



湖南理工学院
HUNAN INSTITUTE OF SCIENCE AND TECHNOLOGY

湖南理工学院 本科教学基本状态数据·简本 (2015年)

[策划] 钟 华 徐小立
[编辑] 刘振球 陈克刚
 伍赛男 王莉英

本册状态数据全部来源于
向“全国高校本科教学基本状态数据库”提交的
《湖南理工学院本科学基本状态数据(2015年)》

谨向

负责相关状态数据采集工作的

两办、学工部、团委、科技处、招就处

人事处、研究生处、计财处、资产处、国际交流处

后勤处、基建处、校友办、信息中心、教科所、图书馆

各教学院(部)

等部门单位(排名不分先后)

致谢

目 录

1 基本信息

- 1.1 教学单位设置一览表 · 1
- 1.2 重点实验室和科研基地 · 2
- 1.3 教研室设置一览表 · 3

2 基本条件

- 2.1 占地与建筑面积 · 6
- 2.2 教学行政用房面积 · 7
- 2.3 教室 · 8
- 2.4 图书馆 · 9
- 2.5 本科实验、实习、实训场所 · 10
- 2.6 校外实习、实训基地 · 12
- 2.7 校园网 · 13
- 2.8 固定资产 · 14
- 2.9 教育教学经费 · 15
- 2.10 素质教育基地、职业资质培训 · 16

3 教师信息

- 3.1 专任教师基本状态一览表 · 17
- 3.2 外聘教师基本状态一览表 · 18
- 3.3 实验技术人员基本状态一览表 · 19
- 3.4 相关管理人员基本状态一览表 · 20
- 3.5 高层次人才 · 21
- 3.6 高层次研究团队 · 22
- 3.7 教学名师一览表 · 23
- 3.8 教学团队一览表 · 24
- 3.9 青年教师教学能手一览表 · 26
- 3.10 教师培训进修、交流情况 · 27

- 3.11 教师科研项目概况 · 28
- 3.12 教师最近一届科研成果奖数 · 29
- 3.13 教师发表论文数 · 30
- 3.14 教师出版著作数 · 31
- 3.15 教师获准专利数 · 32
- 4 学科专业**
 - 4.1 本科专业设置一览表 · 33
 - 4.2 本科专业所属学科门类信息一览表 · 36
 - 4.3 新专业设置一览表 · 39
 - 4.4 硕士点 · 41
 - 4.5 重点学科 · 42
 - 4.6 优势专业情况 · 43
- 5 人才培养**
 - 5.1 开课情况基本状态一览表 · 44
 - 5.2 课程建设情况 · 45
 - 5.3 精品课程一览表 · 46
 - 5.4 实验教学示范中心 · 49
 - 5.5 实验课程情况 · 50
 - 5.6 毕业综合训练情况 · 51
 - 5.7 课外活动、讲座 · 52
- 6 学生信息**
 - 6.1 学生数量基本情况 · 53
 - 6.2 分学院学生数 · 54
 - 6.3 分学科门类学生数 · 55
 - 6.4 分专业大类学生数 · 56
 - 6.5 近一届本科生招生类别情况 · 58
 - 6.6 应届本科毕业生就业情况 · 59
 - 6.7 本科生学习成果 · 60
 - 6.8 大学生创新性试验计划项目情况 · 61
 - 6.9 本科生交流情况 · 63

6.10 学生社团 · 64

7 教学质量

7.1 教学管理人员培训及成果 · 65

7.2 本科教学信息化 · 66

7.3 教研教改项目统计表 · 67

7.4 在研省级及以上教育教学研究与改革项目一览表 · 68

7.5 历年教学成果获奖统计表 · 76

7.6 历年教学成果奖一览表 · 77

1.1 教学单位设置一览表

序号	单位	英文名称
1	政治与法学学院	College of Political Science and Law
2	体育学院	College of Physical Science Education
3	中国语言文学学院	College of Chinese Language and Literature
4	外国语言文学学院	College of Foreign Language and Literature
5	新闻传播学院	College of Journalism and Communication
6	音乐学院	College of Music
7	美术学院	College of Fine Arts
8	数学学院	College of Mathematics
9	物理与电子学院	College of Physics and Electronics
10	化学化工学院	College of Chemistry and Chemical Engineering
11	机械工程学院	College of Mechanical Engineering
12	信息与通信工程学院	College of Information and Communication Engineering
13	计算机学院	College of Computer Science
14	土木建筑工程学院	College of Civil Engineering and Architecture
15	经济与管理学院	College of Economics and Administration
16	公共社科理论教学部	Department of Public Social Science Education
17	公共体育艺术教学部	Department of Physical Education and Art Teaching
18	公共外语教学部	Department of Non-major Foreign Languages Teaching

1.2 重点实验室和科研基地

截止 2015 年 9 月

序号	实验室和科研基地名称	类别	共建情况	是否对本科生开放
1	湖南省普通高等学校石油化工催化技术重点实验室	省、部级设置的实验室	否	是
2	湖南省精细石油化工催化与分离重点实验室	省、部级设置的实验室	否	是
3	湖南省普通高等学校复杂系统优化与控制重点实验室	省、部级设置的实验室	否	是
4	湖南省中国当代学术史研究基地	人文社会科学重点研究基地（国家级）	否	是
5	湖南省石油化工催化工程技术研究中心	省、部级设置的研究所（院、中心）	是	是
6	湖南省普通高等学校中国文学批评学研究中心	人文社会科学重点研究基地（国家级）	否	是
7	湖南省公共艺术教育研究基地	人文社会科学重点研究基地（国家级）	否	是
8	湖南省湘学研究院湖南理工学院研究基地	人文社会科学重点研究基地（国家级）	否	是
9	湖南省工业燃烧器与燃烧智能控制工程技术研究中心	省、部级设置的研究所（院、中心）	是	是
10	湖南省高校钢铁产业链物流与自动化信息技术产学研合作示范基地	省、部级设置的研究所（院、中心）	是	是
11	湖南省高校石油化工催化技术产学研合作示范基地	省、部级设置的研究所（院、中心）	是	是
12	湖南省高校电磁装备产学研合作示范基地	省、部级设置的研究所（院、中心）	是	是
13	石油化工催化与分离关键技术湖南省高等学校 2011 协同创新中心	省、部级设置的研究所（院、中心）	是	是
14	湖南省电磁装备设计与制造重点实验室培育基地	省、部级设置的研究所（院、中心）	是	是

1.3 教研室设置一览表

序号	教研室名称	教研室数	所属单位
1	法学教研室	3	政治与法学学院
2	政治教研室		
3	公共事业管理教研室		
4	田径教研室	4	体育学院
5	体武教研室		
6	球类教研室		
7	理论教研室		
8	现当代文学教研室	5	中文语言文学学院
9	古代文学教研室		
10	语言学教研室		
11	文艺学教研室		
12	秘书学教研室		
13	语言与文化教研室	4	外国语言文学学院
14	文学与翻译教研室		
15	经贸教研室		
16	朝鲜语教研室		
17	新闻教研室	3	新闻传播学院
18	广告教研室		
19	新媒体教研室		
20	音乐理论教研室	6	音乐学院
21	声乐教研室		
22	钢琴教研室		
23	器乐教研室		
24	舞蹈教研室		
25	音乐艺术实践教研室		

序号	教研室名称	教研室数	所属单位
26	绘画与创作教研室	5	美术学院
27	造型基础与理论教研室		
28	环境设计教研室		
29	视觉传达设计教研室		
30	服装与服饰设计教研室		
31	物理学教研室	3	物理与电子学院
32	电子科学与技术教研室		
33	光电信息科学与工程教研室		
34	数学与应用数学教研室	3	数学学院
35	信息与计算科学教研室		
36	高等数学教研室		
37	化学基础教研室	3	化学化工学院
38	工程教研室		
39	生物工程教研室		
40	机械制造教研室	4	机械工程学院
41	材料成型及控制工程教研室		
42	机械电子工程教研室		
43	汽车工程教研室		
44	电子信息工程教研室	5	信息与通信工程学院
45	通信工程教研室		
46	信息工程教研室		
47	自动化教研室		
48	电气工程教研室		
49	公共计算机教研室	4	计算机学院
50	计算机科学与技术教研室		
51	网络工程教研室		
52	软件工程教研室		

序号	教研室名称	教研室数	所属单位
53	土木工程教研室	3	土木建筑工程学院
54	建筑规划教研室		
55	工程管理教研室		
56	电子商务教研室	6	经济与管理学院
57	工商管理教研室		
58	国际经济与贸易教研室		
59	财会教研室		
60	旅游管理教研室		
61	人力资源管理教研室		
62	马克思主义基本原理教研室	4	公共社科理论教学部
63	中国特色社会主义理论教研室		
64	道德与法律教研室		
65	中国近现代史教研室		
66	大学体育选项课教研室	3	公共体育艺术教学部
67	大学体育基础课教研室		
68	公共艺术教研室		
69	大学英语第一教研室	2	公共外语教学部
70	大学英语第二教研室		
71	教师教育教研室	1	教科所
72	军事理论教研室	1	武装部
73	大学生心理健康教育教研室	1	学工部
74	大学生就业指导教研室	1	招生与就业指导处

2.1 占地与建筑面积

截止 2015 年 9 月

项 目		内 容
1. 占地面积 (平方米)	总占地面积	1095300
	学校产权	1095300
	其中：绿化用地	438000
2. 建筑面积 (平方米)	总建筑面积	460780
	学校产权	560780

2.2 教学行政用房面积

截止 2015 年 9 月

项 目	内 容
1. 教学科研及辅助用房（平方米）	213150
其中：教室	61200
图书馆	52000
实验室、实习场所	87700
专用科研用房	2350
体育馆	7600
会堂	2300
2. 行政用房（平方米）	26800

2.3 教室

截止 2015 年 9 月

项 目	内 容
1. 数量（间）	432
其中：外语教学计算机机房（含语音室）	9
多媒体教室	90
2. 座位数（个）	22879
其中：外语教学计算机机房（含语音室）	498
多媒体教室	9960

2.4 图书馆

截止 2015 年 9 月

项 目		内 容
1. 数量 (个)		2
2. 阅览室座位数 (个)		1060
3. 纸质图书 (册)	总量	1370652
4. 纸质期刊	数量 (份)	2332
	种类 (种)	2232
5. 电子图书	数量 (种)	860376
	其中: 中文数量 (种)	860376
	外文数量 (种)	0
6. 电子期刊	期刊种类 (种)	20404
7. 数据库	数量 (个)	36

2.5 本科实验、实习、实训场所

序号	名称	院系(单位)名称	性质	面向专业	学年度承担的实验教学人时数(人时)	学年度承担的实验教学人次(人次)	学年度承担的本科生实验、实习、实训项目数(个)	最大可容纳的学生数(人)
1	运动人体科学实验室	体育学院	基础实验室	体育教育；社会体育	6870	3435	15	300
2	大学物理实验室	物理与电子学院	基础实验室	全校理工科	141792	47264	90	410
3	化学基础实验室	化学化工学院	基础实验室	化学；应化；制药；化工；生物	104520	1118	72	390
4	机械基础实验室	机械工程学院	基础实验室	机械设计制造及其自动化；材料成型及控制工程；机械电子工程；汽车服务工程	166260	18313	48	400
5	电子技术基础实验室	信息与通信工程学院	基础实验室	电子信息工程；通信工程，信息工程；自动化；光电子；机械；机自；物理	85642	26743	74	300
6	公共计算机教学实验中心	计算机学院	基础实验室	非计算机专业	352730	176365	101	1020
7	新闻传播工程实验室	新闻传播学院	专业实验室	新闻学；广告学；网络与新媒体；	64496	15361	154	229
8	艺术与设计实践教学中心	美术学院	专业实验室	视觉传达；环境设计艺术；艺术设计；服装设计与工程；服装与服饰设计	42984	888	25	515
9	数学综合实验室	数学学院	专业实验室	数学与应用数学；信息与计算科学	16554	8277	90	138
10	光电子技术基础实验室	物理与电子学院	专业实验室	电子；光电	22236	6353	60	200

