

2022年4月入学  
 広島大学大学院先進理工系科学研究科(博士課程前期)先進理工系科学専攻  
 一般選抜 B日程 入学試験合格者

数学プログラム	物理学プログラム	基礎化学プログラム	応用化学プログラム	電気システム制御プログラム	輸送・環境システムプログラム	社会基盤環境工学プログラム	情報科学プログラム	スマートイノベーションプログラム (応用化学分野)	スマートイノベーションプログラム (電気システム制御分野)	量子物質科学プログラム	理工学融合プログラム (環境自然科学分野)	理工学融合プログラム (開発科学分野)
5名	3名	1名	2名	1名	2名	2名	5名	3名	3名	4名	2名	3名
受験番号	受験番号	受験番号	受験番号	受験番号	受験番号	受験番号	受験番号	受験番号	受験番号	受験番号	受験番号	受験番号
M9501301	M9511301	M9531301	M9541301	M9561301	M9581301	M9601301	M9611301	M9651301	M9651331	M9621301	M9641301	M9631301
M9501302	M9511302		M9541302		M9581302	M9601302	M9611304	M9651302	M9651332	M9621302	M9641302	M9631302
M9501303	M9511303						M9611306	M9651303	M9651333	M9621303		M9631303
M9501304							M9611309			M9621351		
M9501305							M9611312					

2022年4月入学  
広島大学大学院先進理工系科学研究科(博士課程前期)先進理工系科学専攻  
社会人特別選抜 B日程 入学試験合格者

情報科学プログラム

1名

受験番号
M9612301

2022年4月入学  
広島大学大学院先進理工系科学研究科(博士課程前期)先進理工系科学専攻  
外国人留学生特別選抜(日本国内在住者対象) 入学試験合格者

機械工学プログラム

4名

受験番号
M9575301
M9575302
M9575303
M9575304

建築学プログラム

1名

受験番号
M9595331

社会基盤環境工学プログラム

1名

受験番号
M9605301

量子物質科学プログラム

0名

受験番号
合格者無し