

2026年度 工学部 キャリア形成の基礎/工学の基礎/数理科学と教育 教科・教職に関する科目 授業時間割表

【注1】上記科目は1年次生は履修不可となる。 【注2】組(クラス)指定がある科目はそれに従うこと。ただし、3年次生以上は適用しない。

大宮キャンパス開講科目

| 分野 | | キャリア形成の基礎 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|----|-----------------|-------|------|-----------|--------------|-------------------|------|-----------|-----------|-----------|---------------|-------|-----|-----------|------------|-------------------|------|-----------|-----------|-----------|--|
| 開講期 | | 前 期 | | | | | | | | | 後 期 | | | | | | | | | | | |
| 曜日 | 時限 | 授業科目名 | 担当者 | 教室 | 授業コード | 備考 | 授業科目名 | 担当者 | 教室 | 授業コード | 備考 | 授業科目名 | 担当者 | 教室 | 授業コード | 備考 | 授業科目名 | 担当者 | 教室 | 授業コード | 備考 | |
| 月 | 1 | 中国語コミュニケーション | 川田 | 681 | A1C00151A | 3・4年次対象 | | | | | | 中国語と現代中国事情 | 川田 | 661 | A1C00161B | 3・4年次対象 | | | | | | |
| | 5 | 日本語Ⅰ(火曜5限も受講) | 原田(佳) | 672 | A1C00181A | 留学生対象 | | | | | | 日本語Ⅱ(火曜5限も受講) | 原田(佳) | 672 | A1C00191A | 留学生対象 | | | | | | |
| 火 | 1 | 経済学【MR】 | 上久保 | 131 | A0C00101G | | 国際関係論 | 川田 | 132 | A0C00141A | | 経済学【MR】 | 上久保 | 233 | A0C00101H | | 国際関係論 | 川田 | 232 | A0C00141B | | |
| | | 歴史学 | 西山 | 643 | A0C00111C | | | | | | | 日本の伝統と文化 | 西山 | 332 | A0C00131B | 3・4年次対象 | | | | | | |
| | 2 | 哲学 | 山口(尚) | 133 | A0C00031A | | 経済学【MR】 | 上久保 | 131 | A0C00101A | | 哲学 | 山口(尚) | 643 | A0C00031F | | 経済学【MR】 | 上久保 | 233 | A0C00101J | | |
| | | 美術史 | 松浦 | 641 | A0C00051A | | 歴史学 | 西山 | 643 | A0C00111A | | 倫理学 | 田中(俊) | 321 | A0C00041F | | 歴史学 | 西山 | 332 | A0C00111F | | |
| | | 日本語の歴史【MR】 | 米田 | 691 | A0C00081A | | 心理学 | 大谷 | 681 | A0C00121A | | 美術史 | 松浦 | 132 | A0C00051F | | 心理学 | 大谷 | 121 | A0C00121F | | |
| | | 法学(日本国憲法) | 横山 | 674 | A0C00091A | | 中国語コミュニケーション | 川田 | 132 | A1C00151C | 3・4年次対象 | 文学 | 北島 | 673 | A0C00061C | | 中国語と現代中国事情 | 川田 | 232 | A1C00161C | 3・4年次対象 | |
| | | | | | | | 英語プレゼンテーションa | レデスマ | 692 | A1C00131A | 3・4年次対象 | 日本語の歴史【MR】 | 米田 | 664 | A0C00081D | | 英語プレゼンテーションb | レデスマ | 693 | A1C00141A | 3・4年次対象 | |
| | | | | | | | キャリア・イングリッシュⅡa | 辻本 | LL2 | A1C00111A | 3・4年次対象 | 法学(日本国憲法) | 横山 | 231 | A0C00091F | | キャリア・イングリッシュⅡb | 辻本 | LL2 | A1C00121A | 3・4年次対象 | |
| | 3 | 哲学 | 山口(尚) | 133 | A0C00031B | | 歴史学 | 西山 | 322 | A0C00111B | | 哲学 | 山口(尚) | 232 | A0C00031G | | 歴史学 | 西山 | 332 | A0C00111G | | |
| | | 倫理学 | 田中(俊) | 131 | A0C00041A | | 心理学 | 大谷 | 121 | A0C00121B | | 倫理学 | 田中(俊) | 321 | A0C00041G | | 心理学 | 大谷 | 121 | A0C00121G | | |