序号	名称	院系(单位名称)	性质	面向专业	学年度承担的实验教学人时数(人时)	学年度承担的实验教学人次(人次)	学年度承担的本科生实验、实习、实训项目数(个)	最大可容纳的学生数(人)
11	化学专业实验室	化学化工学院	专业实验室	化学、应化、制药、化工、生物	16528	556	60	255
12	机械设计制造与控制中心	机械工程学院	专业实验室	机械设计制造及其自动化;材料成型及控制工程;机械电子工程;汽车服务工程	124350	12210	42	350
13	汽车工程实验室	机械工程学院	专业实验室	汽车服务工程	22400	700	18	80
14	信息与通信工程实验室	信息与通信工程学院	专业实验室	电子信息工程;通信工程;信息工程;自动化	35058	12317	64	290
15	计算机技术实验中心	计算机学院	专业实验室	计算机科学与技术;网络工程;软件工程	84500	42000	1100	442
16	土木工程实验室	土木建筑工程学院	专业实验室	土木;工程管理;建筑学;城市规划;历史保护	20056	48	96	300
17	经济管理实验室	经济与管理学院	专业实验室	会计;人力;国贸;工商;电商;旅管	82986	6819	287	320
18	文科综合实验室	信息中心	专业实验室	法学;秘书学;汉语言文学;英语;英语教育;朝鲜语	20836	6359	25	182
19	政法实训中心	政治与法学院	实训场所	法学;思政;公管	3676	1838	41	300
20	音乐舞蹈实训中心	音乐学院	实训场所	音乐学;舞蹈学;舞蹈表演	36618	1077	36	1000
21	电子信息技术创新基地	信息与通信工程学院	实训场所	专业不受限	60000	12000	45	80

2.6 校外实习、实训基地

序号	单位名称	校外基地数	面向专业数	每次可接纳学生数	当年接纳学生总数
1	政法学院	24	4	201	213
2	体育学院	5	2	200	191
3	中文学院	9	2	140	115
4	外语学院	34	6	696	42
5	新闻学院	32	3	650	336
6	音乐学院	7	2	131	88
7	美术学院	27	6	1448	610
8	数学学院	10	2	235	76
9	物电学院	6	3	420	87
10	化工学院	12	5	385	1250
11	机械学院	11	6	405	397
12	信息学院	11	3	525	235
13	计算机学院	9	3	1340	489
14	土建学院	26	4	1210	3281
15	经管学院	8	6	141	270
合计		231	57	8127	7680

2.7 校园网

截止 2015 年 9 月

项 目	内 容
1. 校园网主干带宽 (Mbps)	2000
2. 校园网出口带宽 (Mbps)	810
3. 网络接入信息点数量 (个)	4000

2.8 固定资产

截止 2015 年 9 月

项 目		内 容
1. 固定资产总值（万元）		119551.83
其中：教学、科研仪器设备资产	总值	15040.32
	其中：当年新增值	1469.04

2.9 教育教学经费

截止 2014 自然年

项 目		内 容	
1. 教育经费支出（万元）	支出总计	5991.42	
	教学日常运行支出	2420.73	
	教学改革支出	222.31	
	专业建设支出	55.12	
	实践教学支出	937.36	
	其中：实验经费支出	337.01	
	实习经费支出	390.3	
	其他教学专项	2116.69	
	学生活动经费支出	116.69	
	教师培训进修专项经费支出	123.03	
2. 教育事业收入（万元）	本科生生均拨款总额	国家	0.35
		地方	0.73
	专科生生均拨款总额	0	
	本科生学费收入	7091.1	
	高职高专学费收入	0	
	教改专项拨款	58.5	
	社会捐赠金额	0	
3. 学校教育经费总额（万元）		29963.04	
4. 教学经费总额（万元）		4390	
5. 教学改革与建设专项经费总额（万元）		3447.66	

2.10 素质教育基地、职业资质培训

统计自 2014 年 9 月至 2015 年 8 月

项 目	内 容
1. 大学生素质拓展活动数（次）	39
2. 大学生职业资质培训数（人次）	1501
3. 开设的职业生涯规划及创业教育指导课程数(门)	2
4. 素质教育基地数（个）	27

3.1 专任教师基本状态一览表

截止 2015 年 9 月

序号	单位	专任教师数							双师型教师	硕士生导师
		总数	教授	副教授	高级职称比例	博士	硕士	硕博学位比例		
1	政法学院	30	5	8	43.33%	7	20	90.00%	0	7
2	体育学院	39	5	11	41.03%	2	21	58.97%	0	1
3	中文学院	32	7	12	59.38%	16	8	75.00%	0	17
4	外语学院	43	3	14	39.53%	5	27	74.42%	0	1
5	新闻学院	25	4	7	44.00%	5	16	84.00%	0	1
6	音乐学院	56	5	14	33.93%	2	35	66.07%	0	15
7	美术学院	57	6	9	26.32%	2	35	64.91%	0	3
8	数学学院	38	2	17	50.00%	11	14	65.79%	0	9
9	物电学院	32	5	10	46.88%	12	16	87.50%	0	9
10	化工学院	39	14	8	56.41%	21	14	89.74%	0	18
11	机械学院	36	9	11	55.56%	8	16	66.67%	0	2
12	信息学院	55	7	17	43.64%	16	34	90.91%	0	16
13	计算机学院	49	4	13	34.69%	1	40	83.67%	0	0
14	土建学院	50	4	8	24.00%	6	35	82.00%	0	0
15	经管学院	80	24	7	38.75%	16	51	83.75%	0	4
16	社科部	27	5	13	66.67%	3	18	77.78%	0	0
17	体艺部	33	4	12	48.48%	0	12	36.36%	0	0
18	公外部	51	3	13	31.37%	1	37	74.51%	0	0
19	教科所	3	1	2	75.00%	1	2	37.50%	0	2
合计		775	117	206		135	451		0	105

3.2 外聘教师基本状态一览表

截止 2015 年 9 月

序号	单位	兼职教师数							境内高校数	境内其他单位数	国外及港澳台
		总数	教授	副教授	高级职称比例	博士	硕士	硕博学位比例			
1	政法学院	6	0	1	16.66%	0	2	33.33%	2	4	0
2	体育学院	1	1	0	100%	0	1	100%	1	0	0
3	中文学院	4	2	1	75.00%	0	0	0	3	1	0
4	外语学院	13	2	0	15.38%	0	2	15.38%	3	0	10
5	新闻学院	2	0	1	50.00%	0	1	50.00%	1	1	0
6	音乐学院	12	1	0	8.33%	1	8	75.00%	8	0	4
7	美术学院	14	2	1	21.42%	0	6	42.85%	13	0	1
8	数学学院	5	1	1	40.00%	1	0	20.00%	4	1	0
9	物电学院	4	1	1	50.00%	2	1	75.00%	3	1	0
10	化工学院	3	0	3	100%	0	0	0	3	0	0
11	机械学院	12	5	4	75.00%	2	0	16.66%	7	5	0
12	信息学院	1	0	1	100%	0	1	100%	1	0	0
13	计算机学院	3	0	1	33.33%	1	0	33.33%	1	0	2
14	土建学院	21	1	1	9.52%	2	11	61.90%	14	7	0
15	经管学院	6	0	3	50.00%	2	2	66.66%	3	1	2
16	社科部	1	0	1	100%	1	0	100%	1	0	0
17	体艺部	1	0	0	0	0	1	100%	1	0	0
18	公外部	17	1	4	29.41%	0	4	23.52%	17	0	0
合计		126	17	24		12	40		86	21	19

3.3 实验技术人员基本状态一览表

截止 2015 年 9 月

序号	单位	人数	正高	副高	博士	硕士
9	物电学院	3	0	0	0	3
10	化工学院	5	0	0	0	1
11	机械学院	2	0	2	0	0
12	信息学院	3	0	1	0	2
13	计算机学院	4	0	1	0	4
14	土建学院	2	0	1	0	1
合计		19	0	5	0	11

3.4 相关管理人员基本状态一览表

截止 2015 年 9 月

序号	类别	人数	正高	副高	博士	硕士
1	教学管理人员	74	1	4	0	24
2	学生管理人员	35	3	9	0	19
3	就业管理人员	10	2	1	1	5
	合计	119	6	14	1	48

3.5 高层次人才

截止 2015 年 9 月

序号	姓名	类型	研究方向	获得时间
1	唐课文	教育部高校青年教师	化学	2005
2	郭洪澈	省级高层次人才	电气工程	2007
3	余三定	省级高层次人才	文艺学	2008
4	孙明保	省级高层次人才	几何分析、偏微分方程及应用	2005
5	刘理	省级高层次人才	教育学及研究	2005
6	郭观七	省级高层次人才	计算机	2005
7	李文	省级高层次人才	自动化	2008
8	杨厚均	省级高层次人才	中国现当代文学	2008
9	颜文洪	省级高层次人才	环境科学	2008
10	蔡安辉	省级高层次人才	材料	2008
11	万正苏	省级高层次人才	计算数学	2008
12	王家合	省级高层次人才	公共管理	2011
13	刘创	省级高层次人才	高等教育	2011
14	万长林	省级高层次人才	艺术设计	2011
15	刘红麟	省级高层次人才	古代文学	2011
16	江五元	省级高层次人才	概率论与数理统计	2011
17	侯朝辉	省级高层次人才	材料电化学	2011
18	周从山	省级高层次人才	化学	2011
19	李武	省级高层次人才	控制科学与工程	2011
20	刘靖	省级高层次人才	通信工程	2011

3.6 高层次研究团队

截止 2015 年 9 月

序号	研究方向	负责人	类型	获得时间
1	分离与催化新技术	唐课文	省级高层次研究团队	2010
2	流行上的分析，偏微分方程及其应用	孙明保	省级高层次研究团队	2014
3	复杂工业物流系统优化与控制	郭观七	省级高层次研究团队	2014

3.7 教学名师一览表

截止 2015 年 9 月

序号	姓名	批准时间		所属院部
		省级	校级	
1	余三定	2006 年	2008 年	中国语言文学学院
2	韦成龙	2007 年	2008 年	机械工程学院
3	钟 华	2008 年	2008 年	政治与法学学院
4	苏卡林	2009 年	2008 年	物理与电子学院
5	杨新荣		2008 年	经济与管理学院
6	李凤高		2009 年	数学学院
7	洪 琪		2009 年	美术学院
8	李大健		2009 年	公共社科教学部
9	郭观七		2010 年	信息与通信工程学院

3.8 教学团队一览表

截止 2015 年 9 月

序号	团队名称	带头人	批准时间		建设单位
			省级教学团队	校级教学团队	
1	文艺学课程组教学团队	余三定	2008年	2007年	中国语言文学学院
2	力学系列课程教学团队	韦成龙	2008年	2008年	机械工程学院 土木建筑工程学院
3	宪法与行政法学课程组教学团队	钟 华	2009年	2009年	政治与法学学院
4	美术学系列课程教学团队	洪 琪	2010年	2008年	美术学院
5	人力资源管理教学团队	杨新荣	2010年	2007年	经济与管理学院
6	诉讼法学教学团队	陈建军		2007年	政治与法学学院
7	广告与营销管理教学团队	罗洪程		2007年	新闻传播学院
8	数学与应用数学教学团队	孙明保		2007年	数学学院
9	大学物理系列课程教学团队	苏卡林		2007年	物理与电子学院
10	计算机系统与应用教学团队	胡虚怀		2007年	计算机学院
11	大学体育选项教研室教学团队	周次保		2007年	公共体育艺术教学部
12	民商法教学团队	左平良		2008年	政治与法学学院
13	英汉翻译教学团队	黄粉保		2008年	外国语言文学学院

序号	团队名称	带头人	批准时间		建设单位
			省级教学团队	校级教学团队	
14	音乐学师范教育系列课程教学团队	陈文红		2008年	音乐学院
15	信息与信号处理教学团队	胡文静		2008年	信息与通信工程学院
16	物理化学教学团队	周从山		2008年	化学化工学院
17	计算机应用基础教学团队	王岳斌		2008年	计算机学院
18	旅游文化教学团队	钟兴永		2008年	经济与管理学院
19	体育基础理论课程教学团队	李莉		2009年	体育学院
20	中国现当代文学教学团队	杨厚均		2009年	中国语言文学学院
21	电工电子基础课程教学团队	张国云		2009年	信息与通信工程学院
22	土木工程学科基础平台课程教学团队	杨恒山		2009年	土木建筑工程学院
23	思想道德修养与法律基础教学团队	李大健		2009年	公共社科教学部
24	中国古代文学教学团队	李灿朝		2010年	中国语言文学学院
25	声乐教育教学团队	蔡远鸿		2010年	音乐学院
26	媒介素养创新教学团队	徐小立		2010年	新闻传播学院
27	机械测试与控制系列课程教学团队	安伟科		2010年	机械工程学院
28	基础化学实验教学团队	阎建辉		2010年	化学化工学院
29	算法基础与程序设计系列课程教学团队	郭观七		2010年	信息与通信工程学院
30	大学英语教学团队	潘洞庭		2010年	公共外语教学部

