜日	5・6・7時限	後期	C502,C112	
	4B140	加工システム実習	木之下、古池	10月21日	水曜日	5・6・7・ 8・9時限	通年	B110,ものづくりセンター ※11/17(火)も実施	
	4B000	線形代数(機械)	出原浩史	11月27日	金曜日	1・2時限	後期	B101(11/27のみ)	
	4B250	流体力学基礎	菊地 正憲	10月16日	金曜日	1・2時限	後期	B209(10/16,30, 11/20, 12/18, 1/14のみ)	
	4B070	基礎化学（機械）学科混合クラス	大柴薫他2名	10月30日	金曜日	3・4時限	後期	B101(10月30日,12月11日,1月29日のみ)	
	kk524	専門教育入門セミナーT(4)	長瀬慶紀、各教員	12月4日	金曜日	5・6時限	後期	12/4 B204,B205 12/11 B201,B204,B205,B206 12/18 B204,B205,B206,C101b, C112, C415, C510, C101a, C502 1/8 B204,B205,B206,C101b, C112, C415, C510, C101a, C502 1/22 B204,B205 1/29 B204,B205	
	電子物理工学科	5B190	電気回路Ⅱ	福山	10月19日	月曜日 火曜日	1・2時限 3・4時限	第3期	B209 B209
5B170		電磁気学Ⅱ	横谷、亀山	10月19日	月曜日 水曜日	5・6時限 1・2時限	後期	B111(月曜日のみ)	

対面で実施される実験、演習、セミナー科目一覧【工学部】

※下記科目以外（座学科目等）にも講義担当者から別途連絡があればそちらに従ってください。

学科	講義コード	講義名称	講義担当者	対面講義を開始する時期 (10月15日(木)以降)	曜日	時限	期間	使用する部屋	備考
電子物理工学科	5B010	線形代数(電物)	出原浩史	11月30日	月曜日	5・6時限	後期	B209(11/30のみ)	
	5B040	応用数学Ⅰ	荒井	10月16日	水曜日 金曜日	7・8時限 5・6時限	第3期	B204,B205(金曜日のみ)	
	5B310	電子物理学実験Ⅱ	横山、亀山	10月16日	木曜日	5・6・7・8時限	後期	B209,B210	
	5B120	基礎化学(電物)学科混合クラス	大柴薫他2名	10月30日	金曜日	3・4時限	後期	B106,B107(10月30日,12月11日,1月29日のみ)	
	5B480	電子物理学セミナー	全教員のオムニバス (代表:山内)	10月16日	金曜日	3・4時限	後期	B209	
	kk525	専門教育入門セミナーⅠ(5)	福山他5名	10月16日	金曜日	5・6時限	後期	B106,B107,B108,B109,B112,B210	
	5B110	基礎物理学実験(電物)	前田幸重	10月16日	金曜日	7・8・9時限	後期	A111-113	
電気システム工学科	kk526	専門教育入門セミナー	松本、椎屋	10月19日	月曜日	3・4時限	後期	B204,B206	
	6B321	電気システム工学課題演習Ⅱa	加来	10月19日	月曜日	7・8時限	後期	B204	
	6B321	電気システム工学課題演習Ⅱa	松本	10月19日	月曜日	7・8時限	後期	E704,E706	
	6B321	電気システム工学課題演習Ⅱa	林則行	10月15日	木曜日	7・8時限	後期	B204	
	6B321	電気システム工学課題演習Ⅱa	横田光広	10月19日	月曜日	7・8時限	後期	E603	
	6B321	電気システム工学課題演習Ⅱa	Thi Thi Zin	10月19日	月曜日	7・8時限	後期	プロジェクト研究室C(D102)	
	6B321	電気システム工学課題演習Ⅱa	中 良弘	10月19日	月曜日	7・8時限	後期	B109	
	6B150	電気回路Ⅱ演習	林則行	10月19日	月曜日	7・8時限	後期	B205,B206	
	6B270	電気システム工学応用実験	迫田	10月21日	水曜日	1・2・3時限	後期	E307,電気機器実験棟,B204,B205,B206	
	6B060	力学(電気)	松田達郎	10月21日	水曜日	3・4時限	後期	B209	
	6B080	基礎物理学実験(電気)	松田達郎	10月21日	水曜日	7・8・9時限	後期	A111,A112,A113	
	6B291	電気システム工学プロジェクト実験Ⅱa	加来	10月21日	水曜日	7・8・9時限	後期	B204,E103	
	6B291	電気システム工学プロジェクト実験Ⅱa	松本	10月19日	水曜日	7・8・9時限	後期	E704,E706	
	6B291	電気システム工学プロジェクト実験Ⅱa	淡野	10月21日	水曜日	7・8・9時限	後期	B107	
	6B291	電気システム工学プロジェクト実験Ⅱa	林則行	10月21日	水曜日	7・8・9時限	後期	B108	
	6B291	電気システム工学プロジェクト実験Ⅱa	横田光広	10月21日	水曜日	7・8・9時限	後期	E603	
	6B291	電気システム工学プロジェクト実験Ⅱa	Thi Thi Zin	10月21日	水曜日	7・8・9時限	後期	プロジェクト研究室C(D102)	
	6B291	電気システム工学プロジェクト実験Ⅱa	中 良弘	10月21日	水曜日	7・8・9時限	後期	B109	

