

学校種別： 職訓	学校課程コード： 1782-003-810
所在地都道府県： 新潟県	審査受付番号： 171259
学校名 課程名： 新潟県立上越テクノスクール 木造建築科(中卒1年)	
対象入学年： 平成29年度(2017年度) 修業年限： 1年	新規申請の認定通知日： 2016/12/28
必要な実務経験年数 試験時：最短2年 登録時：最短4年	変更申請の認定通知日：

指定科目の分類	開講科目	履修学年	単位数
①建築設計製図	系基礎学科 建築製図	1年	2.3
①建築設計製図	選択実技 CAD基本操作	1年	4.7
小計			7
②建築計画③建築環境工学④建築設備	系基礎学科 建築計画概論	1年	0.7
②建築計画③建築環境工学④建築設備	系基礎学科 建築史	1年	0.7
②建築計画③建築環境工学④建築設備	系基礎学科 建築設備	1年	0.6
小計			2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	系基礎学科 構造力学概論	1年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	系基礎学科 建築構造概論	1年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	専攻学科 建築材料	1年	1
小計			3
⑧建築生産	専攻学科 仕様及び積算	1年	0.4
⑧建築生産	系基礎学科 建築生産概論	1年	0.4
⑧建築生産	専攻学科 木造建築施工法	1年	0.4
⑧建築生産	専攻学科 建築工作法	1年	0.4
⑧建築生産	専攻学科 規矩術	1年	0.6
⑧建築生産	専攻実技 工作基本実習	1年	15.8
小計			18
⑨建築法規	系基礎学科 建築関係法規	1年	1
小計			1
⑩複合関連科目	系基礎学科 測量	1年	0.2
⑩複合関連科目	系基礎学科 安全衛生	1年	0.2
⑩複合関連科目	系基礎実技 測量基本実習	1年	0.8
⑩複合関連科目	系基礎実技 安全衛生作業法	1年	0.5
⑩複合関連科目	系基礎実技 機械操作基本実習	1年	1.7
⑩複合関連科目	専攻実技 器工具使用法	1年	2.6
小計			6

①～⑨計 31

①～⑩計 37

指定科目の分類別必要単位数(試験時・登録時)

① 3単位以上 ②③④ 2単位以上 ⑤⑥⑦ 3単位以上 ⑧ 1単位以上 ⑨ 1単位以上

修得単位数に応じた必要実務経験年数(試験時・登録時)の詳細は「二級建築士・木造建築士の受験・免許登録時の必要単位数(学校種類別)」を参照ください(例：上記、分類別必要単位数を満たし、かつ、①～⑩計10単位以上修得の場合、試験時：2年 登録時：4年となる。)