

(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 | 4共11 |
| 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 | 情報メ地下講義室 |
| 総合人間 | 2 | 火2 | N130001 | 線形代数学統論 | 自然群 | 前期 | 清水 扇丈 | 4共11 |
| 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 | 情報メ地下講義室 |
| 総合人間 | 3 | 火2 | N130001 | 線形代数学統論 | 自然群 | 前期 | 清水 扇丈 | 4共11 |
| 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 | 情報メ地下講義室 |
| 理 | 1 | 月2 | N131001 | 確率論基礎 | 自然群 | 前期 | 矢野 孝次 | 共南11 |
| 理 | 1 | 火1 | N233001 | 電磁気学統論 | 自然群 | 前期 | 松田 祐司 | 4共30 |
| 理 | 1 | 火2 | N125001 | 微分積分学統論II-微分方程式 | 自然群 | 前期 | 宮路 智行 | 共南01 |
| 理 | 1 | 火4 | N130002 | 線形代数学統論 | 自然群 | 前期 | 雪江 明彦 | 4共31 |
| 理 | 1 | 水3 | N124001 | 微分積分学統論I-ベクトル解析 | 自然群 | 前期 | 高棹 圭介 | 共南01 |
| 理 | 1 | 木3 | N801003 | 統計入門 | 自然群 | 前期 | 吉井 和佳 | 4共11 |
| 理 | 2 | 月2 | N131001 | 確率論基礎 | 自然群 | 前期 | 矢野 孝次 | 共南11 |
| 理 | 2 | 火1 | N233001 | 電磁気学統論 | 自然群 | 前期 | 松田 祐司 | 4共30 |
| 理 | 2 | 火2 | N125001 | 微分積分学統論II-微分方程式 | 自然群 | 前期 | 宮路 智行 | 共南01 |
| 理 | 2 | 火4 | N130002 | 線形代数学統論 | 自然群 | 前期 | 雪江 明彦 | 4共31 |
| 理 | 2 | 水3 | N124001 | 微分積分学統論I-ベクトル解析 | 自然群 | 前期 | 高棹 圭介 | 共南01 |
| 理 | 2 | 木3 | N801003 | 統計入門 | 自然群 | 前期 | 吉井 和佳 | 4共11 |
| 理 | 3 | 月2 | N131001 | 確率論基礎 | 自然群 | 前期 | 矢野 孝次 | 共南11 |
| 理 | 3 | 火1 | N233001 | 電磁気学統論 | 自然群 | 前期 | 松田 祐司 | 4共30 |
| 理 | 3 | 火2 | N125001 | 微分積分学統論II-微分方程式 | 自然群 | 前期 | 宮路 智行 | 共南01 |
| 理 | 3 | 火4 | N130002 | 線形代数学統論 | 自然群 | 前期 | 雪江 明彦 | 4共31 |
| 理 | 3 | 水3 | N124001 | 微分積分学統論I-ベクトル解析 | 自然群 | 前期 | 高棹 圭介 | 共南01 |
| 理 | 3 | 木3 | N801003 | 統計入門 | 自然群 | 前期 | 吉井 和佳 | 4共11 |
| 理 | 4 | 月2 | N131001 | 確率論基礎 | 自然群 | 前期 | 矢野 孝次 | 共南11 |
| 理 | 4 | 火1 | N233001 | 電磁気学統論 | 自然群 | 前期 | 松田 祐司 | 4共30 |
| 理 | 4 | 火2 | N125001 | 微分積分学統論II-微分方程式 | 自然群 | 前期 | 宮路 智行 | 共南01 |
| 理 | 4 | 火4 | N130002 | 線形代数学統論 | 自然群 | 前期 | 雪江 明彦 | 4共31 |
| 理 | 4 | 水3 | N124001 | 微分積分学統論I-ベクトル解析 | 自然群 | 前期 | 高棹 圭介 | 共南01 |
| 理 | 4 | 木3 | N801003 | 統計入門 | 自然群 | 前期 | 吉井 和佳 | 4共11 |
| 理 | 5 | 月2 | N131002 | 確率論基礎 | 自然群 | 前期 | 楠岡 誠一郎 | 教育院棟講義室32 |
| 理 | 5 | 火1 | N233001 | 電磁気学統論 | 自然群 | 前期 | 松田 祐司 | 4共30 |
| 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 | 共北25 |
| 理 | 5 | 水3 | N125002 | 微分積分学統論II-微分方程式 | 自然群 | 前期 | 坂上 貴之 | 教育院棟講義室31 |
| 理 | 5 | 木3 | N801008 | 統計入門 | 自然群 | 前期 | 中野 直人 | 共南01 |
| 理 | 5 | 金3 | N130003 | 線形代数学統論 | 自然群 | 前期 | 藤野 修 | 共南11 |
