

Department of Mechanical and Aerospace Engineering

FY2018 3rd~8th Semester

Timetable

Note: Refer to the Campusmap about each lecture rooms

A###, C###, MM###:(Kawauchi-kita Campus)

M2-213~215:2nd floor of Research Building-M.E No.2 (A-03)

Lecture Room1~8 : 2nd floor of Lecture Room Building- M.E (A-02)

Design Room: 2nd floor of Research Building-M.E No.2 (A-03)

Computer Room: 3rd floor of Research Building M.A.E (A-15)

Laboratories fo Students:3rd floor of Laboratorles for Students(A-07)

量2:Lecture Room Building of Quantum Science and Energy Engineering(A41)

環1:Graduate School of Environmental Studies Research Building(Lecture Room)(A51)

一般電気工学実験室(Room 313,314):3rd floor of Administration Office-School of Engineering(C05)

2nd Year 1Quarter (3rd Semester-Early)

3	8:50-10:20	10:30-12:00	13:00-14:30	14:40-16:10	16:20-17:50
Mon.		◎ TB13044 Mechanics Mon.2, Fri.4 【M2-214】 Hiroyuki Miki 力学 三木 寛之	◎ TB13014 Mathematics I Mon.3, Fri.3 【M2-214】 Koji Shimoyama 数学 I 下山 幸治	◎ TB13061 Exercises in Computer-Aided Problem Solving Mon.4, Fri.5【Computer Room】 Takayuki Okatani, Shogo Arai 数理情報学演習 岡谷 貴之, 荒井 翔悟	
Tue.		◎ Sports A* Badminton: A. TAMAGAWA Soccer: T. KAI Volleyball: T. ICHIGE Softball: T. FUJIMOTO Kyudo: A. SATO		◎ CB24310 Calculus B Igor Trushin C304 解析学B	◎ CB25303 Basic Japanese 2 Natsue Sugaya, Kei Yoshimoto A402 菅谷 奈津恵, 吉本 啓
Wed.	◎ CB31340 Physics C Takeshi Koike C304 物理学C 小池 武志	◎ CB25303 Basic Japanese 2 Kei Yoshimoto A402 吉本 啓	◎ CB33321 Chemistry C Nurbosyn U. Zhanpeisov C403 化学C	◎ TB13101 Exercises in Mathematics and Physics II C204 Kawauchi-Kita Chen Ying 数学物理学演習 II 陳 迎	◎ CB35307 History Mitsuru Haga A103 歴史学 芳賀 満
Thu.		◎ CB42347 Physics B-I Takeshi Koike C406 物理学B-1 小池 武志	◎ CB43119 Introductory Science Experiments I Tutomu Sekine, Norihiro Nakamura. Student Laboratories 自然科学総合実験1 関根 勉, 中村 教博		◎ CB25303 Basic Japanese 2 Natsue Sugaya A402 菅谷 奈津恵
Fri.		◎ CB52301 Linear Algebra B Igor Trushin C104 線形代数B	◎ TB13014 Mathematics I Mon.3, Fri.3 【M2-214】 Koji Shimoyama 数学 I 下山 幸治	◎ TB13044 Mechanics Mon.2, Fri.4 【M2-214】 Hiroyuki Miki 力学 三木 寛之	◎ TB13061 Exercises in Computer-Aided Problem Solving Mon.4, Fri.5【Computer Room】 Takayuki Okatani, Shogo Arai 数理情報学演習 岡谷 貴之, 荒井 翔悟
Intensive courses	Introductory Seminar:the schedule and place differ in each seminar.				

◎Classes of semester subject ◎Classes of quarter subject □Specialized Subjects ■ General Education Subjects

Specialized Subject Classes at Aobayama Campus (Except Wednesdays).

*: Students will choose one of the sports activities on the first day of Sports A. It's not required to wear sportswear or gym shoes on the first day.

Things to bring: pens. Location: [Bo4] Kawauchi Gymnasium

2nd Year 2Quarter (3rd Semester-Late)

3	8:50-10:20	10:30-12:00	13:00-14:30	14:40-16:10	16:20-17:50
Mon.	◎ TB13022 Mathematics II Mon.1, Fri.3 【M2-214】 Sun Mingyu 数学II 孫 明宇	◎ TB13034 Numerical Analysis Mon.2, Fri.4 【M2-214】 Kanjuro Makihara 数理解析学 榎原 幹十朗			
Tue.		◎ Sports A* Badminton: A. TAMAGAWA Soccer: T. KAI Volleyball: T. ICHIGE Softball: T. FUJIMOTO Kyudo: A. SATO		◎ CB24310 Calculus B Igor Trushin C304 解析学B	◎ CB25303 Basic Japanese 2 Natsue Sugaya, Kei Yoshimoto A402 菅谷 奈津恵, 吉本 啓
Wed.	◎ CB31340 Physics C Takeshi Koike C304 物理学C 小池 武志	◎ CB25303 Basic Japanese 2 Kei Yoshimoto A402 吉本 啓	◎ CB33321 Chemistry C Nurbosyn U. Zhanpeisov C403 化学C	◎ TB13101 Exercises in Mathematics and Physics II C204 Kawauchi-Kita Chen Ying 数学物理学演習II 陳 迎	◎ CB35307 History Mitsuru Haga A103 歴史学 芳賀 満
Thu.		◎ CB42348 Physics B-2 Takeshi Koike C406 物理学B-2 小池 武志	◎ CB43159 Introductory Science Experiments 2 Tutomu Sekine, Norihiro Nakamura. Student Laboratories 自然科学総合実験2 関根 勉, 中村 教博		◎ CB25303 Basic Japanese 2 Natsue Sugaya A402 菅谷 奈津恵
Fri.		◎ CB52301 Linear Algebra B Igor Trushin C104 線形代数学B	◎ TB13022 Mathematics II Mon.1, Fri.3 【M2-214】 Sun Mingyu 数学II 孫 明宇	◎ TB13034 Numerical Analysis Mon.2, Fri.4 【M2-214】 Kanjuro Makihara 数理解析学 榎原 幹十朗	
Intensive courses	Introductory Seminar:the schedule and place differ in each seminar.				

