

## 2022-2023学年第一学期选课确认单（往届统招博士）

1. 本确认单为最终选定课程，不得随意修改，如有疑问，请与研究生院教学与培养办公室联系；
2. 请认真确认所修课程并予以签字；
3. 选修课请按照非学位课程表安排上课。

学号	学生专业名称	课程名称	课程类别
2021601027	高级免疫学	非学位课	免疫学
2021601035	中国马克思主义与当代	公共必修课	免疫学
2021601035	细胞信号转导的分子机理	专业必修课	免疫学
2021601290	中国马克思主义与当代	公共必修课	内科学（专业学位）
2021601290	医学进展	公共必修课	内科学（专业学位）
2021601290	分子生物学工作基础	专业必修课	内科学（专业学位）
2021601290	细胞信号转导的分子机理	专业必修课	内科学（专业学位）
2021601025	高级免疫学	非学位课	免疫学
2021601012	标记免疫技术的原理与应用	非学位课	流行病学与卫生统计学
2021601163	医学进展	公共必修课	眼科学
2021601163	分子生物学工作基础	专业必修课	眼科学
2021601163	中国马克思主义与当代	公共必修课	眼科学
2021601163	细胞信号转导的分子机理	专业必修课	眼科学
2021601163	马克思主义经典著作选读	非学位课	眼科学
2021601163	基于医学大数据的人工智能应用	非学位课	眼科学
2020601095	基因分子生物学	非学位课	眼科学
2020601095	医学进展	公共必修课	眼科学
2020601095	分子生物学工作基础	专业必修课	眼科学
2020601095	中国马克思主义与当代	公共必修课	眼科学
2020601095	细胞信号转导的分子机理	专业必修课	眼科学
2020601095	眼科学	非学位课	眼科学
2020601079	中国马克思主义与当代	公共必修课	外科学
2020601079	分子生物学工作基础	专业必修课	外科学
2020601079	医学进展	公共必修课	外科学
2020601079	细胞信号转导的分子机理	专业必修课	外科学
2020601079	现代医护社交礼仪	非学位课	外科学

## 2022-2023学年第一学期选课确认单（往届统招博士）

1. 本确认单为最终选定课程，不得随意修改，如有疑问，请与研究生院教学与培养办公室联系；
2. 请认真确认所修课程并予以签字；
3. 选修课请按照非学位课程表安排上课。

学号	学生专业名称	课程名称	课程类别
2020601079	标记免疫技术的原理与应用	非学位课	外科学