

2021年度 工学部 電子情報システム工学科 / 電子情報通信工学科 授業時間割表

| 年次 開講期 | 1 年 次 | | | | | | | | | | 2 年 次 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------|--------|---------------------------------------|------------------------|----------|---------------|-------------------|----------------------------------|----------------------------------|---------------------------------------|--|----------------------|-------------|-------------------|----------------------------------|----------------------|--|------------------------------------|-----------------------|-----------------------|-------------|----------------------------------|----------------------|----------------------------------|----------------------|--------------------------|-----------------------|----------------------------------|-------------------|----------------------------------|----------------------|----------------------|----------------|
| | 前 期 | | | | | 後 期 | | | | | 前 期 | | | | | 後 期 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 曜 日 | 時 限 | 授業科目名 | 担当者 | 複数 担当 | 組 | 教室 | 分類 | 講義コード | 備考 | 授業科目名 | 担当者 | 複数 担当 | 組 | 教室 | 分類 | 講義コード | 備考 | 授業科目名 | 担当者 | 複数 担当 | 組 | 教室 | 分類 | 講義コード | 備考 | | | | | | | |
| 月 | 1 | ●健康体育Ⅰ | 石道 | ○ | | 体育館 | | A2C001F0 | | ●健康体育Ⅱ | 石道 | ○ | | 体育館 | | A2C002F0 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2 | ●コンピュータ基礎 | 原嶋 | | | | 322 | 20CA13A0 15CA13A0 | 2019～ ～2018 | | | | | | | | | 情報通信基礎 | 上野 | | | 765 | | 20CA15A0 15CA15A0 | 2019～ ～2018 | | | | | | | |
| | 3 | 生物科学 化学 | 三橋 野村(良) | | イ | 691 661 | | A3C018F0 A3C016F1 | | 地球科学 | 谷 | | 口 | 681 | | A3C017D1 | | 固体エレクトロニクスⅠ | 小寺 | | | 322 | | 20CA12A0 15CA12A0 | 2019～ ～2018 | 固体エレクトロニクスⅡ | 小寺 | | 331 | 20CC09A0 15CC09A0 | 2019～ ～2018 | |
| | 4 | ●基礎情報処理Ⅰ | 藤田(弘) 高間 館野 | | A ○ B C | 第6 第3 第2 | | A3C022F0 A3C022F1 A3C022F2 | | ●基礎情報処理Ⅱ | 越智 豊浦 館野 | | A B C | 第6 第3 第2 | | A3C023F0 A3C023F1 A3C023F2 | | コンピュータ アーキテクチャ | 原嶋 | | | 322 | | 20CA14A0 15CA14A0 | 2019～ ～2018 | 電気回路Ⅲ | 吉田(福) | | 331 | 20CC05A0 15CC05A0 | 2019～ ～2018 | |
| | 5 | 健康体育Ⅰ (アダプテッドコース) | 瀧本(真) | | | | 体育館 | | A2C0011A | 許可者のみ 受講可 | 健康体育Ⅱ (アダプテッドコース) | 瀧本(真) | | | | 体育館 | | A2C0011A | 許可者のみ 受講可 | | | | | | | | | | | | | |
