

期間について

「通年」は通年開講、「前期」は前期開講、「後期」は後期開講、「通集」は通年集中開講、  
 「前集」は前期集中開講、「後集」は後期集中開講、「通隔」は通年隔週開講、  
 「前隔」は前期隔週開講、「後隔」は後期隔週開講、「前前」は前期前半開講、  
 「前後」は前期後半開講、「後前」は後期前半開講、「後後」は後期後半開講。

# 2019年度 講義時間割

## 工学研究科 機械工学専攻 博士前期課程 2015～2018年度入学者用

MF

月

1時限 (9:00～10:30)				
年次	期間	科目名	教員名	教室
				備考
2時限 (10:40～12:10)				
年次	期間	科目名	教員名	教室
				備考
3時限 (12:50～14:20)				
年次	期間	科目名	教員名	教室
1	前期	固体力学特論	吉川 晃	8203
4時限 (14:30～16:00)				
年次	期間	科目名	教員名	教室
1	前期	流体力学特論1	川野 大輔	8203
5時限 (16:10～17:40)				
年次	期間	科目名	教員名	教室
1	前期	材料力学特論1	榎 真一	8203
6時限 (17:50～19:20)				
年次	期間	科目名	教員名	教室
				備考
7時限 (19:30～21:00)				
年次	期間	科目名	教員名	教室
				備考

※注意事項

①教室(場所):「#」は掲示または教員がガイダンスで指示します。

期間について

「通年」は通年開講、「前期」は前期開講、「後期」は後期開講、「通集」は通年集中開講、  
 「前集」は前期集中開講、「後集」は後期集中開講、「通隔」は通年隔週開講、  
 「前隔」は前期隔週開講、「後隔」は後期隔週開講、「前前」は前期前半開講、  
 「前後」は前期後半開講、「後前」は後期前半開講、「後後」は後期後半開講。

# 2019年度 講義時間割



## 工学研究科 機械工学専攻 博士前期課程 2015～2018年度入学者用



1時限 (9:00～10:30)				
年次	期間	科目名	教員名	備考
1	通年	ゼミナール1	澤井 猛	8203 代表:澤井猛/中山万希志・花之内健仁・大畑富相・吉川晃・栗田裕・榎真一・川野大輔
2時限 (10:40～12:10)				
年次	期間	科目名	教員名	備考
2	通年	ゼミナール2	吉川 晃	8203 代表:吉川晃/中山万希志・花之内健仁・大畑富相・栗田裕・榎真一・川野大輔・澤井猛
3時限 (12:50～14:20)				
年次	期間	科目名	教員名	備考
4時限 (14:30～16:00)				
年次	期間	科目名	教員名	備考
1	通年	調査研究1	花之内 健仁	# 2限連続
1	通年	調査研究1	榎 真一	# 2限連続
1	通年	調査研究1	川野 大輔	# 2限連続
1	通年	調査研究1	栗田 裕	# 2限連続
1	通年	調査研究1	中山 万希志	# 2限連続
2	通年	調査研究2	花之内 健仁	# 2限連続
2	通年	調査研究2	榎 真一	# 2限連続
2	通年	調査研究2	川野 大輔	# 2限連続
2	通年	調査研究2	栗田 裕	# 2限連続
2	通年	調査研究2	中山 万希志	# 2限連続
5時限 (16:10～17:40)				
年次	期間	科目名	教員名	備考
1	通年	調査研究1	花之内 健仁	# 2限連続
1	通年	調査研究1	榎 真一	# 2限連続
1	通年	調査研究1	川野 大輔	# 2限連続
1	通年	調査研究1	栗田 裕	# 2限連続
1	通年	調査研究1	中山 万希志	# 2限連続
2	通年	調査研究2	花之内 健仁	# 2限連続
2	通年	調査研究2	榎 真一	# 2限連続
2	通年	調査研究2	川野 大輔	# 2限連続
2	通年	調査研究2	栗田 裕	# 2限連続
2	通年	調査研究2	中山 万希志	# 2限連続
6時限 (17:50～19:20)				
年次	期間	科目名	教員名	備考
7時限 (19:30～21:00)				
年次	期間	科目名	教員名	備考