| 理 | 6 | 月2 | N131002 | 確率論基礎 | 自然群 | 前期 | 楠岡 誠一郎 | 教育院棟講義室32 |
| 理 | 6 | 火1 | N233001 | 電磁気学統論 | 自然群 | 前期 | 松田 祐司 | 4共30 |
| 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 | 共北25 |
| 理 | 6 | 水3 | N125002 | 微分積分学統論II-微分方程式 | 自然群 | 前期 | 坂上 貴之 | 教育院棟講義室31 |
| 理 | 6 | 木3 | N801008 | 統計入門 | 自然群 | 前期 | 中野 直人 | 共南01 |
| 理 | 6 | 金3 | N130003 | 線形代数学統論 | 自然群 | 前期 | 藤野 修 | 共南11 |
| 理 | 7 | 月2 | N131002 | 確率論基礎 | 自然群 | 前期 | 楠岡 誠一郎 | 教育院棟講義室32 |
| 理 | 7 | 火1 | N233001 | 電磁気学統論 | 自然群 | 前期 | 松田 祐司 | 4共30 |
| 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 | 共北25 |
| 理 | 7 | 水3 | N125002 | 微分積分学統論II-微分方程式 | 自然群 | 前期 | 坂上 貴之 | 教育院棟講義室31 |
| 理 | 7 | 木3 | N801008 | 統計入門 | 自然群 | 前期 | 中野 直人 | 共南01 |
| 理 | 7 | 金3 | N130003 | 線形代数学統論 | 自然群 | 前期 | 藤野 修 | 共南11 |
| 理 | 8 | 月2 | N131002 | 確率論基礎 | 自然群 | 前期 | 楠岡 誠一郎 | 教育院棟講義室32 |
| 理 | 8 | 火1 | N233001 | 電磁気学統論 | 自然群 | 前期 | 松田 祐司 | 4共30 |
| 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 | 共北25 |
| 理 | 8 | 水3 | N125002 | 微分積分学統論II-微分方程式 | 自然群 | 前期 | 坂上 貴之 | 教育院棟講義室31 |
| 理 | 8 | 木3 | N801008 | 統計入門 | 自然群 | 前期 | 中野 直人 | 共南01 |
| 理 | 8 | 金3 | N130003 | 線形代数学統論 | 自然群 | 前期 | 藤野 修 | 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 | 曜時限 | 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 | 堤 誉志雄 | 4共30 |
| 工 | 1 | 金2 | N130004 | 線形代数学統論 | 自然群 | 前期 | 室谷 岳寛 | 共南11 |
| 工 | 2 | 水2 | N124003 | 微積分学統論I-ベクトル解析 | 自然群 | 前期 | 堤 誉志雄 | 4共30 |
| 工 | 2 | 金2 | N130004 | 線形代数学統論 | 自然群 | 前期 | 室谷 岳寛 | 共南11 |
| 工 | 3 | 火2 | N130001 | 線形代数学統論 | 自然群 | 前期 | 清水 扇丈 | 4共11 |
| 工 | 3 | 水2 | N124003 | 微積分学統論I-ベクトル解析 | 自然群 | 前期 | 堤 誉志雄 | 4共30 |
| 工 | 4 | 火2 | N130001 | 線形代数学統論 | 自然群 | 前期 | 清水 扇丈 | 4共11 |
| 工 | 4 | 水2 | N124003 | 微積分学統論I-ベクトル解析 | 自然群 | 前期 | 堤 誉志雄 | 4共30 |
| 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 | 情報メ地下講義室 |
| 工 | 5 | 木1 | N131003 | 確率論基礎 | 自然群 | 前期 | 世良 透 | 4共30 |
| 工 | 5 | 金2 | N228001 | 振動・波動論 | 自然群 | 前期 | 吉田 鉄平 | 教育院棟講義室31 |
| 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 | 情報メ地下講義室 |
| 工 | 6 | 木1 | N131003 | 確率論基礎 | 自然群 | 前期 | 世良 透 | 4共30 |
| 工 | 6 | 金2 | N228001 | 振動・波動論 | 自然群 | 前期 | 吉田 鉄平 | 教育院棟講義室31 |
| 工 | 7 | 月1 | N131004 | 確率論基礎 | 自然群 | 前期 | 杉山 登志 | 4共30 |
| 工 | 7 | 水2 | N233002 | 電磁気学統論 | 自然群 | 前期 | 蓮尾 昌裕 | 4共31 |
| 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30 |
| 工 | 8 | 月1 | N131004 | 確率論基礎 | 自然群 | 前期 | 杉山 登志 | 4共30 |
