

【A1A2・A2開講】工学部 2年次専門科目定期試験日程

2024年1月15日現在

開講学科名	時間割コード	開講区分名	開講科目名称	実施方法	試験日	曜日	時限	開始時間	終了時間	キャンパス	試験教室	備考
対面試験												
工学部	FEN-CO2141L1	A1A2	数理手法I	対面試験	2/7	水	3	13:00	14:45	駒場	駒場11号館 1102・1106・1108教室	
工学部	FEN-CO2149L1	A1A2	数理手法VIII	対面試験	2/7	水	5	1650	1835	駒場	駒場7号館 743教室	
工学部	FEN-CO2c01L1	A1A2	電気工学通論第一	対面試験	2/7	水	3	1300	1445	駒場	駒場12号館 1225教室	
工学部	FEN-CO2111L1	A1A2	数学1A	対面試験	2/7	水	4	1455	1640	駒場	駒場7号館 761教室	1445→1455へ変更
工学部	FEN-CO2112L1	A1A2	数学1B	対面試験	2/7	水	4	1455	1640	駒場	駒場13号館 1322・1323教室	1445→1455へ変更
工学部	FEN-CO2114L1	A1A2	数学1D	対面試験	2/7	水	4	1455	1640	駒場	講堂 900教室	1445→1455へ変更
工学部	FEN-CO2929S1	A1A2	数学及力学演習 I	対面試験	2/8	木	3・4	1300	1640	駒場	駒場5号館 513教室・514教室	
工学部	FEN-CO2927S1	A1A2	数学及力学演習 G	対面試験	2/5	月	3・4	1300	1640	駒場	駒場5号館 513教室	
社会基盤学科	FEN-CE2a04L1	A 2	材料の力学	対面試験	12/22	金	3	1300	1445	本郷	工2号館 212号講義室	授業時間内に実施
					2/9	金	3	1300	1445	本郷	工2号館 212号講義室	
社会基盤学科	FEN-CE2a05L1	A 2	水理学	対面試験	2/9	金	4	1455	1640	本郷	工1号館 14号講義室	
社会基盤学科	FEN-CE2a07L1	A 2	基盤技術設計論II	対面試験	12/11 1/25	月、木	3	1300	1445	本郷	工1号館 15号講義室	小テスト2回授業時間内
建築学科	FEN-AR2q01L1	A1A2	建築構造解析第一	対面試験	2/5	月	2	1025	1210	本郷	工2号館 212号講義室	
建築学科	FEN-AR2r01L1	A1A2	建築構法概論	対面試験	1/29	月	3	1300	1445	本郷	工2号館 212号講義室	
都市工学科	FEN-UE2m04L1	A2	環境公衆衛生	対面試験	1/29	月	2	1025	1210	本郷	工14号館 144教室	
都市工学科	FEN-UE2m09L1	A2	都市デザイン概論	対面試験	2/8	木	2	1025	1210	本郷	工14号館 141教室	
都市工学科	FEN-UE2m06L1	A1A2	都市交通論	対面試験	2/7	水	2	1025	1210	駒場	駒場13号館 1323教室	
都市工学科	FEN-UE2m02L1	A1A2	環境水質化学	対面試験	2/7	水	3	1300	1445	駒場	駒場12号館 1214教室	
都市工学科	FEN-UE2m01L1	A1A2	都市環境概論	対面試験	2/9	金	3	1300	1445	本郷	工14号館 141教室・144教室	
機械系	FEN-MX2601L1	A1A2	システム制御 1	対面試験	2/5	月	4	14:55	16:40	本郷	工2号館 213号講義室	
機械系	FEN-MX2602L1	A1A2	計測の原理と応用	対面試験	2/5	月	3	13:00	14:45	本郷	工2号館 213号講義室	
機械系	FEN-MX2801L1	A1A2	機械設計	対面試験	2/9	金	4	14:55	16:40	本郷	工2号館 213号講義室	
機械系	FEN-MX2802L1	A1A2	生産の技術	対面試験	2/9	金	5	16:50	18:35	本郷	工2号館 213号講義室	
