

2023–2024 学年全校本科生课程情况

2023–2024 学年，学校共开设本科生公共必修课、公共选修课、专业课共 2345 门、6304 门次。截至 2024 年 11 月，学校共有 18 门课程获评国家级一流本科课程，24 门课程获评北京市优质本科课程，28 门课程获评河北省一流本科课程。2024 年获批北京高校优质本科教材 4 部，北京高校优质本科教案 3 项，北京高校优质本科课件 3 项。

校内各专业实践教学学分及实践场地情况见附表。

附表：

各专业实践教学学分及实践场地情况

专业代码	专业名称	实践学分			
		集中 性实 践环 节	实验 教学	课外科 技活动	实践环节占比
020101	经济学	30.0	3.25	5.0	19.11
020301K	金融学	27.0	0.0	5.0	17.36
030101K	法学	40.0	3.25	5.0	25.37
030302	社会工作	37.0	6.5	5.0	27.36
050101	汉语言文学	33.0	1.5	5.0	21.1
050201	英语	23.0	6.5	5.0	17.51
050261	翻译	21.0	6.5	5.0	16.27
050303	广告学	33.0	17.5	5.0	27.01
050306T	网络与新媒体	33.0	0.0	5.0	24.44
070102	信息与计算科学	35.0	13.5	5.0	28.7
070202	应用物理学	22.0	23.0	5.0	26.63
070302	应用化学	35.5	11.5	5.0	27.81
080201	机械工程	28.7 5	16.75	3.75	27.74
080202	机械设计制造及其自动化	32.0	17.5	5.0	28.29
080204	机械电子工程	32.0	20.0	5.0	29.71
080206	过程装备与控制工程	30.0	18.0	5.0	27.43
080213T	智能制造工程	33.5	14.0	5.0	28.11
080301	测控技术与仪器	29.0	17.5	5.0	27.51
080401	材料科学与工程	29.0	13.5	5.0	25.15
080414T	新能源材料与器件	37.5	5.5	5.0	25.15
080501	能源与动力工程	28.1 2	12.5	3.75	27.8
080503T	新能源科学与工程	27.0	12.25	3.75	26.68
080504T	储能科学与工程	28.0	15.0	5.0	25.83
080506TK	氢能科学与工程	29.5	15.0	5.0	26.33
080601	电气工程及其自动化	25.7 8	15.78	3.89	27.77
080602T	智能电网信息工程	33.0	9.5	5.0	25.0
080701	电子信息工程	30.0	12.0	5.0	25.0
080702	电子科学与技术	27.0	15.5	5.0	25.0
080703	通信工程	29.5	14.5	5.0	26.19
080710T	集成电路设计与集成	29.5	15.5	5.0	27.11

专业代码	专业名称	实践学分			
		集中 性实 践环 节	实验 教学	课外科 技活动	实践环节占比
	系统				
080714T	电子信息科学与技术	30.5	17.0	5.0	28.11
080717T	人工智能	31.6 7	11.67	5.0	26.1
080801	自动化	28.0	18.5	5.0	27.6
080803T	机器人工程	30.0	18.0	5.0	28.49
080901	计算机科学与技术	30.0	14.5	5.0	26.33
080902	软件工程	33.0	12.0	5.0	26.71
080903	网络工程	32.0	12.5	5.0	26.33
080904K	信息安全	33.0	7.75	5.0	24.55
080905	物联网工程	32.0	4.0	5.0	19.94
080907T	智能科学与技术	32.3 3	7.17	5.0	22.9
080910T	数据科学与大数据技术	34.0	12.5	5.0	27.76
080911TK	网络空间安全	31.5	8.0	5.0	23.1
081002	建筑环境与能源应用工程	29.0	9.75	5.0	24.14
081101	水利水电工程	31.0	11.5	5.0	25.0
081102	水文与水资源工程	30.0	7.75	5.0	21.0
081304T	能源化学工程	35.0	13.0	5.0	28.4
081508TK	碳储科学与工程	32.0	7.0	5.0	21.67
082201	核工程与核技术	31.5	11.0	5.0	25.0
082202	辐射防护与核安全	31.0	4.0	5.0	19.28
082502	环境工程	39.5	11.0	5.0	29.88
082503	环境科学	33.0	17.0	5.0	29.59
120102	信息管理与信息系统	34.0	8.25	5.0	24.01
120103	工程管理	25.5	7.0	2.5	21.17
120105	工程造价	36.0	10.0	5.0	27.38
120201K	工商管理	23.0	3.5	3.75	18.86
120202	市场营销	31.0	2.0	5.0	18.91
120203K	会计学	33.0	4.75	5.0	22.11
120204	财务管理	33.0	0.0	5.0	18.18
120206	人力资源管理	25.0	0.0	5.0	20.62
120401	公共事业管理	30.0	4.0	5.0	19.68
120402	行政管理	30.5	3.5	5.0	20.3
120601	物流管理	35.0	3.0	5.0	24.36
120604T	供应链管理	31.0	0.0	5.0	16.85

专业代码	专业名称	实践学分			
		集中 性实 践环 节	实验 教学	课外科 技活动	实践环节占比
120701	工业工程	26.0	16.5	5.0	25.15
130504	产品设计	33.0	10.0	5.0	25.44
全校校均	/	29.9 1	10.78	4.70	24.78