

有機材料システム研究科の設置及び 理工学研究科の改組について

山形大学では、平成28年度から有機材料システム研究科を設置します。これに伴い、下記のとおり理工学研究科博士後期課程（工学系）の有機材料工学専攻は、新研究科の博士後期課程有機材料システム専攻と理工学研究科博士後期課程（工学系）に新設の物質化学工学専攻に再編されます。

また、本件に関連して、改組後の入学定員について、電子情報工学専攻は5人から4人へ、機械システム工学専攻は4人から3人へ、ものづくり技術経営学専攻は4人から2人へ減員します。

記

現在の研究科

| 理工学研究科博士後期課程(工学系) | |
|-------------------|------|
| 専攻名 | 入学定員 |
| 有機材料工学 | 9 |
| バイオ工学 | 4 |
| 電子情報工学 | 5 |
| 機械システム工学 | 4 |
| ものづくり技術経営学 | 4 |

改組後の研究科

| 有機材料システム研究科博士後期課程 | |
|-------------------|------|
| 専攻名 | 入学定員 |
| 有機材料システム | 10 |

| 理工学研究科博士後期課程(工学系) | |
|-------------------|---|
| 物質化学工学 | 3 |
| バイオ工学 | 4 |
| 電子情報工学 | 4 |
| 機械システム工学 | 3 |
| ものづくり技術経営学 | 2 |