| | | 美術史 | 松浦 | 132 | A0C00051B | | 生涯スポーツⅠ(バスケットボール) | 禿 | - | A2C00031A | | 美術史 | 松浦 | 132 | A0C00051G | | 生涯スポーツⅡ(バスケットボール) | 禿 | - | A2C00041D | | |
| | | 文学 | 川那邊 | 232 | A0C00061A | | 生涯スポーツⅠ(バドミントン) | 梶田 | - | A2C00031B | | 文学 | 北島 | 673 | A0C00061D | | 生涯スポーツⅡ(サッカー) | 梶田 | - | A2C00041B | | |
| | | 日本語の歴史【MR】 | 米田 | 672 | A0C00081B | | 生涯スポーツⅠ(テニス) | 木内 | - | A2C00031F | | 日本語の歴史【MR】 | 米田 | 664 | A0C00081F | | 生涯スポーツⅡ(テニス) | 木内 | - | A2C00041F | | |
| | | 法学(日本国憲法) | 横山 | 674 | A0C00091B | | オーラル・コミュニケーションⅡa | レデスマ | 692 | A1C00051A | | 法学(日本国憲法) | 横山 | 231 | A0C00091G | | オーラル・コミュニケーションⅡb | レデスマ | 693 | A1C00061A | | |
| | 4 | 生涯スポーツⅠ(バドミントン) | 梶田 | - | A2C00031C | | 生涯スポーツⅠ(卓球) | 木内 | - | A2C00031D | | 生涯スポーツⅡ(卓球) | 木内 | - | A2C00041A | | 生涯スポーツⅡ(バドミントン) | 禿 | - | A2C00041C | | |
| | | 倫理学 | 田中(俊) | 131 | A0C00041B | | 文学 | 川那邊 | 232 | A0C00061B | | | | | | | | | | | | |
| | 5 | 日本語Ⅰ(月曜5限も受講) | 原田(佳) | 672 | A1C00181A | 留学生対象 | 日本の文化と社会Ⅰ | 大谷 | 644 | A0C00151A | 留学生対象 | 日本語Ⅱ(月曜5限も受講) | 原田(佳) | 672 | A1C00191A | 留学生対象 | | | | | | |
| | 木 | 1 | 美術史 | 松浦 | 232 | A0C00051C | | 心理学 | 打田 | 233 | A0C00121C | | 美術史 | 松浦 | 664 | A0C00051H | | 心理学 | 打田 | 673 | A0C00121K | |
| 経済学【MR】 | | | 上久保 | 642 | A0C00101F | | 法学(日本国憲法) | 水野 | 133 | A0C00091J | | 経済学【MR】 | 上久保 | 131 | A0C00101L | | 法学(日本国憲法) | 宇多 | 642 | A0C00091H | | |
| 2 | | 哲学 | 西内 | 691 | A0C00031C | | 法学(日本国憲法) | 水野 | 133 | A0C00091C | | 哲学 | 西内 | 673 | A0C00031K | | 法学(日本国憲法) | 宇多 | 642 | A0C00091K | | |
| | | 倫理学【MR】 | 内田(浩) | 231 | A0C00041C | | キャリア・イングリッシュⅡa | 辻本 | LL2 | A1C00111C | 3・4年次対象 | 倫理学【MR】 | 内田(浩) | 681 | A0C00041H | | キャリア・イングリッシュⅡb | 辻本 | LL2 | A1C00121C | 3・4年次対象 | |
| | | 歴史学 | 中村(直) | 6141 | A0C00111D | | | | | | | 歴史学 | 中村(直) | 671 | A0C00111J | | | | | | | |
| 3 | | 哲学 | 西内 | 6141 | A0C00031D | | 心理学 | 打田 | 681 | A0C00121D | | 哲学 | 西内 | 131 | A0C00031L | | 中国語と現代中国事情 | 川田 | 691 | A1C00161A | 3・4年次対象 | |
| | | 倫理学【MR】 | 内田(浩) | 132 | A0C00041D | | 中国語コミュニケーション | 川田 | 133 | A1C00151B | 3・4年次対象 | 美術史 | 小村 | 664 | A0C00051J | | | | | | | |
| | | 美術史 | 小村 | 642 | A0C00051D | | | | | | | 心理学 | 打田 | 673 | A0C00121L | | | | | | | |
| 4 | | | | | | 中国語コミュニケーション | 川田 | 133 | A1C00151D | 3・4年次対象 | | | | | | 中国語と現代中国事情 | 川田 | 691 | A1C00161D | 3・4年次対象 | | |
| 金 | | 5 | | | | | | | | | | | | | | 日本の文化と社会Ⅱ | 松浦 | 643 | A0C00161A | 留学生対象 | | |

