

建築学科 2024年度「卒業研究」評価・ルーブリック

受講態度

項目	目標(チェック項目)		秀 (100-90)	優 (89-80)	良 (79-70)	可 (69-60)	不可 (59-0)	配分
受講態度 (E)	主体性	自らの研究の計画を立て、主体的に活動できる。	<input type="checkbox"/>	20%				
	継続性	定期的な指導を受け、継続的に活動できる。	<input type="checkbox"/>					

論文

項目	目標(チェック項目)		秀 (100-90)	優 (89-80)	良 (79-70)	可 (69-60)	不可 (59-0)	配分
発表 (F)	研究概要	研究内容について、資料として適切にまとめられる。	<input type="checkbox"/>	10%				
	口頭発表	資料を分かりやすく作成し、聴衆に伝わるよう適切に発表できる。	<input type="checkbox"/>					
論文書式 (E)	文献引用	適切な形式で参考文献・資料(図・写真等)を参照できる。	<input type="checkbox"/>	10%				
	体裁	文字・図表・写真は適切な体裁で配置できる。	<input type="checkbox"/>					
	分量	A4用紙20枚以上	<input type="checkbox"/>					
研究内容 (E)	研究目的	背景・事例を調べ、学問的・社会的に意義ある研究目的を設定できる。	<input type="checkbox"/>	20%				
	研究方法	目的にそった適切な研究方法を設定し、実行できる。	<input type="checkbox"/>					
	研究まとめ	研究結果を適切に考察してまとめ、今後の展望・課題等を言及できる。	<input type="checkbox"/>					
	補足制作	論文を補足するために必要な制作物を作成できる(必要な場合)	<input type="checkbox"/>					

設計

項目	目標(チェック項目)		秀 (100-90)	優 (89-80)	良 (79-70)	可 (69-60)	不可 (59-0)	配分
発表 (F)	口頭発表	資料を分かりやすく作成し、聴衆に伝わるよう適切に発表できる。	<input type="checkbox"/>	10%				
	質疑応答	質疑に対して適切に受け答えできる。	<input type="checkbox"/>					
パネル (E)	図面	建築図面として必要な精度を満たすことができる。	<input type="checkbox"/>	10%				
	明快さ	文章・ダイアグラム等を分かりやすく魅力的にレイアウトできる。	<input type="checkbox"/>					
	分量	A1パネル4枚以上	<input type="checkbox"/>					
模型 (E)	精度	適切な材料を用いて、精度の高い模型を作成できる。	<input type="checkbox"/>	20%				
	魅力	提案内容を十分に伝達できる魅力ある模型を作成できる。	<input type="checkbox"/>					
設計内容 (E)	設計目的	背景・事例を調べ、学問的・社会的に意義ある設計目的を設定できる。	<input type="checkbox"/>	20%				
	計画妥当性	設計目的に沿った建築計画を行える。	<input type="checkbox"/>					
	造形性	デザイン性・独自性の高い造形をすることができる。	<input type="checkbox"/>					

目標到達度と評価

- 秀 : 目標を極めて高い水準で達成している。
- 優 : 目標を高い水準で達成している。
- 良 : 目標を標準的な水準で達成している。
- 可 : 目標を最低限の水準で達成している。
- 不可 : 目標に未達成。