

学校種別: <b>大学</b>	学校課程コード: <b>2315-085-150</b>
所在地都道府県: <b>愛知県</b>	審査受付番号: <b>171274</b>
学校名 課程名: <b>名城大学 理工学部 環境創造学科 (令和02年03月31日募集停止等)</b>	
対象入学年: <b>令和1年度(2019年度)</b> 修業年限: <b>4年</b>	新規申請の認定通知日: <b>2017/12/25</b>
必要な実務経験年数 <b>試験時:最短0年 登録時:最短0年</b>	変更申請の認定通知日: <b>2020/03/30</b>

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	環境デザイン図法	1年	2
①建築設計製図	居住環境設計 I	2年	2
①建築設計製図	都市環境設計	3年	2
①建築設計製図	居住環境設計 II	2年	2
<b>小計</b>			<b>8</b>
②建築計画③建築環境工学④建築設備	人間行動学	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	空間創造学	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画 I (建築学科開講科目)	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画 II (建築学科開講科目)	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	住宅計画論(建築学科開講科目)	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築史概論(建築学科開講科目)	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	日本建築史(建築学科開講科目)	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	近代建築史(建築学科開講科目)	4年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	西洋建築史(建築学科開講科目)	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	アジア建築史(建築学科開講科目)	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築計画 III (建築学科開講科目)	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	環境文化論	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	環境共生都市論	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	快適性創造学	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	環境創造設備学	3年	2
<b>小計</b>			<b>30</b>
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学 I	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学 II	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	材料力学	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	耐震工学(建築学科開講科目)	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造設計学 I	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造概論(建築学科開講科目)	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築構造計画(建築学科開講科目)	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造設計学 II	3年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築各種構造 I (建築学科開講科目)	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築各種構造 II (建築学科開講科目)	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	環境材料学	1年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料(建築学科開講科目)	2年	2
<b>小計</b>			<b>24</b>
⑧建築生産	建設施工学	4年	2
<b>小計</b>			<b>2</b>
⑨建築法規	建設法規	4年	2
<b>小計</b>			<b>2</b>
⑩複合関連科目	環境造形学	1年	2
⑩複合関連科目	測量学	3年	2
⑩複合関連科目	測量学実習	3年	2
⑩複合関連科目	地学実験 II	1年	1
⑩複合関連科目	環境創造学実験 I	3年	2
⑩複合関連科目	技術者倫理	2年	2

学校種別：大学

学校課程コード：2315-085-150

所在地都道府県：愛知県

審査受付番号：171274

学校名 課程名：名城大学 理工学部 環境創造学科（令和02年03月31日募集停止等）

対象入学年：令和1年度(2019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：2020/03/30

指定科目の分類	開講科目	履修学年	単位数
⑩複合関連科目	土壌地下水汚染学	3年	2
⑩複合関連科目	都市防災(建築学科開講科目)	3年	2
⑩複合関連科目	都市計画(建築学科開講科目)	2年	2
⑩複合関連科目	地域計画(建築学科開講科目)	4年	2
⑩複合関連科目	地学実験 I	1年	1
⑩複合関連科目	建築維持保全(建築学科開講科目)	4年	2
小計			22
			①～⑨計 66
			①～⑩計 88

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)。