



湖南理工学院

本科教学基本状态数据·简本

(2016年)

[策划] 钟 华 瞿 述

[编辑] 刘振球 周岸峰

伍赛男 彭阳红

谨向

负责相关状态数据采集工作的

党政办、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

本册状态数据来源于
向“全国高校本科教学基本状态数据库”提交的
《湖南理工学院本科教学基本状态数据(2016年)》

目 录

1 基本信息

- 1.1 学校教学科研单位 • 1
- 1.2 实验场所和科研基地 • 2
- 1.3 教研室设置一览表 • 4

2 基本条件

- 2.1 占地与建筑面积 • 7
- 2.2 教学行政用房面积 • 8
- 2.3 图书馆 • 9
- 2.4 校外实习、实训基地 • 10
- 2.5 校园网 • 11
- 2.6 固定资产 • 12
- 2.7 教育教学经费 • 13

3 教师信息

- 3.1 专任教师基本状态一览表 • 14
- 3.2 外聘教师基本状态一览表 • 15
- 3.3 实验技术人员基本状态一览表 • 16
- 3.4 相关管理人员基本状态一览表 • 17
- 3.5 高层次人才 • 18
- 3.6 高层次研究团队 • 19
- 3.7 教学名师一览表 • 20
- 3.8 教学团队一览表 • 21
- 3.9 青年教师教学能手一览表 • 23
- 3.10 教师培训进修、交流情况 • 24
- 3.11 教师科研项目概况 • 25
- 3.12 教师最近一届科研成果奖 • 26
- 3.13 教师发表论文概况 • 27

- 3.14 教师出版著作 · 28
- 3.15 教师获准专利 · 29
- 3.16 教师主编本专业教材 · 30

4 学科专业

- 4.1 本科专业设置一览表 · 31
- 4.2 本科专业所属学科门类信息一览表 · 34
- 4.3 新专业设置一览表 · 36
- 4.4 硕士点 · 37
- 4.5 重点学科 · 38
- 4.6 优势专业情况 · 39

5 人才培养

- 5.1 开课情况基本状态一览表 · 40
- 5.2 课程建设情况 · 41
- 5.3 精品课程一览表 · 42
- 5.4 实验教学示范中心 · 42
- 5.5 毕业综合训练情况 · 46
- 5.6 课外活动、讲座 · 47
- 5.7 创新创业教育情况 · 48

6 学生信息

- 6.1 学生数量基本情况 · 49
- 6.2 分学院学生数 · 50
- 6.3 分学科门类学生数 · 51
- 6.4 分专业大类学生数 · 52
- 6.5 近一届本科生招生类别情况 · 55
- 6.6 应届本科毕业生就业情况 · 56
- 6.7 本科生学习成效 · 57
- 6.8 大学生创新创业训练计划情况 · 58
- 6.9 本科生交流情况 · 59
- 6.10 学生社团 · 60

7 教学质量

7.1教学管理人员培训及成果 · 61

7.2教研教改项目统计表 · 62

7.3在研省级及以上教育教学研究与改革项目一览表 · 63

7.4省级及以上本科教学工程项目 · 67

7.5教学成果奖统计 · 68

7.6历年教学成果奖一览表 · 69

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	马克思主义学院	College of Marxism
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 实验场所和科研基地

截止 2016 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	湖南省中国当代学术史研究基地	省部级人文科学重点研究基地	否	是
2	湖南省石油化工催化工程技术研究中心	省、部设置的研究所（院、中心）	是	是
3	湖南省普通高等学校中国文学批评学研究中心	省部级人文科学重点研究基地	否	是
4	湖南省普通高等学校石油化工催化技术重点实验室	省、部设置的实验室	否	是
5	湖南省公共艺术教育研究基地	省部级人文科学重点研究基地	否	是
6	湖南省精细石油化工催化与分离重点实验室	省、部设置的实验室	否	是
7	湖南省普通高等学校复杂系统优化与控制重点实验室	省、部设置的实验室	否	是
8	湖南省湘学研究院湖南理工学院研究基地	省部级人文科学重点研究基地	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、部设置的研究所（院、中心）	是	是
15	湖南省屈原文化研究基地	省部级人文科学重点研究基地	否	是
16	湖南省复杂工业物流系统智能控制与优化重点实验室	省、部设置的实验室	是	是

