

2025年度 実務経験のある教員等による授業科目一覧表

(芸術学部)

メディア映像学科

| 科目区分 | 科目名 | 単位数 | 対象年次 |
|--------------|----------------|-----|------|
| 教養科目(全学共通) | 倉敷と仕事 | 2 | 1年 |
| メディア映像学科専攻科目 | アニメーション実習Ⅰ | 2 | 3年 |
| メディア映像学科専攻科目 | アニメーション実習Ⅱ | 2 | 3年 |
| メディア映像学科専攻科目 | アニメーション実習Ⅲ | 2 | 3年 |
| メディア映像学科専攻科目 | ゲーム・Webデザイン実習Ⅰ | 2 | 3年 |
| メディア映像学科専攻科目 | ゲーム・Webデザイン実習Ⅱ | 2 | 3年 |
| メディア映像学科専攻科目 | ゲーム・Webデザイン実習Ⅴ | 2 | 3年 |
| メディア映像学科専攻科目 | コミックイラスト実習Ⅲ | 2 | 3年 |
| メディア映像学科専攻科目 | マンガ実習Ⅰ | 2 | 3年 |
| メディア映像学科専攻科目 | マンガ実習Ⅱ | 2 | 3年 |
| メディア映像学科専攻科目 | 映像実習Ⅰ | 2 | 3年 |
| メディア映像学科専攻科目 | 映像実習Ⅱ | 2 | 3年 |
| 合計 | | 24 | 単位 |

デザイン芸術学科

| 科目区分 | 科目名 | 単位数 | 対象年次 |
|--------------|---------|-----|------|
| 教養科目(全学共通) | 倉敷と仕事 | 2 | 1年 |
| デザイン芸術学科専攻科目 | 知的財産権 | 2 | 3年 |
| デザイン芸術学科専攻科目 | デザイン実習Ⅰ | 6 | 3年 |
| デザイン芸術学科専攻科目 | デザイン実習Ⅱ | 6 | 3年 |
| 合計 | | 16 | 単位 |

芸術学科

| 科目区分 | 科目名 | 位 | 対象 |
|----------------------|-----------|----|----|
| Basic Program(全学共通) | 地域デザイン | 2 | 1年 |
| 芸術学科Advanced Program | アニメーション基礎 | 2 | 1年 |
| 芸術学科Advanced Program | デザイン史 | 2 | 1年 |
| 芸術学科Advanced Program | デザイン基礎Ⅲ | 2 | 2年 |
| 芸術学科Advanced Program | マンガ基礎 | 2 | 1年 |
| 芸術学科Advanced Program | 動画論 | 2 | 1年 |
| 芸術学科Advanced Program | 動画基礎 | 2 | 1年 |
| 芸術学科Advanced Program | プロジェクト演習Ⅲ | 2 | 2年 |
| 芸術学科Advanced Program | プロジェクト演習Ⅳ | 2 | 2年 |
| 合計 | | 18 | 単位 |

2025年度 実務経験のある教員等による授業科目一覧表

(生命科学部)

環境生命科学/生命科学科

| 科目区分 | 科目名 | 単位数 | 対象年次 |
|-----------------------|-----------|-----|------|
| Basic Program (全学共通) | 地域デザイン | 2 | 1年 |
| 教養科目 (全学共通) | 倉敷と仕事 | 2 | 1年 |
| 生命科学科Advanced Program | 生体物性工学 | 2 | 2年 |
| 生命科学科専攻科目 | 応用微生物学 | 2 | 3年 |
| 生命科学科専攻科目 | 化粧品科学 | 2 | 3年 |
| 生命科学科Advanced Program | 応用天然物化学 | 2 | 2年 |
| 生命科学科専攻科目 | バイオテクノロジー | 2 | 3年 |

合計 14 単位

健康科学科

| 科目区分 | 科目名 | 単位数 | 対象年次 |
|-----------------------|------------------|-----|------|
| Basic Program (全学共通) | 地域デザイン | 2 | 1年 |
| 教養科目 (全学共通) | 倉敷と仕事 | 2 | 1年 |
| 健康科学科専攻科目 | アスレティックトレーナー実習 I | 2 | 4年 |
| 健康科学科Advanced Program | ストレッチング理論 (実習含む) | 2 | 2年 |
| 健康科学科Advanced Program | シミュレーション I | 2 | 1年 |
| 健康科学科Advanced Program | シミュレーション II | 2 | 2年 |
| 健康科学科Advanced Program | シミュレーション III | 2 | 2年 |
| 健康科学科専攻科目 | シミュレーション IV | 3 | 4年 |
| 健康科学科専攻科目 | 救命救助法 | 2 | 3年 |

合計 19 単位

動物生命科学科

| 科目区分 | 科目名 | 単位数 | 対象年次 |
|-------------------------|-------------|-----|------|
| Basic Program (全学共通) | 地域デザイン | 2 | 1年 |
| 教養科目 (全学共通) | 倉敷と仕事 | 2 | 1年 |
| 動物生命科学科専攻科目 | 動物内科看護学 | 2 | 3年 |
| 動物生命科学科Advanced Program | 動物形態機能学実習 | 1 | 2年 |
| 動物生命科学科Advanced Program | 動物臨床検査学 | 2 | 2年 |
| 動物生命科学科Advanced Program | 動物看護学概論 | 2 | 2年 |
| 動物生命科学科専攻科目 | 動物臨床看護学各論 I | 2 | 3年 |
| 動物生命科学科専攻科目 | 比較動物学 | 2 | 3年 |

合計 15 単位

生命医科学科

| 科目区分 | 科目名 | 単位数 | 対象年次 |
|------------------------|----------|-----|------|
| Basic Program (全学共通) | 地域デザイン | 2 | 1年 |
| 教養科目 (全学共通) | 倉敷と仕事 | 2 | 1年 |
| 生命医科学科Advanced Program | 生化学 | 2 | 1年 |
| 生命医科学科Advanced Program | 基礎解剖学 | 1 | 1年 |
| 生命医科学科Advanced Program | 循環機能検査学 | 2 | 2年 |
| 生命医科学科Advanced Program | 臨床微生物学 I | 2 | 2年 |
| 生命医科学科Advanced Program | 臨床血液学 I | 2 | 2年 |

合計 13 単位

2025年度 実務経験のある教員等による授業科目一覧表

(危機管理学部)

危機管理学科

| 科目区分 | 科目名 | 単位数 | 対象年次 |
|------------|----------|-----|------|
| 教養科目（全学共通） | 倉敷と仕事 | 2 | 1年 |
| 危機管理学科専攻科目 | リーダーシップ論 | 2 | 2年 |
| 危機管理学科専攻科目 | 企業論 | 2 | 2年 |
| 危機管理学科専攻科目 | 金融論 | 2 | 3年 |
| 危機管理学科専攻科目 | 金融と生活リスク | 2 | 3年 |
| 危機管理学科専攻科目 | 保険学 | 2 | 3年 |
| 危機管理学科専攻科目 | 企業経営論 | 2 | 3年 |

合計 14 単位