

# 履修可能科目一覧 Course List for Student Exchange Program

工学部 / School of Engineering

1Q (1 quarter): 4月8日~6月10日/Apr 8 to Jun 10 } 春学期 / Spring Semester  
 2Q (2 quarter): 6月13日~8月8日/Jun 13 to Aug 8 }  
 3Q (3 quarter): 9月26日~11月25日/Sep 26 to Nov 25 } 秋学期 / Fall Semester  
 4Q (4 quarter): 11月28日~2月6日/Nov 28 to Feb 6 }  
 ※試験期間についてはシラバス、担当教員の説明等で確認すること  
 As for the exam dates, please check the syllabus or ask the course instructor  
 ※演習科目の履修については、希望する指導教員と相談の上履修すること

Academic Year 2022

COURSE ID	開講時期 (学期・クォーター) Semester, Quarter	授業科目名 / Course Title	主担当教員 / Lecturer	曜日・校時 Time and Period	単位数 Credit	対象年次 Year of eligible students	使用言語 Language	備考(受講要件等) Note
1801	1Q	微分積分学Ⅰ(機械)	山口 朝彦	YAMAGUTI Tomohiko	月1,火1 MON1,TUE1	2	1,2	日本語 Japanese
1802	1Q	微分積分学Ⅰ(電気)	田中 俊幸	TANAKA Toshiyuki	月1,火1 MON1,TUE1	2	1,2	日本語 Japanese
1803	1Q	微分積分学Ⅰ(構造)	片山 健介	KATAYAMA Kensuke	月2,火2 MON2,TUE2	2	1,2	日本語 Japanese
1804	1Q	微分積分学Ⅰ(社会)	山口 朝彦	YAMAGUTI Tomohiko	月2,火2 MON2,TUE2	2	1,2	日本語 Japanese
1805	1Q	微分積分学Ⅰ(化物)	田中 俊幸	TANAKA Toshiyuki	月2,火2 MON2,TUE2	2	1,2	日本語 Japanese
1806	2Q	微分積分学Ⅱ(機械)	山口 朝彦	YAMAGUTI Tomohiko	月1,火1 MON1,TUE1	2	1,2	日本語 Japanese
1807	2Q	微分積分学Ⅱ(電気)	田中 俊幸	TANAKA Toshiyuki	月1,火1 MON1,TUE1	2	1,2	日本語 Japanese
1808	2Q	微分積分学Ⅱ(構造)	片山 健介	KATAYAMA Kensuke	火1,火2 TUE1,TUE2	2	1,2	日本語 Japanese
1809	2Q	微分積分学Ⅱ(社会)	大嶺 聖	OMINE Kiyoshi	月2,火2 MON2,TUE2	2	1,2	日本語 Japanese
1810	2Q	微分積分学Ⅱ(化物)	田中 俊幸	TANAKA Toshiyuki	月3,火3 MON3,TUE3	2	1,2	日本語 Japanese
1811	3Q	微分積分学Ⅲ(機械)	朝倉 宏	ASAKURA Hiroshi	月1,月2 MON1,MON2	2	1,2	日本語 Japanese
1812	4Q	微分積分学Ⅲ(電気)	朝倉 宏	ASAKURA Hiroshi	月1,月2 MON1,MON2	2	1,2	日本語 Japanese
1813	後期 Fall	微分積分学Ⅲ(構造)	森村 隆夫	MORIMURA Takao	月3 MON3	2	1,2	日本語 Japanese
1814	3Q	微分積分学Ⅲ(社会)	森山 雅雄	MORIYAMA Masao	月1,月2 MON1,MON2	2	1,2	日本語 Japanese
1815	後期 Fall	微分積分学Ⅲ(化物)	森村 隆夫	MORIMURA Takao	火3 TUE3	2	1,2	日本語 Japanese
1816	前期 Spring	線形代数学Ⅰ(機械)	下本 陽一	SHIMOMOTO Youiti	月3 MON3	2	1,2	日本語 Japanese
1817	1Q	線形代数学Ⅰ(電気)	田中 俊幸	TANAKA Toshiyuki	月3,火3 MON3,TUE3	2	1,2	日本語 Japanese
1818	前期 Spring	線形代数学Ⅰ(構造)	奥松 俊博	OKUMATSU Toshihiro	月3 MON3	2	1,2	日本語 Japanese
1819	2Q	線形代数学Ⅰ(社会)	奥松 俊博	OKUMATSU Toshihiro	月1,火1 MON1,TUE1	2	1,2	日本語 Japanese
1820	2Q	線形代数学Ⅰ(化物)	奥松 俊博	OKUMATSU Toshihiro	月2,火2 MON2,TUE2	2	1,2	日本語 Japanese
1821	2Q	線形代数学Ⅱ(電気)	森山 敏文	MORIYAMA Toshifumi	月3,火3 MON3,TUE3	2	1,2,3,4	日本語 Japanese
