

### 【高度技術者】学位授与審査の流れ

	学生	主指導教員	工学研究科長	時期	
				4月入学	10月入学
学術レベル試問試験 (中間審査)	(様式1)学術レベル 試問試験受験申請書	(指導教員の承認を得ること)	受付 (教務課に提出)	3年次6月 【令和4年度日程】 5月23日～6月3日	3年次12月 【令和4年度日程】 11月21日～12月2日
	学術レベル試問試験実施			3年次8月 【令和4年度日程】 8月18日、19日のいずれか	3年次2月 【令和4年度日程】 2月13日、14日のいずれか
学位申請	(様式5)学位申請書	(指導教員の承認を得ること)	受付 (教務課に提出)  (審査員)	3年次12月 【令和4年度日程】 11月21日～12月2日	3年次6月 【令和4年度日程】 5月23日～6月3日
	学位論文 ※PDFファイルで提出				
	(様式6)博士論文要旨 ※紙、WORDファイルで提出				
学位論文受理審査実施				3年次12月頃	3年次6月頃
公開論文審査会実施 論文審査実施 最終試験実施				3年次2月 【令和4年度日程】 2月13日、14日のいずれか	3年次8月 【令和4年度日程】 8月18日、19日のいずれか
修了	学位論文 ※PDFファイルで提出	(指導教員の承認を得ること)	受付 (教務課に提出)	3年次3月 ※学位授与式の大学業務日で12 日前まで 【令和4年度日程】 3月1日17時まで	3年次9月 ※学位授与式の大学業務日で12 日前まで 【令和4年度日程】 9月5日17時まで
	論文公開承諾書				