

2019年度第2学期 工学部専門科目時間割表 機械情報コース

2年次				
	開講期	授業科目名	責任教員	講義室
月	1 秋	応用数学Ⅱ	澤 和弘	C212
	2 秋	応用数学演習Ⅱ	信太 祐二	C212
		冬	熱力学Ⅰ	田部 豊
	3 2学期	計測工学実験	寺島 洋史	B11
	4 2学期	計測工学実験	寺島 洋史	B11
5				
火	1			
	2 秋	機械力学	本田 真也	B31
		冬	流体力学Ⅰ	村井 祐一
	4 秋	電磁気学	及川 俊一	B31
	5 秋	固体力学系演習Ⅰ	本田 真也	B31
5				
水	1			
	2 冬	熱力学Ⅰ	田部 豊	B11
		秋	電磁気学	及川 俊一
	3 冬	材料力学Ⅰ	佐藤 太裕	B32
	4 冬	熱流体力学演習Ⅰ	田部 豊	B11
5				
木	1			
	2 秋	機械力学	本田 真也	B31
		冬	流体力学Ⅰ	村井 祐一
	3 秋	応用数学Ⅱ	澤 和弘	B31
		冬	熱流体力学演習Ⅰ	田部 豊
4 秋	応用数学演習Ⅱ	信太 祐二	B31	
5 冬	物理化学	高草木 達	B31	
5 秋	固体力学系演習Ⅰ	本田 真也	B31	
金	1 冬	振動工学	小林 幸徳	オープンホール
	2 冬	振動工学	小林 幸徳	オープンホール
	3 秋	量子力学	松浦 妙子	B31
		冬	材料力学Ⅰ	佐藤 太裕
	4 秋	量子力学	松浦 妙子	B31
冬		物理化学	高草木 達	B31
5				

【第2学期履修登録期間】

10月8日(火)～10月15日(火) 18:00

※集中講義及び冬タームの期間に開講される科目も  
全てこの期間中に登録すること

3年次				
	開講期	授業科目名	責任教員	講義室
月	1			
	2 秋	プラズマ物理	佐々木 浩一	B32
		冬	バイオエンジニアリング	大橋 俊朗
	3 2学期	設計演習Ⅱ	東藤 正浩	B32・製図室
	4 2学期	設計演習Ⅱ	東藤 正浩	B32・製図室
5 秋	計算工学A	高橋 航圭	L300	
火	1 冬	量子ビーム工学	大沼 正人	B31
		燃焼学	藤田 修	B31
	2 秋	流体工学	渡部 正夫	B32
		冬	弾塑性学	佐々木 克彦
	3 秋	原子炉工学	千葉 豪	オープンホール
冬		機械材料工学	中村 孝	B31
4 2学期	工業英語演習	小崎 完	オープンホール	
5 秋	計算工学A	高橋 航圭	L300	
水	1 秋	制御工学Ⅱ	江丸 貴紀	B32
	2 秋	制御工学Ⅱ	江丸 貴紀	B32
		冬	量子ビーム工学	大沼 正人
	3 秋	流体工学	渡部 正夫	B32
		冬	量子ビーム工学	大沼 正人
4 冬	計算工学B	大島 伸行	L300	
5 秋	伝熱工学Ⅱ	山田 雅彦	B31	
木	1 秋	伝熱工学Ⅱ	山田 雅彦	B31
	2 秋	バイオエンジニアリング	大橋 俊朗	B31
		冬	プラズマ物理	佐々木 浩一
	3 秋	原子炉工学	千葉 豪	オープンホール
		冬	機械材料工学	中村 孝
4 冬	弾塑性学	佐々木 克彦	B32	
5				
金	1 秋	表面工学	朝倉 清高	B12
		冬	燃焼学	藤田 修
	2 秋	表面工学	朝倉 清高	B12
		冬	計算工学B	大島 伸行
	3 2学期	メカトロニクス実習	江丸 貴紀	B32
4 2学期	メカトロニクス実習	江丸 貴紀	B32	
5 2学期	メカトロニクス実習	江丸 貴紀	B32	

【第2学期授業期間】

秋ターム 10月1日(火)～11月29日(金)

冬ターム 12月2日(月)～2月5日(水)

4年次				
	開講期	授業科目名	責任教員	講義室
月	1			
	2			
	3			
	4			
	5			
火	1 秋	環境工学概論	松下 拓	オープンホール
	2			
	3			
	4			
	5 冬	生体工学概論	三澤 弘明	オープンホール
水	1			
	2 2学期	職業指導	木村 保茂	C208
	3 2学期	職業指導	木村 保茂	C208
	4			
	5 冬	生体工学概論	三澤 弘明	オープンホール
木	1 2学期	資源工学概論	廣吉 直樹	B32
	2			
	3			
	4 冬	現代化学概論	藤田 進一郎	MC117
	5 秋	環境工学概論	松下 拓	オープンホール
金	1			
	2			
	3			
	4 冬	現代化学概論	藤田 進一郎	MC117
	5			
集中	2学期集中	卒業論文	コース長	—

【注意事項】

・履修に関しては、

以下をよく確認すること。

- 工学部B11講義室前の掲示板
- 各学科・コースの掲示板
- 学生便覧

・入学年度や2年次進級年度によって履修すべき科目が異なる場合があるので、必ず各自で工学部学生便覧を確認するこ

【授業時間帯】

- 1講時 8:45～10:15
- 2講時 10:30～12:00
- 3講時 13:00～14:30
- 4講時 14:45～16:15
- 5講時 16:30～18:00