1822	前期 Spring	応用数学A(機械)	才本 明秀	SAIMOTO Akihide	木3 THU3	2	3,4	日本語 Japanese
1823	1Q	応用数学A(電気)	田中 俊幸	TANAKA Toshiyuki	水3,金3 WED3,FRI3	2	2,3,4	日本語 Japanese
1824	後期 Fall	応用数学A(構造)	源城 かほり	GENJO Kahori	金1 FRI1	2	2,3,4	日本語 Japanese
1825	1Q	応用数学A(社会)	西川 貴文	NISHIKAWA Takafumi	水2,金2 WED2,FRI2	2	2	日本語 Japanese
1826	後期 Fall	応用数学B(機械)	才本 明秀	SAIMOTO Akihide	金1,金5 FRI1,FRI5	2	3,4	日本語 Japanese
1827	2Q	応用数学B(電気)	藤本 孝文	FUJIMOTO Takafumi	木3,金1 THU3,FRI1	2	2,3,4	日本語 Japanese
1828	2Q	応用数学B(社会)	田中 亙	TANAKA Wataru	水4,木1 WED4,THU1	2	2	日本語 Japanese
1829	前期 Spring	応用数学C(機械)	下本 陽一	SHIMOMOTO Youiti	水3 WED3	2	2,3,4	日本語 Japanese
1830	3Q	応用数学C(電気)	松田 良信	MATSUDA Yoshinobu	月1,火1 MON1,TUE1	2	1,2,3,4	日本語 Japanese
1831	前期 Spring	応用数学C(構造)	中原 浩之	NAKAHARA Hiroyuki	木2 THU2	2	2,3,4	日本語 Japanese
1832	4Q	基礎物理A(機械)	山口 朝彦	YAMAGUTI Tomohiko	月2,火2 MON2,TUE2	2	1,2	日本語 Japanese
1833	後期 Fall	基礎物理A(電気)	清水 健一	SHIMIZU Kenichi	火4 TUE4	2	1,2	日本語 Japanese
1834	後期 Fall	基礎物理A(構造)	奥松 俊博	OKUMATSU Toshihiro	火3 TUE3	2	1,2	日本語 Japanese
1835	4Q	基礎物理A(社会)	奥松 俊博	OKUMATSU Toshihiro	月2,火2 MON2,TUE2	2	1,2	日本語 Japanese
1836	1Q	基礎物理A(化物)	清水 健一	SHIMIZU Kenichi	月3,火3 MON3,TUE3	2	1,2	日本語 Japanese
1837	後期 Fall	基礎物理B(電気)	山口 朝彦	YAMAGUTI Tomohiko	木2 THU2	2	2,3,4	日本語 Japanese
1838	前期 Spring	基礎物理B(構造)	山口 朝彦	YAMAGUTI Tomohiko	火3 TUE3	2	1,2,3,4	日本語 Japanese
1839	前期 Spring	基礎物理B(社会)	森山 雅雄	MORIYAMA Masao	木4,金1 THU4,FRI1	2	2,3,4	日本語 Japanese
1840	前期 Spring	基礎物理C(機械)	清水 健一	SHIMIZU Kenichi	木3 THU3	2	2,3,4	日本語 Japanese
1841	後期 Fall	基礎物理C(構造)	清水 健一	SHIMIZU Kenichi	火5 TUE5	2	1,2,3,4	日本語 Japanese
1842	後期 Fall	基礎物理C(社会)	森山 雅雄	MORIYAMA Masao	月1,月3 MON1,MON3	2	1,2,3,4	日本語 Japanese
1843	後期 Fall	基礎物理C(化物)	清水 健一	SHIMIZU Kenichi	月3 MON3	2	1,2,3,4	日本語 Japanese
1844	2Q	基礎物理D(電気・機械)	森村 隆夫	MORIMURA Takao	水2,金3 WED2,FRI3	2	2,3,4	日本語 Japanese
1845	前期 Spring	基礎化学(機械)	村上 裕人	MURAKAMI Hiroto	月2,火4 MON2,TUE4	2	1,2,3,4	日本語 Japanese
1846	前期 Spring	基礎化学(電・構・社)	村上 裕人	MURAKAMI Hiroto	月2 MON2	2	3,4	日本語 Japanese
1847	前期 Spring	基礎化学(化物)	村上 裕人	MURAKAMI Hiroto	火4 TUE4	2	1,2,3,4	日本語 Japanese
1848	前期 Spring	生命科学(機械)	谷山 茂人	TANIYAMA Shigeto	火2 TUE2	2	1,2,3,4	日本語 Japanese
1849	前期 Spring	生命科学(電気)	谷山 茂人	TANIYAMA Shigeto	月4 MON4	2	3,4	日本語 Japanese
1850	前期 Spring	生命科学(構造)	谷山 茂人	TANIYAMA Shigeto	水1 WED1	2	2,3,4	日本語 Japanese
1851	前期 Spring	生命科学(社会)	谷山 茂人	TANIYAMA Shigeto	火1 TUE1	2	3,4	日本語 Japanese

