

情報工学部電子情報工学科 学位授与方針（ディプロマポリシー）

（１）知識・理解

【専門基礎知識・理解】

電子工学、計算機工学、情報通信工学に関する技術と知識を修得している。

【多様な文化等の知識・理解】

多様な価値観・伝統・制度を持った文化に関して深く理解できる。

【工学・技術と社会関連知識・理解】

情報工学や技術が社会で果たす役割を理解できる。

（２）汎用的技能

【基礎的な問題解決スキル】

国際的にも活躍でき、社会に貢献できる深い教養と豊かな個性を身につけている。

【コミュニケーションスキル】

レポートの作成、企画や製作などの共同作業及びプレゼンテーションの基礎を修得できる。

（３）態度・志向性

【技術者の基本的態度・志向】

高い倫理性を持ち、持続可能な世界を作る考えを持っている。

【自律性とチームワーク志向】

人々と協調しながら計画的に取組み、自己を伸ばすことを自発的に行なうことができる。