

# 工学研究科 2026年度 時間割表

※ この時間割データは2026年2月26日現在のものです。

履修登録前には必ず学生Naviの最新時間割データを参照してください。

## 博士前期課程

航空宇宙海洋系専攻	P. 2 ~ 3
機械系専攻	P. 4 ~ 5
都市系専攻	P. 6 ~ 7
電子物理系専攻（電子物性コース）	P. 8 ~ 9
電子物理系専攻（電子材料コース）	P. 10 ~ 11
電気電子系専攻	P. 12 ~ 13
物質化学生命系専攻	P. 14 ~ 15
量子放射線系専攻	P. 16 ~ 17

## 博士後期課程

航空宇宙海洋系専攻	P. 18 ~ 19
機械系専攻	P. 20 ~ 21
都市系専攻	P. 22 ~ 23
電子物理系専攻（電子物性コース）	P. 24 ~ 25
電子物理系専攻（電子材料コース）	P. 26 ~ 27
電気電子系専攻	P. 28 ~ 29
物質化学生命系専攻	P. 30 ~ 31
量子放射線系専攻	P. 32 ~ 33

工学研究科博士前期課程 航空宇宙海洋系専攻 2026年度 前期 時間割表

曜日	年次 時限	1年次					2年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限	1BJB007001	内燃機関工学	瀬川 大資	B4-西K-201						
	2限	1BJA022001	海洋環境工学特論1 (海洋システム工学分野)	中谷 直樹	B4-東K-202						
	3限	1BJB008001	流体力学特論	高比良 裕之	B4-東K-101						
	4限										
	5限	1BJB014001	弾性力学特論	石原 正行	B4-西K-101						
火	1限	1BJA009001	航空推進工学特論 (航空宇宙工学分野)	比江島 俊彦	B4-西K-201						
	2限	1BJA013001	航法測位通信システム工学特論 (航空宇宙工学分野)	辻井 利昭	B4-西K-201						
	3限										
	4限	1BJA026001	船舶海洋構造工学特論1 (海洋システム工学分野)	生島 一樹	B4-東K-201						
	5限										
水	1限	1BJA006001	航空宇宙流体力学特論 (航空宇宙工学分野)	佐々木 大輔	B4-西K-201						
	2限										
	3限	1BJA018001	航空宇宙工学特論 (航空宇宙工学分野)	佐々木 大輔	B4-西K-201						
	4限										
	5限										
木	1限	1BJA008001	軽量構造工学特論 (航空宇宙工学分野)	山野 彰夫	B4-西K-201						
	2限	1BJA014001	宇宙環境利用工学特論 (航空宇宙工学分野)	中村 雅夫	B4-西K-201						
	3限	1BJB016001	機械計測工学特論	水谷 彰夫	B4-東K-402						
	4限										
	5限										
金	1限										
	2限	1BJA012001	航空宇宙制御工学特論 (航空宇宙工学分野)	下村 卓	B4-西K-201						
		1BJA019001	船舶流体力学特論 (海洋システム工学分野)	谷口 友基	B4-東K-201						
		1BJB017001	システム制御学特論	小林 友明	A5-122						
	4限	1BJA020001	浮体運動学特論 (海洋システム工学分野)	二瓶 泰範	B4-東K-202						
時間割外		1BJA001001	航空宇宙海洋系特別演習第1 (航空宇宙工学分野)	佐々木 大輔			1BJA003001	航空宇宙海洋系特別研究第1 (航空宇宙工学分野)	佐々木 大輔		
		1BJA001002	航空宇宙海洋系特別演習第1 (海洋システム工学分野)	片山 徹			1BJA003002	航空宇宙海洋系特別研究第1 (海洋システム工学分野)	片山 徹		
		1BJA016001	衛星システム設計学特論 (航空宇宙工学分野)	小木曾 望	B6-105	通年					
		1BJA017001	航空宇宙工学特別学外実習 (航空宇宙工学分野)	小木曾 望							
		1BJA028001	海洋資源エネルギー工学特論 (海洋システム工学分野)	橋本 博公							
		1BJA029001	海洋システム工学特別学外実習 (海洋システム工学分野)	坪郷 尚		通年					
		1HAB001101	研究公正A	市田 秀樹							

工学研究科博士前期課程 航空宇宙海洋系専攻 2026年度 後期 時間割表

曜日	年次 時限	1年次					2年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限	1BJA011001	航空宇宙システム工学特論 (航空宇宙工学分野)	小木曾 望	B4-西K-201						
	2限										
	3限	1BJA010001 1BJA023001	宇宙推進工学特論 (航空宇宙工学分野) 海洋環境工学特論2 (海洋システム工学分野)	森 浩一 新井 励	B4-西K-201 B4-東K-204						
	4限										
	5限										
火	1限										
	2限										
	3限	1BJA007001 1BJA024001	航空宇宙構造工学特論 (航空宇宙工学分野) 海洋システム計画学特論 (海洋システム工学分野)	岩佐 貴史 有馬 正和	B4-西K-201 B4-東K-202						
	4限	1BJA027001	船舶海洋構造工学特論2 (海洋システム工学分野)	坪郷 尚	B4-西K-201						
	5限										
水	1限										
	2限										
	3限	1BJA005001	気体力学特論 (航空宇宙工学分野)	坂上 昇史	B4-西K-201						
	4限										
	5限										
木	1限										
	2限	1BJA015001 1BJB028001	宇宙機工学特論 (航空宇宙工学分野) 環境工学特論2	金田 さやか 木下 進一	B4-西K-201 B4-西K-302						
	3限										
	4限	1BJA031001	航空交通システム特論 (航空宇宙工学分野)	アンドレエバ森 アドリアナ	B4-西K-201	2026年度入学生の み履修可					
	5限										
金	1限	1BJB032001	数値応用力学特論	山田 香織	B4-西K-101						
	2限	1BJA021001	海洋輸送工学特論 (海洋システム工学分野)	片山 徹	B4-東K-202						
	3限										
	4限	1BJA025001	海洋システム情報工学特論 (海洋システム工学分野)	柴原 正和	B4-東K-201						
	5限										
時間割外		1BJA002001	航空宇宙海洋系特別演習第2 (航空宇宙工学分野)	佐々木 大輔			1BJA004001	航空宇宙海洋系特別研究第2 (航空宇宙工学分野)	佐々木 大輔		
		1BJA002002	航空宇宙海洋系特別演習第2 (海洋システム工学分野)	片山 徹			1BJA004002	航空宇宙海洋系特別研究第2 (海洋システム工学分野)	片山 徹		
		1BJA017001	航空宇宙工学特別学外実習 (航空宇宙工学分野)	小木曾 望		通年					
		1BJA029001	海洋システム工学特別学外実習 (海洋システム工学分野)	坪郷 尚		通年					
		1HAB001901	研究公正A (留学生対象/使用言語: 英語)	市田 秀樹							