◎Classes of semester subject ◎Classes of quarter subject □Specialized Subjects ■General Education Subjects

Specialized Subject Classes at Aobayama Campus (Except Wednesdays).

*: Students will choose one of the sports activities on the first day of Sports A. It's not required to wear sportswear or gym shoes on the first day.

Things to bring: pens. Location: [Bo4] Kawauchi Gymnasium

2nd Year 3Quarter (4th Semester-Early)

4	8:50-10:20	10:30-12:00	13:00-14:30	14:40-16:10	16:20-17:50
Mon.	◎ TB14015 Quantum Mechanics I Mon.1, Thu.1【M2-214】 Ken Suzuki 量子力学 I 鈴木 研	◎TB14025 Mechanical Vibrations I Mon.2, Fri.2【M2-214】 Mitsuhiro Hayashibe 機械力学 I 林部充宏	◎TB14075 Mechanics of Materials I Mon.3, Thu.4【M2-214】 Hideo Miura, Hironori Tohmyoh, Aguiar de Souza Vinicius 材料力学 I 三浦 英生, 燈明 泰成, アギアル デ ソウザ ヴィニシウス	◎ TB14131 Practice of Information Processing MM104 Kawauchi-Kita Taku Nonomura 情報処理演習 野々村 拓	
Tue.	◎ CB21401 Calculus C Frank Hansen C301 解析学C	◎ CB22401 Intermediate Japanese Atsuko Uchiyama, Yukari Azumi C307 内山 敦子, 安住 ゆかり	◎ CB22401 Intermediate Japanese Yukari Azumi C307 安住 ゆかり	Science, Technology and Industry in Japan Yumiko Watanabe, Other Instructors C401	
Wed.	◎ CB22401 Intermediate Japanese Atsuko Uchiyama C307 内山 敦子	◎ CB32405 Probability & Statistics Frank Hansen C307 数理統計学		◎ TB14113 Design and Drawing I 【M2-214】【Design Room】 Takafumi Fukushima 計画及び製図I 福島 誉史	
Thu.	◎ TB14015 Quantum Mechanics I Mon.1, Thu.1【M2-214】 Ken Suzuki 量子力学 I 鈴木 研	◎ TB14035 Thermodynamics I Thu.2, Fri.1【M2-214】 Takashi Tokumasu 熱力学 I 徳増 崇	◎ TB14101 Seminar I To be announced	◎TB14075 Mechanics of Materials I Mon.3, Thu.4【M2-214】 Hideo Miura, Hironori Tohmyoh, Aguiar de Souza Vinicius 材料力学 I 三浦 英生, 燈明 泰成, アギアル デ ソウザ ヴィニシウス	
Fri.	◎ TB14035 Thermodynamics I Thu.2, Fri.1【M2-214】 Takashi Tokumasu 熱力学 I 徳増 崇	◎TB14025 Mechanical Vibrations I Mon.2, Fri.2【M2-214】 Mitsuhiro Hayashibe 機械力学 I 林部充宏	◎ TB14101 Seminar I To be announced	◎ TB14124 Electrical Engineering Laboratory 一般電気工学実験室(管理棟3F313, 314号室) 電気工学実験 担当教員 電気工学実験	
Intensive courses	Team-based Engineering for Invention (創造工学研修): Instructor and student arrange and decide the schedule of this lesson.				

◎Classes of semester subject ◎Classes of quarter subject □Specialized Subjects ■General Education Subjects
 Specialized Subject Classes at Aobayama Campus (Except Mondays).

2nd Year 4Quarter (4th Semester-Late)

4	8:50-10:20	10:30-12:00	13:00-14:30	14:40-16:10	16:20-17:50
Mon.	◎ TB13055 Mechanics of Materials II Mon.1, Thu.1【M2-214】 Toshiyuki Hashida,Go Yamamoto 材料力学II 橋田 俊之,山本 剛	◎ TB14052 Mechanical Vibrations II Mon.2, Fri.2【M2-214】 Masaya Toda 機械力学II 戸田 雅也	◎ TB13075 Fluid Mechanics I Mon.3, Thu.4【M2-214】 (Takehiko Sato) 流体力学I 佐藤 岳彦	◎ TB14095 Computer Seminar I 【M2-214】 コンピュータ実習I	
Tue.	◎ CB21401 Calculus C Frank Hansen C301 解析学C	◎ CB22401 Intermediate Japanese Atsuko Uchiyama, Yukari Azumi C307 内山 敦子, 安住 ゆかり	◎ CB22401 Intermediate Japanese Yukari Azumi C307 安住 ゆかり	◎ TB14095 Computer Seminar I 【M2-214】 コンピュータ実習I	
Wed.	◎ CB22401 Intermediate Japanese Atsuko Uchiyama C307 内山 敦子	◎ CB32405 Probability & Statistics Frank Hansen C307 数理統計学		◎ TB14113 Design and Drawing I 【M2-214】【Design Room】 Takafumi Fukushima 計画及び製図I 福島 誉史	
Thu.	◎ TB13055 Mechanics of Materials II Mon.1, Thu.1【M2-214】 Toshiyuki Hashida,Go Yamamoto 材料力学II 橋田 俊之,山本 剛	◎ TB14076 (Materials Science I) Thu.2, Fri.1【Lecture Room 2】 Yutaka Watanabe 材料科学I 渡邊 豊	◎ TB14101 Seminar I To be announced	◎ TB13075 Fluid Mechanics I Mon.3, Thu.4【M2-214】 (Takehiko Sato) 流体力学I 佐藤 岳彦	
Fri.	◎ TB14076 (Materials Science I) Thu.2, Fri.1【Lecture Room 2】 Yutaka Watanabe 材料科学I 渡邊 豊	◎ TB14052 Mechanical Vibrations II Mon.2, Fri.2【M2-214】 Masaya Toda 機械力学II 戸田 雅也	◎ TB14101 Seminar I To be announced	◎ TB14124 Electrical Engineering Laboratory 一般電気工学実験室(管理棟3F313, 314号室) 電気工学実験 担当教員 電気工学実験	
Intensive courses	Team-based Engineering for Invention (創造工学研修): Instructor and student arrange and decide the schedule of this lesson.				

