

# 教学通报

2023年第1号

为了加强我校的日常教学管理、保证教学秩序的稳定和提高教学质量，现将有关教学数据通报如下：

## 一、理论教学

### 1. 调停课情况

2023-2024 秋季学期各教学单位第 1 周至第 10 周调停课情况

序号	承担单位	调课人次	调课学时	总学时	调课率
1	机电工程学院	10	86	4622	1.86%
2	电气工程学院	0	0	0	0
3	计算机与人工智能学院	20	108	4844	2.23%
4	土木工程学院	21	70	5460	1.28%
5	电子信息工程学院	13	166	3634	4.57%
6	汽车工程学院	1	2	2448	0.08%
7	经济管理学院	7	140	4332	3.23%
8	外国语学院	18	62	8652	0.72%
9	马克思主义学院	38	217	4969	4.37%
10	艺术设计学院	4	8	2396	0.33%
11	材料工程学院	8	40	3278	1.22%
12	基础学科部	8	88	4724	1.86%
13	体育部	9	18	5210	0.35%
14	党委学生工作部	5	66	432	15.28%

备注：统计数据以新版教务系统中，个人提交、学院审批数据为准。

### 2. 教授副教授为本科生授课情况

序号	承担单位	教授授课人数	学院教授总人数	教授授课占比	副教授授课人数	学院副教授总人数	副教授授课占比
1	材料工程学院	3	4	75%	10	19	53%
2	创新创业学院	4	4	100%	3	3	100%
3	党委学生工作部	1	1	100%	2	5	40%
4	电气工程学院	5	21	24%	17	29	59%
5	电子信息工程学院	7	10	70%	8	14	57%
6	基础学科部	4	12	33%	13	18	72%
7	机电工程学院	7	17	41%	12	19	63%
8	计算机与人工智能	5	9	56%	23	28	82%

	学院						
9	经济管理学院	8	11	73%	15	31	48%
10	马克思主义学院	2	4	50%	10	18	56%
11	汽车工程学院	2	10	20%	7	8	88%
12	体育部	4	7	57%	5	7	71%
13	土木工程学院	3	4	75%	20	21	92%
14	外国语学院	1	3	33%	16	21	76%
15	艺术设计学院	1	1	100%	11	13	85%

## 二、培养方案

2024 版人才培养方案制（修）订和论证报告第一轮提交情况

序号	学院	培养方案	论证报告
1	机电工程学院	已提交	已提交
2	电气工程学院	已提交	已提交
3	计算机与人工智能学院	已提交	已提交
4	土木工程学院	已提交	未提交
5	电子信息工程学院	已提交	未提交
6	汽车工程学院	已提交	未提交
7	经济管理学院	已提交	未提交
8	外国语学院	已提交	未提交
9	马克思主义学院	/	/
10	艺术设计学院	已提交	已提交
11	材料工程学院	已提交	未提交

## 三、考务工作

2023 年 12 月全国大学英语四六级考试四级报名 4317 人，六级报名 717 人。

院系	英语四级笔试	英语六级笔试
机电工程学院	651	53
电气工程学院	726	95
土木工程学院	501	78
计算机与人工智能学院	566	99
电子信息工程学院	538	91
汽车工程学院	371	35
材料工程学院	435	56
经济管理学院	364	129
外国语学院	54	58
马克思主义学院	31	19
艺术设计学院	80	4
<b>合计</b>	<b>4317</b>	<b>717</b>

#### 四、实践教学

##### 2023-2024 秋季学期学院校外实习基地更新情况

序号	学院名称	校外实习基地数	协议有效期内基地数
1	机电工程学院	18	18
2	电气工程学院	30	30
3	计算机与人工智能学院	12	12
4	土木工程学院	10	3
5	电子信息工程学院	8	8
6	汽车工程学院	4	4
7	经济管理学院	12	12
8	外国语学院	10	10
10	艺术设计学院	10	10
11	材料工程学院	5	5
合计		116	109

教务处  
2023年11月21日