機械系	FEN-MX2901S1	A1A2	機械工学総合演習第一	対面試験	2/9	金	1・2	11:00	12:10	本郷	工2号館 213号講義室	
機械系	FEN-MX2902S1	A1A2	機械数学演習	対面試験	2/6	火	3	13:00	14:45	本郷	工2号館 213号講義室	
機械系	FEN-MX2b01L1	A1A2	流れ学第一	対面試験	2/5	月	2	10:25	12:10	本郷	工2号館 213号講義室	
機械系	FEN-MX2b02L1	A1A2	材料力学第一	対面試験	2/8	木	1	8:30	10:15	本郷	工2号館 213号講義室	
機械系	FEN-MX2b03L1	A1A2	熱工学第一	対面試験	2/6	火	4	14:55	16:40	本郷	工2号館 213号講義室	
機械系	FEN-MX2b04L1	A1A2	機構学	対面試験	2/8	木	2	10:25	12:10	本郷	工2号館 213号講義室	
機械系	FEN-MX2b05L1	A1A2	メカトロニクス	対面試験	2/9	金	3	13:00	14:45	本郷	工2号館 213号講義室	
機械系	FEN-MX2b33L1	A1A2	機械力学第一	対面試験	2/6	火	2	10:25	12:10	本郷	工2号館 213号講義室	
機械系	FEN-MX2d01L1	A1A2	ソフトウェア第一	対面試験	2/7	水	1	8:30	10:15	駒場	駒場7号館 743教室	
航空宇宙工学科	FEN-AA2u46L1	A1A2	航空機力学第一	対面試験	2/6	火	2	1025	1210	駒場	駒場1号館 164教室	
航空宇宙工学科	FEN-AA2u62L1	A1A2	航空宇宙推進学第一	対面試験	2/6	火	3	1300	1445	駒場	21KOMCEE East K214教室	
航空宇宙工学科	FEN-AA2u01L1	A1A2	空気力学第一	対面試験	2/7	水	5	1650	1835	駒場	駒場511教室	
航空宇宙工学科	FEN-AA2u61L1	A1A2	高速内燃機関	対面試験	2/9	金	1	0830	1015	本郷	工8号館 83号講義室	
航空宇宙工学科	FEN-AA2u21L1	A1A2	基礎材料力学	対面試験	2/9	金	2のみ	1025	1210	本郷	工8号館 83号講義室	
精密工学科	FEN-PE2c00L1	A1A2	電気回路基礎	対面試験	1/16	火	3	1300	1430	本郷	工14号館 142号講義室	
精密工学科	FEN-PE2e00L1	A1A2	材料工学 I	対面試験	2/6	火	4	1455	1640	本郷	工14号館 142号講義室	
精密工学科	FEN-PE2600L1	A1A2	計測と加工の基礎	対面試験	2/7	水	2	1025	1210	駒場	駒場11号館 1101教室	
精密工学科	FEN-PE2b07L1	A1A2	機械力学・振動	対面試験	1/11	木	1	0830	1015	本郷	工14号館 142号講義室	2/8から1/11へ変更
精密工学科	FEN-PE2105L1	A2	精密数理 I	対面試験	2/6	火	1・2	1000	1200	本郷	工14号館 142号講義室	

開講学科名	時間割コード	開講区分名	開講科目名称	実施方法	試験日	曜日	時限	開始時間	終了時間	キャンパス	試験教室	備考
電気系	FEN-EE2601L1	A1A2	電気電子計測	対面試験	1/15	月	2	1025	1210	駒場	駒場7号館 761教室	
電気系	FEN-EE2c03L1	A1A2	電子デバイス基礎	対面試験	2/5	月	1	0830	1015	駒場	講堂 900教室	
電気系	FEN-EE2201L1	A1A2	電気磁気学I	対面試験	2/5	月	3-4	1300	1640	駒場	講堂 900教室	
電気系	FEN-EE2202L1	A1A2	電気磁気学II	対面試験 (Iと共通)	2/5	月	3-4	1300	1640	駒場	講堂 900教室	
電気系	FEN-EE2d04L1	A1A2	情報通信理論	対面試験	2/6	火	1	0830	1015	駒場	駒場13号館 1323教室	
