

平成 28 年度入試 個別学力試験問題
物 理（出題意図）
《総合理工学部 生物資源科学部》

1.

物体の衝突を取り上げて、運動量、力積、エネルギーに関する基本的な理解を問う。

2.

光の干渉現象、および、位相の重なるの定式化過程の理解力を問う。

3.

気体の温度、圧力、内部エネルギー、比熱、熱効率に関する相互関係の理解力を問う。

4.

電荷、電場（電界）、電流による磁場（磁界）、磁場中の荷電粒子の運動についての理解力を問う。