

(2)学部2回生クラス指定科目(前期登録科目)

学部	クラス	曜時間	講義コード	授業科目	群	開講期	担当教員	教室
総合人間	1	火2	N130001	線形代数学統論	自然群	前期	清水 扇丈	共北26
総合人間	1	木3	N124009	微分積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	清水 扇丈	共北32
総合人間	2	火2	N130001	線形代数学統論	自然群	前期	清水 扇丈	共北26
総合人間	2	木3	N124009	微分積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	清水 扇丈	共北32
総合人間	3	火2	N130001	線形代数学統論	自然群	前期	清水 扇丈	共北26
総合人間	3	木3	N124009	微分積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	清水 扇丈	共北32
理	1	月2	N131001	確率論基礎	自然群	前期	矢野 孝次	4共10
理	1	火1	N233001	電磁気学統論	自然群	前期	松田 祐司	4共21
理	1	火2	N125001	微分積分学統論II-微分方程式	自然群	前期	國府 寛司	共南01
理	1	火4	N130002	線形代数学統論	自然群	前期	稲場 道明	1共02
理	1	水3	N124001	微分積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	磯 祐介	4共31
理	1	木3	N801003	統計入門	自然群	前期	吉井 和佳	共北27
理	2	月2	N131001	確率論基礎	自然群	前期	矢野 孝次	4共10
理	2	火1	N233001	電磁気学統論	自然群	前期	松田 祐司	4共21
理	2	火2	N125001	微分積分学統論II-微分方程式	自然群	前期	國府 寛司	共南01
理	2	火4	N130002	線形代数学統論	自然群	前期	稲場 道明	1共02
理	2	水3	N124001	微分積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	磯 祐介	4共31
理	2	木3	N801003	統計入門	自然群	前期	吉井 和佳	共北27
理	3	月2	N131001	確率論基礎	自然群	前期	矢野 孝次	4共10
理	3	火1	N233001	電磁気学統論	自然群	前期	松田 祐司	4共21
理	3	火2	N125001	微分積分学統論II-微分方程式	自然群	前期	國府 寛司	共南01
理	3	火4	N130002	線形代数学統論	自然群	前期	稲場 道明	1共02
理	3	水3	N124001	微分積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	磯 祐介	4共31
理	3	木3	N801003	統計入門	自然群	前期	吉井 和佳	共北27
理	4	月2	N131001	確率論基礎	自然群	前期	矢野 孝次	4共10
理	4	火1	N233001	電磁気学統論	自然群	前期	松田 祐司	4共21
理	4	火2	N125001	微分積分学統論II-微分方程式	自然群	前期	國府 寛司	共南01
理	4	火4	N130002	線形代数学統論	自然群	前期	稲場 道明	1共02
理	4	水3	N124001	微分積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	磯 祐介	4共31
理	4	木3	N801003	統計入門	自然群	前期	吉井 和佳	共北27
理	5	月2	N131002	確率論基礎	自然群	前期	日野 正訓	共北27
理	5	火1	N233001	電磁気学統論	自然群	前期	松田 祐司	4共21
理	5	火2	N124002	微分積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	原田 雅名	共西41
理	5	水3	N125002	微分積分学統論II-微分方程式	自然群	前期	Karel SVADLENKA	1共31
理	5	木3	N801008	統計入門	自然群	前期	中野 直人	共北25
理	5	金3	N130003	線形代数学統論	自然群	前期	金沢 篤	共南11
理	6	月2	N131002	確率論基礎	自然群	前期	日野 正訓	共北27
理	6	火1	N233001	電磁気学統論	自然群	前期	松田 祐司	4共21
理	6	火2	N124002	微分積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	原田 雅名	共西41
理	6	水3	N125002	微分積分学統論II-微分方程式	自然群	前期	Karel SVADLENKA	1共31
理	6	木3	N801008	統計入門	自然群	前期	中野 直人	共北25
理	6	金3	N130003	線形代数学統論	自然群	前期	金沢 篤	共南11
理	7	月2	N131002	確率論基礎	自然群	前期	日野 正訓	共北27
理	7	火1	N233001	電磁気学統論	自然群	前期	松田 祐司	4共21
理	7	火2	N124002	微分積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	原田 雅名	共西41
理	7	水3	N125002	微分積分学統論II-微分方程式	自然群	前期	Karel SVADLENKA	1共31
理	7	木3	N801008	統計入門	自然群	前期	中野 直人	共北25
理	7	金3	N130003	線形代数学統論	自然群	前期	金沢 篤	共南11
理	8	月2	N131002	確率論基礎	自然群	前期	日野 正訓	共北27
理	8	火1	N233001	電磁気学統論	自然群	前期	松田 祐司	4共21
理	8	火2	N124002	微分積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	原田 雅名	共西41
理	8	水3	N125002	微分積分学統論II-微分方程式	自然群	前期	Karel SVADLENKA	1共31
理	8	木3	N801008	統計入門	自然群	前期	中野 直人	共北25
理	8	金3	N130003	線形代数学統論	自然群	前期	金沢 篤	共南11
医	1	水1	W222001	臨床コミュニケーション(医・英)-E3	キャリア群	前期	小西 靖彦 他	医学部A棟103・107セミナー室
医	2	水2	W222002	臨床コミュニケーション(医・英)-E3	キャリア群	前期	小西 靖彦 他	医学部A棟103・107セミナー室
医	3	水3	W222003	臨床コミュニケーション(医・英)-E3	キャリア群	前期	小西 靖彦 他	医学部A棟103・107セミナー室

