

令和3年度末廃止科目及び令和4年度新設科目について

R3.3.31 工学部大学院係

次のとおり、科目の廃止、読替及び新設がありますので、注意してください。

(1) 廃止科目

① R3年度以前入学者の方へ

- R3年度末で廃止になる科目が複数あります。下表で確認してください。
- 経過措置として、R4年度後期に「史的文明論と社会論Ⅰ」及び「史的文明論と社会論Ⅱ」を開講します。履修希望者は、時間割を確認し、後期履修登録期間にLive Campusで履修登録をしてください。

② R4年度新入生の方へ

- R4年度後期に開講される「史的文明論と社会論Ⅰ」及び「史的文明論と社会論Ⅱ」は受講できません。
- 本学工学部の卒業生で、黄塗りされたR3廃止科目を特例履修し、試験に合格している学生が、大学院の授業科目として単位認定の申請をし、許可された場合、R4新設科目名で認定します。対応する新設科目がない場合、単位認定申請はできません。
例：学部時代に「産業組織特論A」を単位修得し、大学院科目として認定が許可された。
→ 「経営学特論A」として単位認定。成績表にも「経営学特論A」と表示されます。

| 学生便覧上の科目区分 | R3廃止科目名 | 担当教員 | 単位数 | GE科目 | SDM科目 | 俯瞰型科目 | R4新設科目名 |
|------------|----------------|-------|-----|------|-------|-------|--------------------|
| (B) 上級教養科目 | 産業組織特論A | 小江茂徳 | 1 | ○ | ○ | | 経営学特論A |
| | 産業組織特論B | 小江茂徳 | 1 | ○ | ○ | | 経営学特論B |
| | 近現代産業文化史特論 | 水井万里子 | 1 | ○ | ○ | | 歴史学特論 |
| | ジェンダー史特論 | 水井万里子 | 1 | ○ | | | 歴史学特論 |
| | 持続可能社会と教育特論 | 東野充成 | 1 | ○ | ○ | | |
| | マイノリティの人権特論 | 東野充成 | 1 | ○ | | | ダイバーシティ特論 |
| | 史的文明論と社会論Ⅰ | 本田逸夫 | 1 | ○ | | | 《経過措置：R4後期、最終開講あり》 |
| | 史的文明論と社会論Ⅱ | 本田逸夫 | 1 | ○ | | | 《経過措置：R4後期、最終開講あり》 |
| | メンタルヘルス特論 | 佐藤友美 | 1 | ○ | | | 心理学特論 |
| (F) 専門科目 | 構造解析学特論 | 山口栄輝 | 2 | | | | |
| | 国土デザインと景観工学 | 吉武哲信 | 2 | | ○ | | 国土及び地域整備計画 |
| | 弾性力学特論 | 野田尚昭 | 2 | | | ○ | |
| | 宇宙航空システム特論 | オムニバス | 2 | | | | |
| | 開発プロジェクト特論 | オムニバス | 2 | | | | |
| | 先端産業システム特論 | オムニバス | 2 | | | | |
| | 電力機器基礎特論 | 三谷康範 | 2 | | | | |
| | 電子システム開発特論 | 中藤良久 | 2 | | | | |
| | 技術者コミュニケーション論Ⅰ | 中藤良久 | 1 | | | | |
| | 技術者コミュニケーション論Ⅱ | 中藤良久 | 1 | | | | |
| | マテリアル複合工学特論 | 西尾一政 | 2 | | | | |
| | 非平衡材料分析学特論 | 大坪文隆 | 2 | | | | |
| | 開発プロジェクト(設計)Ⅰ | 工学専攻長 | 1 | | | | |
| | 開発プロジェクト(設計)Ⅱ | 工学専攻長 | 1 | | | | |
| | 開発プロジェクト(製作)Ⅰ | 工学専攻長 | 1 | | | | |
| | 開発プロジェクト(製作)Ⅱ | 工学専攻長 | 1 | | | | |
| | 開発プロジェクト(運用)Ⅰ | 工学専攻長 | 1 | | | | |
| | 開発プロジェクト(運用)Ⅱ | 工学専攻長 | 1 | | | | |