3.9 青年教师教学能手一览表

截止 2015 年 9 月

序号	姓名	批准时间		所属院部
		省级	校级	
1	杜庆华	2008 年		中国语言文学学院
2	张国云	2008 年		信息与通信工程学院
3	周从山	2009 年		化学化工学院
4	刘 翔	2009 年		物理与电子学院
5	梅孝安	2010 年		物理与电子学院
6	陈素红	2010 年		公共社科教学部
7	吴健辉	2012 年		信息与通信工程学院
8	刘怀金	2012 年		体育学院
9	李 焕		2012 年	计算机学院
10	侯新兰		2012 年	音乐学院

3.10 教师培训进修、交流情况

2014-2015 学年

院（系）名称	教师培训进修（人次）							交流教师（3个月及以上）（人次）			
	境内	境外		到行业培训	攻读学位			来访		出访	
		总数	其中：3个月及以上		总数	其中：博士	其中：硕士	境内	境外	境内	境外
政治与法学学院	4			2	3	1	2			1	
体育学院	3				2	1	1			1	
中国语言文学学院	4				5	2	3				
外国语言文学学院	3	1	1		2		2				1
新闻传播学院	2			3	4	2	2				
音乐学院	6				4		4			1	
美术学院	3				4	1	3				
数学学院	3	1	1		5	3	2				
物理与电子学院	4	1	1		6	4	2				
化学化工学院					4	3	1				3
机械工程学院	2				7	5	2				
信息与通信工程学院	1	5	5		8	6	2				3
计算机学院	5				7	5	2				
土木建筑工程学院	4				8	6	2				
经济与管理学院	12	2	2		8	5	3				
公共体育艺术教学部	1				3		3				
公共社科教学部	3				4	3	1				
公共外语教学部	4	1	1		7	2	5				1

3.11 教师科研项目概况

2014 - 2015 学年

总计		横向		纵向	
		横向总数	其中：人文 社会科学	纵向总数	其中： 人文社 会科学
项目数（项）	540	43	13	497	306
经费（万元）	1319.54	379.49	152.14	940.05	128.8

3.12 教师最近一届科研成果奖数

总数（项）	其中	
	国家级	省部级
3		3

3.13 教师发表论文数

2014 - 2015 学年

总数（篇）	其中				
	SCI	SSCI	EI	ISTP	国内核心期刊
597	84		147	49	101

3.14 教师出版著作数

2014 - 2015 学年

总数(本、册)	专著	译著	编著	其他
22	13		5	4

3.15 教师获准专利数

2014 - 2015 学年

总数（项）	发明专利	实用新型专利
10		10

4.1 本科专业设置一览表

截止 2015 年 12 月

序号	专业名称	专业代码	学制	授予学位	教学单位
1	国际经济与贸易	020401	四年	经济学	经济与管理学院
2	法学	030101K	四年	法学	政治与法学学院
3	思想政治教育	030503	四年	法学	政治与法学学院
4	体育教育	040201	四年	教育学	体育学院
5	社会体育指导与管理	040203	四年	教育学	体育学院
6	汉语言文学	050101	四年	文学	中国语言文学学院
7	秘书学	050107T	四年	文学	中国语言文学学院
8	英语	050201	四年	文学	外国语言文学学院
9	朝鲜语	050209	四年	文学	外国语言文学学院
10	新闻学	050301	四年	文学	新闻传播学院
11	广告学	050303	四年	文学	新闻传播学院
12	网络与新媒体	050306T	四年	文学	新闻传播学院
13	数学与应用数学	070101	四年	理学	数学学院
14	信息与计算科学	070102	四年	理学	数学学院
15	物理学	070201	四年	理学	物理与电子学院
16	化学	070301	四年	理学	化学化工学院
17	应用化学	070302	四年	工学	化学化工学院
18	机械设计制造及其自动化	080202	四年	工学	机械工程学院

序号	专业名称	专业代码	学制	授予学位	教学单位
19	材料成型及控制工程	080203	四年	工学	机械工程学院
20	机械电子工程	080204	四年	工学	机械工程学院
21	汽车服务工程	080208	四年	工学	机械工程学院
22	电气工程及其自动化	080601	四年	工学	信息与通信工程学院
23	电子信息工程	080701	四年	工学	信息与通信工程学院
24	电子科学与技术	080702	四年	工学	物理与电子学院
25	通信工程	080703	四年	工学	信息与通信工程学院
26	光电信息科学与工程	080705	四年	工学	物理与电子学院
27	信息工程	080706	四年	工学	信息与通信工程学院
28	自动化	080801	四年	工学	信息与通信工程学院
29	计算机科学与技术	080901	四年	工学	计算机学院
30	软件工程	080902	四年	工学	计算机学院
31	网络工程	080903	四年	工学	计算机学院
32	土木工程	081001	四年	工学	土木建筑工程学院
33	化学工程与工艺	081301	四年	工学	化学化工学院
34	制药工程	081302	四年	工学	化学化工学院
35	服装设计与工程	081602	四年	工学	美术学院
36	建筑学	082801	五年	工学	土木建筑工程学院
37	城乡规划	082802	五年	工学	土木建筑工程学院
38	历史建筑保护工程	082804T	四年	工学	土木建筑工程学院
39	生物工程	083001	四年	工学	化学化工学院
40	工程管理	120103	四年	工学	土木建筑工程学院

序号	专业名称	专业代码	学制	授予学位	教学单位
41	工商管理	120201K	四年	管理学	经济与管理学院
42	会计学	120203K	四年	管理学	经济与管理学院
43	人力资源管理	120206	四年	管理学	经济与管理学院
44	公共事业管理	120401	四年	管理学	政治与法学学院
45	电子商务	120801	四年	管理学	经济与管理学院
46	旅游管理	120901K	四年	管理学	经济与管理学院
47	音乐学	130202	四年	艺术学	音乐学院
48	舞蹈表演	130204	四年	艺术学	音乐学院
49	舞蹈学	130205	四年	艺术学	音乐学院
50	美术学	130401	四年	艺术学	美术学院
51	视觉传达设计	130502	四年	艺术学	美术学院
52	环境设计	130503	四年	艺术学	美术学院
53	服装与服饰设计	130505	四年	艺术学	美术学院

4.2 本科专业所属学科门类信息一览表

截止 2015 年 12 月

学科门类	涵盖专业类及占同专业大类比例		设置专业名称及占同专业类比例	专业个数	占设置专业总数的比例	
02 经济学	0204 经济与贸易类	1/4	国际经济与贸易 1/(2+2)	1	1.9%	
03 法学	0301 法学类	2/6	法学 1/(1+2)	2	3.8%	
	0305 马克思主义理论类		思想政治教育 1/3			
04 教育学	0402 体育学类	1/4	体育教育、社会体育指导与管理 2/(5+2)	2	3.8%	
05 文学	0501 中国语言文学类	3/3	汉语言文学、秘书学 2/(5+2)	7	13.2%	
	0502 外国语言文学类		朝鲜语、英语 2/62			
	0503 新闻传播学类		新闻学、广告学、网络与新媒体 3/(5+2)			
07 理学	0701 数学类	3/12	数学与应用数学、信息与计算科学 2/(2+1)	4	7.5%	
	0702 物理学类		物理学 1/(3+1)			
	0703 化学类		化学 1/(2+2)			
08 工学	0703 化学类	9/31	应用化学 1/(2+2)	24	45.0%	
	0802 机械类		机械设计制造及其自动化、材料成型及控制工程、机械电子工程、汽车服务工程 4/(8+4)			
					52.8%	

学科门类	涵盖专业类及占同专业大类比例	设置专业名称及占同专业类比例	专业个数	占设置专业总数的比例
	0806 电气类	电气工程及其自动化 1/(1+3)		
	0807 电子信息类	电子信息工程、通信工程、电子科学与技术、光电信息科学与工程、信息工程 5/(6+10)		
	0808 自动化类	自动化 1/(1+1)		
	0809 计算机类	计算机科学与技术、软件工程、网络工程 3/(6+3)		
	0810 土木类	土木工程 1/(4+2)		
	0813 化工与制药类	化学工程与工艺、制药工程 2/(2+3)		
	0816 纺织类	服装设计与工程 1/(2+2)		
	0828 建筑类	建筑学、城乡规划、历史建筑保护工程 3/(3+1)		
	0830 生物工程类	生物工程 1/(1+1)		
	1201 管理科学与工程类	工程管理 1/(5+1)		
12 管理学	1202 工商管理类	工商管理、会计学、人力资源管理 3/(10+4)	6	11.3%
	1203 公共管理类	公共事业管理 1/(5+4)		
	1208 电子商务类	电子商务 1/(1+1)		
	1209 旅游管理类	旅游管理 1/(3+1)		

学科门类	涵盖专业类及占同专业大类比例		设置专业名称及占同专业类比例	专业个数	占设置专业总数的比例
13 艺术学	1302 音乐与舞蹈学类	3/5	音乐学、舞蹈表演、舞蹈学 3/6	7	13.2%
	1304 美术学类		美术学 1/（4+2）		
	1305 设计学类		视觉传达设计、环境设计、服装与服饰设计 1/（8+1）		
8/13	29/92		53/（基本专业 325+ 特设专业 154，共 506）	53	100.0%

注：依据《普通高等学校本科专业目录（2012 年）》，在基本专业 352 种及特设专业 154 种共计 506 种本科专业中，我校共设置 53 种，涉及专业类 92 个中的 29 个，涵盖学科门类 13 个中的 8 个。

4.3 新专业设置一览表

序号	设置年度	小计	专业名称	专业代码	学科门类	修业年限	招生年度	学位授予时间	所属单位
1	2007	1	建筑学	082801	工学	五年	2007	2012	土建学院
2	2008	2	朝鲜语	050209	文学	四年	2008	2012	外语学院
3	2008		信息工程	080706	工学	四年	2008	2012	信息学院
4	2009	2	汽车服务工程	080208	工学	四年	2010	2014	机械学院
5	2009		化学工程与工艺	081301	工学	四年	2010	2014	化工学院
6	2010	2	光电信息科学与工程	080705	工学	四年	2011	2015	物电学院
7	2010		城乡规划	082802	工学	五年	2011		土建学院
8	2011	2	网络工程	080903	工学	四年	2012		计算机学院
9	2011		服装设计与工程	081602	工学	四年	2012		美术学院
10	2012	4	舞蹈表演	130204	艺术学	四年	2013		音乐学院
11	2012		视觉传达设计	130502	艺术学	四年	2013		美术学院
12	2012		环境设计	130503	艺术学	四年	2013		美术学院
13	2012		服装与服饰设计	130505	艺术学	四年	2013		美术学院

序号	设置年度	小计	专业名称	专业代码	学科门类	修业年限	招生年度	学位授予时间	所属单位
14	2012	3	秘书学	050107T	文学	四年	2013		中文学院
15	2012		网络与新媒体	050306T	文学	四年	2013		新闻学院
16	2012		软件工程	080902	工学	四年	2013		计算机学院
17	2014	2	电气工程及其自动化	080601	工学	四年	2015		信息学院
18	2014		历史建筑保护工程	082804T	工学	四年	2015		土建学院

4.4 硕士点

截止 2015 年 9 月

序号	名称	代码	单位名称	类型
1	化学工程与技术	0817	化学化工学院	硕士一级学科授权点
2	信息与通信工程	0810	信息与通信工程学院	硕士一级学科授权点
3	中国语言文学	0501	中国语言文学学院	硕士一级学科授权点
4	教育硕士	0451	教科所	硕士一级学科授权点
5	艺术硕士	1351	音乐学院；美术学院	硕士一级学科授权点

4.5 重点学科

截止 2015 年 9 月

序号	重点学科名称	学科代码	所属单位	学科门类	级别
1	文艺学	050101	中国语言文学学院	文学	省部二级
2	基础数学	070101	数学学院	理学	省部二级
3	生物化学与分子生物学	071010	化学化工学院	理学	省部二级
4	应用化学	081704	化学化工学院	工学	省部二级
5	机械制造及其自动化	080201	机械工程学院	工学	省部二级

4.6 优势专业情况

序号	专业名称	批准时间			建设单位
		国家级特色专业建设点	省级特色专业	校级特色专业	
1	美术学	2007年	2007年	2007年	美术学院
2	应用化学	2007年	2007年	2007年	化学化工学院
3	人力资源管理	2009年	2007年	2007年	经济与管理学院
4	汉语言文学	2010年	2007年	2007年	中国语言文学学院
5	思想政治教育		2008年	2008年	政治与法学学院
6	音乐学		2008年	2008年	音乐学院
7	电子信息工程		2008年	2008年	信息与通信工程学院
8	广告学		2009年	2009年	新闻传播学院
9	艺术设计		2009年	2009年	美术学院
10	机械设计制造及其自动化			2008年	机械工程学院
11	国际经济与贸易			2009年	经济与管理学院
12	法学			2009年	政治与法学学院

