

学科	曜	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/履修者科目名	9時00分開始	備考
機械工学系 (1)	前期	2	AB	材料力学(1) 及び演習	秋田 貢一	saa121100	12A	対象[24-21]	○	対開講(月1,木1)		
				CD	材料力学(1) 及び演習	島原 勝彦	saa121101	12B	対象[24-21]	○	対開講(月1,木1)	
		3		線形代数学(2a)	曾布川 拓也	saa111007	13M	対象[24-21]				
				材料力学(1)	宮坂 明宏	saa121100	12B	対象[20-17]	○	対開講(月1,木1)		
				材料力学(1)	秋田 貢一	saa121110	12A	対象[20-17]	○	対開講(月1,木1)		
	前期後	4	AB	技術者倫理	田中 康寛	saa121101	31A	対象[23-17]			対開講(月1,木1)	
				三宅 弘晃	森井 将太							
		1	CD	ロボット工学応用	佐藤 大祐	saa121102	12P	対象[22-17]			対開講(月1,木1)	
				工業力学及び演習	宮坂 明宏	sab121104	1BM	対象[25-21]			対開講(月1,木1)	
				工業力学(1)	宮坂 明宏	sab121105	1BM	対象[25-21]			対開講(月1,木1)	
	2	2	AB	線形代数学(2b)	曾布川 拓也	sab111008	13M	対象[24-21]			対開講(月1,木1)	
				振動工学	森井 将太	sab121103	12K	対象[23-17]			対開講(月1,木1)	
機械工学系 (2)	前期	1	AB	SD PBL (1)	土方 順実雄	saa121201	PBL 教室	対象[25-20]			対開講(月2,木2)	
				SD PBL (1)	土方 順実雄	saa121201	PBL 教室	対象[19-17]			対開講(月2,木2)	
		2	CD	ベクトル解析学	渡邊 力夫	sab122201	小講堂	対象[24-17]			対開講(月2,木2)	
				電気物理及び演習(a)	田中 康寛	sab121203	1BM	対象[25-21]			対開講(月2,木2)	
				電気物理及び演習(a)	三宅 弘晃	sab121204	1BC	対象[25-21]			対開講(月2,木2)	
		3	AB	伝熱工学	永野 秀明	sab121205	22A	対象[23-17]			対開講(月2,木2)	
				機械システム基礎実験	三宅 弘晃	saz121301	12E, 12F, 12G 機械系実験室(63B)	対象[24-17]			対開講(月3,月4)	
				渡邊 力夫	永野 秀明							
	前期前	1	AB	微分積分学(1a)	笠尾 新一	saa121304	13L	対象[25-21]				
			CD	微分積分学(1a)	前田 多恵	saa121306	13N	対象[25-21]				
	前期後	1	AB	微分積分学(1b)	笠尾 新一	sab121305	13L	対象[25-21]				
			CD	微分積分学(1b)	前田 多恵	sab121307	13N	対象[25-21]				
	4	前期	2	機械システム基礎実験	三宅 弘晃	saz121301	12E, 12F, 12G 機械系実験室(63B)	対象[24-17]			対開講(月3,月4)	
				渡邊 力夫	永野 秀明							
火	前期	1	AB	情報リテラシー演習(a)	安井 浩之	saa121401	12L	対象[25-25]				
			CD	情報リテラシー演習(a)	大西 審吾	saa121403	12M	対象[25-25]				
		1	AB	情報リテラシー演習(b)	安井 浩之	sab121401	12L	対象[25-25]			対開講(月2,木2)	
			CD	情報リテラシー演習(b)	大西 審吾	sab121404	12M	対象[25-25]			対開講(月2,木2)	
		1	AB	情報リテラシー演習(a)	安井 浩之	sab121401	12L	対象[25-25]			対開講(月2,木2)	
	前期後	1	CD	微分積分学(1a)	河合 均	sab122110	12K	対象[25-25]			対開講(火1,金1)	
		2	AB	電気電子回路及び演習(b)	三宅 弘晃	saa122108	1BB	対象[24-21]	○		対開講(火1,金1)	
			CD	電気電子回路及び演習(b)	田中 康寛	sab122109	1BC	対象[24-21]	○		対開講(火1,金1)	
		1	CD	微分積分学(1b)	河上 純一	sab122113	13M	対象[25-21]			対開講(火1,金1)	