2026年度 工学部 キャリア形成の基礎/工学の基礎/数理科学と教育 教科・教職に関する科目 授業時間割表

| 分野 | 工学の基礎 | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|------------------|--|----------------------|-----------|-----------|------------------|--|----------------------|--------------------|-----------|---------------------|-----------------------|-------|-----|-----------|-------|
| | 前期 | | | | | 後期 | | | | | | | | | | |
| 開講期 | 曜日 | 時限 | 授業科目名 | 担当者 | 組 | 教室 | 授業コード | 備考 | 授業科目名 | 担当者 | 組 | 教室 | 授業コード | 備考 | | |
| 火 | 1 | 宇宙・地球・生命-探究演習(PBL) | 藤元・鳥居・横田 | LCS6 | A3C00361C | 2019~ | 物理学c (エンジニアリング系) | 野澤 | 654 | A3C00141A | 物理学d (エンジニアリング系) | 塚本 | イ | 653 | A3C00101A | |
| | | | | | A3C00321C | ~2018 | | | | | | | | | | |
| | | 物理学c | 久保 | 694 | A3C00131D | 2019~ | 654 | A3C00141A | | | | | | | | |
| | | 物理学c (デザイン系) | 明 | 664 | A3C0013B0 | 2019~ | 664 | A3C0013B0 | | | | | | | | |
| | | 線形代数Ⅱ | 和田(浩) | イ | 651 | A3C00081A | 2019~ | 651 | A3C00081A | | | | | | | |
| | 丸井 | 口 | 342 | A3C00081B | 2019~ | 342 | A3C00081B | | | | | | | | | |
| | 2 | 宇宙・地球・生命-探究演習(PBL) | 藤元・谷・田中・鳥居・三橋・長谷川・松崎 | LCS6 | A3C00361A | 2019~ | 宇宙・地球・生命-探究演習(PBL) | 藤元・谷・田中・鳥居・三橋・長谷川・松崎 | LCS6 | A3C00361B | 2019~ | 物理学d (デザイン・サイエンス系) | 野澤 | 654 | A3C00141B | |
| | | | | | A3C00321A | ~2018 | | | | A3C00321B | ~2018 | | | | | |
| | | 物理学c | 久保 | 694 | A3C00131F | 2019~ | 694 | A3C00131F | | | | | | | | |
| | | 物理学c (サイエンス系) | 小川 | 1 | 683 | A3C00091A | 2019~ | 683 | A3C00091A | | | | | | | |
| 微分方程式Ⅰ | | 石川 | 2 | 653 | A3C00091B | 2019~ | 653 | A3C00091B | | | | | | | | |
| 和田(浩) | 3 | 651 | A3C00091C | 2019~ | 651 | A3C00091C | | | | | | | | | | |
| 知的財産法概論 | 杉浦 | 231 | A3C00401A | 2024~ | 知的財産法概論 | 杉浦 | 231 | A3C00211A | 2024~ | | | | | | | |
| | | | A3C00211B | ~2023 | | | | A3C00211B | ~2023 | | | | | | | |
| 3 | | | | | | | | | 地球の活動と進化 (KU対象) | 谷 | 131 | A3C00471A | 2025~ | | | |
| 木 | 1 | 技術者の 知財基礎スキル (サイエンス系) 【MS・MR】 | 五丁 | 643 | A3C00501A | 2025~ | 技術者の 知財基礎スキル (サイエンス系) 【MS・MR】 | 五丁 | 132 | A3C00501B | 2025~ | 確率と統計Ⅱ | 李 | 661 | A3C00441A | 2024~ |
| | | | | | A3C00431A | 2024~ | | | | A3C00261A | ~2023 | | | | | |
| | 確率と統計Ⅰ | 若竹 | 1 | 643 | A3C00251A | 2024~ | 643 | A3C00251A | | | | | | | | |
| | 東海林 | 2 | 673 | A3C00251B | 2024~ | 673 | A3C00251B | | | | | | | | | |
| 岸本 | 3 | 641 | A3C00251C | 2024~ | 641 | A3C00251C | | | | | | | | | | |
| 3 | 多様性生物学 (KU対象) | 三橋・松崎 | 331 | A3C00481A | 2025~ | 多様性生物学 (KU対象) | 三橋・松崎 | 331 | A3C00481A | 2025~ | | | | | | |
| | | | | A3C00431D | 2024~ | | | | A3C00251D | ~2023 | | | | | | |
| 4 | 確率と統計Ⅰ | 李 | 口 | 673 | A3C00431F | 2024~ | 確率と統計Ⅰ | 若竹 | 681 | A3C00091F | 2024~ | | | | | |
| | | | | A3C00251F | ~2023 | A3C00251F | | | | ~2023 | | | | | | |

