

学校種別： 職訓	学校課程コード： 0182-006-220
所在地都道府県： 北海道	審査受付番号： 191074
学校名 課程名： 北海道立北見高等技術専門学院 建築技術科（高卒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： 2019/12/27
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： 2021/03/15

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	14.5
①建築設計製図	機械操作基本実習(木造建築CAD)	2年	6.7
①建築設計製図	創作実習(小規模建築物の設計・施工(実施計画・CA	2年	6.1
①建築設計製図	規矩術	1～2年	2.6
小計			29.9
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築概論	1年	0.8
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	1.7
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(企画・計画設計	2年	4.2
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	1.3
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備	1年	1
小計			9
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	3.2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	木質構造	1～2年	3.8
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	1.9
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	材料	1～2年	3.2
小計			12.1
⑧建築生産	建築生産概論	1年	0.8
⑧建築生産	木造建築施工法	1～2年	1.9
⑧建築生産	仕様及び積算	1～2年	1.5
⑧建築生産	工作法	1年	1.3
⑧建築生産	工作実習	1～2年	18.4
⑧建築生産	木造建築施工実習	1～2年	12.8
⑧建築生産	創作実習(小規模建築物の設計・施工(積算・見積))	2年	1.3
小計			38
⑨建築法規	関係法規	1～2年	3
小計			3
⑩複合関連科目	創作実習(小規模建築物の設計・施工(工作実習・施工	2年	8
小計			8

①～⑨計 92

①～⑩計 100

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了し、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。)