

# 理工学研究科博士課程前期課程

## 2.DPを含むアセスメント結果の活用

方法・指標	実施時期	対象年次	結果の活用
成績評価	毎学期	各学年	成績判定および個別指導
英語検定試験	適宜	適宜	知識・技能の修得状況の確認
研究計画書	4月	各学年	研究への取り組みの確認
研究成果報告書	3月	1年次	主体的な取り組みの確認
休学退学調査	毎学期	各学年	研究科委員会での報告
進路決定届	学期末	2年次	就職支援の充実、情報公開
修士論文評価	学期末	2年次	知識・技能の修得、考察力・論理性、研究への取り組みの確認
修士論文口頭試問	学期末	2年次	知識・技能の修得、考察力・論理性、研究への主体的な取り組みやプレゼンテーション能力の確認
学位授与状況	7月		自己点検・評価、情報公開
奨学金の状況			自己点検・評価、情報公開
シラバスチェック	2月		CPとの整合性、カリキュラムの改善、自己点検・評価