

## 工学部機械工学科 科目ナンバリング(2019年度～2021年度入学生用)

## 実践教育科目

科目名	科目ナンバー	学問区分			英語分野名
		大区分	中区分	日本語分野名	
コンピュータ演習	B-F-IIP-1-E-01	工学	機械工学	情報・知能・精密機器	Information, Intelligence and Precision Equipment
学科入門ゼミナール	B-F-LTC-1-E-01	その他	リテラシ	リテラシ	Literacy
コミュニケーション基礎	B-F-LTC-1-E-03	その他	リテラシ	リテラシ	Literacy
テクニカルコミュニケーション	B-F-LTC-1-E-04	その他	リテラシ	リテラシ	Literacy
キャリアデザイン1	B-F-CAR-2-E-01	その他	キャリア	キャリア	Carrier
キャリアデザイン2	B-F-CAR-3-E-01	その他	キャリア	キャリア	Carrier
資格取得講座	B-F-CAR-3-E-02	その他	キャリア	キャリア	Carrier
インターンシップ	B-F-VAI-3-O-01	その他	ボランティア・インターンシップ	ボランティア・インターンシップ	Volunteer and Internship

## 工学部機械工学科 科目ナンバリング(2019年度～2021年度入学生用)

## 総合教育科目

科目名	科目ナンバー	学問区分			英語分野名
		大区分	中区分	日本語分野名	
スポーツ科学実習1	B-A-HSS-1-P-01	学際・複合領域	健康・スポーツ科学	健康・スポーツ科学	Health Sports Science
スポーツ科学実習2	B-A-HSS-1-P-02	学際・複合領域	健康・スポーツ科学	健康・スポーツ科学	Health Sports Science
運動科学	B-A-HSS-2-L-01	学際・複合領域	健康・スポーツ科学	健康・スポーツ科学	Health Sports Science
スポーツ科学	B-A-HSS-2-L-02	学際・複合領域	健康・スポーツ科学	健康・スポーツ科学	Health Sports Science
平和学	B-A-PEA-1-L-01	学際・複合領域	平和学	平和学	Peace Studies
外国の社会と文化	B-A-ARS-1-L-01	総合人文社会	地域研究	地域研究	Area Studies
日本事情1	B-A-ARS-1-L-02	総合人文社会	地域研究	地域研究	Area Studies
日本事情2	B-A-ARS-1-L-03	総合人文社会	地域研究	地域研究	Area Studies
日本の社会と文化1	B-A-ARS-1-L-04	総合人文社会	地域研究	地域研究	Area Studies
日本の社会と文化2	B-A-ARS-1-L-05	総合人文社会	地域研究	地域研究	Area Studies
社会思想史	B-A-PHI-1-L-01	人文学	哲学	哲学	Philosophy
哲学	B-A-PHI-1-L-02	人文学	哲学	哲学	Philosophy
倫理学	B-A-PHI-1-L-03	人文学	哲学	哲学	Philosophy
論理学	B-A-PHI-1-L-04	人文学	哲学	哲学	Philosophy
文学	B-A-LIT-1-L-01	人文学	文学	文学	Literature
英語(Listening & Speaking) 1	B-A-LAN-1-E-01	人文学	言語	言語	Languages
英語(Listening & Speaking) 2	B-A-LAN-1-E-02	人文学	言語	言語	Languages
英語(Reading & Writing) 1	B-A-LAN-1-E-03	人文学	言語	言語	Languages
英語(Reading & Writing) 2	B-A-LAN-1-E-04	人文学	言語	言語	Languages
初修外国語入門1	B-A-LAN-1-E-05	人文学	言語	言語	Languages
初修外国語入門2	B-A-LAN-1-E-06	人文学	言語	言語	Languages
日本語作文1	B-A-LAN-1-E-07	人文学	言語	言語	Languages
日本語作文2	B-A-LAN-1-E-08	人文学	言語	言語	Languages
日本語読解1	B-A-LAN-1-E-09	人文学	言語	言語	Languages
日本語読解2	B-A-LAN-1-E-10	人文学	言語	言語	Languages
英語(Listening & Speaking) 3	B-A-LAN-2-E-01	人文学	言語	言語	Languages
英語(Listening & Speaking) 4	B-A-LAN-2-E-02	人文学	言語	言語	Languages
英語(Reading & Writing) 3	B-A-LAN-2-E-03	人文学	言語	言語	Languages
英語(Reading & Writing) 4	B-A-LAN-2-E-04	人文学	言語	言語	Languages
上級日本語作文1	B-A-LAN-2-E-05	人文学	言語	言語	Languages
上級日本語作文2	B-A-LAN-2-E-06	人文学	言語	言語	Languages
上級日本語読解1	B-A-LAN-2-E-07	人文学	言語	言語	Languages
上級日本語読解2	B-A-LAN-2-E-08	人文学	言語	言語	Languages
初修外国語初級1	B-A-LAN-2-E-09	人文学	言語	言語	Languages
初修外国語初級2	B-A-LAN-2-E-10	人文学	言語	言語	Languages
TOEIC上級(Listening) 1	B-A-LAN-2-E-11	人文学	言語	言語	Languages
TOEIC上級(Listening) 2	B-A-LAN-2-E-12	人文学	言語	言語	Languages