# 履修可能科目一覧

## Course List for Student Exchange Program

COURSE ID	開講時期 (学期・クォーター) Semester, Quarter	授業科目名 / Course Title		担当教員 / Lecturer		曜日・校時 Time and Period	単位数 Credit	対象年次 Year of eligible students	使用言語 Language	備考(受講要件等) Note
1852	前期 Spring	生命科学(化物)	Life Science	畠山 智充	HATAKEYAMA Tomomitu	月4 MON4	2	1,2,3,4	日本語 Japanese	
1853	前期 Spring	情報科学概論(機械)	Introduction to Computer Science	藤村 誠	FUJIMURA Makoto	火3 TUE3	2	1,2,3,4	日本語 Japanese	
1854	2Q	情報科学概論(電気)	Introduction to Computer Science	丸田 英徳	MARUTA Hidenori	月2,火2 MON2,TUE2	2	1,2,3,4	日本語 Japanese	
1855	後期 Fall	情報科学概論(構造・化物)	Introduction to Computer Science	上繁 義史	UESHIGE Yoshifumi	火4 TUE4	2	1,2,3,4	日本語 Japanese	
1856	前期 Spring	情報科学概論(社会)	Introduction to Computer Science	森山 雅雄	MORIYAMA Masao	月3 MON3	2	1,2,3,4	日本語 Japanese	
1857	3Q	経営管理(機・電・化)	Business Administration	山口 啓樹	YAMAGUCHI Yoshiki	火5,火6 TUE5,TUE6	2	3,4	日本語 Japanese	
1858	2Q	経営管理(情・構・社)	Business Administration	山口 啓樹	YAMAGUCHI Yoshiki	火5,火6 TUE5,TUE6	2	3,4	日本語 Japanese	
1859	3Q	産業経済学(機・電・化)	Industrial economics	河又 貴洋	KAWAMATA Takahiro	木1,木2 THU1,THU2	2	3,4	日本語 Japanese	
1860	3Q	産業経済学(情・構・社)	Industrial economics	中村 春雄	NAKAMURA Haruo	金1,金2 FRI1,FRI2	2	3,4	日本語 Japanese	
1861	1Q	確率(機械・化物)	Probability	朝倉 宏	ASAKURA Hiroshi	木2 THU2	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1862	3Q	確率(電気)	Probability	朝倉 宏	ASAKURA Hiroshi	木1 THU1	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1863	3Q	確率(社会)	Probability	植木 優夫	UEKI Masao	火1 TUE1	1	1,2	日本語 Japanese	
1864	2Q	統計(機械・化物)	Statistics	朝倉 宏	ASAKURA Hiroshi	水2 WED2	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1865	4Q	統計(電気)	Statistics	朝倉 宏	ASAKURA Hiroshi	金2 FRI2	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1866	4Q	統計(社会)	Statistics	植木 優夫	UEKI Masao	火1 TUE1	1	1,2	日本語 Japanese	
1867	3Q	工学倫理(機械)	Engineering Ethics	矢澤 孝哲	YAZAWA Takanori	月2 MON2	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1868	3Q	工学倫理(電気)	Engineering Ethics	中野 正基	NAKANO Masaki	火3 TUE3	1	3,4	日本語 Japanese	
1869	3Q	工学倫理(構造)	Engineering Ethics	橋本 州史	HASHIMOTO Kunihumi	火1 TUE1	1	1,2,3,4	日本語 Japanese	
1870	3Q	工学倫理(社会)	Engineering Ethics	杉本 知史	SUGIMOTO Satoshi	月2 MON2	1	2	日本語 Japanese	
1871	1Q	工学倫理(化物)	Engineering Ethics	清水 康博	SHIMIZU Yasuhiro	金4 FRI4	1	3,4	日本語 Japanese	
1872	4Q	安全工学(社会)	Safety Engineering	杉本 知史	SUGIMOTO Satoshi	火3 TUE3	1	2	日本語 Japanese	
1873	2Q	安全工学(機械・化物)	Safety Engineering	橋本 州史	HASHIMOTO Kunihumi	水4 WED4	1	3,4	日本語 Japanese	
1874	4Q	安全工学(電気・構造)	Safety Engineering	橋本 州史	HASHIMOTO Kunihumi	火4 TUE4	1	3,4	日本語 Japanese	
1875	3Q	エンジニアリングアプローチ	Engineering Approach	矢澤 孝哲	YAZAWA Takanori	月4,火2 MON4,TUE2	2	2	日本語 Japanese	
1876	1Q	材料力学 I	Mechanics of Materials I	小山 敦弘	KOYAMA Atsuhiko	水1 WED1	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1877	2Q	材料力学 II	Mechanics of Materials II	小山 敦弘	KOYAMA Atsuhiko	水1 WED1	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1878	1Q	機械材料 I	Engineering Materials I	高瀬 徹	TAKASE Toru	火4 TUE4	1	1,2,3,4	日本語 Japanese	
1879	2Q	機械材料 II	Engineering Materials II	高瀬 徹	TAKASE Toru	火4 TUE4	1	1,2,3,4	日本語 Japanese	
1880	3Q	材料強度学	Strength of Materials	高瀬 徹	TAKASE Toru	水2 WED2	1	3,4	日本語 Japanese	
1881	2Q	機械力学 I	Mechanical Dynamics I	山本 郁夫	YAMAMOTO Ikuo	金1 FRI1	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1882	3Q	機械力学 II	Mechanical Dynamics II	山本 郁夫	YAMAMOTO Ikuo	木2 THU2	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1883	3Q	トライボシステム学	Tribology for Machine Design	奥村 哲也	OKUMURA Tetsuya	月3 MON3	1	3,4	日本語 Japanese	
1884	2Q	精密加工学	Precision machining	矢澤 孝哲	YAZAWA Takanori	月1 MON1	1	3,4	日本語 Japanese	
1885	2Q	生産システム学	Manufacturing Systems	扇谷 保彦	OUGIYA Yasuhiko	水1 WED1	1	3,4	日本語 Japanese	
1886	2Q	応用光学	Applied Optics	矢澤 孝哲	YAZAWA Takanori	月2 MON2	1	3,4	日本語 Japanese	
1887	1Q	メカトロニクス	Mechatronics	田中 良幸	TANAKA Yoshiyuki	火3,火4 TUE3,TUE4	2	3,4	日本語 Japanese	
1888	3Q	制御工学 I	Control for Mechanical systems I	下本 陽一	SHIMOMOTO Youiti	火3 TUE3	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1889	4Q	制御工学 II	Control for Mechanical systems II	下本 陽一	SHIMOMOTO Youiti	火3 TUE3	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1890	2Q	流体力学 I	Fluid Dynamics I	林 秀千人	HAYASHI Hidetito	金2 FRI2	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1891	3Q	流体力学 II	Fluid Dynamics II	林 秀千人	HAYASHI Hidetito	月3 MON3	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1892	1Q	熱力学 I	Thermodynamics I	近藤 智恵子	KONDOU Chieko	木4 THU4	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1893	2Q	熱力学 II	Thermodynamics II	近藤 智恵子	KONDOU Chieko	木4 THU4	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1894	2Q	伝熱学	Heat Transfer	近藤 智恵子	KONDOU Chieko	金1,金2 FRI1,FRI2	2	3,4	日本語 Japanese	
1895	後期 Fall	応用物理学	Applied Physics	山口 朝彦	YAMAGUTI Tomohiko	火1 TUE1	2	2,3,4	日本語 Japanese	
1896	3Q	社会と工学	Engineering society	矢澤 孝哲	YAZAWA Takanori	金3,金4 FRI3,FRI4	2	3,4	日本語 Japanese	
1897	3Q	材料力学 III	Mechanics of Materials III	小山 敦弘	KOYAMA Atsuhiko	木1 THU1	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1898	4Q	材料力学 IV	Mechanics of Materials IV	小山 敦弘	KOYAMA Atsuhiko	木1 THU1	1	2	日本語 Japanese	
1899	2Q	材料力学 V	Mechanics of Materials V	小山 敦弘	KOYAMA Atsuhiko	木2 THU2	1	3,4	日本語 Japanese	
1900	3Q	弾性力学 I	Elasticity I	才本 明秀	SAIMOTO Akihide	水3 WED3	1	3,4	日本語 Japanese	
1901	4Q	弾性力学 II	Elasticity II	才本 明秀	SAIMOTO Akihide	水3 WED3	1	3,4	日本語 Japanese	
1902	1Q	有限要素法	Finite Element Method	才本 明秀	SAIMOTO Akihide	火2 TUE2	1	4	日本語 Japanese	
1903	4Q	機械力学 III	Mechanical Dynamics III	矢澤 孝哲	YAZAWA Takanori	月2 MON2	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1904	3Q	機械力学 IV	Mechanical Dynamics IV	田中 良幸	TANAKA Yoshiyuki	金1 FRI1	1	3,4	日本語 Japanese	
1905	4Q	機械力学 V	Mechanical Dynamics V	田中 良幸	TANAKA Yoshiyuki	木1 THU1	1	3,4	日本語 Japanese	
1906	1Q	機構システム学 I	Mechanics and Kinematics I	奥村 哲也	OKUMURA Tetsuya	水2 WED2	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1907	2Q	機構システム学 II	Mechanics and Kinematics II	奥村 哲也	OKUMURA Tetsuya	木2 THU2	1	2,3,4	日本語 Japanese	