開講期	授業コード	科目名称	備考
休講科目 前期	—	海洋システム工学特論	留学生専用

工学研究科博士前期課程 機械系専攻 2026年度 前期 時間割表 【2026年度入学生用】 ※2025年以前の入学生は学生Naviを確認してください

曜日	年次 時限	1年次					2年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限	1JB007001	内燃機関工学	瀬川 大資	B4-西K-201						
		1JB021001	バイオ金属材料学	川上 洋司	B4-東K-301						
	2限	1JB006001	エネルギー変換工学特論	金田 昌之	B4-東K-301						
		1JB023001	現代解析学	松岡 千博	B4-東K-402						
	3限	1JB008001	流体力学特論	高比良 裕之	B4-東K-101						
4限											
火	1限	1JB014001	弾性力学特論	石原 正行	B4-西K-101	*					
		1JB015001	バイオ工学特論	福田 弘和	B4-東K-402						
	2限	1JB041001	機械工学学術特論	兼子 佳久	B4-東K-201	※					
		1JB011001	環境工学特論1	木下 進一	A5-124						
	3限	1JB019001	機械力学特論1	新谷 篤彦	B4-東K-401						
4限	1JB012001	環境保全工学特論1	大久保 雅章	B4-東K-401							
水	1限										
	2限	1JB010001	エネルギーシステム工学特論	涌井 徹也	B4-東K-401						
	3限	1JB013001	材料力学特論	榎田 努	B4-東K-302						
	4限										
	5限										
木	1限										
	2限										
	3限	1JB016001	機械計測工学特論	水谷 彰夫	B4-東K-402						
	4限										
	5限										
金	1限										
	2限	1JB009001	数値流体力学特論	脇本 辰郎	B4-西K-401	*					
		1JB017001	システム制御学特論	小林 友明	A5-122						
	3限										
	4限	1JB020001	量子物性工学特論	金崎 順一	A5-202						
5限											
時間割外		1JB001001	機械系特別演習第1	新谷 篤彦			1JB042001	機械系特別演習第3	新谷 篤彦		
		1JB003001	機械系特別研究第1	新谷 篤彦			1JB043001	機械系特別研究第3	新谷 篤彦		
		1HAB001101	研究公正A	市田 秀樹							

備考欄中「\*」マークがついている科目は2026年度が最終開講です。

※「機械工学学術特論」は履修者数を制限する場合がありますので、履修登録は第1回の授業後に行います。履修希望者は必ず第1回の授業に出席してください。

工学研究科博士前期課程 機械系専攻 2026年度 後期 時間割表 【2026年度入学生用】※2025年以前の入学生は学生Naviを確認してください

曜日	年次 時限	1年次					2年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限										
	2限	1BJB018001	メカトロニクス特論	高田 洋吾	A5-123						
	3限										
	4限										
	5限										
火	1限	1BJB025001	燃焼現象	瀬川 大資	B4-東K-103						
	2限	1BJB037001	機械力学特論2	中川 智皓	B4-東K-202						
	3限	1BJB033001	波動論	山崎 友裕	B4-東K-301	*					
	4限	1BJB029001	環境保全工学特論2	大久保 雅章	B4-東K-301						
	5限										
水	1限										
	2限	1BJB026001	流体工学特論	小笠原 紀行	B4-東K-103						
		1BJB031001	弾塑性力学	内田 真	B4-東K-202						
	3限										
	4限										
木	1限										
	2限	1BJB028001	環境工学特論2	木下 進一	B4-西K-302						
	3限										
	4限	1BJB038001	先進複合材料工学	中谷 隼人	B4-東K-202						
	5限										
金	1限	1BJB032001	数値応用力学特論	山田 香織	B4-西K-101						
	2限	1BJB005001	応用伝熱学特論	伊與田 浩志	B4-西K-302						
	3限	1BJB027001	エネルギーシステム計画学特論	涌井 徹也	B4-西K-302						
	4限										
	5限										
時間割外		1BJB002001	機械系特別演習第2	新谷 篤彦			1BJB044001	機械系特別演習第4	新谷 篤彦		
		1BJB004001	機械系特別研究第2	新谷 篤彦			1BJB045001	機械系特別研究第4	新谷 篤彦		
		1HAB001901	研究公正A (留学生対象/使用言語:英語)	市田 秀樹							