## 工学部機械工学科 科目ナンバリング(2019年度～2021年度入学生用)

科目名	科目ナンバー	学問区分			英語分野名
		大区分	中区分	日本語分野名	
TOEIC上級(Reading) 1	B-A-LAN-2-E-13	人文学	言語	言語	Languages
TOEIC上級(Reading) 2	B-A-LAN-2-E-14	人文学	言語	言語	Languages
英語海外研修	B-A-LAN-2-O-01	人文学	言語	言語	Languages
初修外国語海外研修	B-A-LAN-2-O-02	人文学	言語	言語	Languages
英語総合(上級)1	B-A-LAN-3-E-01	人文学	言語	言語	Languages
英語総合(上級)2	B-A-LAN-3-E-02	人文学	言語	言語	Languages
初修外国語総合1	B-A-LAN-3-E-03	人文学	言語	言語	Languages
初修外国語総合2	B-A-LAN-3-E-04	人文学	言語	言語	Languages
近代史	B-A-HIS-1-L-01	人文学	史学	史学	History
地理学	B-A-GEO-1-L-01	人文学	地理学	地理学	Geography
日本国憲法	B-A-LAW-1-L-01	社会科学	法学	法学	Law
現代の政治	B-A-POS-1-L-01	社会科学	政治学	政治学	Political Science
経済学	B-A-ECN-1-L-01	社会科学	経済学	経済学	Economics
時事問題	B-A-SOC-1-L-01	社会科学	社会学	社会学	Sociology
心理学	B-A-PSY-1-L-01	社会科学	心理学	心理学	Psychology
現代数学入門	B-A-MAT-1-L-01	数物系科学	数学	数学	Mathematics
宇宙科学	B-A-SCI-1-L-01	理学	理学	理学	Science
科学技術史	B-A-SCI-1-L-02	理学	理学	理学	Science
環境科学	B-A-SCI-1-L-03	理学	理学	理学	Science
生命科学	B-A-SCI-1-L-04	理学	理学	理学	Science
物質科学	B-A-SCI-1-L-05	理学	理学	理学	Science
文章表現演習	B-F-LTC-1-E-02	その他	リテラシ	リテラシ	Literacy
教養入門ゼミ	B-A-LAS-1-E-01	その他	ゼミナール	教養入門ゼミ	Liberal Arts and Science Seminar

## 工学部機械工学科 科目ナンバリング(2019年度～2021年度入学生用)

## 専門教育科目

科目名	科目ナンバー	学問区分			英語分野名
		大区分	中区分	日本語分野名	
工業英語	B-F-EGE-3-E-01	人文学	外国語	工業英語	English for Engineering
代数学1	B-F-ALG-1-L-01	数物系科学	数学	代数学	Algebra
代数学2	B-F-ALG-1-L-02	数物系科学	数学	代数学	Algebra
代数学3	B-F-ALG-2-L-01	数物系科学	数学	代数学	Algebra
解析学1	B-F-ANL-1-L-01	数物系科学	数学	解析学	Analysis
解析学2	B-F-ANL-1-L-02	数物系科学	数学	解析学	Analysis
解析学3	B-F-ANL-2-L-01	数物系科学	数学	解析学	Analysis
基礎数学および演習	B-F-MAB-1-L-01	数物系科学	数学	数学基礎	Mathematics Base
工業数学1	B-F-AMA-2-L-01	数物系科学	数学	応用数学	Applied Mathematics
工業数学2	B-F-AMA-2-L-02	数物系科学	数学	応用数学	Applied Mathematics
物理学1演習	B-F-PHY-1-E-01	数物系科学	物理学	物理学	Physics
物理学2演習	B-F-PHY-1-E-02	数物系科学	物理学	物理学	Physics
物理学1	B-F-PHY-1-L-01	数物系科学	物理学	物理学	Physics
物理学2	B-F-PHY-1-L-02	数物系科学	物理学	物理学	Physics
物理学実験	B-F-PHY-1-P-01	数物系科学	物理学	物理学	Physics
化学	B-F-CHE-1-L-01	化学	化学	化学	Chemistry
機械材料	B-F-MAP-2-L-01	工学	機械工学	機械材料・材料加工	Materials and Processing
材料力学演習	B-F-MAM-2-E-01	工学	機械工学	材料力学	Material and Mechanics
材料力学1	B-F-MAM-1-L-01	工学	機械工学	材料力学	Material and Mechanics
材料力学2	B-F-MAM-2-L-01	工学	機械工学	材料力学	Material and Mechanics
機械工作法	B-F-MMT-2-L-01	工学	機械工学	生産加工・工作機械	Manufacturing and Machine Tool
機械加工学	B-F-MMT-2-L-02	工学	機械工学	生産加工・工作機械	Manufacturing and Machine Tool
工業デザイン	B-F-DAS-3-L-01	工学	機械工学	設計工学・システム	Design and Systems
機構学	B-F-MDT-1-L-01	工学	機械工学	機素潤滑設計	Machine Design and Tribology
機械要素	B-F-MDT-2-L-01	工学	機械工学	機素潤滑設計	Machine Design and Tribology
トライボロジー	B-F-MDT-3-L-01	工学	機械工学	機素潤滑設計	Machine Design and Tribology
流体力学1	B-F-FED-2-L-01	工学	機械工学	流体工学	Fluid Engineering
流体力学2	B-F-FED-2-L-02	工学	機械工学	流体工学	Fluid Engineering
熱力学1	B-F-TME-2-L-01	工学	機械工学	熱工学	Thermal Engineering
熱力学2	B-F-TME-2-L-02	工学	機械工学	熱工学	Thermal Engineering
機械力学1	B-F-DMC-2-L-01	工学	機械工学	機械力学・計測制御	Dynamics, Measurement and Control
制御工学1	B-F-DMC-2-L-02	工学	機械工学	機械力学・計測制御	Dynamics, Measurement and Control
機械力学2	B-F-DMC-3-L-01	工学	機械工学	機械力学・計測制御	Dynamics, Measurement and Control
計測工学	B-F-DMC-3-L-02	工学	機械工学	機械力学・計測制御	Dynamics, Measurement and Control
制御工学2	B-F-DMC-3-L-03	工学	機械工学	機械力学・計測制御	Dynamics, Measurement and Control
プログラミング	B-F-IIP-2-L-01	工学	機械工学	情報・知能・精密機器	Information, Intelligence and Precision Equipment
情報技術	B-F-IIP-3-L-01	工学	機械工学	情報・知能・精密機器	Information, Intelligence and Precision Equipment