# 履修可能科目一覧

## Course List for Student Exchange Program

COURSE ID	開講時期 (学期・クォーター) Semester, Quarter	授業科目名 / Course Title		担当教員 / Lecturer		曜日・校時 Time and Period	単位数 Credit	対象年次 Year of eligible students	使用言語 Language	備考(受講要件等) Note
1908	3Q	設計工学 I	Machine Design I	小山 敦弘	KOYAMA Atsuhiko	月1 MON1	1	3,4	日本語 Japanese	
1909	4Q	設計工学 II	Machine Design II	奥村 哲也	OKUMURA Tetsuya	月1 MON1	1	3,4	日本語 Japanese	
1910	1Q	生産加工学 I	Manufacturing Technology I	扇谷 保彦	OUGIYA Yasuhiko	木1 THU1	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1911	2Q	生産加工学 II	Manufacturing Technology II	扇谷 保彦	OUGIYA Yasuhiko	木1 THU1	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1912	3Q	機械計測法 I	Engineering Measurement I	扇谷 保彦	OUGIYA Yasuhiko	水3 WED3	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1913	4Q	機械計測法 II	Engineering Measurement II	扇谷 保彦	OUGIYA Yasuhiko	水3 WED3	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1914	1Q	機械計測法 III	Engineering Measurement III	矢澤 孝哲	YAZAWA Takanori	月1 MON1	1	3,4	日本語 Japanese	
1915	3Q	制御工学 III	Control for Mechanical systems III	下本 陽一	SHIMOMOTO Youiti	水5 WED5	1	3,4	日本語 Japanese	
1916	4Q	制御工学 IV	Control for Mechanical systems IV	下本 陽一	SHIMOMOTO Youiti	水5 WED5	1	3,4	日本語 Japanese	
1917	3Q	ロボット工学 I	Robotics Engineering I	山本 郁夫	YAMAMOTO Ikuo	金2 FRI2	1	3,4	日本語 Japanese	
1918	4Q	ロボット工学 II	Robotics Engineering II	山本 郁夫	YAMAMOTO Ikuo	木2 THU2	1	3,4	日本語 Japanese	
1919	4Q	流体力学 III	Fluid Dynamics III	林 秀千人	HAYASHI Hidetito	月3 MON3	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1920	1Q	流体力学 IV	Fluid Dynamics IV	林 秀千人	HAYASHI Hidetito	金2 FRI2	1	3,4	日本語 Japanese	
1921	2Q	流体力学 V	Fluid Dynamics V	林 秀千人	HAYASHI Hidetito	水2 WED2	1	3,4	日本語 Japanese	
1922	3Q	熱力学 III	Thermodynamics III	近藤 智恵子	KONDOU Chieko	金2 FRI2	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1923	4Q	熱力学 IV	Thermodynamics IV	近藤 智恵子	KONDOU Chieko	金2 FRI2	1	2	日本語 Japanese	
1924	2Q	熱力学 V	Thermodynamics V	近藤 智恵子	KONDOU Chieko	木1 THU1	1	3,4	日本語 Japanese	
1925	3Q	流体機械 I	Fluid Machinery I	坂口 大作	SAKAGUTI Daisaku	火1 TUE1	1	3,4	日本語 Japanese	
1926	4Q	流体機械 II	Fluid Machinery II	坂口 大作	SAKAGUTI Daisaku	火1 TUE1	1	3,4	日本語 Japanese	
1927	3Q	エネルギーと環境工学 I	Energy and Environment I	植木 弘信	UEKI Hironobu	水1 WED1	1	3,4	日本語 Japanese	
1928	4Q	エネルギーと環境工学 II	Energy and Environment II	植木 弘信	UEKI Hironobu	水1 WED1	1	3,4	日本語 Japanese	
1929	3Q	エンジン工学 I	Internal Combustion Engine I	植木 弘信	UEKI Hironobu	火2 TUE2	1	3,4	日本語 Japanese	
1930	4Q	エンジン工学 II	Internal Combustion Engine II	植木 弘信	UEKI Hironobu	火2 TUE2	1	3,4	日本語 Japanese	
1931	3Q	数値計算法 I	Numerical Calculation Method I	桃木 悟	MOMOKI Satoru	水2 WED2	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1932	4Q	数値計算法 II	Numerical Calculation Method II	桃木 悟	MOMOKI Satoru	水2 WED2	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1933	3Q	電気回路 II	Circuit Theory II	浜崎 真一	HAMASAKI Shinichi	月2,火2 MON2,TUE2	2	1,2,3,4	日本語 Japanese	
1934	1Q	電気回路 III	Circuit Theory III	石塚 洋一	ISHIDUKA Youiti	木3,木4 THU3,THU4	2	2	日本語 Japanese	