◎Classes of semester subject ◎Classes of quarter subject □Specialized Subjects ■General Education Subjects
 Specialized Subject Classes at Aobayama Campus (Except Mondays).

3rd Year 1Quarter (5th Semester-Early)

5	8:50-10:20	10:30-12:00	13:00-14:30	14:40-16:10	16:20-17:50
Mon.	<p>◎ TB15303 Electrical and Electronic Circuit I 前半, Mon.1, Thu.1【M2-214】 Hirokazu Kaji 電気電子回路 I 梶 弘和</p>	<p>◎ TB15124 Manufacturing Engineering and Technology I 前半, Mon.2, Thu.2【M2-213】 Yoichi Takeda 機械創成学 I 竹田 陽一</p>	<p>◎ TB15381 Thermodynamics II 前半, Mon.3, Wed.2【M2-215】 Matsuhiko Nishizawa, Masanobu Kamitakahara, Atsushi Okamoto 熱力学II 西澤 松彦, 上高原理暢, 岡本 敦</p>	<p>◎ TB15321 Space Engineering 前半, Mon.4, Wed.1【M2-213】 Kazuya Yoshida 宇宙工学 吉田 和哉</p>	<p>◎ TB15251 Introduction to Quantum Science and Energy Systems: Quantum Science and Energy Engineering 【量2】 量子サイエンス入門</p>
	<p>◎ TB15112 Theory of Elasticity 前半, Mon.1, Thu.1【M2-213】 Go Yamamoto 弾性力学 山本 剛</p>		<p>◎ TB15204 Fundamentals of Information Science I 前半, Mon.3, Wed.2【M2-213】 Hiroaki Kobayashi 情報科学基礎 I 小林 広明</p>	<p>◎ TB15351 Biomechanical Engineering 前半, Mon.4, Wed.1【M2-214】 Yoichi Haga, Matsuhiko Nishizawa, Takuji Ishikawa, Hirokazu Kaji 生命機械工学 芳賀 洋一, 西澤 松彦, 石川 拓司, 梶 弘和</p>	<p>◎ TB15261 Introduction to Energy and Environment Technology: Environment and Energy Engineering 【環1】 エネルギー環境入門</p>
Tue.	<p>◎ TB15291 Materials Science II 前半, Tue.1, Fri.1【M2-214】 Hideo Miura 材料科学II 三浦 英生</p>	<p>◎ TB15014 Control Engineering I 前半, Tue.2, Fri.2【M2-214】 Yoshiteru Aoyagi 制御工学 I 青柳 吉輝</p>	<p>« Register in the column "その他(Other)" »</p> <p>TB15161 Laboratory Experiment I (機械知能・航空実験 I) TB15181 Production Process Practice (機械工作実習) TB15191 Computer Seminar II (コンピュータ実習 II) TB15171~TB15177 Seminar II (機械知能・航空研修 II) TB15171: Mechanical Systems Engineering TB15172: Finemechanics TB15173: Robotics TB15174: Aerospace Engineering TB15175: Quantum Science and Energy Engineering TB15176: Environment and Energy Engineering TB15177: Mechanical/Biomedical Engineering</p>		
Wed.	<p>◎ TB15351 Biomechanical Engineering 前半, Mon.4, Wed.1【M2-214】 Yoichi Haga, Matsuhiko Nishizawa, Takuji Ishikawa, Hirokazu Kaji 生命機械工学 芳賀 洋一, 西澤 松彦, 石川 拓司, 梶 弘和</p>	<p>◎ TB15381 Thermodynamics II 前半, Mon.3, Wed.2【M2-215】 Matsuhiko Nishizawa, Masanobu Kamitakahara, Atsushi Okamoto 熱力学 西澤 松彦, 上高原理暢, 岡本 敦</p>	<p>Note Laboratory Experiment I, Production Process Practice, Computer Seminar II: Refer to "Class Division for IMAC-U 5th Semester" Seminar II: Please follow your supervisor's instruction</p>		
	<p>◎ TB15321 Space Engineering 前半, Mon.4, Wed.1【M2-213】 Kazuya Yoshida 宇宙工学 吉田 和哉</p>	<p>◎ TB15204 Fundamentals of Information Science I 前半, Mon.3, Wed.2【M2-213】 Hiroaki Kobayashi 情報科学基礎 I 小林 広明</p>			

Thu.	◎ TB15303 Electrical and Electronic Circuit I 前半, Mon.1, Thu.1【M2-214】 Hirokazu Kaji 電気電子回路 I 梶 弘和		≪Register in the column "その他(Other)" ≫ TB15161 Laboratory Experiment I (機械知能・航空実験 I) TB15181 Production Process Practice (機械工作実習) TB15191 Computer Ceminar II (コンピュータ実習 II) TB15171~TB15177 Seminar II (機械知能・航空研修 II) TB15171:Mechanical Systems Engineering TB15172:Finemechanics TB15173:Robotics TB15174:Aerospace Engineering TB15175:Quantum Sciece and Energy Engineering TB15176: Environment and Energy Engineering TB15177:Mechanical/Biomedical Engineering
	◎ TB15112 Theory of Elasticity 前半, Mon.1, Thu.1【M2-213】 Go Yamamoto 弾性力学 山本 剛	◎ TB15124 Manufacturing Engineering and Technology I 前半, Mon.2, Thu.2【M2-213】 Yoichi Takeda 機械創成学 I 竹田 陽一	
Fri.	◎ TB15291 Materials Science II 前半, Tue.1, Fri.1【M2-214】 Hideo Miura 材料科学II 三浦 英生	◎ TB15014 Control Engineering I 前半, Tue.2, Fri.2【M2-214】 Yoshiteru Aoyagi 制御工学 I 青柳 吉輝	Note Laboratory Experiment I, Production Process Practice, Computer Ceminar II: Refer to "Class Division for IMAC-U 5th Semester" Seminar II: Please follow your supervisor's instruction

