

| | |
|--------|-----------------|
| 学部・学科名 | 工学部・建築学科 |
| 免許状の種類 | 高等学校教諭一種免許状（工業） |

| 教科及び教科の指導法に関する科目（情報機器及び教材の活用を含む。） | | | | | | | |
|-----------------------------------|----------------------------|---------------------|--|-------------|-----|----|----|
| 免許状の種類 | 科目区分 | 各科目に含めること が必要な事項 | 2025年度入学生に適用 | | | 備考 | |
| | | | 包括 | 授業科目名 | 単位数 | | |
| | | | | | 必修 | | 選択 |
| 高等学校教諭一種免許状（工業） | 教科に関する専門的事項 | 工業の関係科目 | | 建築製図演習Ⅰ | 2 | | |
| | | | | 建築製図演習Ⅱ | 2 | | |
| | | | | 建築設計演習Ⅰ | | 2 | |
| | | | | 建築設計演習Ⅱ | | 2 | |
| | | | | 建築設計演習Ⅲ | | 2 | |
| | | | | 建築設計演習Ⅳ | | 2 | |
| | | | | 生活デザイン演習Ⅰ | | 2 | |
| | | | | 生活デザイン演習Ⅱ | | 2 | |
| | | | | 生活デザイン演習Ⅲ | | 2 | |
| | | | | 生活デザイン演習Ⅳ | | 2 | |
| | | | | CAD演習Ⅰ | 2 | | |
| | | | | CAD演習Ⅱ | | 2 | |
| | | | | 住宅計画 | 2 | | |
| | | | | 建築計画Ⅰ | 2 | | |
| | | | | 建築計画Ⅱ | | 2 | |
| | | | | インテリア計画Ⅰ | 2 | | |
| | | | | インテリア計画Ⅱ | | 2 | |
| | | | | 日本建築史 | 2 | | |
| | | | | 西洋・近代建築史 | | 2 | |
| | | | | 都市計画 | | 2 | |
| | | | | ユニバーサルデザイン論 | | 2 | |
| | | | | 福祉住環境計画 | | 2 | |
| | | | | 建築環境工学Ⅰ | 2 | | |
| | | | | 建築環境工学Ⅱ | | 2 | |
| | | | | 静定力学Ⅰ | 2 | | |
| | | | | 静定力学Ⅱ | | 2 | |
| | | | | 建築一般構造 | 2 | | |
| | | | | 建築構法 | 2 | | |
| | | | | 建築構造Ⅰ | | 2 | |
| | | | | 建築構造Ⅱ | | 2 | |
| | | | | 構造設計演習Ⅰ | | 2 | |
| | | | | 構造設計演習Ⅱ | | 2 | |
| | | 建築構造材料 | 2 | | | | |
| | 建築仕上げ材料 | 2 | | | | | |
| | 建築防災工学 | | 2 | | | | |
| | 建築施工 | 2 | | | | | |
| | 建築法規 | 2 | | | | | |
| | 建築総合技術Ⅰ | 2 | | | | | |
| | 建築総合技術Ⅱ | | 2 | | | | |
| | ○ 建築学概論 | 2 | | | | | |
| | ○ スマートテクノロジー概論 | 2 | | | | | |
| | ○ 機械システム工学入門 | 2 | | | | | |
| | 職業指導 | ○ 職業指導 | 2 | | | | |
| | 各教科の指導法 （情報通信技術の活用を含む。） | | | 工業科教育法Ⅰ | 2 | | |
| | | | | 工業科教育法Ⅱ | 2 | | |
| | 計 | | 包括科目（※○印のすべて）を含め各事項より1単位以上、及び、教科の指導法に関する科目を含め、合計36単位以上を修得。 | | | | |