1935	4Q	電磁気学 I	Electromagnetics I	藤島 友之	FUJISHIMA Tomoyuki	月3,火2 MON3,TUE2	2	1,2	日本語 Japanese	
1936	1Q	電磁気学 II	Electromagnetics II	横井 裕一	YOKOI Yuichi	水2,金2 WED2,FRI2	2	2	日本語 Japanese	
1937	2Q	電磁気学 III	Electromagnetics III	柳井 武志	YANAI Takeshi	木4,金2 THU4,FRI2	2	2	日本語 Japanese	
1938	前期 Spring	電気電子計測	Electronic Measurements	横井 裕一	YOKOI Yuichi	金4 FRI4	2	3,4	日本語 Japanese	
1939	1Q	デジタル信号処理	Digital Signal Processing	丸田 英徳	MARUTA Hidenori	水2,金1 WED2,FRI1	2	3,4	日本語 Japanese	
1940	4Q	電気エネルギー工学 I	Electric Energy Engineering I	藤島 友之	FUJISHIMA Tomoyuki	月5,水2 MON5,WED2	2	2	日本語 Japanese	
1941	4Q	デジタル論理回路	Digital Logic Circuits	丸田 英徳	MARUTA Hidenori	水2,金1 WED2,FRI1	2	3,4	日本語 Japanese	
1942	3Q	電子物性	Solid State Physics	柳井 武志	YANAI Takeshi	月3,金2 MON3,FRI2	2	2,3,4	日本語 Japanese	
1943	3Q	通信方式	Communication Systems	藤本 孝文	FUJIMOTO Takafumi	水2,金1 WED2,FRI1	2	2,3,4	日本語 Japanese	
1944	4Q	電気エネルギー工学 II	Electrical Power Engineering II	古里 友宏	FURUSATO Tomohiro	月4,木3 MON4,THU3	2	3,4	日本語 Japanese	
1945	2Q	高電圧・パルスパワー工学	Pulsed Power and High Voltage Engineering	古里 友宏	FURUSATO Tomohiro	火3,木4 TUE3,THU4	2	4	日本語 Japanese	
1946	4Q	電気エネルギーシステム	Electric Energy Systems	藤島 友之	FUJISHIMA Tomoyuki	火4,火5 TUE4,TUE5	2	4	日本語 Japanese	
1947	前期 Spring	電気法規及び電力管理	Laws and Regulation of Electric Power Engineering	藤島 友之	FUJISHIMA Tomoyuki	木3 THU3	2	4	日本語 Japanese	
1948	3Q	パワーエレクトロニクス	Power Electronics	阿部 貴志	ABE Takashi	火4,木3 TUE4,THU3	2	3,4	日本語 Japanese	
1949	前期 Spring	電気機器設計・製図	Design and Drafting of Electric Machinery	藤島 友之	FUJISHIMA Tomoyuki	火4 TUE4	2	4	日本語 Japanese	
1950	3Q	電気電子材料学	Electronic Materials	中野 正基	NAKANO Masaki	水2,木2 WED2,THU2	2	3,4	日本語 Japanese	
1951	2Q	電子デバイス	Electronic Devices	松田 良信	MATSUDA Yoshinobu	水2,木2 WED2,THU2	2	3,4	日本語 Japanese	
1952	4Q	プラズマ工学	Plasma Electronics	松田 良信	MATSUDA Yoshinobu	月3,火3 MON3,TUE3	2	3,4	日本語 Japanese	
1953	2Q	通信機器	Communication Electronics	森山 敏文	MORIYAMA Toshifumi	水1,木1 WED1,THU1	2	3,4	日本語 Japanese	
1954	3Q	通信伝送工学	Communication Transmission Engineering	藤本 孝文	FUJIMOTO Takafumi	月3,火1 MON3,TUE1	2	3,4	日本語 Japanese	
1955	1Q	電磁波工学A	Electromagnetic Wave Engineering A	田中 俊幸	TANAKA Toshiyuki	木2,木3 THU2,THU3	2	3,4	日本語 Japanese	
1956	3Q	電磁波工学B	Electromagnetic Wave Engineering B	藤本 孝文	FUJIMOTO Takafumi	月2,金2 MON2,FRI2	2	3,4	日本語 Japanese	
1957	4Q	光工学	Optical Engineering	榎波 康文	ENAMI Yasuhumi	木2,金2 THU2,FRI2	2	3,4	日本語 Japanese	
1958	後期 Fall	通信法規	Radio Wave Regulation Laws	藤本 孝文	FUJIMOTO Takafumi	水2 WED2	2	4	日本語 Japanese	
1959	4Q	デジタル制御システム	Digital Control Systems	浜崎 真一	HAMASAKI Shinichi	月2,火1 MON2,TUE1	2	3,4	日本語 Japanese	
1960	4Q	自動制御	Automatic Control	浜崎 真一	HAMASAKI Shinichi	水5,木1 WED5,THU1	2	2	日本語 Japanese	
1961	4Q	電気機器	Electric Machinery	阿部 貴志	ABE Takashi	火1,金1 TUE1,FRI1	2	2	日本語 Japanese	
1962	後期 Fall	材料力学	Mechanics of Materials	永井 弘人	NAGAI Hiroto	月2 MON2	2	1,2,3,4	日本語 Japanese	
1963	前期 Spring	構造振動学演習	Exercise in Structural Dynamics	原田 晃	HARADA Akira	水4 WED4	1	3,4	日本語 Japanese	

