

宮城大学 環境システム学科

平成20年度以前の入学者	次に掲げる科目より21単位以上を取得した者
	地域農村社会論 環境保全型農業論Ⅰ 農地環境整備論 土壌物理学 農業水利学 水理学 応用地質学 水理学演習(演習) 地盤工学 生産施設設計論 構造力学演習(演習) 地盤工学演習(演習) 材料実験Ⅰ(実験) 土木構造物設計 生産施設設計演習(演習) 土木構造物設計演習(演習) 生産・環境機械論

平成21～24年度の入学者	次に掲げる科目のうちA群から13単位以上、かつAB群から21単位以上を取得した者	
	A群 地域農村社会論 農地工学 土壌物理学 農業水利学 水理学 応用地質学 環境水文気象学 構造力学Ⅰ 地盤工学Ⅰ 農業施設設計論 生産・環境機械論 環境保全論	B群 線形計画概論 環境物理学 情報処理 基礎統計学 環境生物学 環境物理化学 微生物学 植物生産概論 土木構造物設計論 環境水質土壌論 材料学 環境システム基礎研究

平成25年度以降の入学者	次に掲げる科目のうち、B群から7単位以上履修の上、さらにA群及びB群から2単位以上、合計9単位以上履修した者	
	A群 数学基礎 物理基礎 化学基礎 生物基礎 数学概論 物理概論 化学概論 生物概論 微生物学 線形計画概論 環境物理学 環境物理化学 環境生物学 植物生産概論 土木構造物設計論 材料学 土木構造物設計演習(演習)	B群 地域農村社会論 構造力学Ⅱ 地盤工学Ⅱ 農業水利学 土壌物理学 農地工学Ⅱ 環境水文気象学 生産・環境機械論 応用地質学 土壌・土質実験及び実験法(実験) 水理学演習(演習)