5.1 开课情况基本状态一览表

统计自 2014 年 9 月至 2015 年 8 月

序号	单位	开课总门数	专业 课门数	公共 必修 课门数	公共 选修 课门数	双 语 授 课 门 数	本科 学 生 人 课 时 数	选 用 规 划 教 材 课 程 门 数	选 用 规 划 教 材 课 程 比 例	自 编 教 材 课 程 门 数
1	政法学院	97	87	4	6		309180	24	24.74%	
2	体育学院	146	137	4	5		331318	27	18.49%	
3	中文学院	85	79	5	1		362998	14	16.47%	1
4	外语学院	99	93	6			390100	20	20.20%	
5	新闻学院	67	61	4	2		239906	19	28.36%	
6	音乐学院	135	130	2	3		249198	5	3.70%	
7	美术学院	206	200	4	2		583627	45	21.84%	3
8	数学学院	76	56	18	2		939050	24	31.58%	
9	物电学院	63	57	6			461704	33	52.38%	
10	化工学院	90	82	5	3		373112	21	23.33%	
11	机械学院	118	111	6	1		427440	66	55.93%	
12	信息学院	87	80	4	3		495696	43	49.43%	6
13	计算机学院	86	74	12			694920	29	33.72%	5
14	土建学院	132	128	4			552587	52	39.39%	
15	经管学院	133	126	5	2		661104	21	15.79%	16
16	社科部	10	5	4	1		671710	4	40.00%	
17	体艺部	20	9	4	7		942030	9	45.00%	
18	公外部	12		12			919404	8	66.67%	
合计		1662	1515	109	38		9605084	464	27.92%	31

面向专业、年级、学时、学分、考核方式相同，只授课班级不同的专业课程视为同一门；

学时、学分、考核方式相同，但面向专业、年级不同的公共必修课视为不同的课程。

5.2 课程建设情况

截止 2015 年 12 月

序号	单位	省级精品课程	校级精品视频公开课	校级精品资源共享课	校级精品研讨课	2015 年校级优秀网络教学课
1	政法学院	2		2	2	1
2	体育学院	3		1	1	3
3	中文学院	1			1	2
4	外语学院		1	2	3	2
5	新闻学院			1	1	3
6	音乐学院		1	5		1
7	美术学院		1	2		1
8	数学学院	1		2		2
9	物电学院	1		5	2	1
10	化工学院	1			1	5
11	机械学院	1	1		1	
12	信息学院		1	5		
13	计算机学院	2		3		6
14	土建学院	1				2
15	经管学院			3	1	4
16	社科部	1			1	1
17	体艺部	1				
18	公外部			1		3
合计		15	5	32	14	37

5.3 精品课程一览表

序号	课程名称	课程负责人	批准时间		建设单位
			省级精品课程	校级精品课程	
1	当代学术史	余三定	2006年	2006年	中国语言文学学院
2	机电传动控制	张万奎	2006年	2006年	机械工程学院
3	大学物理	苏卡林	2006年	2006年	物理与电子学院
4	大学体育	周次保	2006年	2006年	公共体育艺术教学部
5	教育法学	钟 华	2007年	2007年	政治与法学学院
6	工程力学	韦成龙	2007年	2007年	机械工程学院、土木 建筑工程学院
7	学校体育学	李 莉	2008年	2007年	体育学院
8	思想道德修养与法律 基础	李大健	2008年	2008年	公共社科教学部
9	无机化学	柳一鸣	2008年	2006年	化学化工学院
10	伦理学	范 虹	2009年	2009年	政治与法学学院
11	运动生理学	李香华	2009年	2006年	体育学院
12	数据库原理	胡虚怀	2009年	2006年	计算机学院
13	运动解剖学	李佳川	2010年	2009年	体育学院
14	数据库技术及应用	王岳斌	2010年	2007年	计算机学院
15	实变函数	孙明保	2010年	2010年	数学学院
16	古代文学	江立中		2006年	中国语言文学学院
17	基础写作	周淼龙		2006年	中国语言文学学院

序号	课程名称	课程负责人	批准时间		建设单位
			省级精品课程	校级精品课程	
18	西方经济学	杨新荣		2006 年	经济与管理学院
19	高等代数	李凤高		2006 年	数学学院
20	物理化学	周从山		2006 年	化学化工学院
21	画法几何及机械制图	李荐名		2006 年	机械工程学院
22	英国文学史及作品选读	万永芳		2007 年	外国语言文学学院
23	生物化学	刘 宇		2007 年	化学化工学院
24	算法设计与分析	郭观七		2007 年	信息与通信工程学院
25	DSP 原理与应用	胡文静		2007 年	信息与通信工程学院
26	工程测量	杨恒山		2007 年	土木建筑工程学院
27	市场营销学	罗洪程		2007 年	新闻传播学院
28	马克思主义基本原理概论	殷石龙		2008 年	公共社科教学部
29	篮球	李北来		2008 年	体育学院
30	中国画	毛亦农		2008 年	美术学院
31	大学英语	潘洞庭		2008 年	公共外语教学部
32	高等数学	丁卫平		2008 年	数学学院
33	低频电子线路	刘 翔		2008 年	信息与通信工程学院
34	排球	史湘平		2009 年	体育学院
35	电路分析	李 文		2009 年	信息与通信工程学院

序号	课程名称	课程负责人	批准时间		建设单位
			省级精品课程	校级精品课程	
36	书籍装帧设计	万长林		2009年	美术学院
37	毛泽东思想和中国特色社会主义理论体系概论	廖良初		2009年	公共社科教学部
38	中国音乐史	柳青		2009年	音乐学院
39	数学分析	李松华		2009年	数学学院
40	房屋建筑学	孙超法		2009年	土木建筑工程学院
41	会计学	湛忠灿		2009年	经济与管理学院
42	体操	刘邦华		2010年	体育学院
43	高级英语	刘庆元		2010年	外国语言文学学院
44	结构化学	阎建辉		2010年	化学化工学院
45	信号与系统	彭仕玉		2010年	信息与通信工程学院
46	数字电路	黄重庆		2010年	物理与电子学院
47	管理学原理	王家合		2010年	经济与管理学院
48	人力资源管理	易翠枝		2010年	经济与管理学院

5.4 实验教学示范中心

截止 2015 年 12 月

序号	实验教学示范中心名称	学科名称	学科代码	级别	设立时间
1	电子信息与通信技术实验教学中心	信息与通信工程	0810	国家级	2013
2	电工电子实践教学示范中心	电气工程	0808	省部级	2009
3	机械设计及制造实践教学中心	机械工程	0802	省部级	2009
4	艺术与设计实践教学中心	美术学	1304	省部级	2010
5	现代通信与信息系统虚拟仿真实验中心	信息与通信工程	0810	省部级	2014
6	机电工程虚拟仿真实验教学中心	机械工程	0802	省部级	2015

5.5 实验课程情况

统计 2014 - 2015 学年

序号	单位	有实验的课程 (门)	独立设置 的实验课 程(门)	综合性 设计性 实验教 学课程 (门)	实验开出 率(%)
1	政法学院	18		16	100%
2	体育学院	6	6	6	100%
4	外语学院	1		1	100%
5	新闻学院	10	16		100%
6	音乐学院	2		2	100%
8	数学学院	12	8	9	100%
9	物电学院	42	19	42	100%
10	化工学院	68	68	68	100%
11	机械学院	60	6	60	100%
12	信息学院	84	18	84	100%
13	计算机学院	54	4	54	100%
14	土建学院	1	1	1	100%
15	经管学院	41	7	41	100%
合计		399	153	384	

5.6 毕业综合训练情况

统计 2014 - 2015 学年

序号	单位	指导教师数量 (人)		毕业综合训练课题 (个)		
		专任教师	外聘教师	总数	在实验实习工程 实践和社会调查 等社会实践中完 成数	比例 (%)
1	政法学院	28	3	158	12	7.59
2	体育学院	68	2	124	33	26.61
3	中文学院	36		180		0.00
4	外语学院	55	1	214		0.00
5	新闻学院	24	2	178	178	100.00
6	音乐学院	34		152		0.00
7	美术学院	36		237		0.00
8	数学学院	34		179	25	13.97
9	物电学院	37		164		0.00
10	化工学院	58		237	151	63.71
11	机械学院	52	12	329	329	100.00
12	信息学院	101	2	384	269	70.05
13	计算机学 院	23	6	128	128	100.00
14	土建学院	37		309	309	100.00
15	经管学院	67	3	455	455	100.00
合计		690	31	3428	1889	55.11

5.7 课外活动、讲座

统计 2014 - 2015 学年

项 目		内 容
1. 文化、学术讲座数（个）	总数	182
	其中：校级	73
	院（系）级	109
2. 本科生课外科技、文化活动项目（个）	总数	267
	其中：国家大学生创新性试验计划项目	5
	省部级项目	14
	学校项目	89

6.1 学生数量基本情况

截止 2015 年 9 月

分类	人数
1. 普通本科学生数（人）	16798
其中：与国（境）外大学联合培养的学生数	
2. 普通高职（含专科）学生数（人）	
3. 硕士研究生数（人）	117
其中：全日制	117
非全日制	
4. 博士研究生数（人）	
其中：全日制	
非全日制	
5. 留学生数（人）	
6. 普通预科生数（人）	
7. 进修生数（人）	9
8. 成人脱产学生数（人）	
9. 夜大（业余）学生数（人）	692
10. 函授学生数（人）	4729
11. 网络学生数（人）	
12. 自考学生数（人）	

6.2 分学院学生数

截止 2015 年 9 月

学院	学生数
政法学院	882
体育学院	872
中文学院	926
外语学院	840
新闻学院	801
音乐学院	804
美术学院	1299
数学学院	801
物电学院	906
化工学院	1268
机械学院	1187
信息学院	1714
计算机学院	1015
土建学院	1555
经管学院	1928
总计	16798

6.3 分学科门类学生数

截止 2015 年 9 月

序号	学科门类	本科学生数及占全校在校本科生总数比例	
1	经济学	265	1.6%
2	法学	693	4.1%
3	教育学	982	5.8%
4	文学	2567	15.3%
5	理学	1133	6.7%
6	工学	7359	43.8%
7	管理学	1852	11.0%
8	艺术学	2057	12.2%
合计		16798	100.0%

6.4 分专业大类学生数

截止 2015 年 12 月

序号	学科门类	专业大类、专业名称、学生人数			本 科 学 生 数 及 占 全 校 在 本 科 生 总 数 比 例	
1	02 经济学	0204 经济与贸易类	国际经济与贸易	265	265	1.6%
2	03 法学	0301 法学类	法学	533	533	3.2%
3		0305 马克思理论类	思想政治教育	160	160	1.0%
4	04 教育学	0402 体育学类	体育教育	626	982	5.8%
			社会体育指导与管理	246		
5	05 文学	0501 中国语言文学类	汉语言文学	659	926	5.5%
				秘书学		
6		0502 外国语言文学类	朝鲜语	175	840	5.0%
				英语		
7		0503 新闻传播学类	新闻学	242	801	4.8%
			广告学	388		
			网络与新媒体	171		
8	07 理学	0701 数学类	数学与应用数学	425	801	4.8%
				信息与计算科学		
9			0702 物理学类	物理学	186	186
10		0703 化学类	化学	146	146	0.9%
11		0703 化学类	应用化学	432	432	2.6%
12	08 工学	0802 机械类	机械设计制造及其自动化	537	1187	7.1%
			材料成型及控制工程	164		
			机械电子工程	323		
			汽车服务工程	163		
13	08 工学	0807 电子信息类	电子信息工程	587	1930	11.5%
			通信工程	381		
			电子科学与技术	505		
			光电信息科学与工程	215		
			信息工程	242		
14		0806 电气类	电气工程及其自动化	79	79	0.5%

序号	学科门类	专业大类、专业名称、学生人数			本科学术生数及占全校在本科生总数比例	
15		0808 自动化类	自动化	425	425	2.5%
16		0809 计算机类	计算机科学与技术	585	1015	6.0%
	软件工程		194			
	网络工程		236			
17		0810 土木类	土木工程	746	746	4.4%
18		0813 化工与制药类	化学工程与工艺	275	525	3.1%
	制药工程		250			
19		0816 纺织类	服装设计与工程	46	46	0.3%
20		0828 建筑类	建筑学	307	555	3.3%
	城乡规划		214			
	历史建筑保护工程		34			
21		0830 生物工程类	生物工程	165	165	1.0%
22		1101 管理科学与工程类	工程管理	254	254	1.5%
23	12 管理学	1102 工商管理类	工商管理	255	1130	6.7%
	会计学		576			
	人力资源管理		299			
24		1103 公共管理类	公共事业管理	189	189	1.1%
25	12 管理学	1208 电子商务类	电子商务	217	217	1.3%
26		1209 旅游管理类	旅游管理	316	316	1.9%
27		1302 音乐与舞蹈学类	音乐学	532	804	4.8%
	舞蹈表演		81			
	舞蹈学		191			
28	13 艺术学	1304 美术学类	美术学	367	367	2.2%
29		1305 设计学	视觉传达设计	446	886	5.3%
	环境设计		301			
	服装与服饰设计		139			
	8/13	29/92	53/506	16798	16798	100.0%