Schedule of Laboratory Experiment I, Production Process Practice and Computer Seminar II								
サブ クラス	Tue.		Wed.		Thu.		Fri.	
	Apr, May	Jun, Jul.	Apr, May	Jun, Jul.	Apr, May	Jun, Jul.	Apr, May	Jun, Jul.
IMAC-U①(⑤)	Break		Laboratory Experiment		Computer Seminar II	Production Process Practice	Break	
IMAC-U②(⑥)	Break	Production Process Practice	Laboratory Experiment		Computer Seminar II	Break	Break	

◎Classes of semester subject ⑤Classes of quarter subject

Please apply at the Academic Affairs section of Deptment of Mechanical and Aerospace Engineering when registering for "Environmental Earth Science" and "Quanturm Mechanics II"

3rd Year 2Quarter (5th Semester-Late)

5	8:50-10:20	10:30-12:00	13:00-14:30	14:40-16:10	16:20-17:50
Mon.	<p>◎ TB15362 Manufacturing Engineering and Technology II 後半, Mon.1, Thu.1【M2-215】 Masayoshi Mizutani, Takeshi Yamaguchi 機械創成学Ⅱ 水谷 正義, 山口 健</p>	<p>◎ TB15281 Electromagnetics I 後半, Mon.2, Thu.2【M2-215】 Yoshiaki Kanamori Tadashi Abukawa 電磁気学Ⅰ 金森 義明 虻川 匡司</p>	<p>◎ TB15152 Electrical and Electronic Circuit II 後半, Mon.3, Wed.1【M2-215】 Tetsu Tanaka 電気電子回路Ⅱ 田中 徹</p>	<p>◎ TB15212 Fundamentals of Information Science II 後半, Mon.4, Wed.2【Lecture Room 1】 Hideaki Goto 情報科学基礎Ⅱ 後藤 英昭</p>	<p>◎ TB15251 Introduction to Quantum Science and Energy Systems:Quantum Sciece and Energy Engineering 【量2】 量子サイエンス入門</p>
	<p>◎ TB15363 Introduction to Aerospace Engineering 後半, Mon.1, Thu.1【M2-213】 授業担当教員 航空宇宙機学</p>			<p>◎ TB15083 Heat Transfer 後半, Mon.4, Wed.2【M2-213】 Atsuki Komiya 伝熱学 小宮 敦樹</p>	<p>◎ TB15261 Introduction to Energy and Environment Technology:Environment and Energy Engineering 【環1】 エネルギー環境入門</p>
Tue.	<p>◎ TB15074 Fluid Mechanics II 後半, Tue.1, Fri.1【M2-213】 Shigeru Yonemura 流体力学Ⅱ 米村 茂</p>	<p>◎ TB15024 (Control Engineering II) 後半, Tue.2, Fri.2【M2-213】 Kazuya Yoshida 制御工学Ⅱ 吉田 和哉</p>	<p>◀ Register in the column "その他(Other)" ▶</p> <p>TB15161 Laboratory Experiment I (機械知能・航空実験Ⅰ) TB15181 Production Process Practice (機械工作実習) TB15191 Computer Ceminar II (コンピュータ実習Ⅱ) TB15171~TB15177 Seminar II (機械知能・航空研修Ⅱ) TB15171:Mechanical Systems Engineering TB15172:Finemechanics TB15173:Robotics TB15174:Aerospace Engineering TB15175:Quantum Sciece and Energy Engineering TB15176: Environment and Energy Engineering TB15177:Mechanical/Biomedical Engineering</p>		
Wed.		<p>◎ TB15212 Fundamentals of Information Science II 後半, Mon.4, Wed.2【Lecture Room 1】 Hideaki Goto 情報科学基礎Ⅱ 後藤 英昭</p>	<p>Note Laboratory Experiment I, Production Process Practice,Computer Ceminar II: Refer to "Class Division for IMAC-U 5th Semester" Seminar II:Please follow your supervisor's instruction</p>		
	<p>◎ TB15152 Electrical and Electronic Circuit II 後半, Mon.3, Wed.1【M2-215】 Tetsu Tanaka 電気電子回路Ⅱ 田中 徹</p>	<p>◎ TB15083 Heat Transfer 後半, Mon.4, Wed.2【M2-213】 Atsuki Komiya 伝熱学 小宮 敦樹</p>			

Thu.	◎ TB15363 Introduction to Aerospace Engineering 後半, Mon.1, Thu.1【M2-213】 授業担当教員 航空宇宙機学		≪ Register in the column "その他(Other)" ≫ TB15161 Laboratory Experiment I (機械知能・航空実験 I) TB15181 Production Process Practice (機械工作実習) TB15191 Computer Ceminar II (コンピュータ実習 II) TB15171~TB15177 Seminar II (機械知能・航空研修 II) TB15171:Mechanical Systems Engineering TB15172:Finemechanics TB15173:Robotics TB15174:Aerospace Engineering TB15175:Quantum Sciece and Energy Engineering TB15176: Environment and Energy Engineering TB15177:Mechanical/Biomedical Engineering
	◎ TB15362 Manufacturing Engineering and Technology II 後半, Mon.1, Thu.1【M2-215】 Masayoshi Mizutani, Takeshi Yamaguchi 機械創成学 II 水谷 正義, 山口 健	◎ TB15281 Electromagnetics I 後半, Mon.2, Thu.2【M2-215】 Yoshiaki Kanamori Tadashi Abukawa 電磁気学 I 金森 義明 蛇川 匡司	
Fri.	◎ TB15074 Fluid Mechanics II 後半, Tue.1, Fri.1【M2-213】 Shigeru Yonemura 流体力学 II 米村 茂	◎ TB15024 (Control Engineering II) 後半, Tue.2, Fri.2【M2-213】 Kazuya Yoshida 制御工学 II 吉田 和哉	Note Laboratory Experiment I, Production Process Practice, Computer Ceminar II: Refer to "Class Division for IMAC-U 5th Semester" Seminar II: Please follow your supervisor's instruction

