英语专业（文科）及英语—机械设计制造及其自动化双专业（理科）本科生培养

培养目标

 英语专业及英语-机械设计制造及其自动化双专业的培养目标是培养具有优良的思想品质和道德修养、具有自我完善意识及宽泛通识知识、具有坚实的英语语言基本功、系统的文学与人文科学或自然科学某一领域专业知识，具有成熟的思维能力和创新能力，具有国际视野和跨文化交际能力，能熟练运用所学专业知识在外事、教育、新闻出版、经贸、文化、科技、机械制造等部门从事翻译、教学、实务、管理等实践工作或通过进一步深造从事相关领域研究工作的优秀英语专业及英语-机械双专业创新人才。

英语专业主干课程

 基础英语、高级英语、听力、口语、写作、翻译实践、口译、英国概况、美国概况、英国文学史、英国文学选读、美国文学史、美国文学选读、语言学导论、英语词汇学、英语史、欧洲文学史、西方文明史、圣经故事选读、英语名篇欣赏、跨文化交际、世界科学技术史、科技英语阅读、新闻英语、商务英语、法律英语、涉外文秘等。

英语—机械设计制造及其自动化双专业（理科）主干课程

英语类专业主干课程同上。

机械类专业主干课程如下：

 电工技术I、电子技术I、自动控制原理III、工程图学（CAD）IV、互换性与测量技术基础I、机械原理、机械设计、液压传动、机械工程材料、机械制造技术基础、测试技术与仪器、数控技术、机械系统设计、机械制造装备设计、制造系统自动化技术、机电控制系统分析与设计、液压控制系统等。