6.5 近一届本科生招生类别情况

统计 2015 年招生情况

项 目	内 容
1. 招生计划数	4302
2. 实际录取数	4267
3. 实际报到数	4191
4. 自主招生数	0
5. 招收特长生数	0
6. 招收本省学生数	2729
7. 新办专业招生数	813

6.6 应届本科毕业生就业情况

统计 2015 届毕业情况

项 目		内 容	
1. 应届毕业生升学基本情况(人)	免试推荐研究生		0
	考研录取	总数	360
		考取本校	27
		考取外校	333
	出国(境)留学		19
2. 应届毕业生就业基本情况(人)	总数		3097
	政府机构		29
	事业单位		170
	企业		2399
	部队		10
	灵活就业		72
	升学		360
	参加国家地方项目就业		18
	其他		39

6.7 本科生学习成果

统计 2014 - 2015 学年

项 目		内 容
1. 学科竞赛获奖（项）	总数	307
	其中：国际级	0
	国家级	60
	省部级	247
2. 本科生创新活动、技能竞赛获奖	总数	52
	其中：国际级	0
	国家级	7
	省部级	45
3. 文艺、体育竞赛获奖（项）	总数	167
	其中：国际级	0
	国家级	14
	省部级	153
4. 学生发表学术论文（篇）		29
5. 学生发表作品数（篇、册）		55
6. 学生获准专利数（项）		3
7. 英语等级考试	英语四级考试累计通过率（%）	62.01
	英语六级考试累计通过率（%）	17.37
8. 体质合格率（%）		94.68
9. 参加国际会议（人次）		1

6.8 大学生创新性试验计划项目情况

统计 2014 - 2015 学年在研项目

序号	项目名称	学生姓名	指导教师	类型
1	石墨烯 - 三氧化二铁复合材料的制备及其锂离子电池负极性能优化研究	涂 婧	侯朝辉 何斌鸿	国家级
2	湖南高校大学生传统审美素养的现状调查与对策研究	谭思婷	汤凌云	国家级
3	岳阳地区快递公司成本控制现状与改进研究	沈展伊	湛忠灿	国家级
4	湖南省城市健身广场舞的发展现状及对策研究	赵琼霞	李佳川	国家级
5	校园纪念品的开发与应用研究——以湖南理工学院为例	张坤煜	张丽莉	国家级
6	基于模式识别的泥浆压力波信号辨识算法研究	贺 燕	许 艳 涂 兵	省级
7	智能非线性元件特性测试仪设计与实现	孟 林	梅孝安	省级
8	基于 Cruise 的双速比式主减速器速比匹配与优化仿真研究	王靖博	欧昌杰	省级
9	自适应的快速视频加密系统研究与设计	刘 豪	严权峰	省级
10	石墨烯 - 三氧化二铁复合材料的制备及其锂离子电池负极性能优化研究	涂 婧	侯朝辉 何斌鸿	省级
11	手性催化分子的固载化研究	高海艳	周从山 杨 涛	省级
12	工业物联网产量数据在线监测系统研究	廖学文	童耀男 陈 松	省级
13	多处局部损伤钢构件 FRP 加固的设计方法和抗屈曲性能研究	钟 豪	李 斌	省级
14	湖南高校大学生传统审美素养的现状调查与对策研究	谭思婷	汤凌云	省级

序号	项目名称	学生姓名	指导教师	类型
15	微信使用行为对大学生社会化的影响及应对研究	王泓予	王文锋	省级
16	岳阳地区快递公司成本控制现状与改进研究	沈展伊	湛忠灿	省级
17	湖南省城市健身广场舞的发展现状及对策研究	赵琼霞	李佳川	省级
18	岳阳市音乐类非物质文化遗产数据库建设与研究	董宁宁	庞毅 刘林利	省级
19	校园纪念品的开发与应用研究——以湖南理工学院为例	张坤煜	张丽莉	省级

6.9 本科生交流情况

统计 2014 - 2015 学年

项 目		内 容
交流学生数（人）	总数	75
	其中：本校到境外	73
	本校到境内	0
	境内到本校	0
	境外到本校	2

6.10 学生社团

截止 2015 年 9 月

项 目		内 容
1. 社团（个）	总数	47
	其中：科技类	15
	人文社会类	13
	体育类	6
	文艺类	13
	其他	0
2. 参与人次数（人次）	总数	20505
	其中：科技类	5571
	人文社会类	9731
	体育类	1261
	文艺类	3942
	其他	0

7.1 教学管理人员培训及成果

教学成果统计最近一届、教学论文统计 2014 - 2015 学年

项 目		内 容	
1. 教学管理人员成果	教学成果奖(项)	总 数	207
		其中：国家级	2
		省部级	37
		校 级	168
	教学论文(篇)	总 数	41
		其中：教学研究	39
		教学管理	2

7.2 本科教学信息化

截止 2015 年 9 月

项 目	内 容
教学管理信息系统	http://info.hnist.cn
网络教学平台	http://61.187.92.238:8392/G2S/Showsystem/Index.aspx http://61.187.92.238:8390
网络课程数量	535

7.3 教研教改项目统计表

立项时间	国家级课题（教育科学规划课题）	省级课题		校级课题
		教育科学规划课题	教学改革研究课题	
1999 年			4	
2000 年			1	52
2001 年			5	
2002 年		4	1	48
2003 年	1	1	2	30
2004 年			6	
2005 年	1		5	60
2006 年		12	2	46
2007 年	1		5	55
2008 年	1	9	10	67
2009 年	1		13	54
2010 年	4		15	61
2011 年	1	10	16	42
2012 年	2		14	44
2013 年		12	14	45
2014 年		14	17	47
2015 年		6	17	41
合计	10	68	147	692

7.4 在研省级及以上教育教学研究与改革项目 一览表

序号	项目名称	主持人	级 别	立项时间	经费 (万元)	参与教师数 (人)
1	以创新力为导向的大学评价体系构建研究	刘 创	国家级	2010	22	6
2	新媒体的价值影响与青少年思想道德发展研究	徐振祥	国家级	2010	5	8
3	中外学校艺术教育的比较研究	刘红英	国家级	2010	4	5
4	普通高校美术学（教师教育）本科专业课程体系与基础美术教育需求对接的实效性研究	洪 琪	国家级	2010	4	6
5	地方高校音乐教育本土化办学特色研究	陈文红	国家级	2011	7.5	5
6	大学教学学术的发展与保障机制建设研究	彭阳红	国家级	2012	5	5
7	普通高校生均经费支出基本标准及其地区公平配置研究	周金城	国家级	2012	5	7
8	网络交互教学成效评估的实证研究	胡虚怀	省部级	2011	1.5	6
9	我国大学生的消费伦理问题及教育对策研究	范 虹	省部级	2011	1.5	5
10	新媒体环境下青少年生活习惯与方式的改变对思想道德建设的影响调查研究	刘艳娥	省部级	2011	1.5	8
11	境外媒体对湖南省大学生的影响研究	陈 勇	省部级	2011	1.5	3
12	多层次交互的大学英语网络教学体系构建及成效研究	欧建阳平	省部级	2011	1.5	12

序号	项目名称	主持人	级 别	立项时间	经费 (万元)	参与教师数 (人)
13	搭建地方高校大学生创新性实验计划实践平台研究	陈 华	省部级	2011	1.5	5
14	基于学生实践应用能力培养的人力资源管理专业实践性教学体系构建研究	彭十一	省部级	2011	1.5	5
15	国际化视野下推进高校德育创新发展研究	李大健	省部级	2012	3	8
16	湖南高等教育生均经费支出基本标准及其保障机制研究	周金城	省部级	2012	1.5	8
17	面向卓越土木工程师培养的多维实践性教学模式研究	刘晓红	省部级	2012	0.75	6
18	形成性评价在大学英语教学中的应用研究	刘 萍	省部级	2012	0.75	8
19	我国体育类精品课程网络交互教学成效研究	周次保	省部级	2012	0.75	4
20	网众传播时代大学生核心价值观的现状及其教育对策研究	胡年珊	省部级	2013	1.5	5
21	基于区域性特色行业的地方高校校企深度合作教育体系构建研究	张晓红	省部级	2013	1.5	6
22	湖南省地方高校内涵式发展与通识教育研究	隋幸华	省部级	2013	0.75	3
23	湖南高校音乐教育本土化办学特色研究	张映兰	省部级	2013	0.75	4
24	协同创新视角下高校产学研合作的框架、机制与实现路径研究	黎振强	省部级	2013	1.5	6

序号	项目名称	主持人	级别	立项时间	经费（万元）	参与教师数（人）
25	以学习过程为导向的课程考试评价体系的构建与实施	刘隆华	省部级	2013	1.5	6
26	形成性评价在理论经济学教学中的应用研究	彭美秀	省部级	2013	1.5	6
27	地方本科院校艺术设计专业学生核心能力培养与实践	吴珂	省部级	2013	1.5	6
28	卓越导向的湖南本科高校分类评价体系研究	刘理	省部级	2013	3	5
29	高校青年教师教学发展支持体系建设研究：个人—组织—环境匹配的视角	彭阳红	省部级	2013	1.5	4
30	实施运动处方和体育家庭作业创新模式，促进青少年阳光体育运动开展的实证研究	李佳川	省部级	2013	0.75	6
31	经管类专业校企联合人才培养模式研究与实践	王淑霞	省部级	2010	1.4	4
32	地方本科院校校企合作培养电子信息类工程应用型人才的改革与实践	李宏民	省部级	2011	1.5	4
33	地方本科院校法学专业人才培养方案修订和人才培养模式创新改革的研究与实践	陈建军	省部级	2011	1.5	4
34	“阳光体育运动”背景下高校体育教学模式的构建与研究	史湘平	省部级	2011	1.5	4
35	语篇交互—层次理论在成教英语阅读教学中的应用	吴静	省部级	2011	1.5	4
36	叙事性大学英语教学策略构建研究	朱娟辉	省部级	2011	1.2	4
37	高校讲台上的大师研究	朱平珍	省部级	2011	1	4

序号	项目名称	主持人	级 别	立项时间	经费 (万元)	参与教师数 (人)
38	基于网络信息技术的运动生理学体验式教学研究与实践	李香华	省部级	2011	1	4
39	校企合作：地方院校工程人才培养流程再造	钟 华	省部级	2012	1.5	4
40	地方院校师范类数学与应用数学专业人才培养的研究与探索	孙明保	省部级	2012	1.5	4
41	本科人力资源管理专业校企合作的应用型人才培养模式改革与创新	杨新荣	省部级	2012	1.5	4
42	专业认证背景下地方院校土木工程专业特色实践教学体系构建与实施的研究	杨恒山	省部级	2012	1.5	4
43	加强翻译实践教学，培养服务地方的翻译人才研究	毛新耕	省部级	2012	1.5	4
44	卓越土木工程师背景下岩土类课程多维实践性教学平台构建与实践	刘晓红	省部级	2012	1.5	4
45	文艺学系列课程教学“两结合”改革的思路与实践	任先大	省部级	2012	1.5	4
46	基于“卓越法律人才培养”的《税法》课程建设	廖 丹	省部级	2012	1.5	4
47	网络自主学习环境下大学英语听力策略研究与实践	郭楚生	省部级	2012	1.2	4
48	地方院校实践育人体系的构建与实施	徐小立	省部级	2013	1.5	4
49	计算机类应用型人才培养校企合作创新机制研究	王岳斌	省部级	2013	1.5	4
50	协同创新视阈下校企合作培养电子信息类工程应用型人才的 研究与实践	李 武	省部级	2013	1.5	4