| 分野 | 数理科学と教育(数学・理科教育)/教科及び教職に関する科目 | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------------------------------|---------------|----------------------|-------------------|-----------|-------------|----------------------|-------------------|-----------|------------|----------------------|-------------------|-----------|
| | 前期 | | | | | 後期 | | | | | | | |
| 開講期 | 曜日 | 時限 | 授業科目名 | 担当者 | 教室 | 授業コード | 備考 | 授業科目名 | 担当者 | 教室 | 授業コード | 備考 | |
| 月 | 4 | 化学実験(V対象) | 藤森 | 化学 | A4D00291A | 2025~ | 化学実験(V対象) | 藤森 | 化学 | A4D00291A | 2025~ | | |
| | | | | | A4D00201A | ~2024 | | | | A4D00201A | ~2024 | | |
| 火 | 3 | 生物学Ⅱ(KVU対象) | 松崎 | 654 | A4D00341A | 2025~ | 生物学Ⅱ(KVU対象) | 松崎 | 654 | A4D00251A | 2024~ | | |
| | | | | | A4D00251A | ~2024 | | | | A4D00251A | ~2024 | | |
| | | | | | A4D00251A | ~2024 | | | | A4D00251A | ~2024 | | |
| | 5 | 情報科教育法a | 大井 | 第4 | ATD00161A | | 情報科教育法a | 大井 | 第4 | ATD00161A | | | |
| | | | | | A4D00301A | 2025~ | | | | A4D00211A | ~2024 | | |
| | | 地学Ⅰ(KVU対象) | 谷 | LCS5 | A4D00211A | 2025~ | 地学Ⅰ(KVU対象) | 谷 | LCS5 | A4D00211A | 2025~ | | |
| | | | | | A4D00281A | 2025~ | | | | A4D00191A | ~2024 | | |
| | 6 | 教職物理学(KVU対象) | 明 | 661 | A4D00281A | 2025~ | 教職物理学(KVU対象) | 明 | 661 | A4D00191A | 2024~ | | |
| | | | | | A4D00191A | ~2024 | | | | A4D00191A | ~2024 | | |
| | | | | | A4D00191A | ~2024 | | | | A4D00191A | ~2024 | | |
| 水 | 5 | 教育実習事前事後指導 | 疋田(祥)・酒井(恵)・田中(謙)・深井 | 661 663 664 | - | 教育実習事前事後指導 | 疋田(祥)・酒井(恵)・田中(謙)・深井 | 661 663 664 | - | 教育実習事前事後指導 | 疋田(祥)・酒井(恵)・田中(謙)・深井 | 661 663 664 | - |
| | | | | | A4D00331A | | | | 2025~ | | | | A4D00241A |
| | 生物学Ⅰ(KVU対象) | 宮崎 | 683 | A4D00331A | 2025~ | 生物学Ⅰ(KVU対象) | 宮崎 | 683 | A4D00331A | 2025~ | | | |
| | | | | A4D00241A | ~2024 | | | | A4D00241A | ~2024 | | | |
| | 5 | 生物学実験(KV対象) | 三橋・松崎 | 生物 | A4D00351A | 2025~ | 生物学実験(KV対象) | 三橋・松崎 | 生物 | A4D00351B | 2025~ | | |
| | | | | | A4D00261A | ~2024 | | | | A4D00261B | ~2024 | | |
