

学校種別: <b>大学</b>	学校課程コード: <b>2212-039-160</b>
所在地都道府県: <b>静岡県</b>	審査受付番号: <b>191027</b>
学校名 課程名: <b>静岡文化芸術大学 デザイン学部 デザイン学科</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>2019/03/29</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:

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	建築図学・製図	1年	2
①建築設計製図	基礎演習D I	1年	2
①建築設計製図	基礎演習D II	2年	2
①建築設計製図	建築設計演習 I	2年	2
①建築設計製図	建築設計演習 II	3年	2
		小計	10
②建築計画③建築環境工学④建築設備	建築デザイン論	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	空間計画	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	インテリアデザイン論	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	世界建築史	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	都市デザイン論	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	空間・住居論	3年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	日本伝統建築	1年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	空間演出計画 I	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	空間演出演習 I	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	環境計画	2年	2
②建築計画③建築環境工学④建築設備	設備設計	3年	2
		小計	22
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造力学 I	3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	構造計画 I	2年	2
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	構造計画 II	3年	1
⑤構造力学⑥建築一般構造⑦建築材料	建築材料	3年	2
		小計	9
⑧建築生産	施工計画	3年	2
		小計	2
⑨建築法規	建築法規	3年	1
		小計	1
⑩複合関連科目	エコロジカルデザイン	1年	2
⑩複合関連科目	デザインドローイング技法	1年	2
⑩複合関連科目	ランドスケープ計画	2年	2
⑩複合関連科目	空間演出計画 II	2年	2
⑩複合関連科目	空間演出演習 II	2年	2
⑩複合関連科目	建築CAD	2年	2
⑩複合関連科目	地域計画論	3年	2
⑩複合関連科目	建築設計総合演習 I	3年	4
⑩複合関連科目	建築設計総合演習 II	4年	4
⑩複合関連科目	木造建築演習	2年	2
⑩複合関連科目	伝統建築技術演習	2年	2
		小計	26

学校種別: **大学**

学校課程コード: **2212-039-160**

所在地都道府県: **静岡県**

審査受付番号: **191027**

学校名 課程名: **静岡文化芸術大学 デザイン学部 デザイン学科**

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: **2019/03/29**

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
		①～⑨計	44
		①～⑩計	70

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)。