		3		機械要素	秋田 貢一	sab122106	1BC	対象[23-17]			対開講(火1,金1)	
火	前期	1	IV-A	Reading and Writing(1a)	日高 正司	sab122208	12J	対象[25-25]				
			IV-B	Reading and Writing(1a)	佐竹 孝信	sab122209	12H	対象[25-25]				
		1	IV-C	Reading and Writing(1a)	秋間 俊哉	sab122210	12G	対象[25-25]				
			IV-D	Reading and Writing(1a)	大西 浩之	sab122211	12D	対象[25-25]				
		1	IV-E	Reading and Writing(1a)	高橋 高弘	sab122212	12B	対象[25-25]				
			IV-F	Reading and Writing(1a)	古谷 裕美	sab122213	12E	対象[25-25]				
		1	IV-G	Reading and Writing(1a)	松本 淳子	sab122214	12F	対象[25-25]				
			IV-H	Reading and Writing(1a)	松本 淳子	sab122215	13M	対象[25-25]				
		2	IV-I	Reading and Writing(1a)	及川 邦裕	sab122216	11E	対象[25-25]				
			IV-J	Reading and Writing(1b)	多田 達也	sab122207	61A	対象[24-21]			対開講(火2,金2)	
	前期後	1	IV-A	Reading and Writing(1b)	日高 正司	sab122218	12J	対象[25-25]			対開講(火2,金2)	
			IV-B	Reading and Writing(1b)	日高 正司	sab122219	12H	対象[25-25]			対開講(火2,金2)	
		1	IV-C	Reading and Writing(1b)	秋間 俊哉	sab122220	12C	対象[25-25]				
			IV-D	Reading and Writing(1b)	水戸 俊介	sab122221	12D	対象[25-25]				
		1	IV-E	Reading and Writing(1b)	岡野 重東	sab122222	12B	対象[25-25]				
3	前期	1	IV-F	Reading and Writing(1b)	染谷 昌弘	sab122223	12E	対象[25-25]				
			IV-G	Reading and Writing(1b)	古谷 裕美	sab122224	12F	対象[25-25]				
		1	IV-H	Reading and Writing(1b)	松本 淳子	sab122225	13K	対象[25-25]				
			IV-I	Reading and Writing(1b)	松本 淳子	sab122226	11E	対象[25-25]				
		2	AB	微分方程式論	田邊 勝一朗	saa121211	1BN	対象[24-17]			対開講(火2,金2)	
			CD	微分方程式論	古田 公司	saa121618	13L	対象[24-17]			対開講(火2,金2)	
		3		計測工学	田中 康寛	sab122202	12M	対象[23-17]			対開講(火2,金2)	
	前期後	1		物理学実験(a)	門多 勝司	saa122308	物理学実験室(62H)	対象[25-25]			対開講(火3,火4)	
			2	流れ学(1) 及び演習	鳥野 健仁郎	saa122305	61B	対象[24-21]			対開講(火3,火4)	
		1	3	流れ学(1)	鳥野 健仁郎	saa122305	61B	対象[20-17]			対開講(火3,火4)	
			4	ロボット制御プログラミング	野中 謙一郎	saa122301	13K	対象[23-17]			対開講(火3,金3)	
		1		物理学実験(b)	門多 勝司	sab122309	物理学実験室(62H)	対象[25-25]			対開講(火3,火4)	
水	前期	1	2	Cプログラミング及び演習	森井 開口	saz123103	12L, 12M	対象[20-17]	○		対開講(水1,水2)	
			3	基礎体育(1a)	山田 盛朗	saa123105	-	対象[25-25]				
		1	4	基礎体育(1)	山田 盛朗	saa123105	-	対象[20-17]				
			5	プログラミング及び演習	森井 開口	saa123101	12L, 12M	対象[24-21]	○		対開講(水1,水2)	
		2		数理統計学(a)	出来 光夫	saa123107	12A	対象[24-21]				