備考欄中「\*」マークがついている科目は2026年度が最終開講です。

開講期	授業コード	科目名称	備考
休講科目 後期	1BJB040001	高分子力学序論	

工学研究科博士前期課程 都市系専攻 2026年度 前期 時間割表

曜日	年次 時限	1年次					2年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限										
	2限	1BJC004001	都市計画特論	嘉名 光市	工学部棟-B113						
	3限	1BJC002001	建築デザイン特論	山口 陽登	工学部棟-C508						
		1BJC039001	空間情報学特別演習	杉本 賢二	工学部棟-G201						
	4限										
5限											
火	1限	1BJC001001	建築計画特論	徳尾野 徹	工学部棟-C508						
		1BJC027001	流体環境・水防災工学特論	重松 孝昌	工学部棟-G201						
	2限	1BJC003001	都市・建築史	倉方 俊輔	工学部棟-C413						
		1BJC076001	応用構造設計力学論	金子 健作	工学部棟-C508	2026年度入学生の み履修可					
	3限	1BJC010001	建築情報処理特論	小林 祐貴	工学部棟-C508						
4限	1BJC037001	交通計画特別演習	吉田 長裕	工学部棟-C315							
5限											
水	1限	1BJC015001	地域環境工学特論	西岡 真稔	工学部棟-G201	*					
	2限	1BJC011001	空間情報学特論	杉本 賢二	工学部棟-C304						
		1BJC021001	鋼構造学特論	山口 隆司	工学部棟-G202						
	3限	1BJC008001	交通計画特論	内田 敬	工学部棟-G202						
		1BJC030001	建築設計特別演習1	徳尾野 徹	工学部棟-C508						
4限	1BJC030001	建築設計特別演習1	徳尾野 徹	工学部棟-C508							
5限											
木	1限	1BJC017001	水圏生態系工学特論	相馬 明郎	工学部棟-G202						
		1BJC032001	建築構法特別演習	石山 央樹	工学部棟-C508						
	2限	1BJC073001	空間情報解析特論	米澤 剛	工学部棟-G201	2026年度入学生の み履修可					
	3限	1BJC044001	沿岸環境工学特別演習	遠藤 徹	工学部棟-G201						
		1BJC050001	建築構造学特別演習2	鈴木 裕介	工学部棟-C413						
4限	1BJC044001	沿岸環境工学特別演習	遠藤 徹	工学部棟-G201							
5限	1BJC057001	地盤工学特別演習	山田 卓	工学部棟-C315							
金	1限										
	2限	1BJC075001	合成・複合構造学特論	古川 幸	工学部棟-C413	2026年度入学生の み履修可					
	3限	1BJC035001	都市デザイン特別演習	高木 悠里	工学部棟-G201						
	4限	1BJC035001	都市デザイン特別演習	高木 悠里	工学部棟-G201						
		1BJC052001	橋梁工学特別演習1	山口 隆司	工学部棟-C315						
5限	1BJC041001	建築環境工学特別演習2	岸本 嘉彦	工学部棟-C413							
時間割外	1BJC059001	建築構造実験特別演習	古川 幸			1BJC068001	建築士インターンシップ3 (意匠)	徳尾野 徹			
	1BJC063001	建築士インターンシップ1 (意匠)	山口 陽登			1BJC070001	建築士インターンシップ4 (設備)	岸本 嘉彦			
	1BJC064001	建築士インターンシップ1 (構造)	鈴木 裕介			1BJC071001	都市系特別研究第1	内田 敬			
	1BJC065001	建築士インターンシップ1 (設備)	岸本 嘉彦								
	1BJC067001	建築士インターンシップ2 (設備)	岸本 嘉彦								
	1BJC069001	建築士インターンシップ3 (設備)	岸本 嘉彦								
	1HAB001101	研究公正A	市田 秀樹								

備考欄中「\*」マークがついている科目は2026年度が最終開講です。

工学研究科博士前期課程 都市系専攻 2026年度 後期 時間割表

曜日	年次 時限	1年次					2年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限	1BJC014001	都市エネルギー工学特論	鍋島 美奈子	工学部棟-G202						
	2限										
	3限	1BJC046001	都市リサイクル工学特別演習	水谷 聡	工学部棟-G202						
	4限	1BJC038001	建築図形科学特別演習	小林 祐貴	学術情報総合センター 情報教育実習室5A						
		1BJC048001	河海環境構造工学特別演習	重松 孝昌	工学部棟-G201						
5限	1BJC048001	河海環境構造工学特別演習	重松 孝昌	工学部棟-G201							
火	1限	1BJC013001	熱湿気環境論	岸本 嘉彦	工学部棟-C413						
		1BJC061001	建築プログラム特別演習	西野 雄一郎	工学部棟-C506						
	2限	1BJC007001	都市基盤計画特論	吉田 長裕	工学部棟-G202						
		1BJC049001	建築構造学特別演習1	金子 健作	工学部棟-C508						
		1BJC061001	建築プログラム特別演習	西野 雄一郎	工学部棟-C506						
	3限										
	4限	1BJC043001	地域環境工学特別演習	西岡 真稔	工学部棟-G302	*					
		1BJC047001	社会・生態システム論特別演習	相馬 明郎	工学部棟-G202						
	1BJC053001	橋梁工学特別演習2	山口 隆司	工学部棟-C315							
5限	1BJC043001	地域環境工学特別演習	西岡 真稔	工学部棟-G302	*						
	1BJC047001	社会・生態システム論特別演習	相馬 明郎	工学部棟-G202							
	1BJC053001	橋梁工学特別演習2	山口 隆司	工学部棟-C315							
水	1限	1BJC028001	地盤防災工学特論	山田 卓	工学部棟-G202						
	2限	1BJC006001	生態環境都市論	高木 悠里	工学部棟-G201						
		1BJC016001	水処理工学特論	小牧 裕佳子	工学部棟-G302						
		1BJC029001	建築構造材料特論	鈴木 裕介	工学部棟-C413						
	3限	1BJC033001	建築史特別演習	倉方 俊輔	工学部棟-C413						
		1BJC036001	都市基盤計画特別演習	内田 敬	工学部棟-C315						
	4限	1BJC031001	建築設計特別演習2	山口 陽登							
		1BJC033001	建築史特別演習	倉方 俊輔	工学部棟-C413						
		1BJC036001	都市基盤計画特別演習	内田 敬	工学部棟-C315						
5限	1BJC031001	建築設計特別演習2	山口 陽登								
1BJC033001	建築史特別演習	倉方 俊輔	工学部棟-C413								
木	1限	1BJC024001	最適設計・耐震設計論	金子 健作	工学部棟-C413						
	2限	1BJC019001	沿岸環境工学特論	遠藤 徹	工学部棟-G302						
		1BJC024001	最適設計・耐震設計論	金子 健作	工学部棟-C413						
		1BJC074001	空間情報解析特別演習	米澤 剛	工学部棟-G201	2026年度入学生のみ履修可					
	3限	1BJC009001	システムビルディング論	石山 央樹	工学部棟-C508						
	4限	1BJC009001	システムビルディング論	石山 央樹	工学部棟-C508						
		1BJC034001	都市計画特別演習	嘉名 光市	工学部棟-G201						
5限	1BJC009001	システムビルディング論	石山 央樹	工学部棟-C508							
1BJC034001	都市計画特別演習	嘉名 光市	工学部棟-G201								
金	1限	1BJC022001	コンクリート構造学特論	角掛 久雄	工学部棟-G201						
	2限	1BJC005001	都市デザイン特論	高木 悠里	工学部棟-G201						
		1BJC018001	都市資源リサイクル工学特論	水谷 聡	工学部棟-G202						
	3限	1BJC040001	建築環境工学特別演習1	NGUYEN T HU LAN	工学部棟-G201						
		1BJC054001	構造工学特別演習	角掛 久雄	工学部棟-G202						
		1BJC062001	建築工事監理実習特別演習	西野 雄一郎	工学部棟-C413						
	4限	1BJC042001	都市エネルギー工学特別演習	鍋島 美奈子	工学部棟-G302						
		1BJC062001	建築工事監理実習特別演習	西野 雄一郎	工学部棟-C413						
5限											
時間割外	1限	1BJC060001	建築構造設計特別演習	鈴木 裕介			1BJC072001	都市系特別研究第2	内田 敬		
	1限	1BJC066001	建築士インターンシップ2 (意匠)	西野 雄一郎							
	1限	1HAB001901	研究公正A (留学生対象/使用言語: 英語)	市田 秀樹							