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
17	政法实训中心	实训场所	否	是
18	运动人体科学实验室	基础实验室	否	是
19	新闻传播工程实验室	专业实验室	否	是
20	音乐舞蹈实训中心	专业实验室	否	是
21	艺术与设计实践教学中心	专业实验室	否	是
22	数学综合实验室	专业实验室	否	是
23	大学物理实验室	基础实验室	否	是
24	光电子技术基础实验室	专业实验室	否	是
25	化学基础实验室	基础实验室	否	是
26	化学专业实验室	专业实验室	否	是
27	机械基础实验室	基础实验室	否	是
28	机械设计制造与控制中心	专业实验室	否	是
29	汽车工程实验室	专业实验室	否	是
30	电子技术基础实验室	基础实验室	否	是
31	信息与通信工程实验室	专业实验室	否	是
32	电子信息技术创新基地	实训场所	否	是
33	计算机技术实验中心	专业实验室	否	是
34	公共计算机教学实验中心	基础实验室	否	是
35	土木工程实验室	专业实验室	否	是
36	经济管理实验室	专业实验室	否	是
37	文科综合实验室	专业实验室	否	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	朝鲜语教研室		
16	经贸教研室		
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	数学与应用数学教研室	3	数学学院
32	信息与计算科学教研室		
33	高等数学教研室		
34	物理学教研室	3	物理与电子学院
35	电子科学与技术教研室		
36	光电信息科学与工程教研室		
37	化学基础教研室	3	化学化工学院
38	化学工程教研室		
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		

简本（2016年）

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	4	马克思主义学院
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	大学体育基础课教研室	3	公共体育艺术教学部
67	大学体育选项课教研室		
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	招就处

2.1 占地与建筑面积

截止 2016 年 9 月

项 目		内 容
1. 占地面积 (平方米)	总占地面积	962000
	学校产权	962000
	其中：绿化用地	384800
2. 建筑面积 (平方米)	总建筑面积	409341
	学校产权	409341

2.2 教学行政用房面积

截止 2016 年 9 月

项 目	内 容
1. 教学科研及辅助用房（平方米）	157574.8
其中：教室	40891
图书馆	37276.8
实验室、实习场所	52070
专用科研用房	10600
体育馆	14489
会堂	2248
2. 行政用房（平方米）	15837

2.3 图书馆

截止 2016 年 9 月

项 目		数 量
1. 数量 (个)		1
2. 阅览室座位数 (个)		912
3. 纸质图书 (册)	总量	1384327
4. 纸质期刊	数量 (份)	1626
	种类 (种)	1327
5. 数字资源量	数据库 (个)	38
	电子图书 (册)	1378388
6. 当年新增纸质图书 (册)		17288
7. 当年新增电子图书 (册)		144011
8. 当年新增数据库 (个)		3
9. 当年文献购置费 (万元)		176.5878
10. 当年图书流通量 (本次)		101747
11. 当年电子资源访问量 (次)		13169023

项目 6~11 中“当年”指 2015 自然年

2.4 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	30	3	242	311
2	体育学院	5	2	400	165
3	中文学院	9	2	220	140
4	外语学院	41	2	2270	241
5	新闻学院	34	3	2130	394
6	音乐学院	5	3	510	146
7	美术学院	27	5	2315	350
8	数学学院	10	2	210	158
9	物电学院	6	3	1020	150
10	化工学院	13	4	710	579
11	机械学院	11	4	1470	370
12	信息学院	14	5	1425	443
13	计算机学院	12	3	3140	431
14	土建学院	29	5	2620	601
15	经管学院	18	6	579	228
合计		264	52	19261	4707

2.5 校园网

截止 2016 年 9 月

项 目	数 量
1. 校园网主干带宽 (Mbps)	10000
2. 校园网出口带宽 (Mbps)	3810
3. 网络接入信息点数量 (个)	27000
4. 电子邮件系统用户数 (个)	660
5. 管理信息系统数据总量 (GB)	30000
6. 信息化工作人员数 (人)	25

