

実務経験のある教員等による授業科目の一覧表（建築科夜間）

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	4
設計演習*1	演習	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	4
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	4
建築設計製図Ⅲ	演習	必修	○	建設会社にて施工管理業務 一級建築士	4
建築CAD演習Ⅰ*1	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CAD演習Ⅱ	演習	必修			4
資格講座（CAD）*2	演習	必修			2
資格講座（建築士設計製図）	演習	必修	○	建設会社にて施工管理業務 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	4
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	4
建築環境工学	講義	必修			4
建築設備	講義	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務 一級建築士	4
建築史*1	講義	必修			2
資格講座（建築士計画）	講義	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務 一級建築士	2
建築構造力学Ⅰ	講義	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務	4
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			4
建築構造Ⅱ	講義	必修			4
建築構法	講義	必修	○	建設会社にて管理業務 一級建築士 技術士（建設部門）	2
建築材料	講義	必修	○	建設会社にて管理業務 一級建築士 技術士（建設部門）	2
資格講座（建築士構造）	講義	必修			2
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	4
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	4
建築測量演習*1	演習	必修	○	測量会社にて測量業務 測量士	2
品質管理*1	講義	必修	○	建設会社にて管理業務 一級建築士 技術士（建設部門）	2
資格講座（積算士補）	講義	必修	○	日本建築積算協会講師 一級建築士 建築積算士	4
資格講座（施工管理技士）*1	講義	必修			6
資格講座（建築士施工）	講義	必修			2
建築法規Ⅰ	講義	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務 一級建築士	4
建築法規Ⅱ	講義	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（建築士法規）	講義	必修	○	建築設計会社にて建築設計業務 一級建築士	2
単位数 合計			80		110

備考

- \*1は、8月～9月期に集中講義を実施する。
- \*2は、2月～3月期に集中講義を実施する。