## 工学部機械工学科 科目ナンバリング(2019年度～2021年度入学生用)

科目名	科目ナンバー	学問区分			英語分野名
		大区分	中区分	日本語分野名	
データ解析	B-F-IIP-3-L-02	工学	機械工学	情報・知能・精密機器	Information, Intelligence and Precision Equipment
生体力学	B-F-BIE-1-L-01	工学	機械工学	バイオエンジニアリング	Bio Engineering
医療・ヘルスケア機器開発学	B-F-BIE-1-L-02	工学	機械工学	バイオエンジニアリング	Bio Engineering
医工学概論	B-F-BIE-2-L-01	工学	機械工学	バイオエンジニアリング	Bio Engineering
ヘルスケア画像解析工学	B-F-BIE-2-L-02	工学	機械工学	バイオエンジニアリング	Bio Engineering
リハビリテーション工学	B-F-BIE-2-L-03	工学	機械工学	バイオエンジニアリング	Bio Engineering
再生医工学	B-F-BIE-2-L-02	工学	機械工学	バイオエンジニアリング	Bio Engineering
人間工学概論	B-F-BIE-3-L-01	工学	機械工学	バイオエンジニアリング	Bio Engineering
バイオメカニクス	B-F-BIE-3-L-02	工学	機械工学	バイオエンジニアリング	Bio Engineering
福祉工学	B-F-BIE-3-L-03	工学	機械工学	バイオエンジニアリング	Bio Engineering
メカトロニクス	B-F-RAM-3-L-01	工学	機械工学	ロボティクス・メカトロニクス	Robotics and Mechatronics
工業力学演習	B-F-CPM-1-E-01	工学	機械工学	計算力学	Computational Mechanics
工業力学1	B-F-CPM-1-L-01	工学	機械工学	計算力学	Computational Mechanics
工業力学2	B-F-CPM-1-L-02	工学	機械工学	計算力学	Computational Mechanics
電気・電子工学	B-F-EEE-3-L-01	工学	電気電子工学	電気電子工学	Electrical and Electronic Engineering
機械の基礎	B-F-EXP-1-E-01	その他	実験／実習／演習	実験・実習・演習 (分野仕分けが困難なもの)	Experiment / Experience/ Exercise
機械製図	B-F-EXP-1-P-01	その他	実験／実習／演習	実験・実習・演習 (分野仕分けが困難なもの)	Experiment / Experience/ Exercise
機械工学実験	B-F-EXP-3-P-01	その他	実験／実習／演習	実験・実習・演習 (分野仕分けが困難なもの)	Experiment / Experience/ Exercise
機械設計演習1	B-F-EXP-2-E-01	その他	実験／実習／演習	実験・実習・演習 (分野仕分けが困難なもの)	Experiment / Experience/ Exercise
機械設計演習2	B-F-EXP-3-E-01	その他	実験／実習／演習	実験・実習・演習 (分野仕分けが困難なもの)	Experiment / Experience/ Exercise
リサーチスタディー	B-F-SEM-3-E-01	その他	ゼミナール	ゼミナール	Seminar
卒業研究	B-F-GRA-4-G-01	その他	卒業研究(学部)	卒業研究	Graduation Research

## 工学部機械工学科 科目ナンバリング(2022年度～2023年度入学生用)

## 実践教育科目

科目名	科目ナンバー	学問区分			英語分野名
		大区分	中区分	日本語分野名	
コンピュータ演習	B-F-IIP-1-E-01	工学	機械工学	情報・知能・精密機器	Information, Intelligence and Precision Equipment
学科入門ゼミナール	B-F-LTC-1-E-01	その他	リテラシ	リテラシ	Literacy
コミュニケーション基礎	B-F-LTC-1-E-03	その他	リテラシ	リテラシ	Literacy
テクニカルコミュニケーション	B-F-LTC-1-E-04	その他	リテラシ	リテラシ	Literacy
キャリアデザイン1	B-F-CAR-2-E-01	その他	キャリア	キャリア	Carrier
キャリアデザイン2	B-F-CAR-3-E-01	その他	キャリア	キャリア	Carrier
資格取得講座	B-F-CAR-3-E-02	その他	キャリア	キャリア	Carrier
インターンシップ	B-F-VAI-3-O-01	その他	ボランティア・インターンシップ	ボランティア・インターンシップ	Volunteer and Internship

工学部機械工学科 科目ナンバリング(2022年度～2023年度入学生用)