Schedule of Laboratory Experiment I, Production Process Practice and Computer Seminar II								
サブ クラス	Tue.		Wed.		Thu.		Fri.	
	Apr, May	Jun, Jul.	Apr, May	Jun, Jul.	Apr, May	Jun, Jul.	Apr, May	Jun, Jul.
IMAC-U①(⑤)	Break		Laboratory Experiment		Computer Seminar II	Production Process Practice	Break	
IMAC-U②(⑥)	Break	Production Process Practice	Laboratory Experiment		Computer Seminar II	Break	Break	

◎Classes of semester subject ⑤Classes of quarter subject

Please apply at the Academic Affairs section of Deptment of Mechanical and Aerospace Engineering when registering for "Environmental Earth Science" and "Quanturm Mechanics II"

3rd Year 3Quarter (6th Semester-Early)

6	8:50-10:20	10:30-12:00	13:00-14:30	14:40-16:10	16:20-17:50
Mon.	<p>◎ TB16152 Aircraft Design 前半, Mon.1, Wed.2 【M2-213】 Keisuke Asai 航空機設計学 浅井 圭介</p>	<p>◎ TB16254 Machine Design I 前半, Mon.2, Wed.1 【M2-215】 Yuki Shimizu 機械設計学 I 清水 裕樹</p>	<p>◎ TB16114 Measurement and Instrumentation I 前半, Mon.3, Thu.1 【M2-213】 Wei Gao 計測工学 I 高 偉</p>	<p>◎ TB16261 Robotics I 前半, Mon.4, Wed.1 【M2-213】 Yasuhisa Hirata ロボティクス I 平田 泰久</p>	<p>Graduation Thesis (卒業研究)</p>
Tue.		<p>◎ TB15092 Heat and Mass Transfer 前半, Tue.2, Fri.1【M2-215】 Ken Suzuki 熱・物質輸送論 鈴木 研</p>	<p>◎ TB16131 Laboratory Experiment II :Mechanical Systems Engineering see the text Masaya Toda 機械知能・航空実験 II :機械システム 戸田 雅也</p>		
	<p>◎ TB16033 Computational Fluid Dynamics 前半, Tue.1, Fri.2 【M2-215】 Takuji Ishikawa 数値流体力学 石川 拓司</p>	<p>◎ TB16042 Compressible Fluid Dynamics 前半, Tue.2, Thu.2 【M2-213】 Soshi Kawai 空気力学 河合 宗司</p>	<p>◎ TB16141 Design and Drawing II :Finemechanics 【Lecture Room 4】 Yoshiaki Kanamori , Yoichi Takeda 計画及び製図 II :ファインメカニクス 金森 義明 竹田 陽一</p>		
Wed.	<p>◎ TB16254 Machine Design I 前半, Mon.2, Wed.1 【M2-215】 Yuki Shimizu 機械設計学 I 清水 裕樹</p>		<p>◎ TB16133 Laboratory Experiment II :Finemechanics see the text Ken Suzuki 機械知能・航空実験 II :ファインメカニクス 鈴木 研</p>		
	<p>◎ TB16261 Robotics I 前半, Mon.4, Wed.1 【M2-213】 Yasuhisa Hirata ロボティクス I 平田 泰久</p>	<p>◎ TB16152 Aircraft Design 前半, Mon.1, Wed.2 【M2-213】 Keisuke Asai 航空機設計学 浅井 圭介</p>	<p>◎ TB16142 Design and Drawing II :Aerospace Engineering 【Lecture Room 4】 Toshinori Kuwahara,Go Yamamoto 計画及び製図 II :航空宇宙 栗原 聡文 山本 剛</p>		
			<p>◎ TB16134 Laboratory Experiment II :Environment and Energy Engineering see the text Noriaki Watanabe, Tomoaki Satomi 機械知能・航空実験 II :エネルギー環境 渡邊 則昭 里見 知昭</p>		

Thu.	<p>◎ TB1614 Measurement and Instrumentation I 前半, Mon.3, Thu.1 【M2-213】 Wei Gao 計測工学 I 高 偉</p>	<p>◎ TB16042 Compressible Fluid Dynamics 前半, Tue.2, Thu.2 【M2-213】 Soshi Kawai 空気力学 河合 宗司</p>	<p>◎ TB16136 Laboratory Experiment II:Aerospace Engineering see the text Soshi Kawai 機械知能・航空実験 II :航空宇宙 河合 宗司</p>
			<p>◎ TB16144 Design and Drawing II:Robotics 【Lecture Room 4】 Masashi Konyo , Keiji Nagatani 計画及び製図 II :ロボティクス 昆陽 雅司 永谷 圭司</p>
			<p>◎ TB16145 Design and Drawing II :Mechanical/Biomedical Engineering 【Laboratories fo Students】 Takeshi Okuyama, Hirokazu Kaji 計画及び製図 II :機械・医工学 奥山 武志 梶 弘和</p>
Fri.	<p>◎ TB15092 Heat and Mass Transfer 前半, Tue.2, Fri.1【M2-215】 Ken Suzuki 熱・物質輸送論 鈴木 研</p>	<p>◎ TB16033 Computational Fluid Dynamics 前半, Tue.1, Fri.2 【M2-215】 Takuji Ishikawa 数値流体力学 石川 拓司</p>	<p>◎ TB16143 Design and Drawing II :Mechanical Systems Engineering 【Lecture Room 4】 Masaya Toda , Fumitada Iguchi 計画及び製図 II :機械システム 戸田 雅也 井口 史匡</p>
			<p>◎ TB16135 Laboratory Experiment II :Robotics see the text Shogo Arai 機械知能・航空実験 II :ロボティクス 荒井 翔悟</p>
			<p>◎ TB16137 Laboratory Experiment II :Mechanical/Biomedical Engineering see the text Hirokazu Kaji 機械知能・航空実験 II :機械・医工学 梶 弘和</p>