| 工 | 8 | 水2 | N233002 | 電磁気学統論 | 自然群 | 前期 | 蓮尾 昌裕 | 4共31 |
| 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30 |
| 工 | 9 | 月1 | N131004 | 確率論基礎 | 自然群 | 前期 | 杉山 登志 | 4共30 |
| 工 | 9 | 火2 | N233003 | 電磁気学統論 | 自然群 | 前期 | 松尾 二郎 | 4共31 |
| 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30 |
| 工 | 10 | 火2 | N233003 | 電磁気学統論 | 自然群 | 前期 | 松尾 二郎 | 4共31 |
| 工 | 10 | 水2 | N131005 | 確率論基礎 | 自然群 | 前期 | 白石 大典 | 教育院棟講義室32 |
| 工 | 10 | 金4 | N124006 | 微積分学統論I-ベクトル解析 | 自然群 | 前期 | 吉田 純 | 教育院棟講義室31 |
| 工 | 11 | 火2 | N233004 | 電磁気学統論 | 自然群 | 前期 | 江利口 浩二 | 情報メ地下講義室 |
| 工 | 11 | 水2 | N131005 | 確率論基礎 | 自然群 | 前期 | 白石 大典 | 教育院棟講義室32 |
| 工 | 11 | 金4 | N124006 | 微積分学統論I-ベクトル解析 | 自然群 | 前期 | 吉田 純 | 教育院棟講義室31 |
| 工 | 12 | 火2 | N233004 | 電磁気学統論 | 自然群 | 前期 | 江利口 浩二 | 情報メ地下講義室 |
| 工 | 12 | 水2 | N131005 | 確率論基礎 | 自然群 | 前期 | 白石 大典 | 教育院棟講義室32 |
| 工 | 12 | 金4 | N124006 | 微積分学統論I-ベクトル解析 | 自然群 | 前期 | 吉田 純 | 教育院棟講義室31 |
| 工 | 13 | 月2 | N131006 | 確率論基礎 | 自然群 | 前期 | 上木 直昌 | 4共30 |
| 工 | 13 | 月5 | N124007 | 微積分学統論I-ベクトル解析 | 自然群 | 前期 | 美船 健他 | 4共30 |
| 工 | 13 | 火2 | N143001 | 関数論 | 自然群 | 前期 | 萩原 朋道 他 | 教育院棟講義室31 |
| 工 | 13 | 火4 | N130005 | 線形代数学統論 | 自然群 | 前期 | 木坂 正史 | 教育院棟講義室31 |
| 工 | 14 | 月2 | N131006 | 確率論基礎 | 自然群 | 前期 | 上木 直昌 | 4共30 |
| 工 | 14 | 月5 | N124007 | 微積分学統論I-ベクトル解析 | 自然群 | 前期 | 美船 健他 | 4共30 |
| 工 | 14 | 火2 | N143001 | 関数論 | 自然群 | 前期 | 萩原 朋道 他 | 教育院棟講義室31 |
| 工 | 14 | 火4 | N130005 | 線形代数学統論 | 自然群 | 前期 | 木坂 正史 | 教育院棟講義室31 |
| 工 | 15 | 月2 | N131006 | 確率論基礎 | 自然群 | 前期 | 上木 直昌 | 4共30 |
| 工 | 15 | 月5 | N124007 | 微積分学統論I-ベクトル解析 | 自然群 | 前期 | 美船 健他 | 4共30 |
| 工 | 15 | 火2 | N143001 | 関数論 | 自然群 | 前期 | 萩原 朋道 他 | 教育院棟講義室31 |
| 工 | 15 | 火4 | N130005 | 線形代数学統論 | 自然群 | 前期 | 木坂 正史 | 教育院棟講義室31 |
| 工 | 16 | 月2 | N131006 | 確率論基礎 | 自然群 | 前期 | 上木 直昌 | 4共30 |
| 工 | 16 | 月5 | N124007 | 微積分学統論I-ベクトル解析 | 自然群 | 前期 | 美船 健他 | 4共30 |
| 工 | 16 | 火2 | N143001 | 関数論 | 自然群 | 前期 | 萩原 朋道 他 | 教育院棟講義室31 |
| 工 | 16 | 火4 | N130005 | 線形代数学統論 | 自然群 | 前期 | 木坂 正史 | 教育院棟講義室31 |
| 工 | 17 | 火1 | N801011 | 統計入門 | 自然群 | 前期 | 木村 真之 | 4共11 |
| 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 | 4共31 |
| 工 | 18 | 火1 | N801011 | 統計入門 | 自然群 | 前期 | 木村 真之 | 4共11 |
| 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 | 4共31 |
| 工 | 19 | 火1 | N801011 | 統計入門 | 自然群 | 前期 | 木村 真之 | 4共11 |
| 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 | 4共31 |
