



<科目名について>
赤色:必修科目 黒色:選択科目 青色:自由科目

<ナンバリングコード分野名一覧>

情報学基礎 BIN 環境解析学 EAE 環境保全学 ENP 環境創成学 ENE 体育 HPE 哲学 PHI 文学 LIT 英語 ENG 経済学 ECO 社会学 SOC 心理学 PSY 数学 MAT 物理学 PHY 地球科学 EAS 基礎化学 BCH 複合化学 CCS ゲノム科学 GEN 生物科学 BIS 生産環境農学 PEA 農芸化学 AGC 森林園科学 FRS 水圏応用科学 HAS 社会経済農学 SEA 農業工学 AGE 動物生命科学 CAS 境界農学 BOA 社会医学 SOM その他教養 CUL その他科目 SPE 実験実習系科目 EXP

<DPについて> 〇〇〇〇〇〇= 左からDP1,DP2,DP3,DP4,DP5,DP6のうち、該当科目で身につく能力に〇印をつけています。

DP1:【知識・理解・技術】各専門分野の知識・技術を習得し、活用する力を身につけている DP2:【教養・基礎的能力】幅広い教養と、外国語能力、情報活用能力、コミュニケーション能力などの基礎的能力を身につけている DP4:【態度・志向性】時代の変化に主体的に対応するため継続的に学び、自立的に行動することができる DP5:【問題発見・解決能力】専門の知識・技術及び基礎的能力を統合し活用して、問題を発見し解決する力を身につけている

DP3:【態度・志向性】多様な価値観を有する人々と倫理観・責任感をもって協働することができる DP6:【グローバル・創造的】地域的・国際的視点をあわせせら、また、新たな価値を想像する力を身につけている