備考欄中「\*」マークがついている科目は2026年度が最終開講です。

工学研究科博士前期課程 電子物理系専攻（電子物性）2026年度 前期 時間割表【2026年度入学生用】※2025年以前の入学生は学生Naviを確認してください

曜日	年次 時限	1年次					2年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限										
	2限	1BJD039001	光物性工学特論	竹内 日出雄	B4-西K-102						
	3限	1BJD013001	有機光物理特論	小林 隆史	B4-東K-302						
	4限	1BJD017001	フォトリクス特論A	村井 俊介	B4-東K-401						
	5限										
火	1限										
	2限	1BJD007001	低温物性特論	宍戸 寛明	B4-東K-101						
	3限	1BJD037001	スマートエネルギー特論	仕幸 英治	B4-西K-101						
	4限	1BJD015001	電子セラミックス特論	吉村 武	B4-西K-101						
	5限										
水	1限	1BJD023001	固体電子論特論	田口 幸広	B4-西K-101						
	2限	1BJD036001	パワーエレクトロニクス技術特論	重川 直輝	B4-西K-401	*					
	3限										
	4限	1BJD022001	量子力学特論A	魚住 孝幸	A5-122						
	5限										
木	1限										
	2限	1BJD006001	電磁気物性特論	安齋 太陽	B4-西K-101						
	3限										
	4限										
	5限										
金	1限										
	2限	1BJD025001	凝縮系物性学特論	三村 功次郎	B4-西K-102						
		1BJD035001	ナノマテリアル工学特論	金 大貴	B4-西K-101						
	3限	1BJD012001	機能デバイス物性特論	安藤 裕一郎	B4-西K-102						
	4限	1BJD019001	非線形動力学特論	堀田 武彦	B4-西K-101						
5限											
時間割外	1BJD001001	電子物理系特別演習第1（電子物性）	安藤 裕一郎				1BJD003001	電子物理系特別研究第1（電子物性）	安藤 裕一郎		
	1BJD002001	電子物理系特別演習第2（電子物性）（2026年度入学生用）	安藤 裕一郎								
	1BJD034001	波動物理学特論	菜嶋 茂喜	B7-E306							
	1HAB001101	研究公正A	市田 秀樹								

備考欄中「\*」マークがついている科目は2026年度が最終開講です。

工学研究科博士前期課程 電子物理系専攻（電子物性）2026年度 後期 時間割表 【2026年度入学生用】 ※2025年以前の入学生は学生Naviを確認してください

曜日	年次 時限	1年次					2年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限										
	2限										
	3限	1BJD009001	半導体エレクトロニクス特論	東脇 正高	B4-西K-102						
	4限										
	5限										
火	1限										
	2限	1BJD043001	プラズマプロセス工学特論	白藤 立	B4-西K-101						
	3限	1BJD014001	レーザー工学特論	岡本 晃一	B4-西K-101						
		1BJD044001	プラズマメディシン特論	呉 準席	B4-西K-102						
	4限										
5限											
水	1限										
	2限	1BJD018001	スピントロニクス特論	戸川 欣彦	B4-西K-201						
		1BJD042001	数理工学特論	杉田 歩	B4-西K-302						
	3限										
	4限										
5限											
木	1限										
	2限										
	3限										
	4限										
	5限										
金	1限										
	2限	1BJD020001	応用動力学特論	及川 典子	B4-西K-101						
	3限	1BJD048001	電子応用特論	白藤 立	B4-西K-402						
	4限	1BJD016001	電子・イオンビーム工学特論	安田 雅昭	B4-西K-101						
	5限	1BJD038001	検出器物理学特論	武智 誠次	B4-西K-401						
時間割外	1BJD005001	電子物性特別講義	岡本 晃一			1BJD004001	電子物理系特別研究第2（電子物性）	安藤 裕一郎			
	1BJD045001	応用数理特論	杉田 歩								
	1BJD047001	光計測学特論	渋谷 昌弘								
	1BJD049001	電子物理系特別演習第3（電子物性）	安藤 裕一郎								
	1BJD050001	電子物理系特別演習第4（電子物性）	安藤 裕一郎								
	1HAB001901	研究公正A（留学生対象/使用言語：英語）	市田 秀樹								

開講期	授業コード	科目名称	備考
後期	—	非平衡系の動力学特論	隔年開講

工学研究科博士前期課程 電子物理系専攻（電子材料）2026年度 前期 時間割表

曜日	年次 時限	1年次					2年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限										
	2限	1BJD039001	光物性工学特論	竹内 日出雄	B4-西K-102						
	3限	1BJD013001	有機光物理特論	小林 隆史	B4-東K-302						
		1BJD031001	特別演習（電子材料1）	呉 準席	B4-西K-102						
	4限	1BJD017001	フォトニクス特論A	村井 俊介	B4-東K-401						
1BJD031001		特別演習（電子材料1）	呉 準席	B4-西K-102							
火	1限										
	2限	1BJD007001	低温物性特論	宍戸 寛明	B4-東K-101						
	3限	1BJD037001	スマートエネルギー特論	仕幸 英治	B4-西K-101						
	4限	1BJD015001	電子セラミックス特論	吉村 武	B4-西K-101						
	5限										
水	1限	1BJD023001	固体電子論特論	田口 幸広	B4-西K-101						
	2限	1BJD036001	パワーエレクトロニクス技術特論	重川 直輝	B4-西K-401	*					
	3限										
	4限	1BJD022001	量子力学特論A	魚住 孝幸	A5-122						
	5限										
木	1限										
	2限	1BJD006001	電磁気物性特論	安齋 太陽	B4-西K-101						
	3限										
	4限										
	5限										
金	1限										
	2限	1BJD025001	凝縮系物性学特論	三村 功次郎	B4-西K-102						
		1BJD035001	ナノマテリアル工学特論	金 大貴	B4-西K-101						
	3限	1BJD012001	機能デバイス物性特論	安藤 裕一郎	B4-西K-102						
	4限	1BJD019001	非線形動力学特論	堀田 武彦	B4-西K-101						
5限											
時間割外	1BJD027001	電子物理系特別演習第1（電子材料）	白藤 立				1BJD029001	電子物理系特別研究第1（電子材料）	白藤 立		
	1BJD034001	波動物理学特論	菜嶋 茂喜	B7-E306							
	1HAB001101	研究公正A	市田 秀樹								