| 火 | 1 | ●物理学実験 | 藤田(浩) | ○ | 口 | 物実室 | | A3C015F1 | | ●物理学実験 | 藤田(浩) | ○ | イ | 物実室 | | A3C015F0 | | キャリア・ イングリッシュⅠa | 安保 佐々木(楓) 辻本(智) | A B C | 652 762 752 | | A1C009F0 A1C009F1 A1C009F2 | | キャリア・ イングリッシュⅠb | 安保 佐々木(楓) 辻本(智) | A B C | 642 762 752 | A1C010F0 A1C010F1 A1C010F2 | | | |
| | 2 | ●物理学実験 ●電子情報システム基礎演習 電子情報通信基礎演習 | 藤田(浩) 奥(宏) | ○ | 口 イ | 物実室 | | A3C015F1 20AA01B0 15AA01B0 | 2019～ ～2018 | ●物理学実験 | 藤田(浩) | ○ | イ | 物実室 | | A3C015F0 | | キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3 | ●物理学a (エンジニアリング系) | 吉田(福) 兵庫 | | イ | 771 663 | | A3C011F0 A3C011F1 | | ●物理学d (エンジニアリング系) | 久保 藤元 | | イ | 771 641 | | A3C014F0 A3C014F1 | | キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等 | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4 | ●解析学Ⅰ演習 (エンジニアリング系) | 岩崎 中田 | | イ | 771 663 | | A3C002F0 A3C002F1 | | ●解析学Ⅲ演習 (エンジニアリング系) | 白井 鎌野 | | イ | 771 641 | | A3C006F0 A3C006F1 | | 基礎電子回路Ⅰ | 廣芝 | | | | 341 | | 20CA10A0 15CA10A0 | 2019～ ～2018 | | | | | | |
| | 5 | 基礎力向上講座 (物理) | 吉田(福) | | | | 761 | ARDB01F0 | | 基礎力向上講座 (数学) | 尾形(健) | | | | 771 | ARDA01F1 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 水 | 1 | ●文章表現基礎 | 上久保 | | | 232 | A0C002F0 | | ●世界と人間 | 西山 | ○ | | 771 | | A0C001F0 | | 電子情報システム実験Ⅰ 電子情報通信実験Ⅰ 応用数学Ⅰ | 淀 久保 | ○ B | A 693 | - 693 | 必 A4C007F1 | 20AA02A0 15AA02A0 | 2019～ ～2018 | 電子情報システム実験Ⅱ 電子情報通信実験Ⅱ | 淀 | ○ | B | - | 必 15AA03A0 | 20AA03A0 15AA03A0 | 2019～ ～2018 |
| | 2 | ●線形代数学Ⅰ | 板倉 和田(康) | | イ | 671 673 | A3C007F0 A3C007F1 | | ●線形代数学Ⅱ | 和田(康) 板倉 | | イ | 671 673 | | A3C008F0 A3C008F1 | | 電子情報システム実験Ⅰ 電子情報通信実験Ⅰ 微分方程式Ⅰ | 淀 早石 | ○ B | A 693 | - 693 | 必 A3C009F1 | 20AA02A0 15AA02A0 | 2019～ ～2018 | 電子情報システム実験Ⅱ 電子情報通信実験Ⅱ | 淀 | ○ | B | - | 必 15AA03A0 | 20AA03A0 15AA03A0 | 2019～ ～2018 |
| | 3 | 基礎力向上講座 (数学) | 岩崎 | | | 671 | ARDA01F0 | 解析学Ⅱ・ 同演習 対応 | ●電気回路Ⅰ | 周(虹) | | | 233 | 必 | 20AA06A0 15AA06A0 | 2019～ ～2018 | 電子情報システム実験Ⅰ 電子情報通信実験Ⅰ 応用数学Ⅰ | 淀 久保 | ○ A | B 693 | - 693 | 必 A4C007F0 | 20AA02B0 15AA02B0 | 2019～ ～2018 | 電子情報システム実験Ⅱ 電子情報通信実験Ⅱ | 淀 | ○ | A | - | 必 15AA03B0 | 20AA03B0 15AA03B0 | 2019～ ～2018 |
| | 4 | ●電子情報システム 基礎演習 ●電子情報通信 基礎演習 | 奥(宏) | | 口 | 765 | 必 | 20AA01A0 15AA01A0 | 2019～ ～2018 | 電子情報システム 基礎演習(再履修) 電子情報通信 基礎演習(再履修) | 奥(宏) | | D院 講義 室 | 必 | 20AA01C0 15AA01C0 | 2019～ 許可者のみ 受講可 ～2018 許可者のみ 受講可 | 電子情報システム実験Ⅰ 電子情報通信実験Ⅰ 微分方程式Ⅰ | 淀 高田(一) | ○ A | B 771 | - 771 | 必 A3C009F0 | 20AA02B0 15AA02B0 | 2019～ ～2018 | 電子情報システム実験Ⅱ 電子情報通信実験Ⅱ | 淀 | ○ | A | - | 必 15AA03B0 | 20AA03B0 15AA03B0 | 2019～ ～2018 |