序号	项目名称	主持人	级 别	立项时间	经费（万元）	参与教师数（人）
51	机械基础系列课程教学改革研究与实践	安伟科	省部级	2013	1.5	4
52	电子信息工程专业三个“3+1”多层次工程应用型人才培养模式研究	吴健辉	省部级	2013	1.5	4
53	地方高校体育专业实践教学体系的构建与研究	刘邦华	省部级	2013	1.5	4
54	改革教育实习方法培养师范生创新能力的研究与实践	李科敏	省部级	2013	1.5	4
55	基于专业综合改革的音乐学论文写作研究	蔡远鸿	省部级	2013	1.5	4
56	应用化学卓越工程师顶岗实习实践教学改革的创新与实践	周民杰	省部级	2013	1.5	4
57	基于应用型目标的课堂、实验和实习三位一体培养模式改革研究——以国际经济与贸易专业为例	刘林奇	省部级	2013	1.5	4
58	地方高校本科课程引入研讨式教学法的研究与实践	彭阳红	省部级	2013	1.5	4
59	工程法律人才培养课程体系建设研究	夏尊文	省部级	2013	1.5	4
60	Silverlight 技术在成人教育教学中的应用研究	曹方春	省部级	2013	1.5	4
61	“动机缺失”与“行动研究”在大学英语听说课堂的调查与应用研究	张 雪	省部级	2013	0.75	4
62	立体化大学英语听力教学模式的研究与实践	谢 洁	省部级	2013	0.75	4
63	《文学理论》课程教改 MOOC 化三型研究与实践	何 轩	省部级	2014	1.5	5

序号	项目名称	主持人	级 别	立项时间	经费 (万元)	参与教师数 (人)
64	《中国古代文学》课程文化生态的批判与重建	刘红麟	省部级	2014	1.5	4
65	高校数字教学资源区域共建共享研究	刘怀金	省部级	2014	1.5	10
66	湖南音乐类非物质文化遗产的高校传承研究	王桂芹	省部级	2014	1.5	3
67	地方高校音乐教育与区域音乐文化联动研究	侯新兰	省部级	2014	0.75	4
68	信息技术与地方高校音乐学专业教育教学的深度融合研究	刘长旭	省部级	2014	0.75	5
69	湖南高校湘楚音乐历史文化教育研究	柳 青	省部级	2014	0.75	5
70	云计算支持的群体协同学习模式及其应用研究	杨志和	省部级	2014	1.5	4
71	强化实践、突出特色，构建地方院校大学生实践创新能力多维培养平台和评价体系	陈积光	省部级	2014	0.75	6
72	质量提升背景下地方本科院校商科能力导向型人才培养模式及评价研究	周新德	省部级	2014	1.5	5
73	真实语料在 ESP 教学模式中的应用研究	李异飞	省部级	2014	1.5	5
74	形成性评价在大学英语分级教学中的应用研究	杨 柳 1	省部级	2014	1.5	7
75	高校生态文明教育的理论架构与实践路径研究	陈其胜	省部级	2014	0.75	5
76	积极心理学视域中高校教师幸福提升研究	任 荣	省部级	2014	1.5	4
77	法学专业综合改革背景下学校与社会联合培养模式研究	杨忠明	省部级	2014	1.5	4

序号	项目名称	主持人	级别	立项时间	经费 (万元)	参与教师数 (人)
78	高校体育院系术科课程实施探究式教学的研究与实践	张国清	省部级	2014	1.5	4
79	中文专业核心课程《古代文学》研讨式教学方法改革的研究与实践	李灿朝	省部级	2014	1.5	4
80	思辨能力培养目标下的英语专业语言学类课程教学改革研究	余东涛	省部级	2014	1.5	4
81	地方本科院校转型背景下新闻传播类专业课程项目化教学改革研究与实践	王文锋	省部级	2014	1.5	4
82	地方高校应用音乐学专业课程体系研究	陈劲峰	省部级	2014	1.5	4
83	高校音乐教育中视唱与基础声乐联动教学模式研究	刘群霞	省部级	2014	1.5	4
84	基于大学生数学创新能力培养的研究性教学模式研究与实践	张再云	省部级	2014	1.5	4
85	地方院校优势学科实践应用型和创新研究型本科人才分类培养实践平台建设与实践	刘宇	省部级	2014	1.5	4
86	机械类专业课学生深度参与式教学模式探索	蔡安辉	省部级	2014	1.5	4
87	普通高校工程教育引入参与式教学法的研究与实践	杨志和	省部级	2014	1.5	4
88	自媒体环境下土木工程专业课教学模式创新研究	王光辉	省部级	2014	1.5	4
89	面向慕课的翻转课堂教学模式探索与实践——以电子信息类课程为例	潘理	省部级	2014	1.5	4
90	普通高校土建类专业青年教师教学能力提升的研究与实践	宋彬彬	省部级	2014	1.5	4

序号	项目名称	主持人	级 别	立项时间	经费 (万元)	参与教师数 (人)
91	基于应用型人才培养的电子信 息类专业特色成人教育研究	易立华	省部级	2014	1.5	4
92	基于现代信息技术的大学英语 翻转课堂教学模式 (Flipped Class Model) 研究	黎金琼	省部级	2014	1.5	4
93	跨文化交际视野下的英语国俗 语义教学研究	兰品芝	省部级	2014	1.5	4

7.5 历年教学成果获奖统计表

国家级

时 间	一等奖数	二等奖数	三等奖数	总 计
2009年		2		2

省 级

时 间	一等奖数	二等奖数	三等奖数	总 计
2001年	1	1	3	5
2003年		2	1	3
2004年	1	2	3	6
2006年	1	3	3	7
2008年	1	1	3	5
2010年		2	3	5
2013年	1	3	2	6
合计	5	14	18	37

校 级

时 间	特等奖数	一等奖数	二等奖数	总 计
2001年	4	5	20	29
2002年		8	7	15
2004年		12	12	24
2006年	7	9	16	32
2008年	4	7	11	22
2010年	2	8	13	23
2012年		10	11	21
2015年		11	15	26
合计	17	70	105	192

7.6 历年教学成果奖一览表

国家级教学成果奖

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
1	地方理工院校艺术素养教育研究与实践	彭时代 刘 创 钟 华 徐振祥 余三定 李 文	2009	二等奖
2	地方院校机械类高素质应用型人才培养模式的创新与实践	韦成龙 张力军 张万奎 刘振球 丁跃浇 赵 稳 安伟科	2009	二等奖

省级教学成果奖

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
1	地方本科院校基于协同治理的人才培养质量保证体系构建与运行	韦成龙 刘 理 刘振天 王家合 张泰来	2013	一等奖
2	地方理工院校公共艺术课程优化的研究与实践	彭时代 刘 创 徐振祥 刘红英 黄皓华	2013	二等奖
3	地方本科院校电子信息类专业工程应用型人才多元协同培养模式的研究与实践	张国云 丁跃浇 李 武 陈 松 聂 江	2013	二等奖
4	地方本科院校实践育人“共生、集成、协同”机制的创新与实践	钟 华 刘亦工 刘隆华 刘振球 陈 华	2013	二等奖
5	多维审视与理性涵育——大学生社会主义核心价值观体系教育的研究与实践	李大健 匡促联 殷石龙 陈其胜 胡年珊	2013	三等奖
6	地方本科院校依托学科建设，培养数学类专业人才的研究与实践	孙明保 甘向阳 李松华 李新平 彭庆军	2013	三等奖
7	地方本科院校家庭贫困学生就业能力提升的研究与实践	彭时代 文艺文 徐振祥 刘 创 汤福球	2010	二等奖

序号	成果名称	获奖人员			时间	等级
8	地方院校依托学科建设，产学研结合，培养化工类高素质应用型人才	唐课文 阎建辉	侯朝辉 王国祥	易健民	2010	二等奖
9	依托中国传统文化增强高校思想政治教育实效性的研究与实践	卢先明 陈素红	刘红英 徐四星	彭柏林	2010	三等奖
10	地方高校实践育人人才培养体系的探索与实践	钟 华 王庆华	刘振球 彭阳红	王家合	2010	三等奖
11	广告学专业实践教学特色的研究与实践	邱绍雄 刘淳松	罗洪程 曾晓剑	徐小立	2010	三等奖
12	地方理工院校艺术素养教育研究与实践	彭时代 徐振祥	刘 创	钟 华	2008	一等奖
13	力学系列课程教学体系整体优化的研究与实践	韦成龙 喻小明	李学罡 曾纪杰	李小松	2008	二等奖
14	地方本科院校思想政治理论课开放性实践教学模式的构建	文艺文 刘 创	刘亦工 殷石龙	刘红英	2008	三等奖
15	创设“文艺热点”课程实现教学与科研的良性互动	余三定 任先大	杨厚均 朱平珍	谭解文	2008	三等奖
16	成人教育背景下农村中学教师行为及其培养模式研究与实践	汤福球 陈启文	刘振球 余会春	孙明保	2008	三等奖
17	地方高校机械类专业学生创新能力培养的探索研究与实践	韦成龙 赵 稳	张力军 丁跃浇	张万奎	2006	一等奖
18	地方院校大学生社会实践课程建设研究与实践	彭时代 徐振祥	刘 创 刘红英	钟 华	2006	二等奖
19	面向农村的地方院校教师教育体系的研究与实践	汤福球 余会春	唐松林 张松德	刘振球	2006	二等奖
20	借鉴 ISO 质量管理理念 强化高校教学质量管理的研究与实践	曹 军 张拥华	刘绍勤 胡小兵	张艳雯	2006	二等奖

序号	成果名称	获奖人员			时间	等级
21	“当代学术史”课程的创设与建构	余三定 钟兴永	李灿朝 汤凌云	朱平珍	2006	三等奖
22	加强大学物理课程建设的研究与实践	苏卡林 朱曙华	刘喜斌 廖高华	李科敏	2006	三等奖
23	电子信息类专业实验教学“二三四”模式的探索与实践	李文 郭观七	谭政国 陈松	刘翔	2006	三等奖
24	高校艺术素养课程的研究与实践	彭时代 钟华	刘创 徐振祥	傅有明	2004	一等奖
25	本科法学教育大众化背景下的法学实践教学体系构建	钟华 喻永红	左平良 廖丹	陈建军	2004	二等奖
26	大学生就业指导课的创新与实践	邱绍雄 喻运斌	周宇 刘红英	汤福球	2004	二等奖
27	运动人体科学实验模块化教学的探索与实践	李香华 杨晨利	史湘平 张秀娟	王鸿翔	2004	三等奖
28	倡导自主发展，突出个性培养——计算机科学与技术专业“2+3”模块教学改革总结	杨克昌 张红	王岳斌	陈凯文	2004	三等奖
29	“两课”实践课程体系的构建与实施	谭先锋 周立志	文艺文	刘创	2004	三等奖
30	中小学校长和教师继续教育研究	余三定 严忠炎	唐亚豪 陈启文	李大健	2003	二等奖
31	地方高校美术院系学分制教学管理的探索与创新	彭时代 洪琪	刘理 段辉	邓晓东	2003	二等奖
32	法学教学中的立体式社会实践内容体系构建	钟华 喻永红	左平良 陈霞明	范毅	2003	三等奖
33	高师音乐教育专业实践课程体系的构建与探索	彭时代 刘理	余三定	王大燕	2001	一等奖
34	“两课”教学中学生考试体系的构建与实践	蒋冀聘 刘创	谭先锋 周立志	黎大志	2001	二等奖

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
35	理工专科学子实践与创新能力的培养的探索	万幸明 李文 柳建国 胡文静 张国云	2001	三等奖
36	21世纪初期基础教育人才目标及师范专科课程结构改革	邓晓东 唐松林 刘振球 徐厚道 汤福球	2001	三等奖
37	高职高专教育机电类专业和课程体系改革，建设的研究与实践	张万奎 周北岳 张艳霞 张力军 丁跃浇	2001	三等奖

校级教学成果奖

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
1	地方高校法学专业工程法律人才培养模式探索	陈建军 杨恒山 夏尊文 刘 杨 廖 丹	2015	一等奖
2	高校体育理论课程网络教学模式构建与实践	刘怀金 周次保 李 莉 李香华	2015	一等奖
3	立足社会实际需求的地方高校音乐专业综合改革创新与实践	陈文红 柳 青 张映兰 庞 毅 袁 茜	2015	一等奖
4	“三大育人平台”联动，培养艺术设计高素质应用型人才	万长林 洪琪 郑 斌 黄亚鹰	2015	一等奖
5	《化学与人类生活》课程（教材）建设	柳一鸣 易健民 侯朝辉 周宁波 钟 明	2015	一等奖
6	地方高校机械类高素质应用型人才校企合作培养途径的探索	安伟科 谭晶莹 张晓红 周 勇 蔡安辉	2015	一等奖
7	校企合作，多措并举，培养电子信息类高素质应用型人才	张国云 李 武 吴健辉 彭 鑫 李宏民	2015	一等奖
8	“十二五”国家级规划教材《计算机网络工程实用教程》（第3版）建设与实践（教材）	石炎生 郭观七 周细义 刘利强 方 欣	2015	一等奖

