

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表（建築科昼間）

科目	授業の方法	区分	実務教員による授業／実務内容		単位数 合計
建築数学	講義	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務 一級建築士	2
建築数理	講義	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務 一級建築士	2
パソコン基礎	演習	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務 一級建築士	2
建築入門講座	講義	必修			2
ビジネス講座Ⅰ	講義	必修	○	人材教育研修の業務	2
ビジネス講座Ⅱ	講義	必修	○	人材教育研修の業務	2
ビジネス講座Ⅲ	講義	必修	○	人材教育研修の業務	2
設計演習Ⅰ	演習	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務 一級建築士	2
設計演習Ⅱ	演習	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務 一級建築士	4
建築設計製図Ⅰ	演習	必修	○	建設会社にて施工管理業務 一級建築士	8
建築設計製図Ⅱ	演習	必修	○	建設会社にて施工管理業務 一級建築士	8
建築設計製図Ⅲ	演習	必修			4
建築CAD演習Ⅰ	演習	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務 一級建築士	4
建築CAD演習Ⅱ	演習	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務 一級建築士	4
建築CAD演習Ⅲ	演習	必修			4
建築デザイン演習	演習	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務 一級建築士	4
資格講座（CAD）	演習	必修			2
資格講座（建築士設計製図）	演習	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務 一級建築士	8
建築計画Ⅰ	講義	必修	○	建築実施設計 基本設計 計画構想 都市計画 まちづくり	2
建築計画Ⅱ	講義	必修	○	建築実施設計 基本設計 計画構想 都市計画 まちづくり	2
建築計画Ⅲ	講義	必修	○	建築実施設計 基本設計 計画構想 都市計画 まちづくり	2
建築環境工学Ⅰ	講義	必修			2
建築環境工学Ⅱ	講義	必修			2
建築設備Ⅰ	講義	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務 一級建築士	2
建築設備Ⅱ	講義	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務 一級建築士	2
建築史	講義	必修			2
資格講座（建築士計画）	講義	必修			2
建築構造力学Ⅰ	講義	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務	2
建築構造力学Ⅱ	講義	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務	4
建築構造Ⅰ	講義	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務	2
建築構造Ⅱ	講義	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務	2
建築構造Ⅲ	講義	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務	2
建築材料Ⅰ	講義	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務 一級建築士	2
建築材料Ⅱ	講義	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務 一級建築士	2
建築構造設計	講義	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務	4
資格講座（建築士構造）	講義	必修			4
建築施工Ⅰ	講義	必修	○	設計会社にて建築設計実務 二級建築士	2
建築施工Ⅱ	講義	必修	○	設計会社にて建築設計実務 二級建築士	2
建築構法	講義	必修			2
建築測量実習	実習	必修	○	測量会社にて測量業務 測量士	2
品質管理	講義	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務 一級建築士	2
建築施工計画	講義	必修			4
安全衛生管理	講義	必修	○	建設会社にて施工管理業務 技術士 一級土木施工管理技士	2
資格講座（積算士補）	講義	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務 一級建築士	2
資格講座（施工管理技士）	講義	必修			2
資格講座（建築士施工）	講義	必修			4
建築法規Ⅰ	講義	必修			2
建築法規Ⅱ	講義	必修			4
資格講座（建築士法規）	講義	必修			4
特別講座Ⅰ	演習	必修	○	それぞれの見学場所の実務者	4
特別講座Ⅱ	演習	必修	○	それぞれの見学場所の実務者	4
単位数合計			94		150