

## 《信息技术基础》

<b>课程名称</b>		信息技术基础			<b>课程编号</b>	1920103	
<b>英文名称</b>		Foundation of information technology			<b>课程类型</b>	通修课	
<b>学时</b>	36	<b>其中：理论学时</b>	36	<b>实验学时</b>	0	<b>实践学时</b>	0
<b>学分</b>	2	<b>预修课程</b>	无		<b>适用对象</b>	全校	
<b>课程简介</b>		<p>本课程主要包括信息与信息化的概念；计算机硬件、计算机系统组成及信息的表示；操作系统基础；程序设计基础和软件开发方法；多媒体技术基础计算机网络基础；数据库基础及 Office 操作等内容。对大学信息技术的知识点、基本原理和方法进行了全面的介绍，课程不仅培养学生掌握基本的信息技术和操作技能，还培养学生在信息环境下良好的价值观、道德关、法律意识，使学生具备迅速的筛选和获取信息、准确地鉴别信息的真伪、创造性的加工和处理信息的能力，使学生熟悉信息化社会中的网络环境，为他们的自主学习、终生学习奠定良好的基础。</p>					