

教員名	安部利之
専門分野	代数学 (その説明) 整数、実数、小数をはじめとする数の体系や方程式論及び図形の対称性を表す数学(群論)です。
担当している主要な授業	代数学概論(1年生後期) 代数学2(2年生後期) 代数学3(3生前期)
卒業研究に関する情報	<ul style="list-style-type: none"> ・以下の講義を受講していることが望ましい。 「代数学概論」 ・事前に個別の面談に来て下さい。
受け入れ人数	上限3名
面談の方法	<p>メールにてアポイントを取ってください。</p> <p>メールは abe.toshiyuki.mz@ehime-u.ac.jp です。その後面談日時を相談します。</p>
学生へのメッセージ	<p>算数は数学のための学問ではなく生活に必要と考えられるスキルです。しかし教える側は使い方だけでなくその意味や理論を知っていなければならないので、ゼミでは使い方だけでなく、背景や理論そして定義や論理などを中心に学ぶ予定です。</p> <p>教えるためには、自分が納得し、そのことを人に説明できるようになる必要がありますが、ゼミではその点も大事にしていきたいと思います。</p>