# 履修可能科目一覧

## Course List for Student Exchange Program

COURSE ID	開講時期 (学期・クォーター) Semester, Quarter	授業科目名 / Course Title		担当教員 / Lecturer		曜日・校時 Time and Period	単位数 Credit	対象年次 Year of eligible students	使用言語 Language	備考(受講要件等) Note
1964	前期 Spring	計算力学	Computational Mechanics	山口 浩平	YAMAGUCHI Kohei	火3 TUE3	2	3,4	日本語 Japanese	
1965	後期 Fall	平面及び曲面構造論	Theory of Plates and Shells	永井 弘人	NAGAI Hiroto	水3 WED3	2	3,4	日本語 Japanese	
1966	後期 Fall	構造物安定論	Stability of Structures	山口 浩平	YAMAGUCHI Kohei	水3 WED3	2	2,3,4	日本語 Japanese	
1967	1Q	鋼構造設計法	Design of Steel Structures	松田 浩	MATUDA Hiroshi	月1,月2 MON1,MON2	2	3,4	日本語 Japanese	
1968	前期 Spring	RC構造設計法	Design of RC Structures	中原 浩之	NAKAHARA Hiroyuki	金1 FRI1	2	3,4	日本語 Japanese	
1969	前期 Spring	建築環境工学	Building Environmental Engineering	源城 かほり	GENJYO Kahori	火2 TUE2	2	3,4	日本語 Japanese	
1970	後期 Fall	設備工学	Building Services Engineering	源城 かほり	GENJYO Kahori	火1 TUE1	2	3,4	日本語 Japanese	
1971	3Q	構造物材料学	Structural Materials	佐々木 謙二	SASAKI Kenji	木3,木4 THU3,THU4	2	2,3,4	日本語 Japanese	
1972	前期 Spring	建築施工	Building Construction	中原 浩之	NAKAHARA Hiroyuki	月3 MON3	2	4	日本語 Japanese	
1973	前期 Spring	構造塑性設計法	Design of Structural Plasticity	山口 浩平	YAMAGUCHI Kohei	水2 WED2	2	3,4	日本語 Japanese	
1974	後期 Fall	コンクリート工学	Concrete Engineering	佐々木 謙二	SASAKI Kenji	月1 MON1	2	2,3,4	日本語 Japanese	
1975	3Q	維持管理工学A	Infrastructure Maintenance Engineering A	松田 浩	MATUDA Hiroshi	月2 MON2	1	3,4	日本語 Japanese	
1976	4Q	維持管理工学B	Infrastructure Maintenance Engineering B	原田 哲夫	HARADA Tetuo	月2 MON2	1	3,4	日本語 Japanese	
1977	集中 Intensive	建築設計論	Architectural Design Theory	安武 敦子	YASUTAKE Atsuko	TBA	2	1,2,3,4	日本語 Japanese	
1978	集中 Intensive	建築史	Architectural History	佐々木 謙二	SASAKI Kenji	TBA	2	1,2,3,4	日本語 Japanese	
1979	3Q	建築法規	Building Codes	佐々木 謙二	SASAKI Kenji	火2,木2 TUE2,THU2	2	2,3,4	日本語 Japanese	
1980	4Q	建築計画A	Architectural Planning A	安武 敦子	YASUTAKE Atsuko	木2 THU2	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1981	4Q	建築計画B	Architectural Planning B	安武 敦子	YASUTAKE Atsuko	火3 TUE3	1	3,4	日本語 Japanese	
1982	3Q	建築計画基礎	Introduction to Architectural Planning	安武 敦子	YASUTAKE Atsuko	木1 THU1	1	2,3,4	日本語 Japanese	
1983	後期 Fall	材料力学演習	Exercise in Mechanics of Materials	永井 弘人	NAGAI Hiroto	火2 TUE2	1	1,2	日本語 Japanese	
1984	前期 Spring	構造振動学 I	Dynamics of Structures I	永井 弘人	NAGAI Hiroto	木3 THU3	2	2,3,4	日本語 Japanese	
1985	後期 Fall	流体工学	Fluids Engineering	永井 弘人	NAGAI Hiroto	金3 FRI3	2	2,3,4	日本語 Japanese	
1986	4Q	連続体力学入門	Elemental Continuum Mechanics	中村 聖三	NAKAMURA Shozo	月3,火3 MON3,TUE3	2	1,2,3,4	日本語 Japanese	
1987	2Q	地盤力学 I	Geomechanics I	蔦 宇静	JIANG Yujing	火1,木2,木3 TUE1,THU2,THU3	2.5	2	日本語 Japanese	
1988	4Q	地盤力学 II	Geomechanics II	杉本 知史	SUGIMOTO Satoshi	木3,木4,金2 THU3,THU4,FRI2	2.5	2	日本語 Japanese	
1989	2Q	水理学 I	Hydraulics I	鈴木 誠二	SUZUKI Seiji	水2,金1,金2 WED2,FRI1,FRI2	2.5	2	日本語 Japanese	
1990	3Q	水理学 II	Hydraulics II	鈴木 誠二	SUZUKI Seiji	火1,火2,金1 TUE1,TUE2,FRI1	2.5	2	日本語 Japanese	
