

学校種別： 職訓	学校課程コード： 0282-002-210
所在地都道府県： 青森県	審査受付番号： 171033
学校名 課程名： 青森県立むつ高等技術専門校 木造建築科 普通課程(高卒2年)(令和05年03月31日募集停止等)	
対象入学年： 平成29年度(2017年度) 修業年限：2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0年 登録時：最短2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	建築製図(講義)	1年	1.3
①建築設計製図	建築設計製図(演習)	2年	3.3
①建築設計製図	パソコン応用実習(実習)	1~2年	5.8
①建築設計製図	規矩術(講義)	1~2年	2.6
小計			13
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築概論(講義)	1年	1.3
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画概論(講義)	1~2年	2.4
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備(講義)	2年	1.3
小計			5
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学概論(講義)	1~2年	1.8
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造概論(講義)	1~2年	3.8
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	木質構造(講義)	1年	1.2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	材料(講義)	1年	1.2
小計			8
⑧建築生産	建築生産概論(講義)	2年	1.3
⑧建築生産	木造建築施工法(講義)	1~2年	2
⑧建築生産	仕様及び積算(講義)	2年	1.3
⑧建築生産	工作法(講義)	1年	2
⑧建築生産	木造建築施工実習(実習)	1~2年	43.4
⑧建築生産	工作実習(実習)	1~2年	10
小計			60
⑨建築法規	関係法規(講義)	1~2年	2
小計			2
⑩複合関連科目	安全衛生(講義)	1~2年	3.4
⑩複合関連科目	機械操作基本実習(実習)	1~2年	2.3
⑩複合関連科目	測量基本実習(実習)	1~2年	1.6
⑩複合関連科目	安全衛生作業法(演習)	1~2年	1
⑩複合関連科目	器具使用法(実習)	1~2年	4.1
⑩複合関連科目	測量(講義)	1年	0.6
小計			13

①～⑨計 88

①～⑩計 101

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20単位以上修得の場合、試験時:0年 登録時:2年となる。)