2.6 固定资产

截止 2016 年 9 月

项 目		金 额
1. 固定资产总值（万元）		127384.89
其中：教学、科研仪器设备资产	总值	16230.92
	其中：当年新增值	1190.6
其中：信息化设备资产	总值	6476.42
	其中：软件	805.35

2.7 教育教学经费

2015 自然年

项 目		金 额	
1. 教学经费支出（万元）	支出总计	6933.13	
	教学日常运行支出	2855.81	
	教学改革支出	240.5	
	专业建设支出	60.5	
	实践教学支出	1025.25	
	其中：实验经费支出	369.24	
	实习经费支出	410.06	
	其他教学专项	2485.85	
	学生活动经费支出	134.92	
	教师培训进修专项经费支出	130.3	
2. 教育事业收入（万元）	本科生生均拨款总额	国家	0.36
		地方	0.83
	专科生生均拨款总额	0	
	本科生学费收入	7080.77	
	高职高专学费收入	0	
	教改专项拨款	60	
社会捐赠金额	0		
3. 学校教育经费总额（万元）		32235.73	
4. 教学经费总额（万元）		5810.97	
5. 教学改革与建设专项经费总额（万元）		4006.02	

3.1 专任教师基本状态一览表

截止 2016 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	32	4	8	37.50%	9	21	93.75%	14	7
2	体育学院	36	5	9	38.89%	2	21	63.89%	5	5
3	中文学院	32	8	10	56.25%	18	9	84.38%	0	22
4	外语学院	41	2	14	39.02%	6	26	78.05%	8	8
5	新闻学院	22	2	9	50.00%	5	13	81.82%	19	1
6	音乐学院	54	4	15	35.19%	2	35	68.52%	45	9
7	美术学院	54	6	11	31.48%	1	37	70.37%	10	7
8	数学学院	33	3	14	51.52%	11	12	69.70%	0	8
9	物电学院	37	6	10	43.24%	15	17	86.49%	4	11
10	化工学院	42	13	9	52.38%	23	11	80.95%	8	21
11	机械学院	33	9	13	66.67%	9	11	60.61%	18	3
12	信息学院	53	5	18	43.40%	15	35	94.34%	10	14
13	计算机学院	51	4	13	33.33%	5	41	90.20%	13	1
14	土建学院	48	4	9	27.08%	8	31	81.25%	28	0
15	经管学院	74	8	22	40.54%	16	46	83.78%	30	1
16	马克思主义学院	24	5	10	62.50%	3	17	83.33%	0	8
17	体艺部	33	3	12	45.45%	0	12	36.36%	33	0
18	公外部	50	3	14	34.00%	1	36	74.00%	1	0
19	教科所	7	4	2	85.71%	2	2	57.14%	1	2
20	其他	13	6	5	84.62%	5	5	76.92%	0	2
合计		769	104	227		156	438		247	130

3.2 外聘教师基本状态一览表

截止 2016 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	4	1	1	50.00%	0	1	25.00%	1	3	0
2	体育学院	4	1	1	50.00%	0	3	75.00%	4	0	0
3	中文学院	5	3	1	80.00%	0	1	20.00%	4	1	0
4	外语学院	15	2	1	20.00%	0	2	13.33%	5	0	10
5	新闻学院	4	1	2	75.00%	1	1	50.00%	3	1	0
6	音乐学院	10	2	1	30.00%	1	6	70.00%	6	0	4
7	美术学院	9	2	1	33.33%	0	4	44.44%	8	0	1
8	数学学院	6	1	2	50.00%	0	1	16.67%	4	2	0
9	物电学院	2	0	1	50.00%	1	0	50.00%	1	1	0
10	化工学院	3	0	3	100.00%	0	0	0.00%	3	0	0
11	机械学院	14	5	5	71.43%	2	2	28.57%	8	6	0
12	信息学院	2	1	1	100.00%	0	1	50.00%	2	0	0
13	计算机学院	5	0	1	20.00%	1	1	40.00%	2	1	2
14	土建学院	8	0	1	12.50%	1	3	50.00%	6	2	0
15	经管学院	9	2	1	33.33%	2	5	77.78%	6	1	2
16	马克思主义 学院	2	1	1	100.00%	1	0	50.00%	2	0	0
17	体艺部	4	0	0	0.00%	0	1	25.00%	4	0	0
18	公外部	17	1	4	29.41%	0	5	29.41%	17	0	0
19	教科所	1	0	1	100.00%	0	1	100.00%	0	1	0
合计		124	23	29		10	38		86	19	19