◎Classes of semester subject ◯Classes of quarter subject

"Tribology" and "Energy Conversion System Engineerig" will not be offered in FY2018. It will be offered in the 7th starting from FY 2019

Please apply at the Academic Affairs section of Deptment of Mechanical and Aerospace Engineering when registering for "Environmental Biology", "Neutron Transport I" and "Global Energy Policy"

3rd Year 4Quarter (6th Semester-Late)

6	8:50-10:20	10:30-12:00	13:00-14:30	14:40-16:10	16:20-17:50
Mon.	<p>◎ TB16192 Robotics II 後半, Mon.1, Thu.1 【M2-213】 Mitsuhiro Hayashibe ロボティクスII 林部 充宏</p>	<p>◎ TB16052 Computational Mechanics 後半, Mon.2, Wed.1 【M2-213】 ToMon.aga Okabe 計算力学 岡部 朋永</p>	<p>◎ TB16312 Measurement and Instrumentation II 後半, Mon.3, Fri.2 【M2-213】 Yuki Shimizu 計測工学II 清水 裕樹</p>		
Tue.	<p>◎ TB16062 Strength and Fracture of Materials 後半, Tue.1, Thu.2 【M2-213】 Kazuhiro Ogawa, Toshiyuki Hashida, Kazuhisa Sato 材料強度学 小川 和洋, 橋田 俊之, 佐藤 一永</p>	<p>◎ TB16321 Machine Design II 後半, Tue.2, Fri.1 【M2-213】 Takafumi Fukushima 機械設計学II 福島 誉史</p>	<p>◎ TB16131 Laboratory Experiment II :Mechanical Systems Engineering see the text Masaya Toda 機械知能・航空実験II:機械システム 戸田 雅也</p>		
			<p>◎ TB16141 Design and Drawing II :Finemechanics 【Lecture Room 4】 Yoshiaki Kanamori , Yoichi Takeda 計画及び製図II :ファインメカニクス 金森 義明 竹田 陽一</p>		
			<p>◎TB16132 Laboratory Experiment II :Quantum Science and Energy Engineering see the text Taiji Chida 機械知能・航空実験II :量子サイエンス 千田 大詩</p>		
Wed.	<p>◎ TB16052 Computational Mechanics 後半, Mon.2, Wed.1 【M2-213】 ToMon.aga Okabe 計算力学 岡部 朋永</p>		<p>◎ TB16133 Laboratory Experiment II :Finemechanics see the text Ken Suzuki 機械知能・航空実験II :ファインメカニクス 鈴木 研</p>		
			<p>◎ TB16142 Design and Drawing II :Aerospace Engineering 【Lecture Room 4】 Toshinori Kuwahara, Go Yamamoto 計画及び製図II :航空宇宙 栗原 聡文 山本 剛</p>		
			<p>◎ TB16134 Laboratory Experiment II :Environment and Energy Engineering see the text Noriaki Watanabe, Tomoaki Satomi 機械知能・航空実験II :エネルギー環境 渡邊 則昭 里見 知昭</p>		

Thu.	<p>◎ TB16192 Robotics II 後半, Mon.1, Thu.1 【M2-213】 Mitsubiro Hayashibe ロボティクスII 林部 充宏</p>	<p>◎ TB16062 Strength and Fracture of Materials 後半, Tue.1, Thu.2 【M2-213】 Kazuhiro Ogawa, Toshiyuki Hashida, Kazuhisa Sato 材料強度学 小川 和洋, 橋田 俊之, 佐藤 一永</p>	<p>◎ TB16136 Laboratory Experiment II :Aerospace Engineering see the text Soshi Kawai 機械知能・航空実験II :航空宇宙 河合 宗司</p>
			<p>◎ TB16144 Design and Drawing II :Robotics 【Lecture Room 4】 Masashi Konyo , Keiji Nagatani 計画及び製図II :ロボティクス 昆陽 雅司 永谷 圭司</p>
			<p>◎ TB16145 Design and Drawing II :Mechanical/Biomedical Engineering 【Laboratories fo Students】 Takeshi Okuyama, Hirokazu Kaji 計画及び製図II :機械・医工学 奥山 武志 梶 弘和</p>
Fri.	<p>◎ TB16321 Machine Design II 後半, Tue.2, Fri.1 【M2-213】 Takafumi Fukushima 機械設計学II 福島 誉史</p>	<p>◎ TB16312 Measurement and Instrumentation II 後半, Mon.3, Fri.2 【M2-213】 Yuki Shimizu 計測工学II 清水 裕樹</p>	<p>◎ TB16143 Design and Drawing II :Mechanical Systems Engineering 【Lecture Room 4】 Masaya Toda , Fumitada Iguchi 計画及び製図II :機械システム 戸田 雅也 井口 史匡</p>
			<p>◎ TB16135 Laboratory Experiment II :Robotics see the text Shogo Arai 機械知能・航空実験II :ロボティクス 荒井 翔梧</p>
			<p>◎ TB16137 Laboratory Experiment II :Mechanical/Biomedical Engineering see the text Hirokazu Kaji 機械知能・航空実験II :機械・医工学 梶 弘和</p>