総合教育科目

科目名	科目ナンバー	学問区分			英語分野名
		大区分	中区分	日本語分野名	
スポーツ科学実習1	B-A-HSS-1-P-01	学際・複合領域	健康・スポーツ科学	健康・スポーツ科学	Health Sports Science
スポーツ科学実習2	B-A-HSS-1-P-02	学際・複合領域	健康・スポーツ科学	健康・スポーツ科学	Health Sports Science
運動科学	B-A-HSS-2-L-01	学際・複合領域	健康・スポーツ科学	健康・スポーツ科学	Health Sports Science
スポーツ科学	B-A-HSS-2-L-02	学際・複合領域	健康・スポーツ科学	健康・スポーツ科学	Health Sports Science
平和学	B-A-PEA-1-L-01	学際・複合領域	平和学	平和学	Peace Studies
外国の社会と文化	B-A-ARS-1-L-01	総合人文社会	地域研究	地域研究	Area Studies
日本事情1	B-A-ARS-1-L-02	総合人文社会	地域研究	地域研究	Area Studies
日本事情2	B-A-ARS-1-L-03	総合人文社会	地域研究	地域研究	Area Studies
日本の社会と文化1	B-A-ARS-1-L-04	総合人文社会	地域研究	地域研究	Area Studies
日本の社会と文化2	B-A-ARS-1-L-05	総合人文社会	地域研究	地域研究	Area Studies
社会思想史	B-A-PHI-1-L-01	人文学	哲学	哲学	Philosophy
哲学	B-A-PHI-1-L-02	人文学	哲学	哲学	Philosophy
倫理学	B-A-PHI-1-L-03	人文学	哲学	哲学	Philosophy
論理学	B-A-PHI-1-L-04	人文学	哲学	哲学	Philosophy
文学	B-A-LIT-1-L-01	人文学	文学	文学	Literature
英語(Listening & Speaking) 1	B-A-LAN-1-E-01	人文学	言語	言語	Languages
英語(Listening & Speaking) 2	B-A-LAN-1-E-02	人文学	言語	言語	Languages
英語(Reading & Writing) 1	B-A-LAN-1-E-03	人文学	言語	言語	Languages
英語(Reading & Writing) 2	B-A-LAN-1-E-04	人文学	言語	言語	Languages
初修外国語入門1	B-A-LAN-1-E-05	人文学	言語	言語	Languages
初修外国語入門2	B-A-LAN-1-E-06	人文学	言語	言語	Languages
日本語作文1	B-A-LAN-1-E-07	人文学	言語	言語	Languages
日本語作文2	B-A-LAN-1-E-08	人文学	言語	言語	Languages
日本語読解1	B-A-LAN-1-E-09	人文学	言語	言語	Languages
日本語読解2	B-A-LAN-1-E-10	人文学	言語	言語	Languages
英語(Listening & Speaking) 3	B-A-LAN-2-E-01	人文学	言語	言語	Languages
英語(Listening & Speaking) 4	B-A-LAN-2-E-02	人文学	言語	言語	Languages
英語(Reading & Writing) 3	B-A-LAN-2-E-03	人文学	言語	言語	Languages
英語(Reading & Writing) 4	B-A-LAN-2-E-04	人文学	言語	言語	Languages
上級日本語作文1	B-A-LAN-2-E-05	人文学	言語	言語	Languages
上級日本語作文2	B-A-LAN-2-E-06	人文学	言語	言語	Languages
上級日本語読解1	B-A-LAN-2-E-07	人文学	言語	言語	Languages
上級日本語読解2	B-A-LAN-2-E-08	人文学	言語	言語	Languages
初修外国語初級1	B-A-LAN-2-E-09	人文学	言語	言語	Languages
初修外国語初級2	B-A-LAN-2-E-10	人文学	言語	言語	Languages
TOEIC上級(Listening) 1	B-A-LAN-2-E-11	人文学	言語	言語	Languages
TOEIC上級(Listening) 2	B-A-LAN-2-E-12	人文学	言語	言語	Languages

工学部機械工学科 科目ナンバリング(2022年度～2023年度入学生用)

科目名	科目ナンバー	学問区分			英語分野名
		大区分	中区分	日本語分野名	
TOEIC上級(Reading) 1	B-A-LAN-2-E-13	人文学	言語	言語	Languages
TOEIC上級(Reading) 2	B-A-LAN-2-E-14	人文学	言語	言語	Languages
英語海外研修	B-A-LAN-2-O-01	人文学	言語	言語	Languages
初修外国語海外研修	B-A-LAN-2-O-02	人文学	言語	言語	Languages
英語総合(上級)1	B-A-LAN-3-E-01	人文学	言語	言語	Languages
英語総合(上級)2	B-A-LAN-3-E-02	人文学	言語	言語	Languages
初修外国語総合1	B-A-LAN-3-E-03	人文学	言語	言語	Languages
初修外国語総合2	B-A-LAN-3-E-04	人文学	言語	言語	Languages
近代史	B-A-HIS-1-L-01	人文学	史学	史学	History
地理学	B-A-GEO-1-L-01	人文学	地理学	地理学	Geography
日本国憲法	B-A-LAW-1-L-01	社会科学	法学	法学	Law
現代の政治	B-A-POS-1-L-01	社会科学	政治学	政治学	Political Science
経済学	B-A-ECN-1-L-01	社会科学	経済学	経済学	Economics
時事問題	B-A-SOC-1-L-01	社会科学	社会学	社会学	Sociology
心理学	B-A-PSY-1-L-01	社会科学	心理学	心理学	Psychology
現代数学入門	B-A-MAT-1-L-01	数物系科学	数学	数学	Mathematics
宇宙科学	B-A-SCI-1-L-01	理学	理学	理学	Science
科学技術史	B-A-SCI-1-L-02	理学	理学	理学	Science
環境科学	B-A-SCI-1-L-03	理学	理学	理学	Science
生命科学	B-A-SCI-1-L-04	理学	理学	理学	Science
物質科学	B-A-SCI-1-L-05	理学	理学	理学	Science
文章表現演習	B-F-LTC-1-E-02	その他	リテラシ	リテラシ	Literacy
教養入門ゼミ	B-A-LAS-1-E-01	その他	ゼミナール	教養入門ゼミ	Liberal Arts and Science Seminar

