

2021年度 理学部第2学年専門科目試験日程表

科目名	試験期日及び時間	試験室	備考
<p>集合と位相 集合と位相演習 (林 修平准教授)</p>	<p>【試験実施方法】対面試験 2月3日(木) 10:00~12:00</p>	<p>数理棟大講義室</p>	<p>《教科書、ノート等の参照》 ・不可 《演習の評価方法》 試験の点数と平常点による総合評価 《受験者へのアドバイス等》 試験範囲、講義の内容、過去問等：試験範囲は授業で扱った内容すべて。</p>
<p>複素解析学 I 複素解析学 I 演習 (高山 茂晴教授)</p>	<p>【試験実施方法】対面試験 2月4日(金) 10:30~12:00</p>	<p>数理棟大講義室</p>	<p>《教科書、ノート等の参照》 ・不可 《演習の評価方法》 講義の試験と演習の平常点を総合して判断する。 《受験者へのアドバイス等》 後日、講義中もしくは ITC-LMS を利用して知らせる。</p>
<p>代数と幾何 代数と幾何演習 (阿部 紀行准教授)</p>	<p>【試験実施方法】対面試験 2月8日(火) 10:00~12:00</p>	<p>数理棟大講義室</p>	<p>《教科書、ノート等の参照》 ・不可 《演習の評価方法》 講義と共通の試験と、演習の平常点をあわせて評価する。 《受験者へのアドバイス等》 試験範囲、講義の内容、過去問等、試験範囲は講義で扱った内容です。</p>