◎Classes of semester subject ◎Classes of quarter subject

"Tribology" and "Energy Conversion System Engineirig" will not be offered in FY2018. It will be offered in the 7th starting from FY 2019

Please apply at the Academic Affairs section of Deptment of Mechanical and Aerospace Engineering when registering for "Geomechanics", "Nuclear Energy Physics" and "Radiochmityr"

7th Semester

7	8:50-10:20	10:30-12:00	13:00-14:30	14:40-16:10	16:20-17:50
Mon.				Graduation Thesis (卒業研究)	
Tue.				Graduation Thesis (卒業研究)	
Wed.			Graduation Thesis (卒業研究)		
Thu.		◎ TB17172 Flight Dynamics 【M2-214】 Keisuke Asai 飛行力学 浅井 圭介	Graduation Thesis (卒業研究)		
Fri.				Graduation Thesis (卒業研究)	

8th Semester

8	8:50-10:20	10:30-12:00	13:00-14:30	14:40-16:10	16:20-17:50
Mon.	Graduation Thesis (卒業研究)				
Tue.	Graduation Thesis (卒業研究)				
Wed.	Graduation Thesis (卒業研究)				
Thu.	Graduation Thesis (卒業研究)				
Fri.	Graduation Thesis (卒業研究)				



[レストラン・カフェ Canteen | ☺]

- A 31 こもれびカフェ Komorebi cafe
- C 01 あおば食堂 THE AOBA DINING
- C 02 BOOOK(ブーク) Book+cafe "Boook"
- C 03 四季彩 Shikisai
- C 10 エスペース・コマン Espace Commun
- E 10 けやきダイニング Keyaki dining

[バス停 Bus stop | 🚌]

- 1 青葉山植物園西 Aobayama Shokubutsuen-nishi
- 2 工学部中央 Kogakubu-chuo
- 3 工学部西 Kogakubu-nishi
- 4 青葉山駅 Aobayama-eki
- 5 理学部自然史標本館前 Rigakubu Shizenshi Hyohonkan-mae

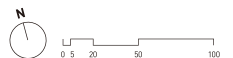
[地下鉄駅 Subway Station | 🚇]

- 1 青葉山駅 北1番出口 Aobayama sta. North 1
- 2 青葉山駅 南1番出口 Aobayama sta. South 1












[凡例 Explanatory notes]

- ℹ️ インフォメーション Information
- 🚔 警備員室 Guardroom
- 🚌 バス停 Bus stop
- 🚌 バス停 [るーふる仙台停留所] Bus stop [Loope SENDAI]
- 🚒 避難場所 Place of refuge
- 🚧 工事等に伴う立入禁止範囲

- ☺ レストラン・カフェ Canteen
- ☺ カフェ Cafe
- 📰 コンビニエンスストア Newsagent store
- 🏪 購買部 Cooperative store
- 🚒 避難場所 Place of refuge
- 🚧 工事等に伴う立入禁止範囲



A 機械・知能系 Mechanical and Aerospace Engineering

- A 01 機械系 1号館 [M1]** |  
 - Research Building No.1 - M.E.
 - A 03 機械系 2号館 [M2]** |  
 - Research Building No.2 - M.E.
 - A 02 機械系 講義棟** | 
 - Lecture Room Building - M.E.
 - A 05 機械系 実験棟 I [M-I]**
 - A 04 機械系 実験棟 J [M-J]**
 - Research Laboratory I to J - M.E.
 - A 06 機械系 実験研究棟**
 - Mechanical Engineering Laboratory Building
 - A 07 機械・知能系 教育実験棟・高機能試作センター**
 - Laboratories for Students - M.A.E.
 - Nano-Precision Machining Shop
 - A 15 機械・知能系 共同棟** |  
 - Research Building - M.A.E.
 - A 10 機械系環境材料強度研究棟**
 - Environmental Strength Research Laboratory-M.E.
 - A 14 マイクロ・ナノマシニング研究教育センター**
 - マイクロマシニング棟
 - Micromachining Facility
 - Micro/Nano-Machining Research and Education Center
 - A 17 マイクロ・ナノマシニング研究教育センター**
 - ナノマシニング棟
 - Nanomachining Facility
-
- A 40 量子エネルギー工学専攻 本館** Research Building - Quantum Science and Energy Engineering |  
 - A 41 量子エネルギー工学専攻 講義棟** Lecture Room Building
 - A 42 生活環境早期復旧技術研究センター 研究棟**
 - Research building of research center for remediation engineering of living environments contaminated with radioisotopes
 - A 43 放射性同位元素実験室** Radioisotope Laboratory
 - A 44 先進核融合炉工学総合実験棟** Integrated Laboratory for Advanced Fusion Reactor Engineering
 - A 45 生活環境早期復旧技術研究センター 実験棟**
 - Laboratory building of research center for remediation engineering of living environments contaminated with radioisotopes
 - A 46 高速中性子実験室** Fast Neutron Laboratory
 - A 47 臨界未満実験装置室[量子エネルギー科学館]** Subcritical Assembly |  

- A 13 ナノ工学研究棟**
 - Nano-Biomedical Engineering Research Building
- A 21 ナノ工学実験棟**
 - Nano-Biomedical Engineering Research Laboratory

環境科学研究科

- Graduate School of Environmental Studies
- A 50 研究棟** Research Building |  
- A 51 研究棟 (講義室)** Research Building(Lecture Room)
- A 52 地殻環境強度特別実験室**
 - Geoscience Reserch Laboratory
- A 53 実験棟** Research Laboratory
- A 54 研究棟アネックス**
- A 55 エコラボ** Ecollab.