学科	曜	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	9時00分開始	備考
機械工学系	水	前期	1	AB	基礎体育(1b)	山田 盛明 井村 祥子 岩本 哲也 山口 良博	sab123106	-	対象[25-25]			
					プログラミング及び演習(b)	戸井 将太 間口 和真	sab123102	12L, 12M	対象[24-21]	○	対開講(水1, 水2)	
		前期	2	CD	数理統計学(b)	出末 光夫	sab123108	12A	対象[24-21]			
					Cプログラミング及び演習	戸井 将太 間口 和真	saz123103	12L, 12M	対象[20-17]		対開講(水1, 水2)	
					線形代数学(1a)	田邊 顯一朗	saa122203	11B	対象[25-21]			
		前期後	1	AB	基礎体育(1a)	椿原 敏也 山田 盛明 岩本 哲也 山口 良博	saa122201	-	対象[25-25]			
					プログラミング及び演習(a)	戸井 将太 間口 和真	saa123101	12L, 12M	対象[24-21]		対開講(水1, 水2)	
			2	CD	数理統計学(a)	出末 光夫	saa123207	12A	対象[24-21]			
					線形代数学(1b)	田邊 顯一朗	sab123204	11B	対象[25-21]			
					基礎体育(1b)	椿原 敏也 山田 盛明 岩本 哲也 山口 良博	sab123202	-	対象[25-25]			
木工系	木	前期前	2	AB	材料力学(1)及び演習	秋田 貢一	saa121110	12A	対象[24-21]	○	対開講(月1, 木1)	
					材料力学(1)及び演習	高橋 伸泰	saa121111	12B	対象[24-21]	○	対開講(月1, 木1)	
			3	CD	材料力学(1)	高橋 伸泰	saa121112	12B	対象[20-17]	○	対開講(月1, 木1)	
					材料力学(1)	秋田 貢一	saa121110	12A	対象[20-17]	○	対開講(月1, 木1)	
		4	AB	CD	技術者倫理	田中 康寛 三宅 弘晃 戸井 将太 渡邊 力夫	saa121101	31A	対象[23-17]		対開講(月1, 木1)	
					ロボット工学応用	佐藤 大祐	sab121102	12P	対象[22-17]		対開講(月1, 木1)	
		前期後	1	AB	工芸力学及び演習	宮坂 明宏	sab121104	1BM	対象[25-21]		対開講(月1, 木1)	
					工芸力学及び演習	高橋 伸泰	sab121105	1BN	対象[25-21]		対開講(月1, 木1)	
			3	CD	工芸力学(1)	高橋 伸泰	sab121104	1BM	対象[20-17]		対開講(月1, 木1)	
					工芸力学(1)	戸井 将大	sab121105	1BN	対象[20-17]		対開講(月1, 木1)	
	2	前期前	1	SD PBL(1)	土方 規実雄	sab121201	PBL教室	対象[25-20]			対開講(月2, 木2)	
			2	工芸リテラシー	土方 規実雄	sab121201	PBL教室	対象[19-17]			対開講(月2, 木2)	
		前期後	1	CD	ペクトル解析学	渡邊 力夫	sab122201	小講堂	対象[24-17]		対開講(月2, 木2)	
			2	AB	電気物理及び演習(a)	田中 康寛	sab121203	1BB	対象[25-21]		対開講(月2, 木2)	
			3	CD	電気物理及び演習(a)	三宅 弘晃	sab121204	1BB	対象[25-21]		対開講(月2, 木2)	
		前期	1	3	伝熱工学	永野 秀明	sab121205	22A	対象[23-17]		対開講(月2, 木2)	
			2	機械システム設計演習(I)	島野 健仁郎	saz124301	12B, 機械系実験室(63B)	対象[23-17]			対開講(木3, 木4)	
			3	土方 規実雄	野田 鋼	sab124304	21C	対象[25-20]			対開講(木3, 木4)	
	3	前期	1	機械システム設計演習(1)	島野 健仁郎	saz124301	12B, 機械系実験室(63B)	対象[23-17]			対開講(木3, 木4)	
			2	データサイエンスリテラシー(1)	野田 鋼	sab124304	21C	対象[25-20]			対開講(木3, 木4)	
		前期後	1	機械システム設計演習(1)	島野 健仁郎	saz124301	12B, 機械系実験室(63B)	対象[23-17]			対開講(木3, 木4)	
