

# 農業環境工学科カリキュラムツリー

農業環境工学科の専門科目

農業環境工学の応用を学ぶ

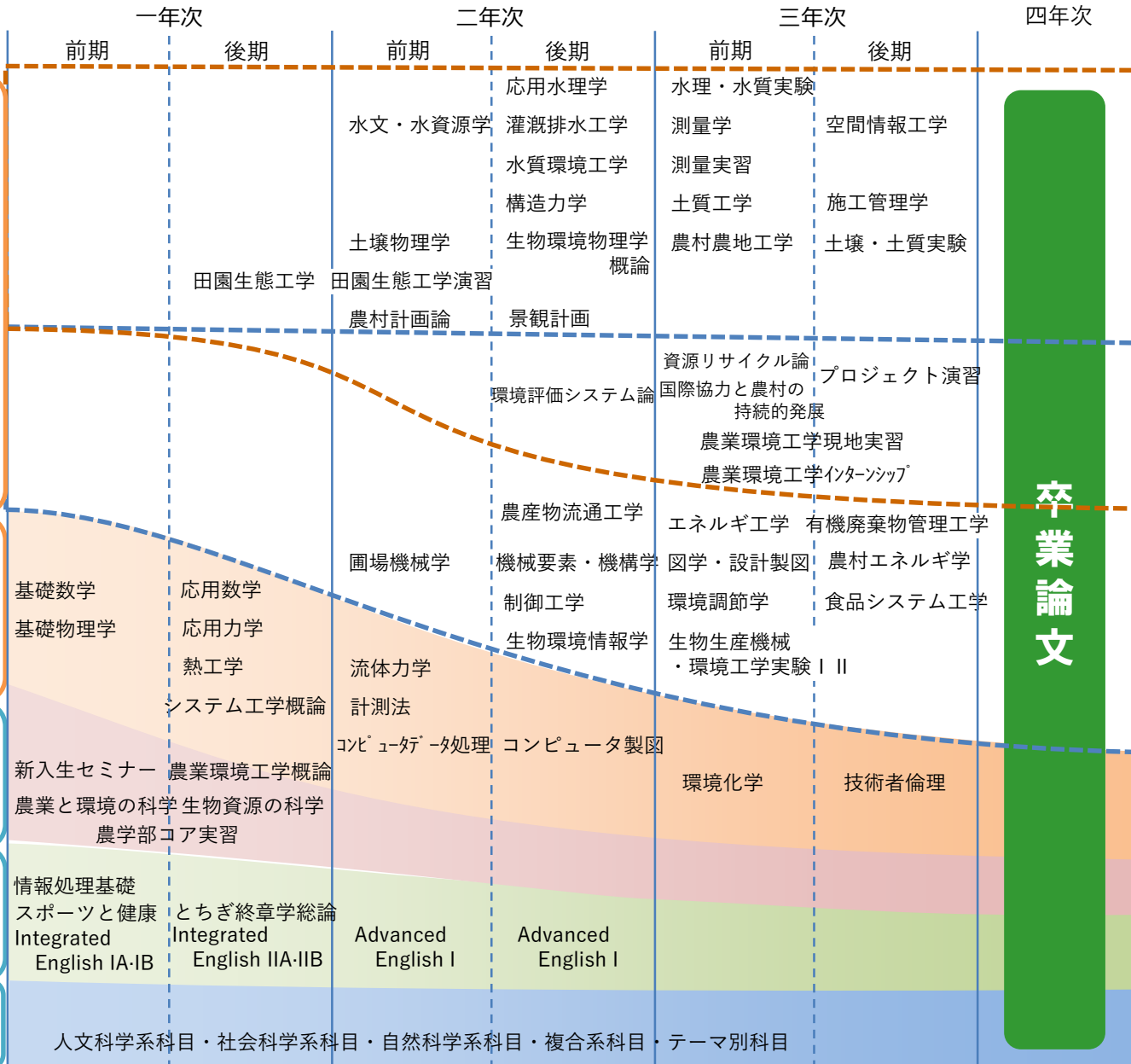
農業環境工学の基礎を学ぶ

全学または農学部共通の科目

農学の基礎・あり方を学ぶ

現代社会で活躍する人のリテラシーを培う

幅広く深い教養と豊かな人間性を養う



(D・E)デザイン能力・自己研鑽能力・計画管理能力を磨くとともに、地域資源・地域環境の適切な利用と管理に関わる専門技術者としての素養を身につける。

(D・E)デザイン能力・自己研鑽能力・計画管理能力を磨くとともに、食料生産環境システムに関わる専門技術者としての素養を身につける。

(B・C)田園空間環境の創出・制御に関わる工学的手法を修得するとともに、技術者の社会的責任を理解する。

(A)広い人文的素養を培い農学の役割を理解するとともに、国際的に通用する人材としての能力を磨く。