

文科课程：

授课形式：概念讲解、案例分析、小组讨论和课堂展示等。

课程材料：大量论文、案例或其他阅读材料。

考察方式：论文写作、研究报告、读后感和课堂展示等，占用时间较长。测验和考试侧重于概念性内容。

代表课程：英语写作，世界历史，人力资源管理、社会学、商法等。

学习建议：多数文科类课程难度不高，但课后要求的阅读内容较多。学生要想学好，应当课后用足够的时间阅读和整理课堂材料。对于刚刚进入留学生活的学生来说，英语写作是一大难关，需要用更多时间克服。另外，商法等少数文科课程难度很高且阅读材料极多，同时有相当比例的专业术语，学生需要格外认真对待才能取得良好成绩。

理工科课程：

授课形式：数学运算、推理证明、习题讲解、软件操作和实验操作。

课程材料：数学运算和推导为主的课本，课堂要求使用的软件，部分课程有实验器材。

考察方式：作业以数学计算和逻辑证明为主，使用软件进行的研究和分析，实验报告。如果出现研究性论文，则工作量极大。测验和考试以选择和问答形式出现，计算和证明内容较多。

代表课程：微积分、信息系统、计算机科学、金融数学等。

学习建议：理工类课程是中国学生的普遍强项。在学习这类科目时，需要研究清楚概念和公式背后的原理。如果自己无法思考清楚，一定要向教授或助教寻求帮助。此类课程连贯性较强，一步跟不上会影响整个学期的学业表现。