## 工学部機械工学科 科目ナンバリング(2022年度～2023年度入学生用)

## 専門教育科目

科目名	科目ナンバー	学問区分			英語分野名
		大区分	中区分	日本語分野名	
工業英語	B-F-EGE-3-E-01	人文学	外国語	工業英語	English for Engineering
代数学1	B-F-ALG-1-L-01	数物系科学	数学	代数学	Algebra
代数学2	B-F-ALG-1-L-02	数物系科学	数学	代数学	Algebra
代数学3	B-F-ALG-2-L-01	数物系科学	数学	代数学	Algebra
解析学1	B-F-ANL-1-L-01	数物系科学	数学	解析学	Analysis
解析学2	B-F-ANL-1-L-02	数物系科学	数学	解析学	Analysis
解析学3	B-F-ANL-2-L-01	数物系科学	数学	解析学	Analysis
基礎数学および演習	B-F-MAB-1-L-01	数物系科学	数学	数学基礎	Mathematics Base
工業数学1	B-F-AMA-2-L-01	数物系科学	数学	応用数学	Applied Mathematics
工業数学2	B-F-AMA-2-L-02	数物系科学	数学	応用数学	Applied Mathematics
物理学1演習	B-F-PHY-1-E-01	数物系科学	物理学	物理学	Physics
物理学2演習	B-F-PHY-1-E-02	数物系科学	物理学	物理学	Physics
物理学1	B-F-PHY-1-L-01	数物系科学	物理学	物理学	Physics
物理学2	B-F-PHY-1-L-02	数物系科学	物理学	物理学	Physics
物理学実験	B-F-PHY-1-P-01	数物系科学	物理学	物理学	Physics
化学	B-F-CHE-1-L-01	化学	化学	化学	Chemistry
機械材料	B-F-MAP-2-L-01	工学	機械工学	機械材料・材料加工	Materials and Processing
材料力学演習	B-F-MAM-2-E-01	工学	機械工学	材料力学	Material and Mechanics
材料力学1	B-F-MAM-1-L-01	工学	機械工学	材料力学	Material and Mechanics
材料力学2	B-F-MAM-2-L-01	工学	機械工学	材料力学	Material and Mechanics
機械工作法	B-F-MMT-2-L-01	工学	機械工学	生産加工・工作機械	Manufacturing and Machine Tool
機械加工学	B-F-MMT-2-L-02	工学	機械工学	生産加工・工作機械	Manufacturing and Machine Tool
伝熱工学	B-F-MMT-3-L-01	工学	機械工学	生産加工・工作機械	Manufacturing and Machine Tool
工業デザイン	B-F-DAS-3-L-01	工学	機械工学	設計工学・システム	Design and Systems
機構学	B-F-MDT-1-L-01	工学	機械工学	機素潤滑設計	Machine Design and Tribology
機械要素	B-F-MDT-2-L-01	工学	機械工学	機素潤滑設計	Machine Design and Tribology
トライボロジー	B-F-MDT-3-L-01	工学	機械工学	機素潤滑設計	Machine Design and Tribology
流体力学1	B-F-FED-2-L-01	工学	機械工学	流体工学	Fluid Engineering
流体力学2	B-F-FED-2-L-02	工学	機械工学	流体工学	Fluid Engineering
熱力学1	B-F-TME-2-L-01	工学	機械工学	熱工学	Thermal Engineering
熱力学2	B-F-TME-2-L-02	工学	機械工学	熱工学	Thermal Engineering
機械力学1	B-F-DMC-2-L-01	工学	機械工学	機械力学・計測制御	Dynamics, Measurement and Control
制御工学1	B-F-DMC-2-L-02	工学	機械工学	機械力学・計測制御	Dynamics, Measurement and Control
機械力学2	B-F-DMC-3-L-01	工学	機械工学	機械力学・計測制御	Dynamics, Measurement and Control
計測工学	B-F-DMC-3-L-02	工学	機械工学	機械力学・計測制御	Dynamics, Measurement and Control
制御工学2	B-F-DMC-3-L-03	工学	機械工学	機械力学・計測制御	Dynamics, Measurement and Control
プログラミング	B-F-IIP-2-L-01	工学	機械工学	情報・知能・精密機器	Information, Intelligence and Precision Equipment

工学部機械工学科 科目ナンバリング(2022年度～2023年度入学生用)

科目名	科目ナンバー	学問区分			英語分野名
		大区分	中区分	日本語分野名	
情報技術	B-F-IIP-3-L-01	工学	機械工学	情報・知能・精密機器	Information, Intelligence and Precision Equipment
データ解析	B-F-IIP-3-L-02	工学	機械工学	情報・知能・精密機器	Information, Intelligence and Precision Equipment
生体力学	B-F-BIE-1-L-01	工学	機械工学	バイオエンジニアリング	Bio Engineering
医療・ヘルスケア機器開発学	B-F-BIE-1-L-02	工学	機械工学	バイオエンジニアリング	Bio Engineering
医工学概論	B-F-BIE-2-L-01	工学	機械工学	バイオエンジニアリング	Bio Engineering
ヘルスケア画像解析工学	B-F-BIE-2-L-02	工学	機械工学	バイオエンジニアリング	Bio Engineering
リハビリテーション工学	B-F-BIE-2-L-03	工学	機械工学	バイオエンジニアリング	Bio Engineering
再生医工学	B-F-BIE-2-L-02	工学	機械工学	バイオエンジニアリング	Bio Engineering
人間工学概論	B-F-BIE-3-L-01	工学	機械工学	バイオエンジニアリング	Bio Engineering
バイオメカニクス	B-F-BIE-3-L-02	工学	機械工学	バイオエンジニアリング	Bio Engineering
福祉工学	B-F-BIE-3-L-03	工学	機械工学	バイオエンジニアリング	Bio Engineering
メカトロニクス	B-F-RAM-3-L-01	工学	機械工学	ロボティクス・メカトロニクス	Robotics and Mechatronics
工業力学演習	B-F-CPM-1-E-01	工学	機械工学	計算力学	Computational Mechanics
工業力学1	B-F-CPM-1-L-01	工学	機械工学	計算力学	Computational Mechanics
工業力学2	B-F-CPM-1-L-02	工学	機械工学	計算力学	Computational Mechanics
電気・電子工学	B-F-EEE-3-L-01	工学	電気電子工学	電気電子工学	Electrical and Electronic Engineering
機械の基礎	B-F-EXP-1-E-01	その他	実験／実習／演習	実験・実習・演習 (分野仕分けが困難なもの)	Experiment / Experience/ Exercise
機械製図	B-F-EXP-1-P-01	その他	実験／実習／演習	実験・実習・演習 (分野仕分けが困難なもの)	Experiment / Experience/ Exercise
機械製作実習	B-F-EXP-2-P-01	その他	実験／実習／演習	実験・実習・演習 (分野仕分けが困難なもの)	Experiment / Experience/ Exercise
機械工学実験	B-F-EXP-3-P-01	その他	実験／実習／演習	実験・実習・演習 (分野仕分けが困難なもの)	Experiment / Experience/ Exercise
機械設計演習1	B-F-EXP-2-E-01	その他	実験／実習／演習	実験・実習・演習 (分野仕分けが困難なもの)	Experiment / Experience/ Exercise
機械設計演習2	B-F-EXP-3-E-01	その他	実験／実習／演習	実験・実習・演習 (分野仕分けが困難なもの)	Experiment / Experience/ Exercise
リサーチスタディー	B-F-SEM-3-E-01	その他	ゼミナール	ゼミナール	Seminar
卒業研究	B-F-GRA-4-G-01	その他	卒業研究(学部)	卒業研究	Graduation Research