(2) 読替科目

①R3年度以前入学者の方へ

●R3廃止科目を修得済みの場合

重複するため、対応するR4新設科目の単位修得はできません。

例：R3年度に入学し、「産業組織特論A」を単位修得済み。 → 「経営学特論A」は単位修得ができません。

●R3廃止科目を修得していない場合

時間割にあるR4新設科目名で履修登録をしてください。

成績はR3廃止科目名で出ます。

| 学生便覧上の科目区分 | R4新設科目名 (履修登録時の科目名) | 担当教員 | 単位数 | GE科目 | SDM科目 | 俯瞰型科目 | R3廃止科目 (成績表に表示される科目名) |
|------------|------------------------|-------|-----|------|-------|-------|--------------------------|
| (B)上級教養科目 | 経営学特論A | 小江茂徳 | 1 | ○ | ○ | | 産業組織特論A |
| | 経営学特論B (R4非開講) | 小江茂徳 | 1 | ○ | ○ | | 産業組織特論B |
| | 歴史学特論 | 水井万里子 | 1 | ○ | ○ | | 近現代産業文化史特論 |
| | ダイバーシティ特論 (R4非開講) | 未定 | 1 | ○ | | | マイノリティの人権特論 |
| | 心理学特論 | 佐藤友美 | 1 | ○ | | | メンタルヘルス特論 |
| (F)専門科目 | 国土及び地域整備計画 | 吉武哲信 | 2 | | ○ | | 国土デザインと景観工学 |

(3) 新設科目

①R3年度以前入学者の方へ

●主指導教員等が教育上有益と認めるときは、新たに開講された授業科目を履修することができます。

●単位修得した場合、開講年度における科目区分に従い、課程修了に必要な単位として取り扱うことができます。

例：R3年度に博士前期課程に入学した学生が、R4に「データ分析特論」を履修、単位修得。

→ 専門科目2単位として、修了要件単位数に加算されます。

◇修了要件の総単位数 → 新設科目をコース修了要件に含めることが可能です。

◇主専門コースカリキュラム → 新設科目を要件単位数に含めることはできません。

◇副専門モジュール → 新設科目を要件単位数に含めることはできません。

◇グローバルエンジニア養成コース(GE) → 新設科目をコース修了要件に含めることが可能です。

◇俯瞰型融合工学教育プログラム → 新設科目をコース修了要件に含めることが可能です。

| 学生便覧上の科目区分 | R4新設科目名 (履修登録時の科目名 =成績表に表示される科目名) | 担当教員 | 単位数 | GE科目 | SDM科目 | 俯瞰型科目 |
|------------|---|------|-----|------|-------|-------|
| (B)上級教養科目 | 教育社会学特論 | 未定 | 1 | ○ | | |
| | SDGs特論 | 大田真彦 | 1 | ○ | | |
| | 運動神経生理学特論 | 小幡博基 | 1 | ○ | | |
| | 科学技術社会特論 | 齋藤宏文 | 1 | ○ | | |
| (D)実践実習科目 | デザインシンキング入門演習 *1 | 中藤良久 | 1 | | | |
| | ビジネスプラン演習 *1 | 中藤良久 | 1 | | | |
| (E)数理情報科目 | 超伝導材料特論 | 田中将嗣 | 2 | | | ○ |
| (F)専門科目 | データ分析特論 | 松尾一矢 | 2 | | | |
| | 無線ネットワーク工学特論 | 野林大起 | 2 | | | |
| | ワイヤレス通信工学特論 | 廣瀬幸 | 2 | | | |
| | 新規事業創出論 | 中藤良久 | 1 | | | |
| | ベンチャービジネス創出論 | 中藤良久 | 1 | | | |
| | 粉体プロセス特論 | 本塚智 | 2 | | | |

*1 アントレプレナーシップ教育コース履修者のみ履修可能