3.3 实验技术人员基本状态一览表

截止 2016 年 9 月

序号	单位	人数	正高	副高	博士	硕士
2	体育学院	5	1	1	1	2
7	美术学院	2	0	0	0	2
9	物电学院	7	0	0	0	4
10	化工学院	9	3	1	2	2
11	机械学院	4	0	3	0	1
12	信息学院	7	0	3	1	4
13	计算机学院	7	0	3	0	7
14	土建学院	2	0	0	0	2
15	经管学院	1	0	0	0	1
合计		44	4	11	4	25

3.4 相关管理人员基本状态一览表

截止 2016 年 9 月

序号	类别	人数	正高	副高	博士	硕士
1	教学管理人员	64	9	7	5	21
2	学生管理人员	70	10	11	6	47
3	就业管理人员	13	2	4	0	6
合计		147	21	22	11	74

3.5 高层次人才

截止 2016 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获奖者	化学	2005
2	郭洪澈	省级高层次人才	电气工程	2007
3	孙明保	省级高层次人才	几何、分析、偏微分方程及应用	2005
4	刘理	省级高层次人才	教育学及研究	2005
5	郭观七	省级高层次人才	计算机	2005
6	李文	省级高层次人才	自动化	2008
7	杨厚均	省级高层次人才	中国现当代文学	2008
8	颜文洪	省级高层次人才	环境科学	2008
9	蔡安辉	省级高层次人才	材料	2008
10	万正苏	省级高层次人才	计算数学	2008
11	刘创	省级高层次人才	高等教育	2011
12	万长林	省级高层次人才	艺术设计	2011
13	刘红麟	省级高层次人才	古代文学	2011
14	江五元	省级高层次人才	概率论与数理统计	2011
15	侯朝辉	省级高层次人才	材料电化学	2011
16	周从山	省级高层次人才	化学	2011
17	李武	省级高层次人才	控制科学与工程	2011
18	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 2016 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

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	马克思主义学院
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 2016 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
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

简本（2016年）

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	
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	马克思主义学院
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 2016 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		马克思主义学院
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
11	黄慧雅	2015 年		外国语言文学学院
12	刘 扬	2015 年		政治与法学学院
13	肖 雅	2016 年		音乐学院
14	管 琼	2016 年		信息与通信工程学院
15	余凤梅	2016 年		外国语言文学学院

3.10 教师培训进修、交流情况

2015-2016 学年

序号	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		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
1	政法学院	4			1	1					
2	体育学院	5			1	1					
3	中文学院	4			1	1					
4	外语学院	1	1	1	1	1					
5	新闻学院	7									1
6	音乐学院	26									
7	美术学院	12			1	1					
8	数学学院	5			1	1					1
9	物电学院	8			1	1					1
10	化工学院	6									
11	机械学院	2			3	3					
12	信息学院	7			5	5					3
13	计算机学院	18			1	1					
14	土建学院	9			6	6					
15	经管学院	10			6	6					2
16	马克思主义学院	1			2	2					
17	体艺部	1									
18	公外部	14			2	2					2

3.11 教师科研项目概况

2015 自然年

序号	单位	横向		纵向	
		项目数	经费(万元)	项目数	经费(万元)
1	政法学院	1	1	11	13.86
2	体育学院			3	2.5
3	中文学院			12	44.6
4	外语学院			9	15.4
5	新闻学院			12	27.8
6	音乐学院			3	2.2
7	美术学院	1	45	8	18.5
8	数学学院			14	128.9
9	物电学院			5	39
10	化工学院	4		24	293.76
11	机械学院	2	13	14	61.6
12	信息学院	1	200	5	18.8
13	计算机学院	4	28	8	18.9
14	土建学院	9	122.1	2	3.3
15	经管学院	1	20	11	10
16	马克思主义学院	1	5	7	8.5
17	体艺部			2	1
18	公外部			37	33.8
19	其他			13	106.42
合计		24	434.1	200	848.84

