

大学院「課題研究」(修士論文) 評価基準

規 準 項 目	達成度	評 価 指 標
1. 研究の問い	10	研究の問いは質が高く且つ明確に述べられ、厳密な実証又は文献研究ができており、すべての問いが答えられている。
	9	研究の問いは明確に述べられ、実証又は文献研究ができており、すべての問いが答えられている。
	8	研究の問いは明確に述べられ、大部分が実証又は文献研究ができ、大部分が答えられている。
	7	研究の問いは述べられ、部分的に実証又は文献研究がなされ部分的に答えられている。
	6	研究の問いは明確に述べられていない。調査がなされておらず、問いに答えられていない。
2. 背景と正当化	20	十分な先行研究が参照され、明確に既存の研究の問題点を指摘でき、明らかに主題は正当化されている。
	18	十分な先行研究が参照され、既存の研究の問題点を指摘でき、主題は正当化されている。
	16	十分な先行研究が参照されているが、既存の研究の問題点の指摘及び主題の正当化には、不鮮明な箇所がある。
	14	先行研究を集めることはよいが、その分析は機械的で列挙的である。既存の研究の問題点の指摘は不完全か不明瞭である。
	12	先行研究の参照が非常に少ない。その領域の理解が低い。既存の研究の問題点が指摘されていないか述べられていない。
3. 目的と目標	10	目的は、明確かつ簡潔に書かれている。目的は、目標に細分され詳述される。目標は、明確に目的と関連している。
	9	目的は、明確に書かれている。目的は、目標に細分している。目標は、目的と関連している。
	8	目的は書かれ、目標が細分している。しかし、目的と目標の関連に不明瞭な箇所がある。
	7	目的は不明瞭である。目標の細分は十分ではない。それらはほんの一部が目的に関連している。
	6	目的が、間違っているか明確ではない。目標が間違っているか、目的と関連がない。
4. 研究方法、分析	10	使用される研究方法、分析の質が高く、研究目的に照らして的確である。
	9	使用される研究方法、分析が、研究目的に照らして的確である。
	8	使用される研究方法、分析が研究目的に照らしておおむね的確である。
	7	使用される研究方法、分析が研究目的に照らして一部不的確な箇所がある。
	6	使用される研究方法、分析が研究目的に照らして不的確である。
5. 論理性、科学性	20	章立てを含めた論述の流れが厳密であり、得られた成果及び考察の論理的解釈が明確で科学性が高い。
	18	章立てを含めた論述の流れが適切であり、得られた成果及び考察の論理的解釈が明確で科学性が適切である。
	16	論述の流れに一部不明瞭な箇所があり、得られた成果及び考察の論理的解釈や科学性が不明瞭な箇所がある。
	14	論述の流れに不明瞭な箇所が多くあり、得られた成果及び考察の論理的解釈や科学性が部分的に不明瞭である。
	12	論述の流れが、不明瞭であり、得られた結果の論理的解釈や結果の科学性が不明瞭である。
6. 独創性、創造性、将来性	10	優れて創造的・独創的であり、将来性とともに創造的な貢献をする可能性がある。
	9	創造的・独創的な要素が数多くあり、将来性とともに創造的な貢献をする可能性がある。
	8	創造的・独創的な要素がいくつかあり、創造的な貢献をする可能性がある。
	7	創造的な貢献をする可能性は少なく、創造的・独創的要素は見られない。
	6	提案は平凡で、創造的な貢献はほとんどなく単純な研究結果を書いている。
7. 言語と形式 綴り、段落 文法、文の構造、 フォーマット、 レイアウト、文字数	10	洗練された文章で、記述において間違いが存在せず、要求された形式で正しく書かれている。
	9	文章の記述において重要な間違いが存在せず、要求された形式で正しく書かれている。
	8	文章の記述において、いくつかの間違いがある。正しい形式で書かれているが、形式上の間違いがいくらかある。
	7	文章の記述において、重要ないくつかの間違いがある。形式にいくつかの逸脱がある。
	6	文章記述に関する間違いは、重大で多くある。形式の多くの箇所が間違っている。
8. 参考文献、引用文献、図、表	10	参考・引用文献の質は高く、適切に参照されている。適切で一貫した書式である。
	9	参考・引用文献は、適切に参照されているが、論文の数が十分でない。書式は適切である。
	8	参考・引用文献は参照されているが、文献のいくつかの目的を外れている。書式に適切ではない箇所がある。
	7	参考・引用文献は参照されているが、全体的に質が低く重要な文献が目的を外れている。書式は適切でない箇所が目立つ。
	6	参考・引用文献は十分に参照されておらず、適切ではない。書式も適切ではない。

☆修士論文の可否の評定規準は、70点以上を合格、69点以下を不合格とする。