## 工学部機械工学科 科目ナンバリング(2024年度以降入学生用)

## 実践教育科目

科目名	科目ナンバー	学問区分			英語分野名
		大区分	中区分	日本語分野名	
学科入門ゼミナール	B-F-LTC-1-E-01	その他	リテラシ	リテラシ	Literacy
コミュニケーション基礎1	B-F-LTC-1-E-03	その他	リテラシ	リテラシ	Literacy
コミュニケーション基礎2	B-F-LTC-1-E-04	その他	リテラシ	リテラシ	Literacy
テクニカルコミュニケーション1	B-F-LTC-2-E-01	その他	リテラシ	リテラシ	Literacy
テクニカルコミュニケーション2	B-F-LTC-2-E-02	その他	リテラシ	リテラシ	Literacy
インターンシップ	B-F-VAI-2-O-01	その他	ボランティア・インターンシップ	ボランティア・インターンシップ	Volunteer and Internship
コンピュータ演習	B-F-IIP-1-E-01	工学	機械工学	情報・知能・精密機器	Information, Intelligence and Precision Equipment
技術者倫理	B-F-LTC-3-L-01	その他	リテラシ	リテラシ	Literacy

## 工学部機械工学科 科目ナンバリング(2024年度以降入学生用)

## 総合教育科目

科目名	科目ナンバー	学問区分			英語分野名
		大区分	中区分	日本語分野名	
スポーツ科学実習1	B-A-HSS-1-P-01	学際・複合領域	健康・スポーツ科学	健康・スポーツ科学	Health Sports Science
スポーツ科学実習2	B-A-HSS-1-P-02	学際・複合領域	健康・スポーツ科学	健康・スポーツ科学	Health Sports Science
運動科学	B-A-HSS-2-L-01	学際・複合領域	健康・スポーツ科学	健康・スポーツ科学	Health Sports Science
スポーツ科学	B-A-HSS-2-L-02	学際・複合領域	健康・スポーツ科学	健康・スポーツ科学	Health Sports Science
平和学	B-A-PEA-1-L-01	学際・複合領域	平和学	平和学	Peace Studies
外国の社会と文化	B-A-ARS-1-L-01	総合人文社会	地域研究	地域研究	Area Studies
日本事情1	B-A-ARS-1-L-02	総合人文社会	地域研究	地域研究	Area Studies
日本事情2	B-A-ARS-1-L-03	総合人文社会	地域研究	地域研究	Area Studies
日本の社会と文化1	B-A-ARS-1-L-04	総合人文社会	地域研究	地域研究	Area Studies
日本の社会と文化2	B-A-ARS-1-L-05	総合人文社会	地域研究	地域研究	Area Studies
社会思想史	B-A-PHI-1-L-01	人文学	哲学	哲学	Philosophy
哲学	B-A-PHI-1-L-02	人文学	哲学	哲学	Philosophy
倫理学	B-A-PHI-1-L-03	人文学	哲学	哲学	Philosophy
論理学	B-A-PHI-1-L-04	人文学	哲学	哲学	Philosophy
文学	B-A-LIT-1-L-01	人文学	文学	文学	Literature
英語(Listening & Speaking) 1	B-A-LAN-1-E-01	人文学	言語	言語	Languages
英語(Listening & Speaking) 2	B-A-LAN-1-E-02	人文学	言語	言語	Languages
英語(Reading & Writing) 1	B-A-LAN-1-E-03	人文学	言語	言語	Languages
英語(Reading & Writing) 2	B-A-LAN-1-E-04	人文学	言語	言語	Languages
初修外国語入門1	B-A-LAN-1-E-05	人文学	言語	言語	Languages
初修外国語入門2	B-A-LAN-1-E-06	人文学	言語	言語	Languages
日本語作文1	B-A-LAN-1-E-07	人文学	言語	言語	Languages
日本語作文2	B-A-LAN-1-E-08	人文学	言語	言語	Languages
日本語読解1	B-A-LAN-1-E-09	人文学	言語	言語	Languages
日本語読解2	B-A-LAN-1-E-10	人文学	言語	言語	Languages
英語(Listening & Speaking) 3	B-A-LAN-2-E-01	人文学	言語	言語	Languages
英語(Listening & Speaking) 4	B-A-LAN-2-E-02	人文学	言語	言語	Languages
英語(Reading & Writing) 3	B-A-LAN-2-E-03	人文学	言語	言語	Languages
英語(Reading & Writing) 4	B-A-LAN-2-E-04	人文学	言語	言語	Languages
上級日本語作文1	B-A-LAN-2-E-05	人文学	言語	言語	Languages
上級日本語作文2	B-A-LAN-2-E-06	人文学	言語	言語	Languages
上級日本語読解1	B-A-LAN-2-E-07	人文学	言語	言語	Languages
上級日本語読解2	B-A-LAN-2-E-08	人文学	言語	言語	Languages
初修外国語初級1	B-A-LAN-2-E-09	人文学	言語	言語	Languages
初修外国語初級2	B-A-LAN-2-E-10	人文学	言語	言語	Languages
TOEIC上級(Listening) 1	B-A-LAN-2-E-11	人文学	言語	言語	Languages
TOEIC上級(Listening) 2	B-A-LAN-2-E-12	人文学	言語	言語	Languages