(2)学部2回生クラス指定科目(前期登録科目)

学部	クラス	曜時間	講義コード	授業科目	群	開講期	担当教員	教室
工	1	水2	N124003	微積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	山崎 愛一	情報メ地下講義室
工	1	金2	N130004	線形代数学統論	自然群	前期	杉山 登志	共北28
工	2	水2	N124003	微積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	山崎 愛一	情報メ地下講義室
工	2	金2	N130004	線形代数学統論	自然群	前期	杉山 登志	共北28
工	3	火2	N130001	線形代数学統論	自然群	前期	清水 扇丈	共北26
工	3	水2	N124003	微積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	山崎 愛一	情報メ地下講義室
工	4	火2	N130001	線形代数学統論	自然群	前期	清水 扇丈	共北26
工	4	水2	N124003	微積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	山崎 愛一	情報メ地下講義室
工	5	火2	N227001	熱力学	自然群	前期	阪上 雅昭	共南11
工	5	火4	N124004	微積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	高尾 尚武	共西31
工	5	木1	N131003	確率論基礎	自然群	前期	上木 直昌	4共11
工	5	金2	N228001	振動・波動論	自然群	前期	吉田 鉄平	共西32
工	6	火2	N227001	熱力学	自然群	前期	阪上 雅昭	共南11
工	6	火4	N124004	微積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	高尾 尚武	共西31
工	6	木1	N131003	確率論基礎	自然群	前期	上木 直昌	4共11
工	6	金2	N228001	振動・波動論	自然群	前期	吉田 鉄平	共西32
工	7	月1	N131004	確率論基礎	自然群	前期	楠岡 誠一郎	教育院棟講義室31
工	7	水2	N233002	電磁気学統論	自然群	前期	蓮尾 昌裕	共南11
工	7	木3	N124005	微積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	藤井 慎一	4共21
工	8	月1	N131004	確率論基礎	自然群	前期	楠岡 誠一郎	教育院棟講義室31
工	8	水2	N233002	電磁気学統論	自然群	前期	蓮尾 昌裕	共南11
工	8	木3	N124005	微積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	藤井 慎一	4共21
工	9	月1	N131004	確率論基礎	自然群	前期	楠岡 誠一郎	教育院棟講義室31
工	9	火2	N233003	電磁気学統論	自然群	前期	松尾 二郎	共北32
工	9	木3	N124005	微積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	藤井 慎一	4共21
工	10	火2	N233003	電磁気学統論	自然群	前期	松尾 二郎	共北32
工	10	水2	N131005	確率論基礎	自然群	前期	白石 大典	4共21
工	10	金4	N124006	微積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	菊地 克彦	共南11
工	11	火2	N233004	電磁気学統論	自然群	前期	江利口 浩二	1共33
工	11	水2	N131005	確率論基礎	自然群	前期	白石 大典	4共21
工	11	金4	N124006	微積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	菊地 克彦	共南11
工	12	火2	N233004	電磁気学統論	自然群	前期	江利口 浩二	1共33
工	12	水2	N131005	確率論基礎	自然群	前期	白石 大典	4共21
工	12	金4	N124006	微積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	菊地 克彦	共南11
工	13	月2	N131006	確率論基礎	自然群	前期	楠岡 誠一郎	教育院棟講義室31
工	13	月5	N124007	微積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	小林 哲生 他	工学部電気総合館1階大講義室
工	13	火2	N143001	関数論	自然群	前期	萩原 朋道 他	総合研究4号館1階共通1講義室
工	13	火4	N130005	線形代数学統論	自然群	前期	朝田 衛	情報メ地下講義室
工	14	月2	N131006	確率論基礎	自然群	前期	楠岡 誠一郎	教育院棟講義室31
工	14	月5	N124007	微積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	小林 哲生 他	工学部電気総合館1階大講義室
工	14	火2	N143001	関数論	自然群	前期	萩原 朋道 他	総合研究4号館1階共通1講義室
工	14	火4	N130005	線形代数学統論	自然群	前期	朝田 衛	情報メ地下講義室
工	15	月2	N131006	確率論基礎	自然群	前期	楠岡 誠一郎	教育院棟講義室31
工	15	月5	N124007	微積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	小林 哲生 他	工学部電気総合館1階大講義室
工	15	火2	N143001	関数論	自然群	前期	萩原 朋道 他	総合研究4号館1階共通1講義室
工	15	火4	N130005	線形代数学統論	自然群	前期	朝田 衛	情報メ地下講義室
工	16	月2	N131006	確率論基礎	自然群	前期	楠岡 誠一郎	教育院棟講義室31
工	16	月5	N124007	微積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	小林 哲生 他	工学部電気総合館1階大講義室
工	16	火2	N143001	関数論	自然群	前期	萩原 朋道 他	総合研究4号館1階共通1講義室
工	16	火4	N130005	線形代数学統論	自然群	前期	朝田 衛	情報メ地下講義室
工	17	火1	N801011	統計入門	自然群	前期	木村 真之	共北25
工	17	水4	N124008	微積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	岡井 孝行	共東31
工	18	火1	N801011	統計入門	自然群	前期	木村 真之	共北25
工	18	水4	N124008	微積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	岡井 孝行	共東31
工	19	火1	N801011	統計入門	自然群	前期	木村 真之	共北25
工	19	水4	N124008	微積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	岡井 孝行	共東31
工	20	火1	N801012	統計入門	自然群	前期	木村 里子	共北26
工	20	木3	N124009	微積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	清水 扇丈	共北32