A 30 自動車の過去・未来館

- Automobile Museum
- A 31 デイリーヤマザキ・こもれびカフェ** |  
- Daily Yamazaki, Komorebi Cafe
- A 32 青葉山植物園ゲート**
 - Botanical Gardens Tohoku University Aobayama Gate

M.E.: Mechanical Engineering
M.A.E.: Mechanical and Aerospace Engineering

B マテリアル・開発系 Materials Science and Engineering

- B 01 マテリアル・開発系 教育研究棟** Education and Research Building |  
- B 02 マテリアル・開発系 材料実験棟** The Materials Experiments Building |  
- B 03 大講義棟** Lecture Hall
- B 04 マテリアル共同研究棟** Materials Collaborative Research Building
- B 11 革新材料研究棟** Materials Evolution Research Building
- B 12 マテリアル・開発系 実験・研究棟** Research & Machining Building
- B 14 教育研究基盤支援棟17 [M5]** Education and Research Base Support Building 17
- B 15 教育研究基盤支援棟14 [M2]** Education and Research Base Support Building 14
- B 16 教育研究基盤支援棟13 [M1]** Education and Research Base Support Building 13

環境保全センター Environmental Conservation Research Institute

- B 20 実験廃液処理棟**
- B 21 実験研究棟** |  
- B 22 分析棟**
- B 23 教員棟**

C センタースクエア Centersquare

- C 01 中央棟** CENTER HALL |   
- あおば食堂** Aoba DINING | 
- C 02 BOOOK(ブーク)** Book+cafe "BOOOK" |  
- C 03 青葉記念会館** Aoba Memorial Hall |  
- C 04 青葉山会館** Aobayama Hall
- C 05 工学部管理棟 [工学研究科]** |  
- サイエンスキャンパスホール**
 - Administration Office - School of Engineering [Graduate School of Biomedical Engineering] Science Campus Hall
- C 06 ハッチェリースクエア** Hatchery Square
- C 10 総合研究棟 [技術社会システム専攻 他]** Engineering Laboratory Complex Building |   

D

- D 01 附属図書館 工学分館** Engineering Library |  
- D 02 創造工学センター** Innovation Plaza

電子情報システム・応物系 Electrical Engineering and Applied Physics

- D 03 磁気共鳴電波実験室** Research Room for Magnetic Resonance and Radio Wave
- D 04 南実験棟 2** South Research Laboratory No.2
- D 05 南実験棟 1** South Research Laboratory No.1
- D 07 教育研究基盤支援棟10 [E5]** Education and Research Base Support Building 10
- D 08 教育研究基盤支援棟11 [E6]** Education and Research Base Support Building 11
- D 09 教育研究基盤支援棟12 [E7]** Education and Research Base Support Building 12
- D 10 電子情報システム・応物系1号館** Electrical, Information and Physics Engineering Building No.1 |  
- D 11 1号館別館** Building No.1 Annex
- D 12 2号館** Research Building No.2 |  
- D 13 北実験棟** North Research Laboratory
- D 14 北研究棟** North Research Building
- D 15 特殊電磁界実験室** Research Room for Peculiar Electromagnetic Field
- D 17 大講義棟** Main Lecture Hall
- D 18 南講義棟** South Lecture Room Building
- D 20 教育研究基盤支援棟7 [E2]** Education and Research Base Support Building 7

E

化学・バイオ系 Applied Chemistry, Chemical Engineering and Biomolecular Engineering

- E 01 化学・バイオ系研究棟 本館** Research Building - Main |  
 - E 02 研究棟分館** Research Building - Annex
 - E 03 第二研究棟** Research Building No.2
 - E 04 講義棟** Lecture Room Building
 - E 05 大講義棟** Lecture Hall
 - E 06 実験棟** Laboratories for Students
 - E 08 超臨界溶媒工学研究棟** Supercritical Fluid Research Laboratory
-
- E 07 総合実験棟** Complex Building of Experimental Research Laboratories
 - E 10 けやきダイニング** KEYAKI DINING - Student Restaurant | 

F

人間・環境系 Civil Engineering and Architecture

- F 01 人間・環境系 教育研究棟** Civil Engineering and Architecture |  
- F 02 建築実験棟** Laboratory Building of Architecture and Building Science II
- F 03 社会環境工学実験棟** Laboratory Building of Civil and Environmental Engineering
- F 04 教育研究基盤支援棟19 [A1]** Education and Research Base Support Building 19
- F 05 建築CLTモデル実証棟** CLT Demonstration Building

- F 10 東北大学連携ビジネスインキュベータ[T-Biz]**
 - T-Biz [Business Incubator collaborated with Tohoku University]

- F 11 未来科学技術共同研究センター 本館** New Industry Creation Hatchery Center |  
- F 12 未来情報産業研究館** Fluctuation Free Facility for New Information Industry |  









G

- G 01 情報科学研究科** Graduate School of Information Sciences |  
- G 02 電子情報システム・応物系 3号館** |  
 - Research Building No.3 - Electrical Engineering and Applied Physics
- G 03 青葉山体育館** Aobayama Gymnasium |  
- G 04 建築実験所** Laboratory of Architecture and Building Science |  
- G 05 サイバーサイエンスセンター** Cyberscience Center |  
- G 06 学際科学フロンティア研究所** |  
 - Frontier Research Institute for Interdisciplinary Sciences
- G 07 教育研究基盤支援棟6 [E1]** Education and Research Base Support Building 6
- G 08 サイバーサイエンスセンター 2号館** Cyberscience Center

J

- J 02 レアメタル総合棟**
 - Laboratory for Rare Metal Research
- J 03 レジリエント社会機構イノベーションセンター**
 - Innovation Center for Creation of a Resilient Society
- J 04 未来産業技術共同研究館**

- [凡例 Explanatory notes]

 -  インフォメーション Information
 -  警備員室 Guardroom
 -  レストラン・カフェ Canteen
 -  カフェ Cafe
 -  コンビニエンスストア Newsagent store
 -  購買部 Cooperative store
 -  避難場所 Place of refuge
 -  自動体外式除細動器AED