| | 5 | 基礎力向上講座 (数学) | 堂之本 | | | 741 | ARDA01F2 | 解析学Ⅰ 演習対応 | 基礎力向上講座 (物理) | 岡村 | | | 743 | | ARDB01F1 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 木 | 1 | ●ベーシック・ イングリッシュa | 瀧川 中井 椋平 | | 1 2 3 | 672 692 682 | A1C001F0 A1C001F1 A1C001F2 | | ●ベーシック・ イングリッシュb | 瀧川 中井 椋平 | | 1 2 3 | 672 692 682 | A1C002F0 A1C002F1 A1C002F2 | | キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2 | ●物理学b (エンジニアリング系) | 小川 小池(貴) | | イ | 771 761 | A3C012F0 A3C012F1 | | ●電気回路Ⅰ演習 | 神村 | | | 6141 | | 20CA16A0 15CA16A0 | 2019～ ～2018 | キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3 | ●解析学Ⅱ演習 (エンジニアリング系) | 白井 服部(哲) | | イ | 771 761 | A3C004F0 A3C004F1 | | ●物理学c (エンジニアリング系) | 野澤 根村 | | イ | 663 681 | A3C013F0 A3C013F1 | | 電気磁気学Ⅰ | 奥(宏) | | | | 332 | | 20CA08A0 15CA08A0 | 2019～ ～2018 | 伝送理論 | 周(虹) | | | 322 | 20CD06A0 15CD06A0 | 2019～ ～2018 | |
| | 4 | ●キャリアデザイン キャリアデザインⅠ | 神村 | ○ | | 331 | AYC002F0 AYC001F0 | 2016～ 2014～2015 | ●エンジニアリング 探求演習(PBL) | 上野 | ○ | | 761 765 | | A3C034F0 A3C030F0 | 2018～ ～2017 | 量子エレクトロニクス 入門 | 淀 | | | | 332 | | 20CC12A0 15CC12A0 | 2019～ ～2018 | Re：電気回路Ⅱ | 西口(彰) | | 322 | 必 | 20AA07B0 15AA07B0 | 2019～ ～2018 |
| | 5 | | | | | | | | ●エンジニアリング 探求演習(PBL) | - | | | 761 765 | | - | 自習 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 金 | 1 | 地球科学 | 金 幸隆 | | イ | 683 | A3C017C0 | | ●解析学Ⅲ (エンジニアリング系) | 早味 高溝 | | イ | 671 673 | A3C005F0 A3C005F1 | | 工学コミュニケーション 英語基礎a | 池田 椋平 恵中 | A B C | 692 682 642 | | A1C007F0 A1C007F1 A1C007F2 | | 工学コミュニケーション 英語基礎b | 池田 椋平 恵中 | A B C | 692 682 642 | A1C008F0 A1C008F1 A1C008F2 | | | | | |
| | 2 | ●解析学Ⅱ (エンジニアリング系) | 早味 岡井 | | イ | 683 681 | A3C003F0 A3C003F1 | | 生物科学 化学 | 小島(夏) 小出(宏) | | 口 イ | 231 741 | A3C018F1 A3C016F0 | | 電気回路Ⅱ | 西口(彰) | | | 321 | 必 | 20AA07A0 15AA07A0 | 2019～ ～2018 | 電気磁気学Ⅱ | 西口(彰) | | | 341 | 20CA09A0 15CA09A0 | 2019～ ～2018 | | |
| | 3 | ●オーラル・ コミュニケーションⅠa | スレーター ドリントン レデスマ | | 1 2 3 | 771 672 682 | A1C003F0 A1C003F1 A1C003F2 | | ●オーラル・ コミュニケーションⅠb | スレーター ドリントン レデスマ | | 1 2 3 | 771 662 682 | A1C004F0 A1C004F1 A1C004F2 | | Re：電気回路Ⅰ | 吉田(福) | | | 644 | 必 | 20AA06B0 15AA06B0 | 2019～ ～2018 | 基礎電子回路Ⅱ | 小池 | | | 341 | 20CA11A0 15CA11A0 | 2019～ ～2018 | | |
| | 4 | ●電気計測 | 藤村 | | | | 332 | 20CC01A0 15CC01A0 | 2019～ ～2018 | | | | | | | 電気回路Ⅱ演習 | 西口(彰) | | | | 643 | | 20CA17A0 15CA17A0 | 2019～ ～2018 | | | | | | | | |