備考欄中「\*」マークがついている科目は2026年度が最終開講です。

工学研究科博士前期課程 電子物理系専攻（電子材料）2026年度 後期 時間割表

曜日	年次 時限	1年次					2年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限										
	2限										
	3限	1BJD009001	半導体エレクトロニクス特論	東脇 正高	B4-西K-102						
	4限										
	5限										
火	1限										
	2限	1BJD043001	プラズマプロセス工学特論	白藤 立	B4-西K-101						
	3限	1BJD014001	レーザー工学特論	岡本 晃一	B4-西K-101						
		1BJD044001	プラズマメディシン特論	呉 準席	B4-西K-102						
	4限										
5限											
水	1限										
	2限	1BJD018001	スピントロニクス特論	戸川 欣彦	B4-西K-201						
		1BJD042001	数理工学特論	杉田 歩	B4-西K-302						
	3限	1BJD032001	特別演習（電子材料2）	白藤 立	B4-西K-301						
	4限	1BJD032001	特別演習（電子材料2）	白藤 立	B4-西K-301						
5限											
木	1限										
	2限										
	3限										
	4限										
	5限										
金	1限										
	2限	1BJD020001	応用動力学特論	及川 典子	B4-西K-101						
	3限	1BJD048001	電子応用特論	白藤 立	B4-西K-402						
	4限	1BJD016001	電子・イオンビーム工学特論	安田 雅昭	B4-西K-101						
	5限	1BJD038001	検出器物理学特論	武智 誠次	B4-西K-401						
時間割外	1BJD005001	電子物性特別講義	岡本 晃一			1BJD030001	電子物理系特別研究第2（電子材料）	白藤 立			
	1BJD028001	電子物理系特別演習第2（電子材料）	白藤 立								
	1BJD045001	応用数理特論	杉田 歩								
	1BJD047001	光計測学特論	洪田 昌弘								
	1HAB001901	研究公正A（留学生対象/使用言語：英語）	市田 秀樹								

開講期	授業コード	科目名称	備考
後期	—	非平衡系の動力学特論	隔年開講

工学研究科博士前期課程 電気電子系専攻 2026年度 前期 時間割表 【2026年度入学生用】※2025年以前の入学生は学生Naviを確認してください

曜日	年次 時限	1年次					2年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限	1BJE014001	通信ネットワーク特論	小山 長規	B7-E502						
	2限	1BJE008001	電力システム制御特論	高山 聡志	B4-西K-301						
	3限										
	4限										
	5限										
火	1限										
	2限	1BJE017001	デジタル通信特論	林 海	B7-E502						
	3限	1BJE012001	システム統計解析特論	楠川 恵津子	B7-E502						
	4限	1BJE001001	電気電子系特別演習第1	野口 博史	B7-E502						
水	1限										
	2限	1BJE010001	非線形システム解析特論	小西 啓治	B7-E502						
	3限	1BJE019001	デジタル信号処理特論	林 海	B7-E502						
	4限										
	5限										
木	1限	1BJE005001	パワーエレクトロニクス特論	真田 雅之	B7-E608						
	2限										
	3限										
	4限										
	5限										
金	1限										
	2限	1BJE021001	フォトニクス特論B	宮崎 大介	B4-西K-402						
	3限										
	4限										
時間割外	1限	1BJE003001	電気電子系特別研究第1	野口 博史			1BJE025001	電気電子系特別演習第3	野口 博史		
		1HAB001101	研究公正A	市田 秀樹			1BJE026001	電気電子系特別研究第3	野口 博史		

工学研究科博士前期課程 電気電子系専攻 2026年度 後期 時間割表 【2026年度入学生用】※2025年以前の入学生は学生Naviを確認してください

曜日	年次 時限	1年次					2年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限										
	2限	1BJE007001	電力システム解析特論	石亀 篤司	B4-西K-102						
	3限										
	4限										
	5限										
火	1限										
	2限										
	3限	1BJE009001	電気システム制御工学特論	原 尚之	B7-E502						
	4限										
	5限										
水	1限										
	2限	1BJE018001	モバイル通信特論	林 海	B7-E608						
	3限										
	4限										
	5限										
木	1限										
	2限	1BJE006001	電磁エネルギー変換工学特論	井上 征則	B7-E608						
	3限										
	4限										
	5限										
金	1限	1BJE024001	スマートセンシング工学特論	野口 博史	B7-E502						
	2限	1BJE023001	通信方式特論	辻岡 哲夫	B7-E502						
	3限	1BJE022001	ロボット工学特論	田窪 朋仁	B7-E502						
	4限	1BJE011001	数理計画法特論	森澤 和子	B7-E502						
	5限										
時間割外		1BJE002001	電気電子系特別演習第2	野口 博史			1BJE027001	電気電子系特別演習第4	野口 博史		
		1BJE004001	電気電子系特別研究第2	野口 博史			1BJE028001	電気電子系特別研究第4	野口 博史		
		1HAB001901	研究公正A (留学生対象/使用言語:英語)	市田 秀樹							

