

2. [5] 大学院に入学した者のうち、標準修業年限以内で修了した者の占める割合

(1) 博士前期課程(修士課程)に入学した者のうち、令和 6 年度に標準修業年限以内で修了した者の占める割合

バイオ・情報メディア研究科

専攻	標準修業年限	令和 5 年度 入学生数	標準修業年限以内 修了者数	割合
バイオニクス	2 年	36	31	86.1%
コンピュータ サイエンス	2 年	42	40	95.2%
メディアサイエンス	2 年	28	24	85.7%

工学研究科

専攻	標準修業年限	令和 5 年度 入学生数	標準修業年限以内 修了者数	割合
サステイナブル工学	2 年	56	48	85.7%

デザイン研究科

専攻	標準修業年限	令和 5 年度 入学生数	標準修業年限以内 修了者数	割合
デザイン	2 年	11	11	100%

医療技術学研究科

専攻	標準修業年限	令和 5 年度 入学生数	標準修業年限以内 修了者数	割合
臨床検査学	2 年	6	6	100%

(2) 博士後期課程に入学した者のうち、令和 6 年度に標準修業年限以内で修了した者の占める割合

バイオ・情報メディア研究科

専攻	標準修業年限	令和 4 年度 入学生数	標準修業年限以内 修了者数	割合
バイオニクス	3 年	3	0	0%
コンピュータ サイエンス	3 年	0	0	0%
メディアサイエンス	3 年	1	0	0%

工学研究科

専攻	標準修業年限	令和 4 年度 入学生数	標準修業年限以内 修了者数	割合
サステイナブル工学	3 年	4	1	25.0%