序号	成果名称	获奖人员			时间	等级
9	地方院校土建类大学生实践创新能力培养体系研究与实践	杨恒山 孙超法	陈积光 刘晓红	李 斌	2015	一等奖
10	本科人力资源管理专业应用型人才培养模式的理论与实践	杨新荣 彭十一	缪 雄 刘清泉	易翠枝	2015	一等奖
11	多元文化背景下大学生思想道德素质教育的研究与实践	李大健 陈其胜	喻义东 廖良初	匡促联	2015	一等奖
12	实施运动处方与家庭作业教学模式促进大学生健康发展的研究及实践	李佳川 李 莉	周次保 李香华	唐金根	2015	二等奖
13	地方高校应用型声乐人才培养模式的研究与实践	刘栋梁 徐立翔	苗 辉 蔡远鸿	刘林利	2015	二等奖
14	地方高校基于高素质应用型人才培养的钢琴实践课程教学新模式的构建与创新	刘长旭 徐立翔	陈文红 冯 毅	曹莉芳	2015	二等奖
15	应用型音乐人才培养视角下《音乐教学论》课程改革与实践研究	侯新兰	蔡远鸿	周安安	2015	二等奖
16	利用现代教学设计和课程资源开发培养学生自主学习能力	李科敏 李奇云	苏卡林 徐旭玲	聂 江	2015	二等奖
17	基于数学应用培养的理工类公共数学课程建设的研究与实践	张再云 丁卫平	孙明保 李松华	甘向阳	2015	二等奖
18	信息技术环境下地方理工学院机械类专业工程实践教学研究与实践	周 勇 李小松	丁跃浇 张晓红	李荣华	2015	二等奖
19	基于学科竞赛的电子信息类专业应用型人才培养模式研究与实践	程望斌 万 力	李 武 伍建辉	陈 松	2015	二等奖

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
20	面向创新型人才培养控制类课程群的教学改革与实践	荣军 万忠民 郭龙源 张敏 万力	2015	二等奖
21	地方高校电子信息类工程应用型人才“3（3+1）”协同培养模式探索与实践	李宏民 张国云 潘理 吴健辉 陈松	2015	二等奖
22	以工程应用能力培养为导向的单片机课程体系构建与实践	童耀南 陈进 湛腾西 管琼 吴柯	2015	二等奖
23	多元协同、平台支撑、柔性培养—电子信息工程专业综合改革的探索与实践	彭鑫 刘翔 周细义 欧阳竟成 罗朝明	2015	二等奖
24	计算机类应用型人才校企合作创新机制研究与实践	王岳斌 陈华 严权峰 胡虚怀 刘利强	2015	二等奖
25	“主体—主导”网络交互教学的改革与实践	胡虚怀 王岳斌 严权锋 杨志和 石炎生	2015	二等奖
26	电子商务专业校企联合人才培养模式研究与实践	王淑霞 黎振强 赵锦艳	2015	二等奖
27	地方本科院校依托学科建设，培养数学类专业人才的研究与实践	孙明保 甘向阳 李松华 李新平 张映辉	2012	一等奖
28	新课程改革背景下中学物理教师培训模式创新研究与实践	苏卡林 李奇云 李科敏	2012	一等奖
29	以“质量工程”建设为契机，开展大学生创新性实验，促进本科生应用能力的培养	阎建辉 张丽 唐课文 侯朝辉 周民杰	2012	一等奖
30	电子信息专业类多要素协同式工程应用型人才培养模式改革与实践	张国云 丁跃尧 李武 李宏民 陈松	2012	一等奖

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
31	多维审视与理性涵育——大学生社会主义核心价值观体系教育研究	李大健 匡促联 殷石龙 陈其胜 胡年珊	2012	一等奖
32	地方理工院校公共艺术教育课程优化的研究与实践	彭时代 刘 创 徐振祥 刘红英 黄皓华	2012	一等奖
33	基于协同治理的人才培养质量保证体系构建与运行	韦成龙 刘 理 刘振天* 董垌希* 王家合	2012	一等奖
34	地方本科院校实践育人“共生、集成、协同”机制的创新与实践	钟 华 刘亦工 刘振球 陈 华 刘隆华	2012	一等奖
35	地方新建本科高校大机械类综合工程实践教学研究与实践	安伟科 周 勇 李小松 李荣华 蔡安辉	2012	一等奖
36	计算机公共课实验教学创新机制研究与实践	王岳斌 胡虚怀 严权峰 杨克昌 丁卓平	2012	一等奖
37	法学本科学生自主性实践能力培养的理论与实践	喻永红 陈建军 左平良 廖 丹 杨 河	2012	二等奖
38	信息技术与体育理论课程整合的复合型体育人才培养模式构建与实践	周次保 刘怀金 李 莉 李香华	2012	二等奖
39	提高文化应用能力 推进汉语言文学专业人才培养的现代转换	余三定 杨厚均 贺波彬 蒋晓城 胡云晚	2012	二等奖
40	高校与政府部门协同创新的翻译实践教学模式研究	毛新耕 黄粉保 朱娟辉 罗爱慧* 朱 远*	2012	二等奖
41	《新闻摄影》课程教学与学生实践能力培养的研究与实践	曾晓剑 刘淳松 罗洪程 李 明	2012	二等奖
42	音乐学专业声乐系列课程“技+能双线并行”教学模式研究与实践	徐立翔 刘栋梁 蔡远鸿 庞 毅 苗 辉	2012	二等奖

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
43	依托省级实践教学示范中心，构建创新型艺术设计人才培养新模式	万长林 洪琪 欧阳瑰丽 郑斌 黄亚鹰	2012	二等奖
44	电子信息类专业强化工程创新能力培养的实践教学体系构建与实践	丁跃澆 陈松 周细义 聂江 欧阳竟成	2012	二等奖
45	以培养学生自主学习能力和网络交互教学改革与实践	胡虚怀 王岳斌 欧阳建平 严权锋 谭用秋	2012	二等奖
46	本科人力资源管理专业应用型人才培养模式的改革与实践	杨新荣 易翠枝 缪雄 彭十一 刘清泉	2012	二等奖
47	地方高校大学生创新性实验计划实践平台构建	陈华 张万奎 聂江 周华林	2012	二等奖
48	地方本科院校家庭贫困学生就业能力提升的研究与实践	彭时代 文艺文 徐振祥 刘创 汤福球	2010	特等奖
49	地方高校实践育人教学体系探索与实践	钟华 刘振球 王家合 王庆华	2010	特等奖
50	教学型高校本科人才培养质量保障体系研究	刘理 钟华 刘振球 张艳雯 王家合	2010	一等奖
51	广告学专业实践教学特色的理论研究与实践	邱绍雄 罗洪程 徐小立 刘淳松 曾晓剑	2010	一等奖
52	依托中国传统文化增强高校思想政治教育实效性的研究与实践	卢先明 刘红英 彭柏林 陈素红	2010	一等奖
53	地方院校依托学科建设，产学研结合，培养化工类高素质应用型人才	唐课文 侯朝辉 易健民 阎建辉 聂东宋	2010	一等奖
54	多层次、立体化、系统性的大学英语学习能力培养体系研究与实践	潘洞庭 欧阳建平 童淑华 陈旭红 杨柳	2010	一等奖

序号	成果名称	获奖人员			时间	等级
55	地方院校工程管理专业人才培养模式改革探索与实践	杨恒山 刘康兴	张镇森 向 南	曾文德	2010	一等奖
56	高校“三贴近”德育的探索与实践	李大健 许冬玲	文艺文 夏永华	匡促联	2010	一等奖
57	本科人力资源管理专业实践教学体系构建于应用型人才培养模式的研究与实践	杨新荣 易翠枝	邱绍雄 彭十一	缪 雄	2010	一等奖
58	和谐社会下的体育教学改革之成功体育教学研究	涂娅菲	周次保	夏伟峰	2010	二等奖
59	地方本科院校法学专业实践教学特色的理论与实践	左平良 廖 丹	喻永红	喻福东	2010	二等奖
60	应用型电子信息类专业人才培养模式的创新与实践	郭观七 李宏民	张国云 杨志和	徐四星	2010	二等奖
61	音乐学专业声乐系列课程“技+能双线并行”教学模式研究与实践	徐立翔 陈文红	蔡远鸿 柳 青	王 俊	2010	二等奖
62	电工学实验教学对接工程应用的研究与实践	安伟科 李荣华	余晓峰	张万奎	2010	二等奖
63	基于省级示范实验室的计算机专业实验教学体系创新研究与实践	王岳斌 严权峰	陈 华 刘利强	胡虚怀	2010	二等奖
64	地方高校美术院系开放式教学的实践与研究	洪 琪 狄岱岳	阳鲁平 刘文良	秦 宏	2010	二等奖
65	以能力培养为目标的基础化学实验项目改革与实践	周从山 廖德仲	杨 涛 毛立新	张建策	2010	二等奖
66	信息技术与体育理论课程整合的教学模式构建与实践	刘怀金 张 丽	李 莉	李香华	2010	二等奖
67	面向应用型人才培养的主体—主导教学改革与实践	胡虚怀 刘利强	王岳斌 谭用秋	严权峰	2010	二等奖

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
68	基于学习策略训练培养大学生英语听说能力的教学模式研究与实践	邹娟娟 欧阳建平 张春敏 郭建民 熊 奕	2010	二等奖
69	高等数学课程建设与教学改革研究	丁卫平 周立仁 胡国华 周小强 何 帆	2010	二等奖
70	将科研成果同步融入课堂教学，实现科研与教学的协调发展	任先大 余三定 朱平珍 蒋晓城 何 轩	2010	二等奖
71	地方综合性院校师范专业学生素质教育研究与实践	彭时代 刘 创 钟 华 徐振祥	2008	特等奖
72	地方本科院校开放性实践教学模式的构建——以湖南理工学院“一三七”模式为例	文艺文 刘亦工 刘 创 刘红英 徐振祥	2008	特等奖
73	力学系列课程教学体系整体优化的研究与实践	韦成龙 李学罡 李小松 喻小明 曾纪杰	2008	特等奖
74	电工电子实践教学“四三二一”模式的创新与实践	张国云 湛腾西 胡文静 彭仕玉 罗朝明	2008	特等奖
75	创设“文艺热点”课程，实现教学与科研的良性互动	余三定 杨厚均 谭解文 任先大 朱平珍	2008	一等奖
76	高校整体性、开发性、人本性德育研究与实践	李大健 文艺文 匡促联 刘红英 夏永华	2008	一等奖
77	新建本科院校专业课程建设管理模式的探索建设与实践	刘振球 王莉英 伍赛男	2008	一等奖
78	大学生科技创新机制研究与实践	陈 华 徐四星 陈超文 柳周峰 聂 江	2008	一等奖
79	构建第一、二、三课堂综合培养大学英语自主学习能力的研究与实践	欧阳建平 邹娟娟 申丽娟 刘 萍 张 雪	2008	一等奖

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
80	机械专业中电类课程体系的改革探索	安伟科 丁跃浇 张万奎 谭晶莹	2008	一等奖
81	地方本科院校计算机科学与技术专业应用型人才培养的教学改革与实践	胡虚怀 杨克昌 周细义 杨志和 郑光明	2008	一等奖
82	高校教学评估教育价值的理论研究与实践探索	刘 理 韦成龙 钟 华 李 文 董学梅	2008	二等奖
83	新形势下地方院校实习基地长效机制建设研究与实践	聂 江 陈 华 石炎生 张国云	2008	二等奖
84	大学生体育锻炼行为、体育活动参与指数与体育教学改革研究	涂娅菲 周次保 刘 明 胡满香 闵新亚	2008	二等奖
85	立体化教学培养学生输出能力模式的研究与实践	潘洞庭 童淑华 曾文雄 王 宇 杨 柳	2008	二等奖
86	21世纪新闻与传播学专业系列实验教材	罗洪程 关 红 潘胜华 李 明	2008	二等奖
87	积极因素的创设在大学英语教学中的研究与实践	陈 正 宋德生 杨 柳 申丽娟 欧阳建平	2008	二等奖
88	《物理化学实验》教学创新研究与实践	周从山 杨 涛 张建策 毛立新	2008	二等奖
89	基于校园网资源的案例教学研究与实践	王岳斌 陈 岗 杨志和 刘利强 朱承璋	2008	二等奖
90	大土木背景下工程测量课程建设的研究与实践	杨恒山 杨岳兰 曾文德 胡文峰 林志英	2008	二等奖
91	路基路面工程课程建设与教学研究	陈积光 祝新念 胡卫东 廖 嘉	2008	二等奖
92	旅游管理专业多维实践教学人才培养模式的改革与实践	钟兴永 汤福球 朱学东 朱沁夫 吴忠才	2008	二等奖
93	地方院校大学生社会实践课程建设研究与实践	彭时代 韦成龙 刘 创 钟 华 徐振祥	2006	特等奖

