

平成 22 年 11 月 19 日（金）第 9 回広島国際学院大学工学部教授会において、広島国際学院大学工学部細則第 2 条（学部の目的）に専攻の教育研究上の目的を追加した。その内容を以下に記述する。

（学部の目的）

第 2 条 本学部及び専攻の人材の養成に関する目的その他の教育研究上の目的は、次の表に掲げるとおりとする。

学部等	教育研究上の目的
本学部	「信和・協同・実践」の教育理念を継承・強化し、地域の青少年を地域とともに育て、地域並びに地域産業活動を担う人材育成を行うことを目的とする。
バイオ・リサイクル専攻	地域のバイオおよびリサイクル産業をになう、実務に優れ、幅広い知識で柔軟な対応のできる専門的応用能力の高い人材、関連資格を有し、実用的で主に循環型社会や地域貢献に適応した研究開発を行える人材育成を目的とする。
機械システム専攻	機械工学に関する力学系、材料系、情報応用系の知識・技術を修得し、実験、実習、演習により実践力を身につけた、次世代に適応できる機械設計・製造技術者の育成を目的とする。
電気システム専攻	電気エネルギーの発生と応用、効率的な資源利用をめざす計測・制御技術など、生活と産業の基盤である電気工学に習熟した専門技術者の育成を目的とする。
基礎理工専攻	物理学、化学、生物学などの自然科学及び数学並びに英語を中心に幅広く学習させ、グローバルな視点から物事を考える素養と能力を身につけた教育・研究者及び高度技術者の育成を目的とする。