熊本大学保健学教育部学位論文審査基準

学位審査に当たっては、学位申請者が本学及保健学教育部が定める学位授与の方針を満たしていることを前提とする。また、学位申請者が学術研究における倫理性を有していることを条件とする。

As a prior condition to apply for a diploma, candidates must satisfy all the requirements for the degree that are specified by the university, the school, the department and the course. Candidates are required to conduct their scientific research in accordance with ethical standards.

博士前期課程 学位論文審査基準 Evaluation Criteria for MA Theses

修士論文は、自らが行った研究を主たる内容として学位申請者自身によって論理的にまとめられていなければならない。また、普遍性、論証性等の学術価値が含まれているか、あるいは、当該学問分野における修学の成果を示す適切な総合情報を含み、かつ、以下の基準を満たしていることを基に審査する。

A master's thesis must be independently written by the candidate based upon his or her own research. It is judged by the following criteria: whether it possesses scientific value in terms of universality and demonstrability, or whether it comprehensively contains the fruit of the candidate's course study and it is logically organized as a scientific paper.

- 1. 研究目的の適切性: 先行研究を十分に検討したうえで、意義のある研究目的が適切に設定されているか
- 2. 研究方法の妥当性:研究計画・研究方法(調査方法・分析方法・提示方法)が適切な実証性を備えているか
- 3. 倫理観:研究方法および対象者に対して倫理的配慮がなされているか
- 4. 論旨一貫性:得られたデータを正しく評価し、序論から結論まで一貫して論述しているか
- 5. 論文の形式・体裁:学位論文としての体裁は整っているか
- A Master's Thesis will be evaluated in regards to the following standards:
- 1. Research purpose: An appropriate purpose must be set with clear awareness for results of previous research.
- 2. Research methods: Research plan and methods in analysis or presentation must be convincing.
- 3. Ethical considerations: Ethical consideration must be made for the research methods or objective people.
- 4. Logical consistency: The concept of the analysis must be clearly and logically developed.
- 5. The Master's Thesis should meet the required length and conform to the appropriate format.

博士後期課程 学位論文審査基準 Evaluation Criteria for Doctoral Dissertations

博士論文は、自らが行った研究を主たる内容として学位申請者自身によって書かれており、独創性、新規性、論証性等の高い学術価値を含み、論理的に高い完成度を備えていなければならない。また、先行する研究論文の結果及び関連論文を正当に評価し、かつ、公正に引用されている必要がある。加えて、以下の基準を満たしていることを基に審査する。

A doctoral dissertation must be independently written by the candidate based upon his or her own research. It is judged by the following criteria: whether it possesses scientific value in terms of originality, novelty, universality and demonstrability, and whether it is logically organized as a scientific paper with a high degree of perfection. A doctoral dissertation must correctly evaluate the previous works of others in the respective field and must appropriately refer to them.

- 1. 研究目的の独創性:研究領域に関する専門的な知識を有し、先行研究を十分に検討したうえで、独自性や学術的な意義のある研究目的が設定されているか
- 2. 研究方法の妥当性:研究計画・研究方法(調査方法・分析方法・提示方法)が適切な実証性を備えているか
- 3. 倫理観:研究方法および対象者に対して倫理的配慮がなされているか
- 4. 社会的意義:研究成果は独自性や学術的な意義をもち、研究領域および社会に対する貢献が期待できる内容か
- 5. 論旨一貫性:得られたデータを正しく評価し、序論から結論まで一貫して論述している
- 6. 論文の形式・体裁:学位論文としての体裁は整っているか

A doctoral dissertation will be evaluated in regards to the following standards:

- Research purpose: An unique and meaningful purpose must be set with abundant knowledge for specific research field and clear awareness for results of previous research.
- 2. Research methods: Research plan and methods in analysis and presentation must be convincing.
- 3. Ethical considerations: Ethical consideration must be made for the research methods or objective people.
- 4. Social significance: The doctoral dissertation must illustrate originality, scientific significance and contribution to the society.
- 5. Logical consistency: The concept of the analysis must be clearly and logically developed.
- 6. The Master's Thesis should meet the required length and conform to the appropriate format.