| | | 地学実験(KVU対象) | 谷・田中(謙) | 地学 | A4D00321A | 2025~ | 地学実験(KVU対象) | 谷・田中(謙) | 地学 | A4D00231A | 2025~ | | |
| | | | | | A4D00231A | ~2024 | | | | A4D00231B | ~2024 | | |
| | 6 | 現代解析学 | 石川 | 654 | A4D00181A | ~2024 | 現代解析学 | 石川 | 654 | A4D00181A | ~2024 | | |
| | | | | | A4D00141A | ~2024 | | | | A4D00141A | ~2024 | | |
| 木 | 5 | 生物学実験(KV対象) | 三橋・松崎 | 生物 | A4D00351A | 2025~ | 生物学実験(KV対象) | 三橋・松崎 | 生物 | A4D00351B | 2025~ | | |
| | | | | | A4D00261A | ~2024 | | | | A4D00261B | ~2024 | | |
| | 6 | 地学実験(KVU対象) | 谷・田中(謙) | 地学 | A4D00321A | 2025~ | 地学実験(KVU対象) | 谷・田中(謙) | 地学 | A4D00231B | 2025~ | | |
| | | | | | A4D00231A | ~2024 | | | | A4D00231B | ~2024 | | |
| | 現代解析学 | 石川 | 654 | A4D00181A | ~2024 | 現代解析学 | 石川 | 654 | A4D00181A | ~2024 | | | |
| | | | | A4D00231B | ~2024 | | | | A4D00231B | ~2024 | | | |
| | 5 | 教育原論 | 疋田(祥) | 641 | A4C00231A | 2025~ | 教育原論 | 疋田(祥) | 641 | A4C00131A | ~2024 | | |
| | | | | | A4C00131A | ~2024 | | | | A4C00131A | ~2024 | | |
| | | | | | A4C00131A | ~2024 | | | | A4C00131A | ~2024 | | |
| | 6 | 数学科教育法d | 武藤 | LCS6 | ATD00091A | | 数学科教育法d | 武藤 | LCS6 | ATD00091A | | | |
| A4D00091A | | | | | | A4D00091A | | | | | | | |
| A4D00091A | | | | | | A4D00091A | | | | | | | |
| 土 | 1 | 栽培 | 川崎・北村・佐野・玉置・深井 | 644 | ATD00381A | 2023~ | 栽培 | 川崎・北村・佐野・玉置・深井 | 644 | A4C00221A | 2025~ | | |
| | | | | | A4C00121A | ~2024 | | | | A4C00121A | ~2024 | | |
| | 2 | 工業概論 | 辰巳 | 643 | ATD00261A | 3年次対象 | 工業概論 | 辰巳 | 643 | ATD00261A | 3年次対象 | | |
| | | | | | ATD00071A | | | | | ATD00071A | | | |
| | 3 | 道徳教育 | 武藤 | LCS6 | A4D00361A | 2025~ | 道徳教育 | 武藤 | LCS6 | A4D00271A | 2019~ | | |
| | | | | | A4C00151A | 2018 | | | | A4C00151A | 2018 | | |
| | 4 | 教育方法論(OT活用含む) | 深井 | 642 | ATD00311A | 2022~ | 教育方法論(OT活用含む) | 深井 | 642 | ATD00191A | ~2021 | | |
| | | | | | ATD00311A | ~2021 | | | | ATD00311A | ~2021 | | |
| | 5 | 教育相談 | 酒井(恵) | 231 | ATD00271A | | 教育相談 | 酒井(恵) | 231 | ATD00271A | | | |
| | | | | | ATD00271A | | | | | ATD00271A | | | |