3.12 教师最近一届科研成果奖数

序号	教师姓名	成果名称	获奖类别	获奖等级	获奖时间
1	杨新荣	本科人力资源管理专业应用型人才 培养模式的理论研究与实践	省（市、自治区） 政府自然科学奖	一等	2015
2	王淑霞	电子商务专业校企联合人才培 养模式研究与实践	省（市、自治区） 政府自然科学奖	二等	2015
3	唐课文	复杂手性萃取过程模拟和优化	省（市、自治区） 政府科技进步奖	一等	2015
4	潘理	多设备协同作业调度的时间 petri 网模型与多目标优化方法	省（市、自治区） 政府科技进步奖	二等	2015
5	杨新荣	基于洞庭湖湿地保护的生态农业 发展与技术扩散研究	省（市、自治区） 政府科技进步奖	三等	2015
6	李异飞	我国外语教学课堂互动研究回顾 及发展趋势分析	省（市、自治区） 政府哲学社科奖	一等	2015

3.13 教师发表论文数

2015 自然年

序号	单位	SCI	SSCI	EI	ISTP	CSCD	CSSCI	总数(篇)
1	政法学院	2					1	3
2	体育学院							
3	中文学院						11	11
4	外语学院						3	3
5	新闻学院	16						16
6	音乐学院						1	1
7	美术学院						2	2
8	数学学院	8				2		10
9	物电学院	5		11				16
10	化工学院	13		3		9		25
11	机械学院						5	5
12	信息学院	2		4			1	7
13	计算机学院						1	1
14	土建学院			4		1		5
15	经管学院					3	2	5
16	马克思主义学院						3	3
17	体艺部							
18	公外部						1	1
19	教科所			1		1	2	4
20	学科办	7					1	8
合计		53		23		16	34	126

3.14 教师出版著作数

2015 自然年

序号	教师姓名	著作名称	著作类别	出版社	出版时间
1	王雅平	旧体词的当代突围 以蔡世平南园词为例	专著	中国青年出版社	2015
2	李小平	《齐名要术》双音词研究	专著	南京大学出版社	2015
3	汤凌云	中国美学中的“幻”问题研究	专著	安徽教育出版社	2015
4	谢征	传媒：国家软实力	专著	世界图书出版社	2015
5	黎振强	产业内贸易与经济发展：理论与实证	专著	西南交通大学出版社	2015
6	刘林奇	基于粮食安全视角的我国粮食进口风险评估及其防范	专著	吉林大学出版社	2015
7	陈灿煌	中国农产品价格波动对农村居民消费的影响效应及调控对策研究	专著	吉林大学出版社	2015
8	刘群霞	音乐艺术概论	专著	中国文联出版社	2015
9	刘林利	声乐教学与表演艺术探索	专著	中国原子能出版社	2015
10	刘红英	学校公共艺术教育研究	专著	南京大学出版社	2015
11	李大健	多维审视与理性涵育——大学生社会主义核心价值观教育研究	专著	人民出版社	2015

3.15 教师获准专利数

2015 自然年

序号	教师姓名	专利名称	专利类型	授权号	获批时间
1	王国祥	一种自然光照射下铁盐催化原子转移自由基聚合制备聚合物方法	发明专利	ZL201310083968.0	2015
2	张丽	一种高比表面 ZnO/ZnAl ₂ O ₄ 复合纳米空心球材料及其制备方法	发明专利	ZL201110434331.2	2015
3	蔡安辉	一种含镁 Al-30Si 铝合金及其制备工艺	发明专利	ZL201310065503.2	2015
4	蔡安辉	一种含铁 Al-30Si 铝合金及其制备工艺	发明专利	ZL201310065624.7	2015
5	谭华	手持式锤钻工具机	发明专利	ZL200310035398.8	2015
6	吴健辉	多传感器家居安全告警系统	实用新型专利	ZL201520073137.X	2015
7	童耀南	基于物联网技术的工业生产信息采集传输终端	实用新型专利	ZL201420264353.8	2015
8	彭雨	一种腰部健身转盘	实用新型专利	ZL201520011249.2	2015
9	彭雨	一种立式健身车	实用新型专利	ZL201520043051.2	2015
10	张可	一种新型起跳助跳板	实用新型专利	ZL201520155689.5	2015
11	唐金根	一种易挂式排球网	实用新型专利	ZL201520481437.1	2015
12	李春来	一种基于单片机的宽带放大器	实用新型专利	ZL201520037661.1	2015

