

学校種別: 大学	学校課程コード: 2315-141-270
所在地都道府県: 愛知県	審査受付番号: 180008
学校名 課程名: 日本福祉大学 健康科学部 福祉工学科 建築バリアフリー専修	
対象入学年: 令和3年度(2021年度) 修業年限: 4年	新規申請の認定通知日: 2017/12/25
必要な実務経験年数 試験時:最短0年 登録時:最短0年	変更申請の認定通知日: 2020/12/25

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CAD演習	2年	2
①建築設計製図	建築設計演習Ⅰ	2年	4
①建築設計製図	建築設計演習Ⅱ	2年	4
①建築設計製図	福祉環境設計演習	3年	4
①建築設計製図	エコロジカル建築設計演習	3年	4
小計			18
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築学概論	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画Ⅰ	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画Ⅱ	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築人間工学	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	都市計画論	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築ユニバーサルデザイン論	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	福祉住環境計画	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築防災計画	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築環境工学	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備	3年	2
小計			20
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造力学	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造力学応用	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築一般構造	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築一般構造応用	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料Ⅰ	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料Ⅱ	2年	2
小計			12
⑧建築生産	建築生産	2年	2
小計			2
⑨建築法規	建築法規	2年	2
小計			2
⑩複合関連科目	建築デザイン入門	1年	2
⑩複合関連科目	建築図学	1年	2
⑩複合関連科目	建築製図演習	1年	4
⑩複合関連科目	建築デザイン表現演習	2年	2
⑩複合関連科目	建築測量実習	2年	2
⑩複合関連科目	エコロジカル建築	2年	2
⑩複合関連科目	都市景観生態学	2年	2
⑩複合関連科目	環境共生のまちづくり	3年	2
⑩複合関連科目	都市緑化論	3年	2
小計			20

学校種別: **大学**

学校課程コード: **2315-141-270**

所在地都道府県: **愛知県**

審査受付番号: **180008**

学校名 課程名: **日本福祉大学 健康科学部 福祉工学科 建築バリアフリー専修**

対象入学年: **令和3年度(2021年度)** 修業年限: **4年**

新規申請の認定通知日: **2017/12/25**

必要な実務経験年数 **試験時:最短0年 登録時:最短0年**

変更申請の認定通知日: **2020/12/25**

指定科目の分類	開講科目	履修学年	単位数
		①～⑨計	54
		①～⑩計	74

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40単位以上修得の場合、試験時:0年 登録時:0年となる)。