| 分野 | 数理科学と教育 | | | | | | | | | | | | | |
|-----|--------------------|-------------------------|-------|-----------|-----------|--------------------|-------------------------|-------|-----------|-----------|-------|----|-------|----|
| | 前期 | | | | | 後期 | | | | | | | | |
| 開講期 | 曜日 | 時限 | 授業科目名 | 担当者 | 組 | 教室 | 授業コード | 備考 | 授業科目名 | 担当者 | 組 | 教室 | 授業コード | 備考 |
| 火 | 1 | 幾何の世界【MR】 ベクトル解析【MR】 | 石川 | 653 | A4C00171A | 2025~ | 幾何の世界【MR】 ベクトル解析【MR】 | 石川 | 653 | A4C00171A | 2025~ | | | |
| | | | | | A4C00021A | ~2024 | | | | A4C00021A | ~2024 | | | |
| | 2 | 代数の世界a 線形代数Ⅲ | 栗屋 | 654 | A4C00181A | 2025~ | 代数の世界b 線形代数Ⅳ | 神代 | 694 | A4C00191A | 2025~ | | | |
| | | | | | A4C00031A | ~2024 | | | | A4C00041A | ~2024 | | | |
| 3 | 解析の世界 級数とフーリエ解析 | 石川 | 681 | A4C00161A | 2025~ | 解析の世界 級数とフーリエ解析 | 石川 | 681 | A4C00111A | 2025~ | | | | |
| | | | | A4C00111A | ~2024 | | | | A4C00111A | ~2024 | | | | |
| 4 | 環境生物学 | 三橋 | 231 | A4C00111B | 2025~ | 環境生物学 | 三橋 | 231 | A4C00111B | 2025~ | | | | |
| 水 | 3 | 地球システムと人間 | 田中(淳) | 231 | A4C00201B | 2025~ | 地球システムと人間 | 田中(淳) | 231 | A4C00201B | 2025~ | | | |
| 木 | 1 | 環境生物学 | 佐藤(悠) | 662 | A4C00211A | 2025~ | 環境生物学 | 佐藤(悠) | 662 | A4C00111A | ~2024 | | | |
| | | | | | A4C00111A | ~2024 | | | | A4C00111A | ~2024 | | | |
| | 2 | 複素解析Ⅰ | 白井 | 662 | A4C00051A | | 複素解析Ⅱ | 石川 | 644 | A4C00061A | | | | |
| | | | | | A4C00051A | | | | | A4C00061A | | | | |
| 3 | 実践化学(VU対象) 実践化学 | 平井(智) | 133 | A3C00491A | 2025~ | 実践化学(VU対象) 実践化学 | 平井(智) | 133 | A3C00491A | 2025~ | | | | |
| | | | | A4C00091A | ~2024 | | | | A4C00091A | ~2024 | | | | |
| 4 | 複素解析Ⅰ 応用数学Ⅰ | 白井 | 642 | A4C00051B | | 複素解析Ⅱ | 石川 | 644 | A4C00061B | | | | | |
| | | | | A4C00071F | | | | | A4C00081F | | | | | |
| 金 | 5 | 教育原論 | 疋田(祥) | 641 | A4C00231A | 2025~ | 教育原論 | 疋田(祥) | 641 | A4C00131A | ~2024 | | | |
| 土 | 1 | 人間発達と人権 | 恩庄 | 642 | A4C00221A | 2025~ | 人間発達と人権 | 恩庄 | 642 | A4C00121A | ~2024 | | | |
| | | | | | A4C00121A | ~2024 | | | | A4C00121A | ~2024 | | | |
| | 3 | 道徳教育 | 武藤 | LCS6 | A4D00361A | 2025~ | 道徳教育 | 武藤 | LCS6 | A4D00271A | 2019~ | | | |