1991	1Q	測量学	Surveying	奥松 俊博	OKUMATSU Toshihiro	水3,木3 WED3,THU3	2	2,3,4	日本語 Japanese	
1992	4Q	都市・交通計画(社会)	Urban and Transportation Planning	石橋 知也	ISHIBASHI Tomoya	火2,木2 TUE2,THU2	2	2,3,4	日本語 Japanese	
1993	2Q	計画学数理	Engineering Mathematics for Environmental Planning	石橋 知也	ISHIBASHI Tomoya	水3,金3 WED3,FRI3	2	2,3,4	日本語 Japanese	
1994	4Q	建設材料学	Materials for Civil and Environmental Engineering	中村 聖三	NAKAMURA Shozo	水2,木1 WED2,THU1	2	2,3,4	日本語 Japanese	
1995	3Q	コンクリート構造工学	Concrete Engineering	奥松 俊博	OKUMATSU Toshihiro	火1,木4 TU31,THU4	2	3,4	日本語 Japanese	
1996	2Q	水文学	Hydrology	瀬戸 心太	SETO Shinta	月3,水3 MON3,WED3	2	3,4	日本語 Japanese	
1997	1Q	環境水理学	Environmental Hydraulics	瀬戸 心太	SETO Shinta	月3,水2 MON3,WED2	2	3,4	日本語 Japanese	
1998	4Q	海岸環境物理学	Physics of Coastal Oceanography	茅田 彰秀	TADA Akihide	月3,木1 MON3,WED1	2	3,4	日本語 Japanese	
1999	1Q	応用地盤工学	Geotechnical Engineering	大嶺 聖	OMINE Kiyoshi	水3,木2 WED3,THU2	2	3,4	日本語 Japanese	
2000	3Q	地圏環境工学	Geosphere Environmental Engineering	蔦 宇静	JIANG Yujing	火2,木3 TUE2,THU3	2	3,4	日本語 Japanese	
2001	3Q	環境計画学	Environmental Planning	石橋 知也	ISHIBASHI Tomoya	木2,金2 THU2,FRI2	2	2,3,4	日本語 Japanese	
2002	前期 Spring	空間情報処理学	Elementary geoinformatics	森山 雅雄	MORIYAMA Masao	水1 WED1	2	3,4	日本語 Japanese	
2003	3Q	景观デザイン	Landscape Design	石橋 知也	ISHIBASHI Tomoya	火3,水3 TUE3,WED3	2	3,4	日本語 Japanese	
2004	2Q	コンピュータ構造設計	Computer Aided Structural Design	西川 貴文	NISHIKAWA Takafumi	月3,木2 MON3,WED2	2	4	日本語 Japanese	
2005	4Q	水環境システム工学	Water Environment System Engineering	鈴木 誠二	SUZUKI Seiji	火3,木2 TUE3,THU2	2	3,4	日本語 Japanese	
2006	1Q	循環型社会工学	Recycle Technology Engineering	杉本 知史	SUGIMOTO Satoshi	火2,水3 TUE2,WED3	2	4	日本語 Japanese	
2007	1Q	災害リスクマネジメント	Disaster Risk Management	瀬戸 心太	SETO Shinta	月2,木2 MON2,THU2	2	4	日本語 Japanese	
2008	3Q	環境修復工学	Remediation Engineering	大嶺 聖	OMINE Kiyoshi	木2,金4 THU2,FRI4	2	3,4	日本語 Japanese	
2009	4Q	エコエネルギー工学	Eco-Energy Engineering	大嶺 聖	OMINE Kiyoshi	火1,水2 TUE1,WED2	2	3,4	日本語 Japanese	
2010	4Q	環境計量学	Environmental Measurement	大嶺 聖	OMINE Kiyoshi	月4,木3 MON4,THU3	2	3,4	日本語 Japanese	
2011	3Q	建設マネジメント	Construction Management	奥松 俊博	OKUMATSU Toshihiro	水2,木1 WED2,THU1	2	3,4	日本語 Japanese	
2012	集中 Intensive	工業爆薬学	Explosive Engineering	鈴木 誠二	SUZUKI Seiji	TBA	2	4	日本語 Japanese	
2013	4Q	構造物設計工学	Design of Structures	中村 聖三	NAKAMURA Shozo	火2,木4 TUE2,THU4	2	3,4	日本語 Japanese	
2014	1Q	沿岸海洋工学	Coastal Marine Engineering	鈴木 誠二	SUZUKI Seiji	月3,木2 MON3,WED2	2	4	日本語 Japanese	
2015	4Q	水環境工学	Water Environment Engineering	板山 朋聡	ITAYAMA Tomoaki	木1,金2 THU1,FRI2	2	3,4	日本語 Japanese	
2016	後期 Fall	土木技術の歴史	Civil Engineering History	石橋 知也	ISHIBASHI Tomoya	月2,木2 MON2,WED2	2	2,3,4	日本語 Japanese	
2017	後期 Fall	物理化学 I	Physical Chemistry I	田邊 秀二	TANABE Shiyuui	火1 TUE1	2	1,2,3,4	日本語 Japanese	
2018	後期 Fall	無機化学 I	Inorganic Chemistry I	馬越 啓介	UMAKOSHI Keisuke	月1 MON1	2	1,2,3,4	日本語 Japanese	
2019	後期 Fall	有機化学 I	Organic Chemistry I	木村 正成	KIMURA Masanari	月2 MON2	2	1,2,3,4	日本語 Japanese	