対面で実施される実験、演習、セミナー科目一覧【工学部】

※下記科目以外（座学科目等）にも講義担当者から別途連絡があればそちらに従ってください。

学科	講義コード	講義名称	講義担当者	対面講義を開始する時期 (10月15日(木)以降)	曜日	時限	期間	使用する部屋	備考
電気システム工学科	6B090	基礎化学（電気）学科混合クラス	大柴薫他 2名	10月30日	金曜日	3・4時限	後期	B108,B109(10月30日,12月11日,1月29日のみ)	
	6B030	線形代数(電シ)	出原浩史	11月27日	金曜日	3・4時限	後期	B101(11/27のみ)	
	6B180	電磁気学演習 I	迫田達也	10月23日	金曜日	7・8時限	後期	B209	
情報システム工学科	7B030	線形代数(情報)	出原浩史	11月30日	月曜日	3・4時限	後期	B101(11/30のみ)	
	7B360	工学のための物理学（情報）	五十嵐	11月19日	月曜日	5・6時限	後期	B209(11/19のみ)	
	7B310	プログラミング演習6	油田健太郎	10月19日	月曜日	5・6・7・8時限	後期	A116,A119	
	7B070	基礎物理学実験（情報）	五十嵐	10月19日	月曜日	7・8・9時限	後期	A111, A112, A113	
	7B100	技術者倫理と経営工学（情報）	外山 真也	10月20日	火曜日	5・6時限	後期	B209	
	7B290	プログラミング演習4	山場久昭	10月21日	水曜日	5・6・7・8時限	後期	A116,A119	
	7B520	情報工学セミナー	各教員	10月15日	水曜日	7・8時限	通年	各教員の研究室	
	7B330	情報工学セミナーII	池田諭	10月15日	水曜日	9・10時限	後期	A226	
	kk527	専門教育入門セミナーT(7)	油田健太郎	10月16日	金曜日	1・2時限	後期	各教員の研究室	
7B080	基礎化学（情報）学科混合クラス	大柴薫他 2名	10月30日	金曜日	3・4時限	後期	B108,B109(10月30日,12月11日,1月29日のみ)		

対面で実施される実験、演習、セミナー科目一覧【工学研究科】

※下記科目以外（座学科目等）にも講義担当者から別途連絡があればそちらに従ってください。

講義コード	講義名称	講義担当者	対面講義を開始する時期 (10月15日(木)以降)	曜日	時限	期間	使用する部屋	備考
YRA15	エンジニアリングコミュニケーション (E)	穂高	10月19日	その他	その他		E803	
YRA15	エンジニアリングコミュニケーション (E)	奥山	10月19日	その他	その他		D102B	D102BからZoomにアクセスして実施
YRA15	エンジニアリングコミュニケーション (E)	横道先生		その他	その他		A311	12/9までに数回の打ち合わせを実施
YRA25	工学マネジメントワーク (E)	穂高	10月19日	その他	その他		E803	
YRA25	工学マネジメントワーク (E)	奥山	10月19日	その他	その他		D102B	D102BからTeamsにアクセスして実施
YRA35	工学専攻特別セミナー (E)	穂高	10月19日	その他	その他		E803	
YRA35	工学専攻特別セミナー (E)	奥山	10月19日	その他	その他		D102B	D102BからSkypeもしくはZoomにアクセスして
YRA81	MOT and Venture Business	非常勤	10月24日	その他	その他		A307(10月24,25日, 11月7,8日のみ)	外部講師による講義
YRG61	電力工学	橋口卓平/ 林則行	未定（中間試験時期と 期末試験時期）	水曜日	5・6時限	後期	B204	外部講師による講義
YRH31	宇宙物理学特論	森	未定(12月以降)	その他	その他		決まり次第別途連絡	集中講義形式で3日間連続