## 工学部機械工学科 科目ナンバリング(2024年度以降入学生用)

科目名	科目ナンバー	学問区分			英語分野名
		大区分	中区分	日本語分野名	
TOEIC上級(Reading) 1	B-A-LAN-2-E-13	人文学	言語	言語	Languages
TOEIC上級(Reading) 2	B-A-LAN-2-E-14	人文学	言語	言語	Languages
英語海外研修	B-A-LAN-2-O-01	人文学	言語	言語	Languages
初修外国語海外研修	B-A-LAN-2-O-02	人文学	言語	言語	Languages
英語総合(上級) 1	B-A-LAN-3-E-01	人文学	言語	言語	Languages
英語総合(上級) 2	B-A-LAN-3-E-02	人文学	言語	言語	Languages
初修外国語総合1	B-A-LAN-3-E-03	人文学	言語	言語	Languages
初修外国語総合2	B-A-LAN-3-E-04	人文学	言語	言語	Languages
近代史	B-A-HIS-1-L-01	人文学	史学	史学	History
地理学	B-A-GEO-1-L-01	人文学	地理学	地理学	Geography
日本国憲法	B-A-LAW-1-L-01	社会科学	法学	法学	Law
現代の政治	B-A-POS-1-L-01	社会科学	政治学	政治学	Political Science
経済学	B-A-ECN-1-L-01	社会科学	経済学	経済学	Economics
時事問題	B-A-SOC-1-L-01	社会科学	社会学	社会学	Sociology
心理学	B-A-PSY-1-L-01	社会科学	心理学	心理学	Psychology
現代数学入門	B-A-MAT-1-L-01	数物系科学	数学	数学	Mathematics
宇宙科学	B-A-SCI-1-L-01	理学	理学	理学	Science
科学技術史	B-A-SCI-1-L-02	理学	理学	理学	Science
環境科学	B-A-SCI-1-L-03	理学	理学	理学	Science
生命科学	B-A-SCI-1-L-04	理学	理学	理学	Science
物質科学	B-A-SCI-1-L-05	理学	理学	理学	Science
教養入門ゼミ	B-A-LAS-1-E-01	その他	ゼミナール	教養入門ゼミ	Liberal Arts and Science Seminar

## 工学部機械工学科 科目ナンバリング(2024年度以降入学生用)

## 専門教育科目

科目名	科目ナンバー	学問区分			英語分野名
		大区分	中区分	日本語分野名	
工学入門	B-F-LTC-1-E-02	その他	リテラシ	リテラシ	Literacy
工業英語1	B-F-EGE-3-E-01	人文学	外国語	工学英語	English for Engineering
工業英語2	B-F-EGE-3-E-02	人文学	外国語	工学英語	English for Engineering
工業数学1	B-F-AMA-2-L-01	数物系科学	数学	応用数学	Applied Mathematics
工業数学2	B-F-AMA-2-L-02	数物系科学	数学	応用数学	Applied Mathematics
解析学1	B-F-ANL-1-L-01	数物系科学	数学	解析学	Analysis
解析学2	B-F-ANL-1-L-02	数物系科学	数学	解析学	Analysis
解析学3	B-F-ANL-2-L-01	数物系科学	数学	解析学	Analysis
工学のための数学入門	B-F-MAB-1-L-01	数物系科学	数学	数学基礎	Mathematics Base
基礎数学および演習	B-F-MAB-1-L-02	数物系科学	数学	数学基礎	Mathematics Base
代数学1	B-F-ALG-1-L-01	数物系科学	数学	代数学	Algebra
代数学2	B-F-ALG-1-L-02	数物系科学	数学	代数学	Algebra
代数学3	B-F-ALG-2-L-01	数物系科学	数学	代数学	Algebra
物理学1演習	B-F-PHY-1-E-01	数物系科学	物理学	物理学	Physics
物理学2演習	B-F-PHY-1-E-02	数物系科学	物理学	物理学	Physics
物理学1	B-F-PHY-1-L-01	数物系科学	物理学	物理学	Physics
物理学2	B-F-PHY-1-L-02	数物系科学	物理学	物理学	Physics
物理学実験	B-F-PHY-1-P-01	数物系科学	物理学	物理学	Physics
工学のための物理入門	B-F-PHB-1-L-01	数物系科学	物理学	物理学基礎	Physics Base
化学	B-F-CHE-1-L-01	化学	化学	化学	Chemistry
生体力学	B-F-BIE-1-L-01	工学	機械工学	バイオエンジニアリング	Bio Engineering
医工学概論	B-F-BIE-2-L-01	工学	機械工学	バイオエンジニアリング	Bio Engineering
再生医工学	B-F-BIE-2-L-02	工学	機械工学	バイオエンジニアリング	Bio Engineering
福祉工学	B-F-BIE-3-L-01	工学	機械工学	バイオエンジニアリング	Bio Engineering
バイオメカニクス	B-F-BIE-3-L-02	工学	機械工学	バイオエンジニアリング	Bio Engineering
ロボティクス	B-F-RAM-3-L-01	工学	機械工学	ロボティクス・メカトロニクス	Robotics and Mechatronics
宇宙開発入門ゼミナール	B-F-SEG-1-L-01	工学	機械工学	宇宙工学	Space Engineering
宇宙工学	B-F-SEG-3-L-01	工学	機械工学	宇宙工学	Space Engineering
機械材料	B-F-MAP-1-L-01	工学	機械工学	機械材料・材料加工	Materials and Processing
材料強度学	B-F-MAP-3-L-01	工学	機械工学	機械材料・材料加工	Materials and Processing
先端複合材料	B-F-MAP-3-L-02	工学	機械工学	機械材料・材料加工	Materials and Processing
非破壊検査1	B-F-MAP-3-L-03	工学	機械工学	機械材料・材料加工	Materials and Processing
非破壊検査2	B-F-MAP-3-L-04	工学	機械工学	機械材料・材料加工	Materials and Processing
機械力学1	B-F-DMC-2-L-01	工学	機械工学	機械力学・計測制御	Dynamics, Measurement and Control
制御工学1	B-F-DMC-2-L-02	工学	機械工学	機械力学・計測制御	Dynamics, Measurement and Control
機械力学2	B-F-DMC-3-L-01	工学	機械工学	機械力学・計測制御	Dynamics, Measurement and Control
計測工学	B-F-DMC-3-L-02	工学	機械工学	機械力学・計測制御	Dynamics, Measurement and Control
制御工学2	B-F-DMC-3-L-03	工学	機械工学	機械力学・計測制御	Dynamics, Measurement and Control

