

**大学院先端技術科学教育部博士前期課程システム創生工学専攻
光システム工学コースは、平成26年度の入学者選抜試験より、
選抜方法（一般入試）が変わります。**

《光システム工学コース（一般入試）の入学者選抜方法》

- 1 数学（線形代数学、微分積分学、微分方程式、複素関数論、ベクトル解析）**
- 2 英語（TOEIC 又は TOEFL の成績）**
- 3 面接（専門科目等）**

※光システム工学コースでは、平成26年度先端技術科学教育部博士前期課程入学者選抜試験より、面接試験を課すことになりました。

※入学者の選抜は、学力検査（口述試験を含む）及び面接の結果とTOEIC又はTOEFLの成績及び出身大学（学部）長等の提出する成績証明書の成績等を総合して判定します。