| 工 | 20 | 火1 | N801012 | 統計入門 | 自然群 | 前期 | 木村 里子 | 4共21 |
| 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 | 情報メ地下講義室 |

(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 | 21 | 火1 | N801012 | 統計入門 | 自然群 | 前期 | 木村 里子 | 4共21 |
| 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 | 情報メ地下講義室 |
| 工 | 22 | 火1 | N801012 | 統計入門 | 自然群 | 前期 | 木村 里子 | 4共21 |
| 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 | 情報メ地下講義室 |
| 工 | 23 | 月2 | N130006 | 線形代数学統論 | 自然群 | 前期 | 木上 淳 | 4共21 |
| 工 | 23 | 木1 | N131003 | 確率論基礎 | 自然群 | 前期 | 世良 透 | 4共30 |
| 工 | 23 | 木3 | N124010 | 微分積分学統論I-ベクトル解析 | 自然群 | 前期 | 柴山 允瑠 | 4共31 |
| 工 | 24 | 月2 | N130006 | 線形代数学統論 | 自然群 | 前期 | 木上 淳 | 4共21 |
| 工 | 24 | 木1 | N131003 | 確率論基礎 | 自然群 | 前期 | 世良 透 | 4共30 |
| 工 | 24 | 木3 | N124010 | 微分積分学統論I-ベクトル解析 | 自然群 | 前期 | 柴山 允瑠 | 4共31 |
| 工 | 25 | 水5 | N169001 | Advanced Calculus I-Vector Calculus | 自然群 | 前期 | QURESHI, Ali Gul | 4共40 |
| 工 | 25 | 木4 | N207001 | Physics of Wave and Oscillation | 自然群 | 前期 | KIM, SUNMIN | 4共40 |
| 工 | 25 | 金2 | N106001 | Advanced Linear Algebra | 自然群 | 前期 | CHANG, Kai-Chun | 4共40 |
| 工 | 25 | 金3 | W236001 | Scientific English II-E3(Presentation & Discussion) | キャリア群 | 前期 | PIPATPONGSA, Thirapong | 4共40 |
| 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 | 上木 直昌 | 共南11 |
| 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 | 共北28 |
| 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 | 上木 直昌 | 共南11 |
| 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 | 共北28 |
| 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 | 上木 直昌 | 共南11 |
| 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 | 共北28 |
| 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 | 上木 直昌 | 共南11 |
| 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 | 共北28 |
| 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 | 上木 直昌 | 共南11 |
| 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 | 情報メ地下講義室 |
| 農 | 6 | 金1 | N131007 | 確率論基礎 | 自然群 | 前期 | 上木 直昌 | 共南11 |
| 農 | 6 | 金3 | T014003 | 情報基礎[農学部] | 情報群 | 前期 | 三宅 武 | 共北28 |
| 農 | 7 | 金1 | N131007 | 確率論基礎[応用生命科学科] | 自然群 | 前期 | 上木 直昌 | 共南11 |
| 農 | 7 | 金2 | T014002 | 情報基礎[農学部] | 情報群 | 前期 | 三宅 武 | 共北28 |
| 農 | 8 | 金1 | N131007 | 確率論基礎[応用生命科学科] | 自然群 | 前期 | 上木 直昌 | 共南11 |
| 農 | 8 | 金2 | T014002 | 情報基礎[農学部] | 情報群 | 前期 | 三宅 武 | 共北28 |