| | 5 | | | | | | | | ●淀川と人間 | 上久保 | ○ | | 233 | A3C027F0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 土 | 1 | | | | | | | | 物理学a(再履修) | 岡村 | | | 742 | A3C0111B | 許可者のみ 受講可 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2 | | | | | | | | 基礎力向上講座 (力学系) 基礎力向上講座 (電磁気系) | 兵庫 岡村 | | | 743 742 | ARDB011A ARDB011B | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

2021年度 工学部 電子情報システム工学科 / 電子情報通信工学科 授業時間割表

| 年次 | 開講期 | 3 年 次 | | | | | | | | | | 4 年 次 | | | | | | | | | | | | | | |
|----|--------------|-----------------------|-----------------------|------|-----|-----|----------------------|----------------------|----------------|----------------|-------|-----------------------|-----------------------|-----|----------------------|----------------------|----------------|-----------------------|-------|------|-----|-----|----------------------|----------------------------|----------------------------|--|
| | | 前 期 | | | | | 後 期 | | | | | 前 期 | | | | | 後 期 | | | | | | | | | |
| 曜日 | 時限 | 授業科目名 | 担当者 | 複数担当 | 組 | 教室 | 分類 | 講義コード | 備考 | 授業科目名 | 担当者 | 複数担当 | 組 | 教室 | 分類 | 講義コード | 備考 | 授業科目名 | 担当者 | 複数担当 | 組 | 教室 | 分類 | 講義コード | 備考 | |
| 月 | 1 | 電子情報システム実験Ⅲ | 熊本 | ○ | A | - | 必 | 20AA04A0 | 2019～ | エレクトロニクスプラクティス | 熊本 | ○ | B | - | 必 | 20AA05B0 | 2019～ | | | | | | | | | |
| | | 電子情報通信実験Ⅲ | | | | | 必 | 15AA04A0 | ～2018 | | | | | | 必 | 15AA05B0 | ～2018 | | | | | | | | | |
| | 2 | 電子情報システム実験Ⅲ | 熊本 | ○ | A | - | 必 | 20AA04A0 | 2019～ | エレクトロニクスプラクティス | 熊本 | ○ | B | - | 必 | 20AA05B0 | 2019～ | | | | | | | | | |
| | | 電子情報通信実験Ⅲ | | | | | 必 | 15AA04A0 | ～2018 | | | | | | 必 | 15AA05B0 | ～2018 | | | | | | | | | |
| | 3 | 電子情報システム実験Ⅲ | 熊本 | ○ | B | - | 必 | 20AA04B0 | 2019～ | エレクトロニクスプラクティス | 熊本 | ○ | A | - | 必 | 20AA05A0 | 2019～ | | | | | | | | | |
| | | 電子情報通信実験Ⅲ | | | | | 必 | 15AA04B0 | ～2018 | | | | | | 必 | 15AA05A0 | ～2018 | | | | | | | | | |
| | 4 | 電子情報システム実験Ⅲ | 熊本 | ○ | B | - | 必 | 20AA04B0 | 2019～ | エレクトロニクスプラクティス | 熊本 | ○ | A | - | 必 | 20AA05A0 | 2019～ | | | | | | | | | |
| | | 電子情報通信実験Ⅲ | | | | | 必 | 15AA04B0 | ～2018 | | | | | | 必 | 15AA05A0 | ～2018 | | | | | | | | | |