2019年度第2学期 工学部専門科目時間割表

機械システムコース

2 年次				
	開講期	授業科目名	責任教員	講義室
月	1	秋	応用数学Ⅱ	田坂 裕司 B12
	2	秋	電磁気学	永田 晴紀 B12
		冬	熱力学Ⅰ	戸谷 剛 B12
	3	秋	応用数学演習Ⅱ	小橋 好充 B12
	4			
5				
火	1			
	2	秋	機械力学	本田 真也 B31
	3	2 学期	計測工学実験	寺島 洋史 B12
		2 学期	計測工学実験	寺島 洋史 B12
	5	秋	固体力学系演習Ⅰ	本田 真也 B31
冬		流体力学Ⅰ	渡部 正夫 B12	
水	1			
	2	冬	熱力学Ⅰ	戸谷 剛 B12
	3	冬	材料力学Ⅰ	佐藤 太裕 B32
	4	冬	熱流体力学演習Ⅰ	戸谷 剛 B12
	5			
木	1	秋	電磁気学	永田 晴紀 B12
	2	秋	機械力学	本田 真也 B31
		冬	流体力学Ⅰ	渡部 正夫 B12
	3	秋	応用数学Ⅱ	田坂 裕司 B12
		冬	熱流体力学演習Ⅰ	戸谷 剛 B12
5	秋	応用数学演習Ⅱ	小橋 好充 B12	
金	1	冬	振動工学	小林 幸徳 オープンホール
	2	冬	振動工学	小林 幸徳 オープンホール
	3	秋	量子力学	松浦 妙子 B31
		冬	材料力学Ⅰ	佐藤 太裕 B31
	5	秋	量子力学	松浦 妙子 B31

【第2学期履修登録期間】

10月8日（火）～10月15日（火）18:00

※集中講義及び冬タームの期間に開講される科目も  
全てこの期間中に登録すること

3 年次				
	開講期	授業科目名	責任教員	講義室
月	1			
	2	秋	プラズマ物理	佐々木 浩一 B32
		冬	バイオエンジニアリング	大橋 俊朗 B31
	3	2 学期	設計演習Ⅱ	東藤 正浩 B32・製図室
		2 学期	設計演習Ⅱ	東藤 正浩 B32・製図室
5	秋	計算工学A	高橋 航圭 L300	
火	1	冬	量子ビーム工学	大沼 正人 B31
	2	秋	燃焼学	藤田 修 B31
		冬	流体力学	渡部 正夫 B32
	3	秋	弾塑性学	佐々木 克彦 B32
		冬	原子炉工学	千葉 豪 オープンホール
5	秋	機械材料工学	中村 孝 B31	
水	1	2 学期	工業英語演習	小崎 完 オープンホール
	2	秋	計算工学A	高橋 航圭 L300
	3	秋	制御工学Ⅱ	江丸 貴紀 B32
		冬	制御工学Ⅱ	江丸 貴紀 B32
	5	秋	流体力学	渡部 正夫 B32
木	1	秋	量子ビーム工学	大沼 正人 B31
	2	秋	計算工学B	大島 伸行 L300
		冬	伝熱工学Ⅱ	山田 雅彦 B31
	3	秋	伝熱工学Ⅱ	山田 雅彦 B31
		冬	バイオエンジニアリング	大橋 俊朗 B31
5	秋	プラズマ物理	佐々木 浩一 B32	
金	1	秋	原子炉工学	千葉 豪 オープンホール
	2	秋	機械材料工学	中村 孝 B31
		冬	弾塑性学	佐々木 克彦 B32
	3	秋	表面工学	朝倉 清高 B12
		冬	燃焼学	藤田 修 B31
5	秋	表面工学	朝倉 清高 B12	
集中	2 学期	メカトロニクス実習	大島 伸行 L300	
	2 学期	メカトロニクス実習	江丸 貴紀 B32	
	2 学期	メカトロニクス実習	江丸 貴紀 B32	
	2 学期	メカトロニクス実習	江丸 貴紀 B32	
	2 学期	メカトロニクス実習	江丸 貴紀 B32	

【第2学期授業期間】

秋ターム 10月1日（火）～11月29日（金）

冬ターム 12月2日（月）～2月5日（水）

4 年次				
	開講期	授業科目名	責任教員	講義室
月	1			
	2			
	3			
	4			
	5			
火	1	秋	環境工学概論	松下 拓 オープンホール
	2			
	3			
	4			
	5	冬	生体工学概論	三澤 弘明 オープンホール
水	1			
	2	2 学期	職業指導	木村 保茂 C208
		2 学期	職業指導	木村 保茂 C208
	4			
	5	冬	生体工学概論	三澤 弘明 オープンホール
木	1	2 学期	資源工学概論	廣吉 直樹 B32
	2			
	3			
	4	冬	現代化学概論	藤田 進一郎 MC117
	5	秋	環境工学概論	松下 拓 オープンホール
金	1			
	2			
	3			
	4	冬	現代化学概論	藤田 進一郎 MC117
	5			
集中	2 学期集中	卒業論文	コース長	—

【注意事項】

- ・履修に関しては、  
以下をよく確認すること。  
○工学部B11講義室前の掲示板  
○各学科・コースの掲示板  
○学生便覧

【授業時間帯】

- 1 講時 8：45～10：15
- 2 講時 10：30～12：00
- 3 講時 13：00～14：30
- 4 講時 14：45～16：15
- 5 講時 16：30～18：00

- ・入学年度や2年次進級年度によって履修すべき科目が異なる場合があるので、必ず各自で工学部学生便覧を確認すること