3.16 教师主编本专业教材

2015 自然年

序号	教师姓名	教材名称	出版社	出版时间	教材入选情况
1	刘飞龙	酒店管理	广西师范大学出版社	2015	
2	曾玉林	统计学	吉林大学出版社	2015	
3	祝新念	混凝土结构设计原理	中国建材工业出版社	2015	
4	李荣华	跟我学电工操作	中国电力出版社	2015	
5	余晓峰	跟我学单片机	中国电力出版社	2015	

4.1 本科专业设置一览表

截止 2016 年 9 月

序号	专业名称	专业代码	学制	授予学位	教学单位
1	金融工程	020302	四年	经济学	经济与管理学院
2	国际经济与贸易	020401	四年	经济学	经济与管理学院
3	法学	030101K	四年	法学	政治与法学学院
4	思想政治教育 (J)	030503	四年	法学	政治与法学学院
5	体育教育 (J)	040201	四年	教育学	体育学院
6	社会体育指导与管理	040203	四年	教育学	体育学院
7	汉语言文学 (J)	050101	四年	文学	中国语言文学学院
8	秘书学	050107T	四年	文学	中国语言文学学院
9	英语 (J)	050201	四年	文学	外国语言文学学院
10	朝鲜语	050209	四年	文学	外国语言文学学院
11	新闻学	050301	四年	文学	新闻传播学院
12	广告学	050303	四年	文学	新闻传播学院
13	网络与新媒体	050306T	四年	文学	新闻传播学院
14	数学与应用数学 (J)	070101	四年	理学	数学学院
15	信息与计算科学	070102	四年	理学	数学学院
16	物理学 (J)	070201	四年	理学	物理与电子学院
17	化学 (J)	070301	四年	理学	化学化工学院
18	应用化学	070302	四年	工学	化学化工学院
19	机械设计制造及其自动化	080202	四年	工学	机械工程学院

简本（2016年）

序号	专业名称	专业代码	学制	授予学位	教学单位
20	材料成型及控制工程	080203	四年	工学	机械工程学院
21	机械电子工程	080204	四年	工学	机械工程学院
22	汽车服务工程	080208	四年	工学	机械工程学院
23	电气工程及其自动化	080601	四年	工学	信息与通信工程学院
24	电子信息工程	080701	四年	工学	信息与通信工程学院
25	电子科学与技术	080702	四年	工学	物理与电子学院
26	通信工程	080703	四年	工学	信息与通信工程学院
27	光电信息科学与工程	080705	四年	工学	物理与电子学院
28	信息工程	080706	四年	工学	信息与通信工程学院
29	自动化	080801	四年	工学	信息与通信工程学院
30	计算机科学与技术 (J)	080901	四年	工学	计算机学院
31	软件工程	080902	四年	工学	计算机学院
32	网络工程	080903	四年	工学	计算机学院
33	土木工程	081001	四年	工学	土木建筑工程学院
34	化学工程与工艺	081301	四年	工学	化学化工学院
35	制药工程	081302	四年	工学	化学化工学院
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
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

序号	专业名称	专业代码	学制	授予学位	教学单位
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(J)	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(J)	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 2016 年 9 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	0203 金融学类	2/4	金融工程 1/4+3	2	3.8%	
	0204 经济与贸易类		国际经济与贸易 1/2+2			
03 法学	0301 法学类	2/6	法学 1/1+2	2	3.8%	
	0305 马克思理论类		思想政治教育 1/3			
04 教育学	0402 体育学类	1/2	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	4/12	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	23	50.9%	
	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			
	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			
					43.4	

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	
08 工学	0813 化工与制药类	9/31	化学工程与工艺、制药工程 2/2+3	23	43.4%	50.9%
	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	5/9	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			
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		53/506	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

