

关于 2021 级数学类课程的认定规则

为进一步规范 2021 级全日制本科学生转专业数学类课程的认定工作，特制定如下规则：

序号	已修课程		可申请认定课程	
	课程编号	课程名称	课程编号	课程名称
1	B07M1010	数学分析 I (毓琇班)	B07M1030	高等数学分析 I
			B07M1050	工科数学分析 I
			B07M1070	高等数学 I
			B07M1140	高等数学(医)
			B07M1090	高等数学(文)
2	B07M1020	数学分析 II (毓琇班)	B07M1040	高等数学分析 II
			B07M1060	工科数学分析 II
			B07M1080	高等数学 II
			B07M1140	高等数学(医)
			B07M1090	高等数学(文)
3	B07M1030	高等数学分析 I	B07M1050	工科数学分析 I
			B07M1070	高等数学 I
			B07M1140	高等数学(医)
			B07M1090	高等数学(文)
4	B07M1040	高等数学分析 II	B07M1060	工科数学分析 II
			B07M1080	高等数学 II
			B07M1140	高等数学(医)
			B07M1090	高等数学(文)
5	B07M1050	工科数学分析 I	B07M1070	高等数学 I
			B07M1140	高等数学(医)
			B07M1090	高等数学(文)
6	B07M1060	工科数学分析 II	B07M1080	高等数学 II
			B07M1140	高等数学(医)
			B07M1090	高等数学(文)
7	B07M1070	高等数学 I	B07M1140	高等数学(医)
			B07M1090	高等数学(文)
8	B07M1080	高等数学 II	B07M1140	高等数学(医)
			B07M1090	高等数学(文)
9	B07M1140	高等数学(医)	B07M1090	高等数学(文)
10	B07M2010	高等代数与解析几何 I (毓琇班)	B07M2030	工科高等代数
			B07M2040	线性代数
			B07M2050	线性代数(文)

序号	已修课程		可申请认定课程	
	课程编号	课程名称	课程编号	课程名称
11	B07M2030	工科高等代数	B07M2040	线性代数
			B07M2050	线性代数(文)
12	B07M2040	线性代数	B07M2050	线性代数(文)