※注意事項

①教室(場所):「#」は掲示または教員がガイダンスで指示します。

期間について

「通年」は通年開講、「前期」は前期開講、「後期」は後期開講、「通集」は通年集中開講、  
 「前集」は前期集中開講、「後集」は後期集中開講、「通隔」は通年隔週開講、  
 「前隔」は前期隔週開講、「後隔」は後期隔週開講、「前前」は前期前半開講、  
 「前後」は前期後半開講、「後前」は後期前半開講、「後後」は後期後半開講。

# 2019年度 講義時間割

水

## 工学研究科 機械工学専攻 博士前期課程 2015～2018年度入学者用

MF

1時限 (9:00～10:30)				
年次	期間	科目名	教員名	教室
1	前期	熱工学特論	豊田 博俊	8203
備考				
2時限 (10:40～12:10)				
年次	期間	科目名	教員名	教室
1	後期	流体力学特論2	植田 芳昭	8203
備考				
3時限 (12:50～14:20)				
年次	期間	科目名	教員名	教室
備考				
4時限 (14:30～16:00)				
年次	期間	科目名	教員名	教室
備考				
5時限 (16:10～17:40)				
年次	期間	科目名	教員名	教室
備考				
6時限 (17:50～19:20)				
年次	期間	科目名	教員名	教室
備考				
7時限 (19:30～21:00)				
年次	期間	科目名	教員名	教室
備考				

※注意事項

①教室(場所):「#」は掲示または教員がガイダンスで指示します。

期間について

「通年」は通年開講、「前期」は前期開講、「後期」は後期開講、「通集」は通年集中開講、  
 「前集」は前期集中開講、「後集」は後期集中開講、「通隔」は通年隔週開講、  
 「前隔」は前期隔週開講、「後隔」は後期隔週開講、「前前」は前期前半開講、  
 「前後」は前期後半開講、「後前」は後期前半開講、「後後」は後期後半開講。

# 2019年度 講義時間割

木

## 工学研究科 機械工学専攻 博士前期課程 2015～2018年度入学者用

MF

1時限 (9:00～10:30)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
2時限 (10:40～12:10)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	機械力学特論	大畑 富相	8203	
3時限 (12:50～14:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	後期	機械設計特論	土井 正好	8203	
4時限 (14:30～16:00)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
5時限 (16:10～17:40)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
6時限 (17:50～19:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
7時限 (19:30～21:00)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考

※注意事項

①教室(場所):「#」は掲示または教員がガイダンスで指示します。

期間について

「通年」は通年開講、「前期」は前期開講、「後期」は後期開講、「通集」は通年集中開講、  
 「前集」は前期集中開講、「後集」は後期集中開講、「通隔」は通年隔週開講、  
 「前隔」は前期隔週開講、「後隔」は後期隔週開講、「前前」は前期前半開講、  
 「前後」は前期後半開講、「後前」は後期前半開講、「後後」は後期後半開講。

# 2019年度 講義時間割

金

## 工学研究科 機械工学専攻 博士前期課程 2015～2018年度入学者用

MF

1時限 (9:00～10:30)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	医療福祉工学特論	花之内 健仁	8203	
1	後期	CAE特論	榎 真一	8203	
2時限 (10:40～12:10)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	機械動力学特論	栗田 裕	8203	
1	後期	制御工学特論	中山 万希志	8203	
3時限 (12:50～14:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
4時限 (14:30～16:00)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
5時限 (16:10～17:40)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
1	前期	応用数学特論1	齋藤 誠慈	8203	
1	後期	応用数学特論2	齋藤 誠慈	8203	
6時限 (17:50～19:20)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考
7時限 (19:30～21:00)					
年次	期間	科目名	教員名	教室	備考

※注意事項

①教室(場所):「#」は掲示または教員がガイダンスで指示します。