截止 2016 年 9 月

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	2010	2	光电信息科学与工程	080705	工学	四年	2011	2015	物电学院
2	2010		城乡规划	082802	工学	五年	2011	2016	土建学院
3	2011	1	网络工程	080903	工学	四年	2012	2016	计算机学院
4	2012	4	舞蹈表演	130204	艺术学	四年	2013		音乐学院
5	2012		视觉传达设计	130502	艺术学	四年	2013		美术学院
6	2012		环境设计	130503	艺术学	四年	2013		美术学院
7	2012		服装与服饰设计	130505	艺术学	四年	2013		美术学院
8	2012	3	秘书学	050107T	文学	四年	2013		中文学院
9	2012		网络与新媒体	050306T	文学	四年	2013		新闻学院
10	2012		软件工程	080902	工学	四年	2013		计算机学院
11	2014	2	电气工程及其自动化	080601	工学	四年	2015		信息学院
12	2014		历史建筑保护工程	082804T	工学	四年	2015		土建学院
13	2016	1	金融工程	020302	经济学	四年	2016		经管学院

4.4 硕士点

截止 2016 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	硕士学位授权一级学科点
2	信息与通信工程	0810	信息与通信工程学院	硕士学位授权一级学科点
3	中国语言文学	0501	中国语言文学学院	硕士学位授权一级学科点
4	教育硕士	0451	教科所	硕士学位授权一级学科点
5	艺术硕士	1351	音乐学院；美术学院	硕士学位授权一级学科点
6	工程硕士	0852	机械工程学院	硕士学位授权一级学科点

4.5 重点学科

截止 2016 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	省级专业综合改革试点	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	2016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	2012年	2008年	音乐学院
7	电子信息工程		2008年	2012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			2016年	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
13	计算机科学与技术			2016年		计算机学院

5.1 开课情况基本状态一览表

2015-2016 学年

序号	开课单位	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	独 立 设 置 实 验 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	81	79		2			281656	66	81.48%	
2	体育学院	156	151		5		6	464148	76	48.72%	
3	中文学院	89	87		2			390064	40	44.94%	2
4	外语学院	88	88					358660	77	87.50%	
5	新闻学院	73	72		1			261878	51	69.86%	
6	音乐学院	107	107					265076	34	31.78%	
7	美术学院	232	232					603418	132	56.90%	4
8	数学学院	83	67	15	1		11	902064	65	78.31%	
9	物电学院	73	69	4			13	560547	59	80.82%	3
10	化工学院	98	94	1	3		23	468054	83	84.69%	1
11	机械学院	113	112		1		3	376400	105	92.92%	
12	信息学院	95	95				5	510155	78	82.11%	11
13	计算机学院	118	110	8			5	947140	108	91.53%	5
14	土建学院	124	124					506745	105	84.68%	2
15	经管学院	134	132		2		2	643784	108	80.60%	14
16	马克思主义 学院	6		5	1			1063264	5	83.33%	
17	体艺部	9	5	4				659384	2	22.22%	
18	公外部	16		12	4			909254	9	56.25%	
19	其他	9	2	6	1			477964	2	22.22%	
合计		1704	1626	55	23	0	68	10649655	1205	70.72%	42

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；面向专业、年级不同，但学时、学分、考核方式相同的公共必修课视为同一门。

5.2 课程建设情况

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	校级慕课	校级精品双语教学课	2015年校级优秀网络教学课
1	政法学院	2		5	3			1
2	体育学院	3		2	1	1		3
3	中文学院	1	1	1	2			2
4	外语学院		1	2	5			2
5	新闻学院			1	2			3
6	音乐学院		1	6				1
7	美术学院		1	3	1	1		1
8	数学学院	1	1	3	1		1	2
9	物电学院	1		6	3			1
10	化工学院	1			1			5
11	机械学院	1	1	2	1			
12	信息学院		1	7	2			
13	计算机学院	2	1	5		1	1	6
14	土建学院	1						2
15	经管学院			3	1			4
16	马克思主义学院	1			1			1
17	体艺部	1						
18	公外部			1	1			3
19	教科所				1			
合计		15	8	47	26	3	2	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	马克思主义学院
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	周森龙		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	马克思主义学院
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

简本（2016年）

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	马克思主义学院
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	胡杨		2010年	经济与管理学院