電気系	FEN-EE2102L1	A1A2	信号解析基礎	対面試験	1/16	火	2	1025	1210	駒場	駒場7号館 761教室	
電気系	FEN-EE2c01L1	A1A2	電気回路理論第一	対面試験	2/6	火	3-4	1300	1640	駒場	駒場13号館 1323教室	
電気系	FEN-EE2203L1	A1A2	電子基礎物理	対面試験	2/8	木	1-2	1000	1200	駒場	駒場5号館 525教室	
電気系	FEN-EE2501L1	A1A2	エネルギー工学	対面試験	2/9	金	1	0830	1015	駒場	駒場7号館 761教室	
電気系	FEN-EE2101S1	A1A2	電気電子数学演習	対面試験	2/9	金	3-4	1300	1640	駒場	駒場13号館 1323教室	
電気系	FEN-EE2c08L1	A1A2	電気機器学基礎	対面試験	1/19	金	5	1650	1835	駒場	駒場12号館 1225教室	
理工工学科	FEN-AM2203L1	A1A2	解析力学	対面試験	2/8	木	2	1025	1210	駒場	駒場513教室・514教室	
理工工学科	FEN-AM2211L1	A1A2	電磁気学第一	対面試験	2/5	月	2	1025	1210	駒場	駒場11号館 1106教室	
理工工学科	FEN-AM2220L1	A1A2	統計熱力学	対面試験	2/6	火	2	1025	1210	駒場	駒場11号館 1106教室	
理工工学科	FEN-AM2231L1	A1A2	量子力学第一	対面試験	2/7	水	3	1300	1445	駒場	駒場7号館 743教室	
理工工学科	FEN-AM2245L1	A2	物質科学入門	対面試験	1/26	金	3	1300	1445	本郷	工6号館63号講義室	工2号館 211号講義室 →工6号館63号講義室へ変更
計数工学科	FEN-AM2150L1	A1A2	最適化手法	対面試験	2/5	月	3	1300	1445	駒場	駒場11号館 1106教室	
計数工学科	FEN-AM2d10L1	A1A2	数値解析	対面試験	2/5	月	4	1455	1640	駒場	駒場11号館 1106教室	
マテリアル工学科	FEN-MA2e01L1	A2	基礎熱力学	対面試験	1/25	木	2	1025	1210	本郷	工4号館 42号講義室	
マテリアル工学科	FEN-MA2202L1	A2	材料統計力学	対面試験	1/30	火	3	1300	1445	本郷	工8号館 83号講義室	
マテリアル工学科	FEN-MA2301L1	A2	有機材料化学	対面試験	2/5	月	1	0830	1015	本郷	工4号館 42号講義室	
マテリアル工学科	FEN-MA2302L1	A2	無機材料化学	対面試験	2/6	火	4	1455	1640	本郷	工4号館 41・42号講義室	
化学・生命系	FEN-CH2300L1	A2	物性論I	対面試験	2/6	火	3	1300	1445	駒場	駒場11号館 1106教室	
化学・生命系	FEN-CH2302L1	A2	量子化学I	対面試験	2/2	金	2	1025	1210	駒場	駒場7号館 761教室	
化学・生命系	FEN-CH2306L1	A2	化学工学I	対面試験	2/8	木	4	1455	1640	駒場	駒場13号館 1313教室	
化学・生命系	FEN-CH2308L1	A2	有機化学II	対面試験	2/5	月	3	1300	1445	駒場	駒場13号館 1323教室	応化クラス
化学・生命系	FEN-CH2308L1	A2	有機化学II	対面試験	2/5	月	3	1300	1445	駒場	駒場13号館 1331教室	化シス、化生クラス
化学・生命系	FEN-CH2309L1	A2	分析化学II	対面試験	2/8	木	2	1025	1210	駒場	駒場11号館 1101教室	
化学・生命系	FEN-CH2f01L1	A2	生命化学II	対面試験	2/5	月	1	8:30	1015	駒場	駒場13号館 1313教室	
システム創成学科	FEN-SI2503L1	A2	環境・エネルギー材料科学概論	対面試験→オンライン実施へ変更	1/29	月	4・5	1455	1835	駒場	駒場1号館 159教室	対面試験→オンライン実施へ変更