| | 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 火 | 1 | キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等 | | | | | | | | | | キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等 | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | | キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等 | | | | | | | | | | キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | ネットワーク工学 | 熊本 | | | 121 | | 20CD09A0 15CD09A0 | 2019～ ～2018 | デジタル電子回路 | 吉田(福) | | | 341 | | 20CC07A0 15CC07A0 | 2019～ ～2018 | キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等 | | | | | | | | |
| 3 | | キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等 | | | | | | | | | | キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 電気磁気学演習 | 上野 | | | 121 | | 20CA18A0 15CA18A0 | 2019～ ～2018 | 電子回路演習 | 吉田(福) | | | 341 | | 20CA19A0 15CA19A0 | 2019～ ～2018 | キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等 | | | | | | | | |
| 4 | | 通信方式Ⅰ | 熊本 | | | 121 | | 20CD07A0 15CD07A0 | 2019～ ～2018 | 半導体デバイス工学 | 廣芝 | | | 341 | | 20CC11A0 15CC11A0 | 2019～ ～2018 | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 水 | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 20CD04A0 15CD04A0 | 2019～3年次履修可 ～20183年次履修可 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2 | | | | | | | | | 情報社会と倫理 | 越智(徹) | | | 342 | | 20CB01A0 15CB01A0 | 2019～ ～2018 | | | | | | | 20CD04A0 15CD04A0 | 2019～3年次履修可 ～20183年次履修可 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3 | 制御工学 | 奥(宏) | | | 133 | | 20CC13A0 15CC13A0 | 2019～ ～2018 | デジタル信号処理 | 奥(宏) | | | 342 | | 20CD05A0 15CD05A0 | 2019～ ～2018 | | | | | | | | | |
| | 4 | 電気磁気学Ⅲ | 西口(彰) | | | 133 | | 20CC02A0 15CC02A0 | 2019～ ～2018 | 電磁波工学 | 田村(安) | | | 342 | | 20CD10A0 15CD10A0 | 2019～ ～2018 | | | | | | | 20CD03A0 15CD03A0 | 2019～3年次履修可 ～20183年次履修可 | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 木 | 1 | キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等 | | | | | | | | | | キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | プログラミング・同演習 | 西口(彰) | ○ | | 765 | | 20CA20A0 15CA21A0 | 2019～ ～2018 | | | | | | | | | 電波・通信法規 | 山田(耕) | | | 322 | | 20CB03A0 15CB03A0 | 2019～3年次履修可 ～20183年次履修可 | |
| | 2 | キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等 | | | | | | | | | | キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | プログラミング・同演習 | 西口(彰) | ○ | | 765 | | 20CA20A0 15CA21A0 | 2019～ ～2018 | 通信方式Ⅱ | 熊本 | | | 331 | | 20CD08A0 15CD08A0 | 2019～ ～2018 | キャリア形成の基礎・工学の基礎・共通科目等 | | | | | | | | |