工学研究科博士前期課程 物質化学生命系専攻 2026年度 前期 時間割表 【2026年度入学生用】※2025年以前の入学生は学生Naviを確認してください

曜日	年次 時限	1年次					2年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限	1BJF022001	化学工学流体力学特論 (化学工学分野)	山本 卓也	B5-1B34						
	2限	1BJF023001	プロセスシステム工学特論 (化学工学分野)	綿野 哲	B5-1B34						
		1BJF050001	固体電気化学特論 (化学バイオ工学分野)	有吉 欽吾	工学部棟-B211						
	3限	1BJF072001	バイオエレクトロニクス特論 (マテリアル工学分野)	床波 志保	B5-1B39						
		1BJF044001	計算材料科学特論 (マテリアル工学分野)	池野 豪一	B4-東K-401						
4限	1BJF029001	熱・物質移動特論 (化学工学分野)	齊藤 丈靖	B5-1B34							
5限	1BJF043001	ナノ材料科学特論 (マテリアル工学分野)	高橋 雅英	B5-1B38							
火	1限	1BJF005001	分析化学特論 (応用化学分野)	久本 秀明	A5-123						
	2限	1BJF053001	高分子材料合成特論 (化学バイオ工学分野)	佐藤 絵理子	工学部棟-B211						
		1BJF071001	材料設計理論特論 (マテリアル工学分野)	鈴木 通人	B5-1B38						
	3限	1BJF011001	高分子合成化学特論 (応用化学分野)	岡村 晴之	B5-1B34						
		1BJF028001	資源工学特論 (化学工学分野)	岩崎 智宏	B5-1B33						
5限	1BJF066001	メゾ構造化学特論 (マテリアル工学分野)	岡田 健司	B5-1B38							
水	1限	1BJF013001	有機合成化学特論 (応用化学分野)	加藤 真一郎	B5-1B39						
	2限	1BJF021001	反応工学特論 (化学工学分野)	荻野 博康	B5-1B33						
		1BJF042001	材料環境物性学特論 (マテリアル工学分野)	井上 博之	B5-1B38						
	3限	1BJF048001	機器分析学特論 (化学バイオ工学分野)	辻 幸一	工学部棟-B211						
		1BJF015001	分子認識化学特論 (応用化学分野)	権木 弘	A5-大						
5限	1BJF058001	遺伝子工学・蛋白質工学特論 (化学バイオ工学分野)	北村 昌也	工学部棟-B211							
木	1限	1BJF009001	環境化学特論 (応用化学分野)	定永 靖宗	B5-1B38						
	2限	1BJF026001	化学工学特論 (化学工学分野)	仲村 英也	A5-122						
		1BJF060001	創薬抗体工学特論 (化学バイオ工学分野)	仲村 英也	A5-122						
	3限			立花 太郎	工学部棟-B211						
	4限										
5限											
金	1限	1BJF010001	物性有機化学特論 (応用化学分野)	池田 浩	A5-205						
	2限										
	3限										
	4限										
	5限										
時間割外	1限	1BJF001001	物質化学生命系特別演習第1 (応用化学分野)	定永 靖宗			1BJF073001	物質化学生命系特別演習第3 (応用化学分野)	定永 靖宗		
	2限	1BJF001002	物質化学生命系特別演習第1 (化学工学分野)	安田 昌弘			1BJF073002	物質化学生命系特別演習第3 (化学工学分野)	安田 昌弘		
	3限	1BJF001003	物質化学生命系特別演習第1 (マテリアル工学分野)	大野 工司			1BJF073003	物質化学生命系特別演習第3 (マテリアル工学分野)	大野 工司		
	4限	1BJF001004	物質化学生命系特別演習第1 (化学バイオ工学分野)	佐藤 絵理子			1BJF073004	物質化学生命系特別演習第3 (化学バイオ工学分野)	佐藤 絵理子		
	5限	1BJF003001	物質化学生命系特別研究第1 (応用化学分野)	定永 靖宗			1BJF074001	物質化学生命系特別研究第3 (応用化学分野)	定永 靖宗		
	6限	1BJF003002	物質化学生命系特別研究第1 (化学工学分野)	安田 昌弘			1BJF074002	物質化学生命系特別研究第3 (化学工学分野)	安田 昌弘		
	7限	1BJF003003	物質化学生命系特別研究第1 (マテリアル工学分野)	大野 工司			1BJF074003	物質化学生命系特別研究第3 (マテリアル工学分野)	大野 工司		
	8限	1BJF003004	物質化学生命系特別研究第1 (化学バイオ工学分野)	佐藤 絵理子			1BJF074004	物質化学生命系特別研究第3 (化学バイオ工学分野)	佐藤 絵理子		
	9限	1BJF017001	応用化学特論1 (応用化学分野)	定永 靖宗							
	10限	1BJF033001	化学工学特別学外実習 (化学工学分野)	仲村 英也							
	11限	1BJF047001	マテリアル工学特別学外実習 (マテリアル工学分野)	大野 工司							
	12限	1BJF054001	分子変換化学特論 (化学バイオ工学分野)	田村 正純	工学部棟-B211						
	13限	1BJF067001	化学バイオ工学特論A (化学バイオ工学分野)	辻 幸一							
	14限	1BJF068001	化学バイオ工学特論B (化学バイオ工学分野)	立花 太郎							
	15限	1HAB001101	研究公正A	市田 秀樹							

