

第3・4学年 エネルギー・メカニクス主専攻 科目一覧

科目番号	科目名	単位数	標準履修年次	実施学期	曜時限	担当教員
FG40232	専門英語演習	1.0	3	春AB	木3	沈 颺
FG41251	フィードバック制御	2.0	3・4	春BC	木1,2	望山 洋,河合 新
FG41581	信頼性工学	2.0	3	秋BC	火3,4	岡島 敬一
FG41631	機器運動学	1.0	3	春AB	木4	磯部 大吾郎
FG42251	コンクリート工学	2.0	3	春AB	月5,6	金久保 利之
FG42281	電磁材料学	1.0	3	秋C	月5,6	山浦 一成,藤野 貴康
FG42621	複合材料学	2.0	3	春AB	金3,4	松田 昭博
FG43651	産業技術論I	1.0	3	春B	集中	小島 康平,横田 茂
FG43661	産業技術論II	1.0	3	春C	集中	牛島 栄,篠田 昇二,武若 聡,児玉 哲哉
FG43811	設計計画論	1.0	3	秋A	火3,4	武若 聡,金久保 利之,篠崎 由依
FG44691	伝熱工学	2.0	3	春AB	水5,6	金子 暁子
FG44701	気体力学	1.0	3	秋AB	月5	横田 茂
FG44731	電子回路	2.0	3	春AB	月1,2	前田 祐佳
FG45441	パワーエレクトロニクス	2.0	3	春AB	火1,2	安芸 裕久
FG45451	土質力学	2.0	3	春AB	金5,6	松島 亘志
FG45721	構造力学II	2.0	3	秋AB	金3,4	磯部 大吾郎
FG45751	防災工学	2.0	3	秋AB	木1,2	庄司 学,八十島 章
FG45774	電力工学	2.0	3	秋AB	月1,2	安芸 裕久,小平 大輔
FG45791	鉄筋コンクリート構造学	1.0	3	秋AB	金5	八十島 章
FG45801	鋼構造学	1.0	3	秋AB	金6	山本 亨輔
FG45831	地盤工学	1.0	3	秋AB	水1	松島 亘志
FG45851	流体工学	2.0	3	春BC	金1,2	文字 秀明,白川 直樹
FG45861	エネルギー機器学	2.0	3	秋AB	水5,6	金子 暁子,文字 秀明
FG45871	水素エネルギー工学	1.0	3	秋BC	火5	岡島 敬一
FG45876	建築設計製図I	3.0	3・4	春ABC	水5,6	浅井 健彦,金久保 利之,八十島 章
FG45881	燃焼工学	2.0	3	秋AB	火1,2	大門 優
FG45886	建築設計製図II	2.0	3・4	秋AB	月1,2	金久保 利之,八十島 章,浅井 健彦
FG45896	建築設計製図III	2.0	3・4	秋C	月1-4	金久保 利之,八十島 章,浅井 健彦
FG45901	建築設備	2.0	3・4	秋BC	火1,2	北原 博幸,金久保 利之
FG45911	建築環境工学	2.0	2-4	春AB	月1,2	北原 博幸,金久保 利之
FG46781	環境リモートセンシング	1.0	3	秋AB	水2	武若 聡,児玉 哲哉,亀井 雅敏
FG46791	地圏気圏の環境論	1.0	3	秋AB	水3	羽田野 祐子
FG46801	水環境論	2.0	3	春AB	水1,2	白川 直樹
FG46821	エネルギー学入門	2.0	3	春AB	水3,4	鈴木 研悟
FG49873	エネルギー・メカニクス専門実験	3.0	3	春ABC	火3-6	白川 直樹,金子 暁子,藤野 貴康,秋元 祐太郎,庄司 学,松田 哲也,西尾 真由子,金川 哲也,森田 直樹,安芸 裕久,大門 優
FG49883	エネルギー・メカニクス応用実験	3.0	3	秋ABC	木3-6	新宅 勇一,亀田 敏弘,横田 茂,大楽 浩司,鈴木 研悟,小平 大輔

※第2～4学年の主専攻共通科目については、26ページを参照してください。

※各科目の教室・実施方法についてはmanabaとkdbの最新情報を確認してください。