

教科教育学系／算数・数学教育コース（平成27（2015）年度版）

年／期	教科教育学計 共通科目	コース基幹科目	コース演習科目	教科専門科目【共／工】
4後	【 卒	業 研	究 】	
4前	地域教育ゼミⅤ			
3後	地域教育ゼミⅣ		数学学習指導設計Ⅱ	
3前	地域教育ゼミⅢ		数学学習心理学 数学学習指導分析Ⅱ	
2後	地域教育ゼミⅡ	数学学習指導論	数学学習指導設計Ⅰ	複素関数論 フーリエ解析
2前	地域教育ゼミⅠ 学習とテクノロジー	数学学習の基礎	数学学習指導分析Ⅰ	常微分方程式Ⅱ ベクトル解析 確立過程 数値計算
1後	学習とカリキュラム			微分積分学Ⅱ 線形代数Ⅱ 常微分方程式Ⅰ 確率統計学
1前	学習科学論			微分積分学Ⅰ 線形代数Ⅰ
備考	上記科目をすべて履修することが望ましい。	上記科目をすべて履修することが望ましい。	上記のうち、「数学学習心理学」以外の科目は、工学部開設科目である。上記科目をすべて履修することが望ましい。	上記は、開設年を示している。概ね、3年次までに、上記のすべての科目を履修することが望ましい。