

## 留年者数（令和6年5月1日現在）

学部・学科 研究科・専攻	計
<b>基幹工学部</b>	<b>128</b>
機械工学科	59
電気電子通信工学科	52
応用化学科	17
<b>先進工学部</b>	<b>98</b>
ロボティクス学科	29
情報メディア工学科	53
データサイエンス学科	16
<b>建築学部</b>	<b>70</b>
建築学科 建築コース	64
建築学科 生活環境デザインコース	6
<b>工学部</b>	<b>3</b>
機械工学科	
ものづくり環境工学科	
創造システム工学科	
電気電子工学科	1
情報工学科	1
建築学科	1
生活環境デザイン学科	
<b>工学研究科(博士前期課程)</b>	<b>2</b>
環境共生システム学専攻	0
機械システム工学専攻	0
電子情報メディア工学専攻	2
建築デザイン学専攻	0
<b>工学研究科(博士後期課程)</b>	<b>3</b>
環境共生システム学専攻	0
機械システム工学専攻	2
電子情報メディア工学専攻	0
建築デザイン学専攻	1
<b>技術経営研究科</b>	<b>2</b>
技術経営専攻	2

※令和4年度より先進工学部データサイエンス学科を新設  
 平成30年4月より1学部7学科を3学部6学科2コースに改編  
 基幹工学部、先進工学部、建築学部を新設 工学部を募集停止