システム創成学科	FEN-SI2b12L1	A2	材料力学2	対面試験	1/29	月	2	1025	1210	駒場	駒場7号館 743教室	※通常授業教室と異なる
システム創成学科	FEN-SA2101S1	A1A2	数理演習1 A	対面試験	1/10	水	4・5	1455	1835	駒場	21KOMCEE East K212	
システム創成学科	FEN-SB2101S1	A1A2	数理演習1 B	対面試験	2/7	水	4・5	1455	1835	駒場	21KOMCEE EastK213	
システム創成学科	FEN-SC2101S1	A1A2	数理演習1 C	対面試験	1/10	水	4・5	1455	1835	駒場	21KOMCEE East K214	
オンライン試験												
電気系	FEN-EE2c02L1	A1A2	デジタル回路	オンライン実施の予定	1/19	金	2	1025	1210	駒場	駒場7号館 721教室	オンライン実施の予定
システム創成学科	FEN-SI2503L1	A2	環境・エネルギー材料科学概論	対面試験→オンライン実施へ変更	1/29	月	4・5	1455	1835	駒場	駒場1号館 159教室	対面試験→オンライン実施へ変更
レポート・その他												
工学部	FEN-CO2922L1	A 2	数学及力学演習B	レポートによる								
工学部	FEN-CO2115L1	A1A2	数学1E	レポートによる								
工学部	FEN-CO2601L1	A1A2	計測通論A	レポートによる								
工学部	FEN-CO2602L1	A1A2	計測通論B	レポートによる								
工学部	FEN-CO2603L1	A1A2	計測通論C	レポートによる								
工学部	FEN-CO2f00L1	A1A2	生命科学概論(電気系・物工・計数)	レポートによる								
工学部	FEN-CO2f01L1	A1A2	生命科学概論(マテ・応化・化シス)	レポートによる								
社会基盤学科	FEN-CE2105L1	A 2	情報計算科学の基礎	レポートによる								
社会基盤学科	FEN-CE2401L1	A 2	基礎経済学	レポートによる								

開講学科名	時間割コード	開講区分名	開講科目名称	実施方法	試験日	曜日	時限	開始時間	終了時間	キャンパス	試験教室	備考
社会基盤学科	FEN-CE2m23L1	A1A2	社会基盤学序論	レポートによる								
社会基盤学科	FEN-CE2m24L1	A1A2	社会基盤史	レポートによる								
社会基盤学科	FEN-CE2m25L1	A1A2	国際プロジェクト序論	レポートによる								
建築学科	FEN-AR2m05L1	A1A2	都市建築史概論	レポートによる								
建築学科	FEN-AR2o01L1	A1A2	環境工学概論	レポートによる								
建築学科	FEN-AR2o02L1	A1A2	建築熱環境	レポートによる								
建築学科	FEN-AR2v01S1	A1A2	建築総合演習	レポートによる								
建築学科	FEN-AR2n09L1	A 2	建築設計基礎第二	レポートによる								
建築学科	FEN-AR2q04L1	A 2	荷重外力論第一	レポートによる								
建築学科	FEN-AR2n02S1	A 2	建築設計製図第二	講評会による								
建築学科	FEN-AR2w02S1	A 2	造形第二	演習課題制作物による								
都市工学科	FEN-UE2102L1	A2	社会調査法	レポートによる								
都市工学科	FEN-UE2m07L1	A1A2	緑地計画概論	レポートによる								
都市工学科	FEN-UE2d02L1	A2	都市情報科学概論	試験なし								
都市工学科	FEN-UE2m05L1	A1A2	都市計画概論	試験なし								
都市工学科	FEN-UE2901S1	A1A2	環境計画基礎演習	試験なし								