# 履修可能科目一覧

## Course List for Student Exchange Program

COURSE ID	開講時期 (学期・クォーター) Semester, Quarter	授業科目名 / Course Title	主担当教員 / Lecturer	曜日・校時 Time and Period	単位数 Credit	対象年次 Year of eligible students	使用言語 Language	備考(受講要件等) Note	
2020	前期 Spring	物理化学Ⅱ	森口 勇	MORIGUCHI Isamu	木2 THU2	2	2,3,4	日本語 Japanese	
2021	前期 Spring	無機化学Ⅱ	馬越 啓介	UMAKOSHI Keisuke	金3 FRI3	2	2,3,4	日本語 Japanese	
2022	前期 Spring	有機化学Ⅱ	木村 正成	KIMURA Masanari	木1 THU1	2	2,3,4	日本語 Japanese	
2023	前期 Spring	分析化学Ⅰ	清水 康博	SHIMIZU Yasuhiro	水2 WED2	2	2,3,4	日本語 Japanese	
2024	前期 Spring	生化学Ⅰ	畠山 智充	HATAKEYAMA Tomomitu	水1 WED1	2	2,3,4	日本語 Japanese	
2025	前期 Spring	固体物理学Ⅰ	森村 隆夫	MORIMURA Takao	水3 WED3	2	2,3,4	日本語 Japanese	
2026	前期 Spring	金属組織学Ⅰ	大貝 猛	OHGAI Takeshi	金1 FRI1	2	2,3,4	日本語 Japanese	
2027	集中 Intensive	実験の安全指針	田原 弘宣	TAHARA Hironobu	TBA	1	2,3,4	日本語 Japanese	
2028	後期 Fall	高分子化学	中谷 久之	NAKATANI Hisayuki	火4 TUE4	2	2,3,4	日本語 Japanese	
2029	後期 Fall	固体物理学Ⅱ	近藤 慎一郎	KONDO Shinichiro	木2 THU2	2	2,3,4	日本語 Japanese	
2030	後期 Fall	反応速度論	瓜田 幸幾	URITA Koki	金1 FRI1	2	2,3,4	日本語 Japanese	
2031	後期 Fall	有機化学Ⅲ	木村 正成	KIMURA Masanari	木1 THU1	2	2,3,4	日本語 Japanese	
2032	3Q	量子化学	重光 保博	SHIGEMITSU Yasuhiro	木4 THU4	1	2,3,4	日本語 Japanese	
2033	3Q	生化学Ⅱ	海野 英昭	UNNO Hideaki	水3,金3 WED3,FRI3	2	2,3,4	日本語 Japanese	
2034	後期 Fall	金属組織学Ⅱ	大貝 猛	OHGAI Takeshi	火2 TUE2	2	2	日本語 Japanese	
2035	後期 Fall	分析化学Ⅱ	相楽 隆正	SAGARA Takamasa	月3 MON3	2	2	日本語 Japanese	
2036	前期 Spring	錯体化学	馬越 啓介	UMAKOSHI Keisuke	金1 FRI1	2	3,4	日本語 Japanese	
2037	1Q	生化学Ⅲ	畠山 智充	HATAKEYAMA Tomomitu	木2 THU2	1	3,4	日本語 Japanese	
2038	2Q	化学工学Ⅰ	田邊 秀二	TANABE Shiyuuj	月1,月2 MON1,MON2	2	3,4	日本語 Japanese	
2039	2Q	界面化学	相楽 隆正	SAGARA Takamasa	火3,金3 TUE3,FRI3	2	3,4	日本語 Japanese	
2040	後期 Fall	有機金属化学	有川 康弘	ARIKAWA Yasuhiro	月2 MON2	2	3,4	日本語 Japanese	
2041	3Q	有機化学Ⅳ	小野寺 玄	ONODERA Gen	金3 FRI3	1	3,4	日本語 Japanese	
2042	4Q	半導体材料学	兵頭 健生	HYODO Takeo	水1 WED1	1	3,4	日本語 Japanese	
2043	4Q	化学工学Ⅱ	田邊 秀二	TANABE Shiyuuj	水3 WED3	2	3,4	日本語 Japanese	
2044	前期 Spring	特別講義	海野 英昭	UNNO Hideaki	金3 FRI3	通年で1単位	4	日本語 Japanese	春からの通年科目。2045と併せて履修すること。
2045	後期 Fall								春からの通年科目。2044と併せて履修すること。
2046	後期 Fall	固体化学	清水 康博	SHIMIZU Yasuhiro	月4 MON4	2	2,3,4	日本語 Japanese	
2047	3Q	電気化学	山田 博俊	YAMADA Hiroto	水2,金2 WED2,FRI2	2	2,3,4	日本語 Japanese	
2048	前期 Spring	有機構造解析学	田中 修司	TANAKA Shiyuuj	水1 WED1	2	3,4	日本語 Japanese	
2049	1Q	無機材料化学	鎌田 海	KAMADA Kai	火2,金3 TUE2,FRI3	2	3,4	日本語 Japanese	
2050	2Q	機器分析学	山田 博俊	YAMADA Hiroto	金2 FRI2	1	3,4	日本語 Japanese	
2051	2Q	高分子物性学	村上 裕人	MURAKAMI Hiroto	月3,月4 MON3,MON4	2	3,4	日本語 Japanese	
2052	後期 Fall	金属材料学	近藤 慎一郎	KONDO Shinichiro	月3 MON3	2	3,4	日本語 Japanese	
2053	後期 Fall	合成化学	村上 裕人	MURAKAMI Hiroto	月1 MON1	2	3,4	日本語 Japanese	
2054	後期 Fall	蛋白質工学	田中 修司	TANAKA Shiyuuj	火1 TUE1	2	3,4	日本語 Japanese	
2055	1Q	応用電気化学	兵頭 健生	HYODO Takeo	月1 MON1	1	3,4	日本語 Japanese	
2056	1Q	電気回路Ⅰ	大道 哲二	DAIDO Tetsuji	月2,火2 MON2,TUE2	2	1,2,3,4	日本語 Japanese	
2057	後期 Fall	データ構造とアルゴリズム(電気)	喜安 千弥	KIYASU Senya	火2 TUE2	2	3,4	日本語 Japanese	
2058	前期 Spring	構造力学Ⅰ(構造)	佐々木 謙二	SASAKI Kenji	水2 WED2	2	2,3,4	日本語 Japanese	
2059	1Q	構造力学Ⅰ(社会)	中村 聖三	NAKAMURA Shozo	水1,木1,木2 WED1,THU1,THU2	2.5	2	日本語 Japanese	
2060	後期 Fall	構造力学Ⅱ(構造)	中原 浩之	NAKAHARA Hiroyuki	火3 TUE3	2	2,3,4	日本語 Japanese	
2061	3Q	構造力学Ⅱ(社会)	中村 聖三	NAKAMURA Shozo	月3,木3,木4 MON3,THU3,THU4	2.5	2	日本語 Japanese	
2062	1Q	構造振動学	西川 貴文	NISHIKAWA Takafumi	月2,水4 MON2,WED4	2	3,4	日本語 Japanese	
2063	2Q	維持管理工学	奥松 俊博	OKUMATSU Toshihiro	水2,金2 WED2,FRI2	2	3,4	日本語 Japanese	
2064	1Q	環境地質学	蔀 宇静	JIANG Yujing	木1,金1 THU1,FRI1	2	2,3,4	日本語 Japanese	
2065	3Q	先進船舶海洋工学Ⅰ	橋本 州史	HASHIMOTO Kuniyumi	木5 THU5	1	2,3,4	日本語 Japanese	
2066	4Q	先進船舶海洋工学Ⅱ	橋本 州史	HASHIMOTO Kuniyumi	木5 THU5	1	2,3,4	日本語 Japanese	