

自然科学研究科 特定の課題の研究の成果（課題研究）の審査基準 博士前期課程

専攻	特定の課題の研究の成果（課題研究）の内容	審査基準
機械科学専攻	実用化された技術又は製品	研究計画に基づいて実用化された技術又は製品が完成していること。審査では、技術又は製品の検証実験や動作結果を確認して評価する。
フロンティア工学専攻	課題製作	課題として設定した目的を達成する機能を持つ装置又はプログラムなどを製作し、同成果物に関して学外に公表すること。審査では、課題に関する知識を有する審査委員により成果物が目的とした機能を満たしているかを評価する。
地球社会基盤学専攻	建築・都市景観等のデザインレポートの提出 (設計図面及び模型なども同時に提出する)	審査方法は論文審査項目における「研究」を「デザイン」に、また「論文」を「設計」に読み替えて適用する。