序号	成果名称	获奖人员			时间	等级
94	高等教育大众化背景下地方本科院校教师队伍建设模式研究与实践	文艺文 张书辉	喻运斌 邱 荷	蔡景华	2006	特等奖
95	面向农村的地方院校教师教育新体系的研究与实践	汤福球 余会春	唐松林 张松德	刘振球	2006	特等奖
96	“当代学术史”课程的设计与建构	余三定 钟兴永	李灿朝 汤凌云	朱平珍	2006	特等奖
97	大学物理系列课程教学改革研究与实践	刘喜斌 梅孝安	李科敏 罗文华	安伟科	2006	特等奖
98	机械创新设计能力培养与实践	张力军 丁跃浇	赵 稳 陈 华	王 清	2006	特等奖
99	电子信息类专业实验教学“二三六”模式的探索与实践	李 文 田 鹏	刘 翔 陈 松	柳建国	2006	特等奖
100	贫困大学生社会实践能力培养与提高的机制构建与实践	周 宇 周迎九	王庆华 廖良辉	刘振球	2006	一等奖
101	成人非学历教育的发展研究与实践	谭先锋	李大健	喻义东	2006	一等奖
102	大学体育课内外一体化教学模式构建与实施	汤庆华 刘 明	钟 华	周次保	2006	一等奖
103	创新地方本科院校教学管理途径的研究与实践	谢 芸	陈克刚	李 毅	2006	一等奖
104	基于学习策略培训的大学英语教学模式	欧阳建平 王 宇	申丽娟 胡小颖	陈 正	2006	一等奖
105	新闻传播类专业多维度实践教学模式研究	罗洪程 聂 江	石炎生 刘 创	王文锋	2006	一等奖
106	现代汉语研究性学习的实践与探讨	米嘉瑗 雷 蕾	胡云晚	曾 炜	2006	一等奖
107	地方高校工科大学生创新培养体系的构建	张万奎 方 岳	丁跃浇 李 波	周岳斌	2006	一等奖

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
108	全面提高工科类学生实践应用与创新能力的有效探索	苏卡林 张国云 栗向军 刘翔 陈松	2006	一等奖
109	刑事诉讼一体化教学模式的理论与实践	陈建军 钟华 夏尊文 杨河 喻福东	2006	二等奖
110	大学生的全面发展与高校思想政治理论课（原“两课”）教育教学改革研究	廖良初 陈素红 喻义东	2006	二等奖
111	普通高校成人函授教育管理模式的创新研究	文锦 唐亚豪 黎文龙 黄永恒	2006	二等奖
112	教研教改课题全面质量管理模式的构建与实践	王莉英 彭阳红 刘振球	2006	二等奖
113	新办本科院校实习教学改革研究与实践	聂江 石炎生 陈克刚 黄亚鹰 李鹏	2006	二等奖
114	高师音乐学专业人才培养模式的研究	陈文红 王俊 蔡远鸿 徐立翔	2006	二等奖
115	多元化培养学生英语综合应用能力的教学模式	童淑华 邹娟娟 邓格红	2006	二等奖
116	多媒体辅助大学英语教学的探索	赵庆红 欧阳建平 童淑华 宋德生 陈香	2006	二等奖
117	教师教育专业水彩画创新教学探索	段辉 游佩琳	2006	二等奖
118	涉外旅游管理人才培养模式构建	杨厚均 朱沁夫 赵煌庚 欧阳莉 杨永	2006	二等奖
119	从构建正确“学习观”入手，着力提高大学生分析和解决实际问题的能力	杨新荣 王淑霞 彭平锋	2006	二等奖
120	推行课程综合改革，全面提高高等数学教学质量	涂建斌 陈妍 郑杰	2006	二等奖
121	地方本科院校化学基础实验新体系的构建与实践	易健民 曹佐英 侯朝晖 周从山 华杰	2006	二等奖

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
122	地方高校理工科学生创新能力培养新体系的构建与实践	刘振球 李文 张艳雯	2006	二等奖
123	湖南理工学院计算机应用水平等级考试成绩统计分析系统	胡虚怀 张艳雯 胡星航 刘隆华	2006	二等奖
124	《C程序设计》重点建设课程与实践	王岳斌 李毅 周持中 甘靖 刘洪辉	2006	二等奖
125	高校艺术素养课程的研究与实践	彭时代 刘创 傅有明 钟华 徐振祥	2004	一等奖
126	运动人体科学实验实施模块化教学的探索与实践	李香华 史湘平 王鸿翔 杨晨利 张秀娟	2004	一等奖
127	大学写作课程创造性能力训练工程研究	周森龙 李赴军 刘振球	2004	一等奖
128	本科法学教育大众化背景下的法学实践教学体系构建	钟华 左平良 喻永红 廖丹 李亚松	2004	一等奖
129	构筑新建本科院校教学工作校内评估的运行机制	刘振球 王莉英	2004	一等奖
130	倡导自主发展，突出个性培养 ---- 计算机科学与技术专业 2+3 模块教学改革	杨克昌 王岳斌 郭迪新 陈凯文 谭用秋	2004	一等奖
131	新时期高校德育工作研究	谭先锋 李大健 周立志	2004	一等奖
132	大学生就业指导的创新与实践	邱绍雄 周宇 刘创 汤福球 徐振祥	2004	一等奖
133	新北京、新奥运背景下我国青少年奥林匹克教育可持续发展研究	马岳良 易健民 王国华 陈卫东 杨柳	2004	一等奖
134	机电类专业人才培养与制造业创新的研究与实践	张万奎 周北岳 丁跃浇 曾纪杰 张艳雯	2004	一等奖
135	“两课”实践课程体系的构建及实施	谭先锋 文艺文 刘创 周立志 徐振祥	2004	一等奖

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
136	当代大学生正确“学习观”的构建与培养	杨新荣 朱上准 刘 鲸 王淑霞 谭政国	2004	一等奖
137	校园“定向运动”的推广与应用研究	周次保 王文进 赵立军 胡满香 李 海	2004	二等奖
138	数学专业主干课程教学与学生素质能力培养的研究	周立仁 李凤高 王安斌 谈秀山 戴细华	2004	二等奖
139	大学生心理素质教育模式的研究与实践	刘亦工 张艳雯 周立志 张剑桥 卢晓红	2004	二等奖
140	新转型理工学院实验管理体系的构建与实践	谭政国 陈克刚 周迎九 刘振球	2004	二等奖
141	专业基础理论课程教学改革与提高学生综合素质	李 莉 史湘平 李佳川	2004	二等奖
142	依托重点课程建设,培养学生创新能力拓展综合素质	张力军 赵 稳 赵运才 王 清 方 岳	2004	二等奖
143	改革高等数学课程体系与内容的新尝试	涂建斌 黎丽梅 汪庆利 李迈龙 王 英	2004	二等奖
144	当代高校文科高等数学教学研究	丁卫平 彭 拯 谈秀山 周小强	2004	二等奖
145	基于网络的交互式实验教学改革与实践	王岳斌 刘利强 周细义	2004	二等奖
146	构建高校普通话培训与测试运行的管理机制	刘隆华 万 璐 蔡秀英 刘振球 谭政国	2004	二等奖
147	“中国画笔墨基础课程”的教学与实践	谭智勇 毛亦农	2004	二等奖
148	非计算机专业计算机公共课任务驱动式教学与测试手段的创新与实践	胡虚怀 王岳斌 李 焕 王勇智	2004	二等奖
149	法学教学中的立体式社会实践内容体系构建	钟 华 左平良 范 毅 喻永红 陈霞明	2002	一等奖

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
150	中小学校长和教师继续教育研究	余三定 唐亚豪 李大健 严忠炎 陈启文	2002	一等奖
151	《概率论与数理统计》教学软件的开发与教学探讨	周利麟 王勇志 叶健 李优柱 张明军	2002	一等奖
152	地方高校美术院系学分制教学管理的探索与创新	彭时代 刘理 邓晓东 洪琪 段辉	2002	一等奖
153	“两课”实践课程研究与实践	谭先锋 陈建民 刘创 周立志 徐振祥	2002	一等奖
154	大学体育课选项教学模式的改革与研究	周次保 刘明 汤庆华 周怀球 马岳良	2002	一等奖
155	高职高专教育机电类专业人才培养实践	张万奎 张力军 丁跃澆 曾纪杰 周北岳	2002	一等奖
156	综合英语课基础阶段教学模式优化构思	潘洞庭	2002	一等奖
157	采用多种教学手段，促进基础理论课程的教学	李莉 史湘平 王安新 魏瑶	2002	二等奖
158	<计算机应用基础>课程建设成果	王岳斌 杨克昌	2002	二等奖
159	实施创造性教学，培养大学生的创新精神与实践能力的——古化汉语教学改革实验	黎千驹	2002	二等奖
160	《计算机网络与多媒体技术》教学改革与实践	张一甫	2002	二等奖
161	以学生为中心的主题模式教学	邓格红	2002	二等奖
162	基本校园网络的公共课计算机辅助测试系统（CAT）	胡虚怀 李焕 余永红 方大良 吴岳芬	2002	二等奖
163	模拟审计——审计教学的创新	刘惠利	2002	二等奖

序号	成果名称	获奖人员			时间	等级
164	高师音乐教育专业实践课程体系的构建与探索	彭时代 刘 理	余三定	王大燕	2001	特等奖
165	“两课”教学中学生考试体系的构建与实践	蒋冀骋 刘 创	谭先锋 周立志	黎大志	2001	特等奖
166	高师专科中文教育专业课程体系改革	余三定 朱平珍	刘振球 杨厚均	谭解文	2001	特等奖
167	在计算机程序设计教学中加强创新能力培养	杨克昌 方建超	王岳斌 陈凯文	石炎生	2001	特等奖
168	理工专科学子实践与创新能力培养的探索	方幸明 胡文静	李 文 张国云	柳建国	2001	一等奖
169	21 世纪初期基础教育人才目标及师范专科课程结构改革	邓晓东 徐厚道	唐松林 汤福球	刘振球	2001	一等奖
170	高职高专教育机电类专业和课程体系改革，建设的研究与实践	张万奎 张力军	周北岳 丁跃澆	张艳霞	2001	一等奖
171	面向创新教育的大学写作教学改革	周森龙	姚林保	刘振球	2001	一等奖
172	高师美术专业水彩画教学符号、图式建构的研究与实践	洪 琪	段 辉		2001	一等奖
173	师范素质技能的渐进式分段化培养	杨新荣	钟 华	赖换初	2001	二等奖
174	实施案例教学法，培养高素质的复合型人才	钟 华 喻永红	范 毅 陈霞明	左平良	2001	二等奖
175	转变教学观念、培养创新精神	李 莉 周次保	史湘平	倪依克	2001	二等奖
176	英语情景教学课堂设计实践	张省林			2001	二等奖
177	广告专业毕业实习模式研究	何鹄志	邱绍雄		2001	二等奖

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
178	“数学分析”课程教学改革	王安斌 戴细华 刘玉记	2001	二等奖
179	利用现代教学手段提高高等数学教学效果	谈秀山 李迈龙 宾红华 涂建斌 孙明保	2001	二等奖
180	初数探新及教法创新	唐攀龙	2001	二等奖
181	实践性教学法研究	李荐名 陈 华 蔡岳洪 陈宏斌	2001	二等奖
182	计算机基础教学多层次全方位教学改革的探索与实践	方建超 胡虚怀 蒋贤芳 王勇智 杨斌	2001	二等奖
183	多媒体技术在《数学逻辑》教学中的应用	郭迪新 程宇虹	2001	二等奖
184	计算机体系结构 CAI 课件及教学	胡虚怀	2001	二等奖
185	《钢结构》教学改革	李楚雄	2001	二等奖
186	“分析化学”课程建设与改革	陈国斌 谭淑珍 华 杰 唐课文 许 友	2001	二等奖
187	导游教学与实践	欧阳莉	2001	二等奖
188	情绪调节教学模式的构建	刘 理 徐厚道 许仕君 龚雄飞 曾利庆	2001	二等奖
189	省教委组编“心理学”教材	徐厚道 刘 理 唐松林	2001	二等奖
190	开展心理咨询服务，加强德育效果	唐松林 徐厚道 刘 理 曹广庚 卢晓红	2001	二等奖
191	实施创新教育，培养实践能力	邓晓东 刘振球 汤福球 刘亦工 张颖利	2001	二等奖
192	研制辅助教学课件，探索高等教学改革之路	周利麟 方建超 陈志刚 王勇智 刘衍斌	2001	二等奖