(2)学部2回生クラス指定科目(前期登録科目)

学部	クラス	曜時限	講義コード	授業科目	群	開講期	担当教員	教室
工	21	火1	N801012	統計入門	自然群	前期	木村 里子	共北26
工	21	木3	N124009	微分積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	清水 扇丈	共北32
工	22	火1	N801012	統計入門	自然群	前期	木村 里子	共北26
工	22	木3	N124009	微分積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	清水 扇丈	共北32
工	23	月2	N130006	線形代数学統論	自然群	前期	塩田 隆比呂	共北25
工	23	木1	N131003	確率論基礎	自然群	前期	上木 直昌	4共11
工	23	木3	N124010	微分積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	西村 直志	共北37
工	24	月2	N130006	線形代数学統論	自然群	前期	塩田 隆比呂	共北25
工	24	木1	N131003	確率論基礎	自然群	前期	上木 直昌	4共11
工	24	木3	N124010	微分積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	西村 直志	共北37
工	25	水2	W227001	Advanced Scientific English-E3(Debate)	キャリア群	通年	SCHMOECKER, Jan-Dirk 他	1共21
工	25	水5	N169001	Advanced Calculus I-Vector Calculus	自然群	前期	QURESHI, Ali Gul	共北12
工	25	木4	N207001	Physics of Wave and Oscillation	自然群	前期	KIM, SUNMIN	共北3B
工	25	金2	N106001	Advanced Linear Algebra	自然群	前期	CHANG, Kai-Chun	共北3B
工	25	金3	W226001	Scientific English II-E3(Presentation & Discussion)	キャリア群	通年	FLORES Giancarlo	共北3A
農	1	火3	T014001	情報基礎[農学部][資源生物科学科]	情報群	前期	三宅 武	共東21
農	1	金1	N131007	確率論基礎[資源生物科学科]	自然群	前期	杉山 登志	共西32
農	1	金3	T014003	情報基礎[農学部][森林科学科]	情報群	前期	三宅 武	共東21
農	2	火3	T014001	情報基礎[農学部][資源生物科学科]	情報群	前期	三宅 武	共東21
農	2	金1	N131007	確率論基礎[資源生物科学科]	自然群	前期	杉山 登志	共西32
農	2	金3	T014003	情報基礎[農学部][森林科学科]	情報群	前期	三宅 武	共東21
農	3	火3	T014001	情報基礎[農学部][資源生物科学科]	情報群	前期	三宅 武	共東21
農	3	金1	N131007	確率論基礎[資源生物科学科]	自然群	前期	杉山 登志	共西32
農	3	金3	T014003	情報基礎[農学部][森林科学科]	情報群	前期	三宅 武	共東21
農	4	火3	T014001	情報基礎[農学部][資源生物科学科]	情報群	前期	三宅 武	共東21
農	4	金1	N131007	確率論基礎[資源生物科学科]	自然群	前期	杉山 登志	共西32
農	4	金3	T014003	情報基礎[農学部][森林科学科]	情報群	前期	三宅 武	共東21
農	5	火3	T014001	情報基礎[農学部]	情報群	前期	三宅 武	共東21
農	5	金1	N131007	確率論基礎	自然群	前期	杉山 登志	共西32
農	6	火4	N124004	微分積分学統論I-ベクトル解析	自然群	前期	高尾 尚武	共西31
農	6	金1	N131007	確率論基礎	自然群	前期	杉山 登志	共西32
農	6	金3	T014003	情報基礎[農学部]	情報群	前期	三宅 武	共東21
農	7	金1	N131007	確率論基礎[応用生命科学科]	自然群	前期	杉山 登志	共西32
農	7	金2	T014002	情報基礎[農学部]	情報群	前期	三宅 武	共東21
農	8	金1	N131007	確率論基礎[応用生命科学科]	自然群	前期	杉山 登志	共西32
農	8	金2	T014002	情報基礎[農学部]	情報群	前期	三宅 武	共東21