| | 3 | レーザ工学 | 神村 | | | 671 | | 20CC03A0 15CC03A0 | 2019～ ～2018 | 電子回路設計 | 小池(一) | 第1 | | 331 | | 20CC08A0 15CC08A0 | 2019～ ～2018 | 情報理論 | 周(虹) | | | 752 | | 20CD12A0 15CD12A0 | 2019～3年次履修可 ～20183年次履修可 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | コンピュータグラフィクス | 藤村 | | | 765 | | 20CD02A0 15CD02A0 | 2019～ ～2018 | 光エレクトロニクス | 神村 | | | 331 | | 20CC04A0 15CC04A0 | 2019～ ～2018 | 情報と職業 | 西口(彰) | ○ | | 752 | | 20CB02A0 15CB02A0 | 2019～3年次履修可 ～20183年次履修可 | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 金 | 1 | | | | | | | | | 無線通信工学 | 熊本 | | | 681 | | 20CD11A0 15CD11A0 | 2019～ ～2018 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 2 | アナログ電子回路 | 小池(一) | | | 751 | | 20CC06A0 15CC06A0 | 2019～ ～2018 | コンピュータシステム | 原嶋 | | | 681 | | 20CD01A0 15CD01A0 | 2019～ ～2018 | | | | | | | | | |
| | 3 | 半導体デバイス基礎 | 廣芝 | | | 751 | | 20CC10A0 15CC10A0 | 2019～ ～2018 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

[担当者が複数の場合の授業の詳細]

| 年次 | 授業科目名 | 組 | 担当者 | 教室 | 開講期 | 曜日 | 時限 |
|----|-----------------------|--------|-------------------------------------|------------|-----|----|------------|
| 1 | キャリアデザイン／キャリアデザインⅠ | - | 神村・西口(彰)・奥(宏)・竹内 | 331 | 前期 | 木 | 4 |
| | 健康体育Ⅰ | - | 石道・鈴木(雄)・木内 | 体育館 | 前期 | 月 | 1 |
| | 健康体育Ⅱ | - | 石道・齋藤・木内 | 体育館 | 後期 | 月 | 1 |
| | エンジニアリング探求演習(PBL) | - | 上野・熊本・淀・小池(一)・周(虹) | 761 765 | 後期 | 木 | 4 |
| | 淀川と人間 | - | 上久保・野村(良)・田中(淳)・廣田・岡山・小島(夏)・内田(浩)・淀 | 233 | 後期 | 金 | 5 |
| | 物理学実験 | イ | 藤田・梶田・堤・藤井(大) | 物実室 | 後期 | 火 | 1・2 |
| | | ロ | 藤田・養茂・梶田・堤 | 物実室 | 前期 | 火 | 1・2 |
| | 基礎情報処理Ⅰ | B | 高間・池田(徹) | 第3 | 前期 | 月 | 4 |
| | 世界と人間 | - | 西山・上久保 | 771 | 後期 | 水 | 1 |
| | 電子情報システム実験Ⅰ／電子情報通信実験Ⅰ | A B | 淀・原嶋・小寺・廣芝・神村・上野 | - | 前期 | 水 | 1・2 3・4 |
| 2 | 電子情報システム実験Ⅱ／電子情報通信実験Ⅱ | A B | 淀・原嶋・小寺・廣芝・神村・上野 | - | 後期 | 水 | 3・4 1・2 |

| 年次 | 授業科目名 | 組 | 担当者 | 教室 | 開講期 | 曜日 | 時限 |
|----|-----------------------|--------|--------------------------|-----|-----|----|------------|
| 3 | 電子情報システム実験Ⅲ／電子情報通信実験Ⅲ | A B | 熊本・奥(宏)・小池(一)・周(虹)・藤村・津屋 | - | 前期 | 月 | 1・2 3・4 |
| | プログラミング・同演習 | - | 西口(彰)・藤村 | 765 | 前期 | 木 | 1・2 |
| | エレクトロニクスプラクティス | A B | 熊本・小池(一)・周(虹)・西口(彰)・藤村 | - | 後期 | 月 | 3・4 1・2 |
| | 情報と職業 | - | 西口(彰)・溝上・吉田(誠)・吉仲 | 752 | 前期 | 木 | 4 |

[卒業研究の担当者について]

| 担当者 | 講義コード | 備考 |
|--|----------|-----------|
| 神村・周(虹)・原嶋・西口(彰)・小寺・淀・奥(宏)・藤村・小池(一)・熊本・上野・廣芝 | 20A001A0 | 2019～ |
| | 15A002A0 | 2018 |
| | 15A001A0 | 2014～2017 |