

開講部門コード	開講部門	講義コード	講義名	副題	単位	講義期間	担当教員名	備考
043	数学科	U430100201	○線形代数Ⅰ 数1年		4	第1学期	中島 匠一	週2回
043	数学科	U430102201	○線形代数Ⅱ 数1年		6	第2学期	中島 匠一	週3回
043	数学科	U430104201	○微分積分Ⅰ 数1年		6	第1学期	中村 周	週3回
043	数学科	U430106201	○微分積分Ⅱ 数1年		4	第2学期	岡本 久	週2回
043	数学科	U430108101	集合と論理 数1年		2	第2学期	中野 伸	
043	数学科	U430109201	○微分積分Ⅲ 数2年		6	第1学期	細野 忍	週2回
043	数学科	U430111201	○代数入門 数2年		4	第1学期	中島 匠一	週2回
043	数学科	U430113201	○微分方程式入門 数2年		4	第1学期	樋口 雄介	週2回
043	数学科	U430115201	○複素関数入門 数2年		6	第2学期	中村 周	週3回
043	数学科	U430117201	○位相入門 数2年		4	第2学期	大鹿 健一	週2回
043	数学科	U430119101	ベクトル解析 数2年		2	第2学期	細野 忍	
043	数学科	U430120101	数学特別研究 数4年		12	集中(通年)	中島 匠一	
043	数学科	U430120102	数学特別研究 数4年		12	集中(通年)	中村 周	
043	数学科	U430120103	数学特別研究 数4年		12	集中(通年)	中野 伸	
043	数学科	U430120104	数学特別研究 数4年		12	集中(通年)	細野 忍	
043	数学科	U430120105	数学特別研究 数4年		12	集中(通年)	岡本 久	
043	数学科	U430120106	数学特別研究 数4年		12	集中(通年)	高木 寛通	
043	数学科	U430120107	数学特別研究 数4年		12	集中(通年)	大鹿 健一	
043	数学科	U430120108	数学特別研究 数4年		12	集中(通年)	樋口 雄介	
043	数学科	U430200101	数学基礎セミナー		2	集中(第1学期)	高木 寛通	
043	数学科	U430200102	数学基礎セミナー		2	集中(第1学期)	大鹿 健一	
043	数学科	U430200103	数学基礎セミナー		2	集中(第1学期)	中野 伸	
043	数学科	U430200104	数学基礎セミナー		2	集中(第1学期)	中村 周	
043	数学科	U430200106	数学基礎セミナー		2	集中(第1学期)	細野 忍	
043	数学科	U430200107	数学基礎セミナー		2	集中(第1学期)	中島 匠一	
043	数学科	U430200108	数学基礎セミナー		2	集中(第1学期)	岡本 久	
043	数学科	U430200109	数学基礎セミナー		2	集中(第1学期)	樋口 雄介	
043	数学科	U430202101	線形代数Ⅲ	線形写像と行列のジョルダン標準形を中心に	2	第1学期	高木 寛通	
043	数学科	U430203101	微分方程式		2	第2学期	樋口 雄介	
043	数学科	U430204101	計算機		2	第1学期	岡本 久	
043	数学科	U430207201	○代数Ⅰ	抽象代数学入門	4	第1学期	中野 伸	週2回
043	数学科	U430209101	代数Ⅱ	体論と代数方程式論の入門	2	第2学期	中野 伸	
043	数学科	U430210201	○曲線と曲面		4	第1学期	大鹿 健一	週2回
043	数学科	U430212101	多様体		2	第2学期	細野 忍	
043	数学科	U430213101	位相幾何入門		2	第2学期	大鹿 健一	
043	数学科	U430219101	複素関数論	楕円関数と複素トラス	2	第1学期	高木 寛通	
043	数学科	U430220101	関数解析		2	第2学期	渡辺 一雄	
043	数学科	U430221201	○位相空間		4	第1学期	大鹿 健一	週2回
043	数学科	U430223101	確率Ⅰ		2	第1学期	南 就将	
043	数学科	U430224101	確率Ⅱ		2	第2学期	南 就将	
043	数学科	U430225101	測度と積分Ⅰ		2	第1学期	樋口 雄介	注1)
043	数学科	U430226101	測度と積分Ⅱ		2	第2学期	樋口 雄介	注1)

注1) 令和3年度以前にルベグ積分Ⅰ・ルベグ積分Ⅱを修得済みの学生は、測度と積分Ⅰ・測度と積分Ⅱを修得することはできない。