都市工学科	FEN-UE2902S1	A1A2	都市工学設計製図	試験なし								
機械系	FEN-MX2904S1	A1A2	機械ソフトウェア演習	実施しない								
機械系	FEN-MX2912S1	A1A2	研究インターンシップ	実施しない								
航空宇宙工学科	FEN-AA2u41L1	A1A2	航空宇宙情報システム学第一	レポートによる								
航空宇宙工学科	FEN-AA2801S1	A1A2	航空宇宙学製図第一	レポートによる								
精密工学科	FEN-PE2b08L1	A1A2	流体力学	レポートによる								
精密工学科	FEN-PE2604L1	A1A2	信号処理工学	レポートによる								
精密工学科	FEN-PE2900S1	A1A2	精密工学基礎演習	レポートによる								
精密工学科	FEN-PE2d01L1	A2	プログラミング基礎Ⅱ	レポートによる								
精密工学科	FEN-PE2814S1	A2	デザイン演習	実施しない								
電気系	FEN-EE2d03S1	A1A2	プログラミング基礎演習	レポートによる								
電気系	FEN-EE2d02L1	A 2	ソフトウェアⅡ	レポートによる								
物理工学科	FEN-AM2900S1	A1A2	物理数学	レポートによる								
計数工学科	FEN-MP2710L1	A 2	認識行動システムの基礎	レポートによる								
計数工学科	FEN-MP2911S1	A 2	計数工学プログラミング演習	レポートによる								
マテリアル工学科	FEN-MA2901L1	A1A2	マテリアル工学自由研究	試験は実施しない								
マテリアル工学科	FEN-MA2914L3	A1A2	UT-MIT International Lecture	試験は実施しない								
マテリアル工学科	FEN-MA2e08L1	A1A2	マテリアル工学概論	試験は実施しない(レポート)								
化学・生命系	FEN-CH2m00S1	A1A2	コンピュータ及び演習	レポートによる								
化学・生命系	FEN-CS2901L1	A1A2	化学システム工学基礎論	レポートによる								
化学・生命系	FEN-CS2902L1	A1A2	環境システム工学概論	レポートによる								
化学・生命系	FEN-CB2001L3	A1A2	Introductory lectures for chemistry and biotechnology	レポートによる								
システム創成学科	FEN-SI2501L1	A2	環境・エネルギー概論	出席+レポート								
システム創成学科	FEN-SI2900S1	A1A2	動機付けプロジェクト	試験無し								
システム創成学科	FEN-SI2b22L1	A2	流体力学2	出席状況とレポートにより成績を評価する								
システム創成学科	FEN-SI2d01S1	A1A2	プログラミング基礎	出席、演習、レポートにより判定								
システム創成学科	FEN-SI2e01L1	A1A2	物性学基礎	出席、課題・レポート、および発表								
システム創成学科	FEN-SI2w54L1	A2	知識と知能	出席とレポート								
システム創成学科	FEN-SI2w60L1	A1A2	社会システムと産業	出席50%、レポート50%。レポートの提出は必須、提出が無い場合は、未受験として扱う								

開講学科名	時間割コード	開講区分名	開講科目名称	実施方法	試験日	曜日	時限	開始時間	終了時間	キャンパス	試験教室	備考
システム創成学科	FEN-SI2z02L1	A2	ビジネス入門	試験無し								
システム創成学科	FEN-SA2t05S1	A2	力学演習 2 A	出席と問題演習による								
システム創成学科	FEN-SC2t05S1	A2	力学演習 2 C	出席とレポートに提出率による								