## 工学部機械工学科 科目ナンバリング(2024年度以降入学生用)

科目名	科目ナンバー	学問区分			英語分野名
		大区分	中区分	日本語分野名	
機械要素	B-F-MDT-2-L-01	工学	機械工学	機素潤滑設計	Machine Design and Tribology
トライボロジー	B-F-MDT-3-L-01	工学	機械工学	機素潤滑設計	Machine Design and Tribology
機構学	B-F-MDT-3-L-02	工学	機械工学	機素潤滑設計	Machine Design and Tribology
工業力学1	B-F-CPM-1-L-01	工学	機械工学	計算力学	Computational Mechanics
工業力学2	B-F-CPM-2-L-01	工学	機械工学	計算力学	Computational Mechanics
先端構造デザインと防災	B-F-STD-3-L-01	工学	機械工学	構造設計	Structural design
材料力学1	B-F-MAM-1-L-01	工学	機械工学	材料力学	Material and Mechanics
材料力学2	B-F-MAM-2-L-01	工学	機械工学	材料力学	Material and Mechanics
IoTセンシング	B-F-IIP-1-L-01	工学	機械工学	情報・知能・精密機器	Information, Intelligence and Precision Equipment
ビッグデータ解析	B-F-IIP-2-L-01	工学	機械工学	情報・知能・精密機器	Information, Intelligence and Precision Equipment
AI・DX・DS概論	B-F-IIP-2-L-02	工学	機械工学	情報・知能・精密機器	Information, Intelligence and Precision Equipment
プログラミング	B-F-IIP-2-L-03	工学	機械工学	情報・知能・精密機器	Information, Intelligence and Precision Equipment
情報技術	B-F-IIP-3-L-01	工学	機械工学	情報・知能・精密機器	Information, Intelligence and Precision Equipment
機械工作法1	B-F-MMT-2-L-01	工学	機械工学	生産加工・工作機械	Manufacturing and Machine Tool
機械工作法2	B-F-MMT-2-L-02	工学	機械工学	生産加工・工作機械	Manufacturing and Machine Tool
プロダクトデザイン	B-F-DAS-3-L-01	工学	機械工学	設計工学・システム	Design and Systems
CAE	B-F-DAS-3-L-02	工学	機械工学	設計工学・システム	Design and Systems
カーボンフリーエネルギー学	B-F-PES-3-L-01	工学	機械工学	動力エネルギーシステム	Power and Energy System
熱力学1	B-F-TME-2-L-01	工学	機械工学	熱工学	Thermal Engineering
熱力学2	B-F-TME-2-L-02	工学	機械工学	熱工学	Thermal Engineering
伝熱工学	B-F-TME-3-L-01	工学	機械工学	熱工学	Thermal Engineering
流体力学1	B-F-FED-2-L-01	工学	機械工学	流体工学	Fluid Engineering
流体力学2	B-F-FED-2-L-02	工学	機械工学	流体工学	Fluid Engineering
電気・電子工学	B-F-EEE-3-L-01	工学	電気電子工学	電気電子工学	Electrical and Electronic Engineering
立体投影法入門	B-F-EXP-1-P-01	その他	実験／実習／演習	実験・実習・演習 (分野仕分けが困難なもの)	Experiment / Experience/ Exercise
機械設計製作入門	B-F-EXP-1-P-02	その他	実験／実習／演習	実験・実習・演習 (分野仕分けが困難なもの)	Experiment / Experience/ Exercise
機械製図	B-F-EXP-1-P-03	その他	実験／実習／演習	実験・実習・演習 (分野仕分けが困難なもの)	Experiment / Experience/ Exercise
デジタル設計演習	B-F-EXP-2-P-01	その他	実験／実習／演習	実験・実習・演習 (分野仕分けが困難なもの)	Experiment / Experience/ Exercise
機械設計製作実習	B-F-EXP-2-P-02	その他	実験／実習／演習	実験・実習・演習 (分野仕分けが困難なもの)	Experiment / Experience/ Exercise
機械4力学応用	B-F-EXP-3-E-01	その他	実験／実習／演習	実験・実習・演習 (分野仕分けが困難なもの)	Experiment / Experience/ Exercise
機械工学実験	B-F-EXP-3-P-01	その他	実験／実習／演習	実験・実習・演習 (分野仕分けが困難なもの)	Experiment / Experience/ Exercise
ゼミナール	B-F-SEM-3-E-01	その他	ゼミナール	ゼミナール	Seminar
卒業研究1	B-F-GRA-4-G-01	その他	卒業研究(学部)	卒業研究	Graduation Research
卒業研究2	B-F-GRA-4-G-02	その他	卒業研究(学部)	卒業研究	Graduation Research