			2	土方 規実雄	野田 鋼	sab124304	21C	対象[25-20]			対開講(木3, 木4)	
			3	データサイエンスリテラシー(1)	島野 健仁郎	saz124301	12B, 機械系実験室(63B)	対象[23-17]			対開講(木3, 木4)	
	4	前期	1	微分積分学(2a)	出来 光夫	sab124501	12B	対象[24-21]			対開講(木3, 木4)	
			2	微分積分学(2b)	出来 光夫	sab124502	12B	対象[24-21]			対開講(木3, 木4)	
		前期後	1	微分積分学(2a)	出来 光夫	sab124501	12B	対象[24-21]			対開講(火1, 金1)	
			2	微分積分学(2b)	出来 光夫	sab124502	12B	対象[24-21]			対開講(火1, 金1)	
			3	機械要素	秋田 貢一	sab121206	1BC	対象[23-17]			対開講(火1, 金1)	
	5	前期	1	微分積分学(1a)リテラシー	河合 均	sab122110	12K	対象[25-25]			対開講(火1, 金1)	
			2	AB	電気電子回路及び演習(b)	三宅 弘晃	sab122108	1BB	対象[24-21]	○	対開講(火1, 金1)	
			3	CD	電気電子回路及び演習(b)	田中 康寛	sab122109	1BC	対象[24-21]	○	対開講(火1, 金1)	
			4	微分積分学(1b)リテラシー	河合 均	sab122111	12K	対象[25-25]			対開講(火1, 金1)	
			5	機械要素	秋田 貢一	sab121206	1BC	対象[23-17]			対開講(火1, 金1)	
		前期後	1	IV-A	Communication Skills(1) ワーク内田 エイド	saz125201	12G	対象[25-25]			対開講(火1, 金1)	
			2	IV-B	Communication Skills(1) グルンデル 教子	saz125202	12C	対象[25-25]			対開講(火1, 金1)	
			3	IV-C	Communication Skills(1) 倉持 和歌子	saz125203	12D	対象[25-25]			対開講(火1, 金1)	
			4	IV-D	Communication Skills(1) 吹野 佐枝子	saz125204	12E	対象[25-25]			対開講(火1, 金1)	
			5	IV-E	Communication Skills(1) 松本 泰弘	saz125205	11C	対象[25-25]			対開講(火1, 金1)	
	6	前期	1	IV-F	Communication Skills(1) 三浦 友行	saz125206	12B	対象[25-25]			対開講(火1, 金1)	
			2	IV-G	Communication Skills(1) 鈴垣 由希子	saz125208	11E	対象[25-25]			対開講(火1, 金1)	
			3	IV-H	Communication Skills(1) 三宅 加惠	saz125209	11B	対象[25-25]			対開講(火1, 金1)	
			4	IV-I	Communication Skills(1) 多田 達也	sab122207	61A	対象[24-21]			対開講(火2, 金2)	
			5	熱力学(1) 及び演習	多田 達也	sab122207	61A	対象[20-17]			対開講(火2, 金2)	
		前期後	2	AB	熱力学(1)	田邊 顯一朗	sab121211	1BN	対象[24-17]		対開講(火2, 金2)	
			3	CD	微分方程式論	田邊 顯一朗	sab121618	13L	対象[24-17]		対開講(火2, 金2)	
			4	微分方程式論	田中 康寛	sab122202	12M	対象[23-17]			対開講(火2, 金2)	
			5	計測工学	岩附 信行	saz125303	機械系設計製図室(63A)	対象[25-17]			対開講(金3, 金4)	
			6	CD	機械工作概論及び実習(a)	熊谷 正芳	sab125301	13L, ものつくり支援センター	対象[25-21]		対開講(金3, 金4)	
	7	前期	1	AB	機械工作概論	熊谷 正芳	sab125301	13L, ものつくり支援センター	対象[20-17]		対開講(金3, 金4)	
			2	CD	ロボット制御プログラミング	野中 謙一郎	sab122301	13K	対象[23-17]		対開講(火3, 金3)	
			3	CD	機械工作概論及び実習(b)	熊谷 正芳 土井 俊弥	sab125302	13K, ものつくり支援センター	対象[25-21]		対開講(火3, 金3)	