備考欄中「\*」マークがついている科目は2026年度が最終開講です。

工学研究科博士前期課程 物質化学生命系専攻 2026年度 後期 時間割表 【2026年度入学生用】 ※2025年以前の入学生は学生Naviを確認してください

曜日	年次 時限	1年次					2年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限	1BJF006001 1BJF077001	無機材料化学特論 (応用化学分野) 創薬免疫工学特論 (化学バイオ工学分野)	林 晃敏 弓場 英司	B5-1B39 工学部棟-B211						
	2限	1BJF055001	レーザー化学・分離工学特論 (化学バイオ工学分野)	米谷 紀嗣	工学部棟-B211						
	3限										
	4限										
	5限										
火	1限	1BJF040001 1BJF059001	材料強度学特論 (マテリアル工学分野) 機能分子工学特論 (化学バイオ工学分野)	瀧川 順庸 立花 亮	B5-1B38 工学部棟-B211						
	2限	1BJF049001	触媒化学特論 (化学バイオ工学分野)	山田 裕介	工学部棟-B211						
	3限	1BJF035001	材料プロセス学特論 (マテリアル工学分野)	徳留 靖明	B5-1B39						
	4限										
	5限	1BJF031001	化学工学・プロセス工学特論1 (化学工学分野)	許 岩	C10-503						
水	1限	1BJF014001 1BJF020001 1BJF041001	生体高分子化学特論 (応用化学分野) 粉体工学特論 (化学工学分野) 結晶構造評価特論 (マテリアル工学分野)	原田 敦史 野村 俊之 森 茂生	B5-1B34 B5-1B38 B5-1B39						
	2限	1BJF008001 1BJF024001 1BJF036001 1BJF052001	電気化学特論 (応用化学分野) 分離工学特論 (化学工学分野) 高温材料学特論 (マテリアル工学分野) 高分子物性特論 (化学バイオ工学分野)	井上 博史 安田 昌弘 金野 泰幸 堀邊 英夫	B5-2C65 B5-1B38 B5-1B39 工学部棟-B211	* *					
	3限										
	4限										
	5限	1BJF032001	化学工学・プロセス工学特論2 (化学工学分野)	許 岩	C10-503						
木	1限	1BJF046001 1BJF057001	マテリアル工学特論 (マテリアル工学分野) 細胞利用工学特論 (化学バイオ工学分野)	大野 工司 東 雅之	B5-1B39 工学部棟-B211						
	2限	1BJF012001 1BJF051001	有機機能化学特論 (応用化学分野) 光有機材料化学特論 (化学バイオ工学分野)	八木 繁幸 小島 誠也	B5-1B33 工学部棟-B211						
	3限										
	4限										
	5限										
金	1限	1BJF007001	反応物理化学特論 (応用化学分野)	松岡 雅也	B5-1B33						
	2限	1BJF065001	高分子材料設計学特論 (マテリアル工学分野)	大野 工司	B5-1B38						
	3限	1BJF030001	環境エネルギープロセス工学特論 (化学工学分野)	安田 昌弘	B5-1B34						
	4限	1BJF025001	材料プロセス工学特論 (化学工学分野)	齊藤 丈靖	B5-1B34						
	5限										
時間割外		1BJF002001 1BJF002002 1BJF002003 1BJF002004 1BJF004001 1BJF004002 1BJF004003 1BJF004004 1BJF018001 1BJF033001 1BJF047001 1BJF062001 1BJF069001 1BJF070001 1HAB001901	物質化学生命系特別演習第2 (応用化学分野) 物質化学生命系特別演習第2 (化学工学分野) 物質化学生命系特別演習第2 (マテリアル工学分野) 物質化学生命系特別演習第2 (化学バイオ工学分野) 物質化学生命系特別研究第2 (応用化学分野) 物質化学生命系特別研究第2 (化学工学分野) 物質化学生命系特別研究第2 (マテリアル工学分野) 物質化学生命系特別研究第2 (化学バイオ工学分野) 応用化学特論2 (応用化学分野) 化学工学特別学外実習 (化学工学分野) マテリアル工学特別学外実習 (マテリアル工学分野) 酵素工学特論 (化学バイオ工学分野) 化学バイオ工学特論C (化学バイオ工学分野) 化学バイオ工学特論D (化学バイオ工学分野) 研究公正A (留学生対象/使用言語:英語)	定永 靖宗 安田 昌弘 大野 工司 佐藤 絵理子 定永 靖宗 安田 昌弘 大野 工司 佐藤 絵理子 松岡 雅也 仲村 英也 大野 工司 大本 貴士 佐藤 絵理子 北村 昌也 市田 秀樹		1BJF075001 1BJF075002 1BJF075003 1BJF075004 1BJF076001 1BJF076002 1BJF076003 1BJF076004	物質化学生命系特別演習第4 (応用化学分野) 物質化学生命系特別演習第4 (化学工学分野) 物質化学生命系特別演習第4 (マテリアル工学分野) 物質化学生命系特別演習第4 (化学バイオ工学分野) 物質化学生命系特別研究第4 (応用化学分野) 物質化学生命系特別研究第4 (化学工学分野) 物質化学生命系特別研究第4 (マテリアル工学分野) 物質化学生命系特別研究第4 (化学バイオ工学分野)	定永 靖宗 安田 昌弘 大野 工司 佐藤 絵理子 定永 靖宗 安田 昌弘 大野 工司 佐藤 絵理子			

備考欄に「\*」マークがついている科目は2026年度が最終開講です。

工学研究科博士前期課程 量子放射線系専攻 2026年度 前期 時間割表

曜日	年次 時限	1年次					2年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限										
	2限										
	3限	1BJG012001	原子力エネルギー工学特論	宮丸 広幸、堀 史説	C14-303						
	4限										
	5限										
火	1限										
	2限	1BJD007001	低温物性特論	宍戸 寛明	B4-東K-101						
	3限	1BJG010001	高度粒子線科学技術特論	堀 史説	C14-303						
	4限										
	5限										
水	1限										
	2限										
	3限										
	4限										
	5限										
木	1限	1BJG009001	量子物性科学特論	津久井 茂樹	C13棟 講堂						
	2限	1BJD006001	電磁気物性特論	安齋 太陽	B4-西K-101						
	3限										
	4限										
	5限										
金	1限										
	2限										
	3限										
	4限										
	5限										
時間割外		1BJG001001 1BJG015001 1HAB001101	量子放射線系特別演習第1 量子放射線応用科学技術フロンティア 研究公正A	堀 史説 秋吉 優史、朝田 良子、 吉岡 聡 市田 秀樹	C14-303		1BJG003001	量子放射線系特別研究第1	堀 史説		

工学研究科博士前期課程 量子放射線系専攻 2026年度 後期 時間割表

曜日	年次 時限	1年次					2年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限										
	2限										
	3限										
	4限										
	5限										
火	1限										
	2限										
	3限	1BJD014001	レーザー工学特論	岡本 晃一	B4-西K-101						
	4限										
	5限										
水	1限	1BJG018001	量子エネルギー科学特論	津久井 茂樹	C13棟 講堂						
	2限	1BJG019001	量子エネルギー工学特論	吉岡 聡	C14-303						
	3限	1BJG008001	放射線医学・防護学特論	朝田 良子	C14-303						
	4限										
	5限										
木	1限										
	2限										
	3限										
	4限										
	5限										
金	1限										
	2限										
	3限										
	4限	1BJD016001	電子・イオンビーム工学特論	安田 雅昭	B4-西K-101						
	5限										
時間割外		1BJG002001	量子放射線系特別演習第2	堀 史説			1BJG004001	量子放射線系特別研究第2	堀 史説		
		1BJG011001	最新量子放射線機器工学特論	堀 史説、宮丸 広幸	C14-303						
		1BJG014001	放射線の社会学特論	堀 史説	C14-303						
		1BJG016001	量子放射線計測演習	宮丸 広幸	C14-303						
		1HAB001901	研究公正A (留学生対象/使用言語: 英語)	市田 秀樹							

