

学校種別: 大学	学校課程コード: 0415-058-110
所在地都道府県: 宮城県	審査受付番号: 171481
学校名 課程名: 東北工業大学 工学部 建築学科 (平成31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: 4年	新規申請の認定通知日: 2017/03/31
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:

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	建築設計Ⅰ	1年	2
①建築設計製図	建築設計Ⅱ	1年	2
①建築設計製図	建築設計Ⅲ	2年	2
①建築設計製図	建築設計Ⅳ	2年	2
①建築設計製図	建築設計デザインⅠ	3年	2
①建築設計製図	建築設計デザインⅡ	3年	3
①建築設計製図	建築設計デザインⅢ	4年	3
①建築設計製図	建築コンピュータ概論	1年	2
①建築設計製図	建築CAD	1年	2
①建築設計製図	建築CAD演習	2年	2
①建築設計製図	建築設計基礎演習	1年	1
		小計	23
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	地域施設計画Ⅰ	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	地域施設計画Ⅱ	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	日本建築史	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	ヨーロッパ建築史	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	近代建築史	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	熱・空気環境及び同演習	2年	3
②建築計画③建築環境工学④建築設備	音・光環境及び同演習	2年	3
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築設備システム及び同演習	3年	3
		小計	23
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	骨組の力学ⅠA	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	骨組の力学ⅠA演習	1年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	骨組の力学ⅠB	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	骨組の力学ⅠB演習	2年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	骨組の力学Ⅱ	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	骨組の力学Ⅲ	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	骨組の力学Ⅱ演習	2年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造システム	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	鉄筋コンクリート構造	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	鉄筋コンクリート構造演習	3年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	鉄骨構造	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	鉄骨構造演習	3年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造の設計	4年	3
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	耐震設計法	4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	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料実験Ⅰ	2年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料実験Ⅱ	2年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料と性能	4年	2
		小計	32
⑧建築生産	建築生産Ⅰ	3年	2

学校種別: **大学**

学校課程コード: **0415-058-110**

所在地都道府県: **宮城県**

審査受付番号: **171481**

学校名 課程名: **東北工業大学 工学部 建築学科 (平成31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: **4年**

新規申請の認定通知日: **2017/03/31**

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:

指定科目の分類	開講科目	履修学年	単位数
⑧建築生産	建築生産Ⅱ	3年	2
		小計	4
⑨建築法規	建築法規	3年	2
		小計	2
⑩複合関連科目	火災と建築防災計画	3年	2
⑩複合関連科目	世界の建築	1年	2
⑩複合関連科目	都市計画	3年	2
⑩複合関連科目	地域空間計画	4年	2
⑩複合関連科目	都市環境	3年	2
⑩複合関連科目	建築プロフェッショナル論	3年	2
		小計	12

①～⑨計 84

①～⑩計 96

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)。