

学校種別： 職訓	学校課程コード： 0182-002-710
所在地都道府県： 北海道	審査受付番号： 212053
学校名 課程名： 北海道立函館高等技術専門学院 普通課程 建築技術科(中卒2年)	
対象入学年： 令和3年度(2021年度) 修業年限： 2年	新規申請の認定通知日：
必要な実務経験年数 試験時：最短1年 登録時：最短3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	設計製図	1~2年	8.1
①建築設計製図	機械操作基本実習	2年	2.8
①建築設計製図	規矩術	1~2年	11.2
①建築設計製図	創作実習	2年	2.8
小計			24.9
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築概論	1年	0.4
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画概論	1~2年	1.4
②建築計画③建築環境工学④建築設備	創作実習(小規模建築物の設計・施工)	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	1~2年	0.8
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	1~2年	0.9
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	木質構造	1~2年	1.4
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造概論	1年	0.6
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	材料	1~2年	1.1
小計			4
⑧建築生産	建築生産概論	1年	0.6
⑧建築生産	木造建築施工法	1~2年	1.4
⑧建築生産	仕様及び積算	1~2年	1
⑧建築生産	工作法	1年	1
⑧建築生産	工作実習	1年	12.7
⑧建築生産	木造建築施工実習	1~2年	9.4
小計			26.1
⑨建築法規	関係法規	1~2年	1
小計			1
⑩複合関連科目	創作実習	2年	8.1
⑩複合関連科目	測量	1年	0.4
⑩複合関連科目	測量基本実習	1年	0.9
⑩複合関連科目	基礎工事実習	1年	0.6
小計			10

①～⑨計 61
①～⑩計 71

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15単位以上修得の場合、試験時:1年 登録時:3年となる。)