【複数担当・教室照会】

| 授業科目名 | 担当者 | 教室 | 開講期 | 曜日 | 時限 |
|--------------------|----------------------------|------|-----|----|----|
| 宇宙・地球・生命-探究演習(PBL) | 藤元・鳥居・横田 | LCS6 | 前期 | 火 | 1 |
| 宇宙・地球・生命-探究演習(PBL) | 藤元・谷・田中(淳)・鳥居・三橋・長谷川(尊)・松崎 | | 前期 | 火 | 2 |
| 宇宙・地球・生命-探究演習(PBL) | 藤元・谷・田中(淳)・鳥居・三橋・長谷川(尊)・松崎 | | 後期 | 火 | 2 |

【期間外授業科目(履修希望者はガイダンス等の指示に従い、申請手続きを行うこと)】

| 授業科目名 | 担当者 | 授業コード | 備考 |
|----------------|---|--------------------------------|---|
| 中学校教育実習 | | ATD00231A | 大学での事前事後指導は、前期(水曜日5時限)を中心に開講する。詳細は教職課程履修ガイダンスにおいて指示する。 |
| 高等学校教育実習 | 疋田(祥)・酒井(恵)・田中(謙)・深井 | ATD00241A | |
| 教育実習事前事後指導 | | - | 大学での事前事後指導は、前期(水曜日5時限)を中心に開講する。詳細は教職課程履修ガイダンスにおいて指示する。 |
| 情報科教育法b | 大井 | ATD00171A | 夏期休業中に他学部と合同で梅田キャンパスで開講する。詳細は教職課程履修ガイダンスにおいて指示する。 |
| 福祉教育概論 | 酒井(恵)・田中(謙) | ATD00251A | 夏期休業中に他学部と合同で開講する。詳細は教職課程履修ガイダンスにおいて指示する。 |
| 教職実践演習(中・高) | 疋田(祥)・酒井(恵)・田中(謙)・深井 | ATD00221A | 後期(金曜日5時限)を中心に開講する。詳細は教職課程履修ガイダンスにおいて指示する。 |
| 特別支援教育 | 長谷川・酒井(恵) | ATD00301A | 夏期休業中に他学部と合同で梅田キャンパスで開講する。詳細は教職課程履修ガイダンスにおいて指示する。 |
| 技術科教育法a | 疋田(祥)・深井 | ATD00331A | ・2023年度以降に入学する学生対象。 ・夏期休業中に他学部と合同で開講する。 ・詳細は教職課程履修ガイダンスにおいて指示する。 |
| 木材加工 | 沼田・深井 | ATD00371A | 夏期休業中に他学部と合同で開講する。詳細は教職課程履修ガイダンスにおいて指示する。 |
| 栽培 | 川崎・北村・佐野・玉置・深井 | ATD00381A | 前期(土曜日1時限)を中心に開講する。詳細は教職課程履修ガイダンスにおいて指示する。 |
| 学校体験活動 | 疋田(祥)・田中(謙)・深井 | ATD00401A | 夏期休業中を中心に実施する。詳細は教職課程履修ガイダンスにおいて指示する。 |
| 海外語学研修【夏期】【春期】 | 大塚 | 【夏期】A1C00171B 【春期】A1C00171A | 別途UNIPA等により募集するので、その際に必要な手続きを行うこと。 |
| インターンシップ | - | - | ・3年次対象。 ・別途UNIPAにて募集する。詳細については、キャリア支援課(8号館2階)で確認すること。 ・4月初めの履修申請期間に履修申請手続きを行う必要はない。 |
| グローバルテクノロジー論a | 藤本・西堀・権・鶴岡・宮部・山浦・金城(良)・神野・周・安國・谷田・村岡・平原・柏原・下村・宇戸・大森 | - | ・海外への派遣型(オンライン含む)・2年次以上が望ましい |
| グローバルテクノロジー論b | | - | ・海外からの受入型(オンライン含む)・2年次以上が望ましい |

《 補 足 事 項 》

- 授業時間**

| 時間帯 | 時間 |
|-----|---------------|
| 1時限 | 9:10 ~ 10:50 |
| 2時限 | 11:00 ~ 12:40 |
| 3時限 | 13:30 ~ 15:10 |
| 4時限 | 15:20 ~ 17:00 |
| 5時限 | 17:10 ~ 18:50 |
| 6時限 | 19:00 ~ 20:40 |
- 枠組みについて(例)**

| 前期 | 後期 |
|-------|---|
| 物理学実験 | コマに無地のアミを付している場合週2時限(2コマ)以上の授業であることを示す。 |
- 専門科目の分類欄について**
「必」は必修科目、「選」は選択必修科目を示す。
- 備考欄について**
受講上の注意を記載。例えば「2023~」とあれば、2023年度以降の入学が受講対象であることを示す。
- クォーター科目について**
「科目名(前半)」は前半科目、「科目名(後半)」は後半科目を示す。授業期間等については、履修申請要領を確認すること。
- 科目ナンバリングについて**
授業コードの前7桁が科目ナンバリングの値となる。科目ナンバリングの見方については、履修申請要領を確認すること。
- 各教室について**

| 略称 | 教室名 | 場所 | 略称 | 教室名 | 場所 | 略称 | 教室名 | 場所 |
|------|------------|-----|------|-------------|-----|-------|----------|---------|
| 研推室 | 研究推進クラス講義室 | 5階 | ネット | ネットワーク実習室 | 5号館 | BYOD1 | BYODルーム1 | 6号館 13階 |
| 院講義1 | 大学院講義室 | 1号館 | LCS1 | ラーニング・コモンズ1 | | BYOD2 | BYODルーム2 | 6号館 |
| | | | | | | | | |