工学研究科博士後期課程 航空宇宙海洋系専攻 2026年度 前期 時間割表

曜日	年次 時限	1年次					2年次					3年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
火	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
水	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
木	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
金	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
時間割外		1DJA001001 1DJA001002 1HAB001101	航空宇宙海洋系特別演習 (航空宇宙工学分野) 航空宇宙海洋系特別演習 (海洋システム工学分野) 研究公正B	佐々木 大輔 片山 徹 市田 秀樹												

工学研究科博士後期課程 航空宇宙海洋系専攻 2026年度 後期 時間割表

曜日	年次 時限	1年次					2年次					3年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
火	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
水	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
木	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
金	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
時間割外		1DJJA002001 1DJJA002002 1HAB001901	航空宇宙海洋系特別研究 (航空宇宙工学分野) 航空宇宙海洋系特別研究 (海洋システム工学分野) 研究公正B (留学生対象/使用言語: 英語)	佐々木 大輔 片山 徹 市田 秀樹												

工学研究科博士後期課程 機械系専攻 2026年度 前期 時間割表

曜日	年次 時限	1年次					2年次					3年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
火	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
水	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
木	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
金	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
時間割外		1DJB001001 1HAB001101	機械系特別演習 研究公正B	新谷 篤彦 市田 秀樹												

工学研究科博士後期課程 機械系専攻 2026年度 後期 時間割表

曜日	年次 時限	1年次					2年次					3年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
火	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
水	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
木	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
金	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
時間割外	1DJB002001 1HAB001901	機械系特別研究 研究公正B (留学生対象/使用言語: 英語)	新谷 篤彦 市田 秀樹													

工学研究科博士後期課程 都市系専攻 2026年度 前期 時間割表

曜日	年次 時限	1年次					2年次					3年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
火	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
水	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
木	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
金	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
時間割外		1DJC001001 1HAB001101	都市系特別演習 研究公正B		内田 敬 市田 秀樹											

工学研究科博士後期課程 都市系専攻 2026年度 後期 時間割表

曜日	年次 時限	1年次					2年次					3年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
火	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
水	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
木	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
金	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
時間割外		1DJC002001 1HAB001901	都市系特別研究 研究公正B (留学生対象/使用言語: 英語)	内田 敬 市田 秀樹												

工学研究科博士後期課程 電子物理系専攻（電子物性）2026年度 前期 時間割表

曜日	年次 時限	1年次				2年次					3年次					
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
火	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
水	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
木	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
金	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
時間割外		1DJD001001 1HAB001101	電子物理系特別演習（電子物性） 研究公正B	安藤 裕一郎 市田 秀樹												

工学研究科博士後期課程 電子物理系専攻（電子物性）2026年度 後期 時間割表

曜日	年次 時限	1年次					2年次					3年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
火	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
水	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
木	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
金	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
時間割外		1DJD002001 1HAB001901	電子物理系特別研究（電子物性） 研究公正B（留学生対象/使用言語：英語）	安藤 裕一郎 市田 秀樹												

工学研究科博士後期課程 電子物理系専攻（電子材料）2026年度 前期 時間割表

曜日	年次 時限	1年次					2年次					3年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
火	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
水	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
木	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
金	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
時間割外		1DJD003001 1HAB001101	電子物理系特別演習（電子材料） 研究公正B	白藤 立 市田 秀樹												

工学研究科博士後期課程 電子物理系専攻（電子材料）2026年度 後期 時間割表

曜日	年次 時限	1年次					2年次					3年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
火	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
水	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
木	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
金	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
時間割外		1DJD004001 1HAB001901	電子物理系特別研究（電子材料） 研究公正B（留学生対象/使用言語：英語）	白藤 立 市田 秀樹												

工学研究科博士後期課程 電気電子系専攻 2026年度 前期 時間割表

曜日	年次 時限	1年次					2年次					3年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
火	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
水	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
木	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
金	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
時間割外		1DJE001001 1HAB001101	電気電子系特別演習 研究公正B		野口 博史 市田 秀樹											

工学研究科博士後期課程 電気電子系専攻 2026年度 後期 時間割表

曜日	年次 時限	1年次					2年次					3年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
火	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
水	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
木	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
金	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
時間割外		1DJE002001 1HAB001901	電気電子系特別研究 研究公正B (留学生対象/使用言語: 英語)	野口 博史 市田 秀樹												

工学研究科博士後期課程 物質化学生命系専攻 2026年度 前期 時間割表

曜日	年次 時限	1年次					2年次					3年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
火	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
水	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
木	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
金	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
時間割外	1DJF001001 1DJF001002 1DJF001003 1DJF001004 1HAB001101	物質化学生命系特別演習 (応用化学分野) 物質化学生命系特別演習 (化学工学分野) 物質化学生命系特別演習 (マテリアル工学分野) 物質化学生命系特別演習 (化学バイオ工学分野) 研究公正B	定永 靖宗 安田 昌弘 大野 工司 佐藤 絵理子 市田 秀樹													

工学研究科博士後期課程 物質化学生命系専攻 2026年度 後期 時間割表

曜日	年次 時限	1年次					2年次					3年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
火	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
水	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
木	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
金	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
時間割外	1DJF002001	物質化学生命系特別研究 (応用化学分野)	定永 靖宗													
	1DJF002002	物質化学生命系特別研究 (化学工学分野)	安田 昌弘													
	1DJF002003	物質化学生命系特別研究 (マテリアル工学分野)	大野 工司													
	1DJF002004	物質化学生命系特別研究 (化学バイオ工学分野)	佐藤 絵理子													
	1HAB001901	研究公正B (留学生対象/使用言語: 英語)	市田 秀樹													

工学研究科博士後期課程 量子放射線系専攻 2026年度 前期 時間割表

曜日	年次 時限	1年次					2年次					3年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
火	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
水	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
木	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
金	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
時間割外		1DJG001001 1HAB001101	量子放射線系特別演習 研究公正B	堀 史説 市田 秀樹												

工学研究科博士後期課程 量子放射線系専攻 2026年度 後期 時間割表

曜日	年次 時限	1年次					2年次					3年次				
		授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考	授業コード	科目名称	代表教員	講義室	備考
月	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
火	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
水	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
木	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
金	1限															
	2限															
	3限															
	4限															
	5限															
時間割外		1DJG002001 1HAB001901	量子放射線系特別研究 研究公正B (留学生対象/使用言語: 英語)		堀 史説 市田 秀樹											