			4	CD	機械工作実習	熊谷 正芳 土井 俊弥	sab125302	13K, ものつくり支援センター	対象[20-17]		対開講(火3, 金3)	
			5	SD PBL(2)	宮坂 明宏	sab122302	PBL教室	対象[24-20]			対開講(火3, 金3)	
		前期後	1	AB	制御システム設計	戸井 将太	sab122303	22C	対象[23-17]		対開講(火3, 金3)	
			2	CD	機械工作概論及び実習(a)	熊谷 正芳	sab125301	13L, ものつくり支援センター	対象[25-21]		対開講(金3, 金4)	
			3	CD	機械工作概論	熊谷 正芳	sab125301	13L, ものつくり支援センター	対象[20-17]		対開講(金3, 金4)	
			4	CD	機械工作概論及び実習(b)	熊谷 正芳 土井 俊弥	sab125302	13K, ものつくり支援センター	対象[25-21]		対開講(金3, 金4)	
			5	CD	機械工作実習	熊谷 正芳 土井 俊弥	sab125302	13K, ものつくり支援センター	対象[20-17]		対開講(金3, 金4)	
	8	前期	1	AB	化学(1)	木屋 幸哉	sab116301	13J	対象[25-17]		対開講(土3, 土4)	
			2	CD	化学(1)	木屋 幸哉	sab116301	13J	対象[25-17]		対開講(土3, 土4)	
		前期後	1	CD	技術日本語表現技法	渡邊 力夫	sab127606	-	対象[20-17]			
			2	CD	ことづくり(2)	鈴木 実史	sab137616	-	対象[24-23]			
			3	CD	ひらめき(2)	杉浦 正吾	sab137639	-	対象[22-21]			
		前集中	1	CD	ひらめき	加藤 雄一	sab137615	-	対象[24-21]		教養特別講義	
			2	CD	ひらめきづくり(3)	杉浦 正吾 N・スランタ 加藤 雄一	sab137641	-	対象[24-23]			

学科	曜	限	学期	年	クラス	科目名	担当者	講義コード	教室	受講対象/再履修者科目名	9時00分開始	備考
機シ		前集中	2	ひらめき	ひらめきづくり(3)	杉浦 正吾	saz137642	-	対象[22-21]			
						N・スランタ 加藤 一郎						
						創成設計演習	田中 康寛	saz127603	-	対象[20-20]		
						宮坂 明宏						
						創成設計演習	田中 康寛	saz127603	-	対象[19-17]		
		3	3	ひらめき	基礎力学基礎	須賀 一郎	saz11209	-	対象[20-17]			
						須賀 久美子	saz137624	-	対象[22-21]			
						須賀 久美子	saz137625	-	対象[23-23]			
						須賀 久美子	saz137626	-	対象[23-23]			教養特別講義
						杉浦 正吾	saz137645	-	対象[23-23]			
		4	4	ひらめき	ひらめきづくり(5)	大木 浩士	saz137646	-	対象[22-21]			
						杉浦 正吾	saz127601	-	対象[19-17]			
						秋田 貢二	saz127602	-	対象[19-17]			
						島野 健仁郎	saz127615	-	対象[18-17]			
						田中 康寛						
					卒業研究(1)	野中 謙一郎						
						三宅 弘晃						
						熊谷 正芳						
						佐藤 大祐						
						関口 和真						
					卒業研究(2)	渡邊 力夫						
						戸井 将太						
						規実雄						
						柴田 拓馬						
						宮坂 明宏	saz127607	-	対象[22-19]			
		通年	4		卒業研究	秋田 貢一						
						永野 秀明						
						島野 健仁郎						
						田中 康寛						
						野中 謙一郎						
						三宅 弘晃						
						熊谷 正芳						
						佐藤 大祐						
						関口 和真						
						渡邊 力夫						
						戸井 将太						
						規実雄						
						柴田 拓馬						
						宮坂 明宏	szz127611	-	対象[18-17]			
						秋田 貢一						
						永野 秀明						
						島野 健仁郎						
						田中 康寛						
						野中 謙一郎						
						三宅 弘晃						