5.4 实验教学示范中心

截止 2016 年 9 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
7	化工过程虚拟仿真实验教学中心	化学	0703	省部级	2016

5.5 毕业综合训练情况

2015-2016 学年

序号	单位	指导教师数量（人）	毕业综合训练课题（个）		
			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	27	197	155	78.68
2	体育学院	35	192	129	67.19
3	中文学院	27	212	0	0.00
4	外语学院	32	197	42	21.32
5	新闻学院	21	182	0	0.00
6	音乐学院	35	153	0	0.00
7	美术学院	41	297	297	100.00
8	数学学院	32	186	56	30.11
9	物电学院	25	205	205	100.00
10	化工学院	30	282	282	100.00
11	机械学院	45	337	337	100.00
12	信息学院	45	387	24	6.20
13	计算机学院	45	193	55	28.50
14	土建学院	40	463	273	58.96
15	经管学院	66	484	313	64.67
合计		546	3967	2168	54.65

5.6 课外活动、讲座

2015-2016 学年

项 目		数 量
1. 文化、学术讲座数 (个)	总数	30
2. 本科生课外科技、文化活动项目 (个)	总数	84
	其中：国家大学生创新创业训练计划项目	5
	省部级大学生创新创业训练计划项目	9

5.7 创新创业教育情况

截止 2016 年 9 月

项 目		数 量
1. 创新创业教育机构是指学校专门负责创新创业教育的专职部门		2
2. 创新创业教育专职教师（人）		0
3. 创新创业教育导师（人）		29
4. 创新创业教育机构培训人次		2000
5. 创业实习基地数		3
6. 创新创业教育实践平台数		83
7. 创业示范基地数		1
8. 创业培训项目数		298
9. 创新创业教育课程	总数（门）	1
	其中：创新创业优质课（门）	1
10. 开设的职业生涯规划及创业指导课程数（门）		3
11. 创新创业讲座（次）		6
12. 创新创业奖学金（万元）		10

6.1 学生数量基本情况

截止 2016 年 9 月

分 类	人 数
1. 普通本科学生数（人）	17154
其中：与国（境）外大学联合培养的学生数	0
2. 普通高职（含专科）学生数（人）	0
3. 硕士研究生数（人）	218
其中：全日制	218
非全日制	0
4. 博士研究生数（人）	0
其中：全日制	0
非全日制	0
5. 留学生数（人）	39
6. 普通预科生数（人）	0
7. 进修生数（人）	0
8. 成人脱产学生数（人）	0
9. 夜大（业余）学生数（人）	0
10. 函授学生数（人）	3462
11. 网络学生数（人）	0
12. 自考学生数（人）	31

6.2 分学院学生数

截止时间：2016年9月

学院	学生数
政法学院	913
体育学院	878
中文学院	958
外语学院	899
新闻学院	824
音乐学院	883
美术学院	1313
数学学院	810
物电学院	890
化工学院	1298
机械学院	1116
信息学院	1794
计算机学院	1097
土建学院	1512
经管学院	1969
总计	17154

6.3 分学科门类学生数

截止 2016 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	313	1.8%
2	法学	715	4.2%
3	教育学	878	5.1%
4	文学	2681	15.6%
5	理学	1140	6.6%
6	工学	7377	43.0%
7	管理学	1854	10.8%
8	艺术学	2196	12.8%
合计		17154	100.0%

6.4 分专业大类学生数

截止 2016 年 9 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	0203 金融学类	金融工程	59	59	0.3%		
2		0204 经济与贸易类	国际经济与贸易	254				
3	03 法学	0301 法学类	法学	548	548	3.2%		
4		0305 马克思理论类	思想政治教育	167				
5	04 教育学	0402 体育学类	体育教育	643	878	5.1%		
			社会体育指导与管理	235				
6	05 文学	0501 中国语言文学类	汉语言文学	611	958	5.6%		
			秘书学	347				
7		0502 外国语言文学类	朝鲜语	191	899	5.2%		
			英语	708				
8	0503 新闻传播学类	新闻学	201	824	4.8%			
		广告学	396					
		网络与新媒体	227					
9	07 理学	0701 数学类	数学与应用数学	400	810	4.7%		
信息与计算科学			410					
10		0702 物理学类	物理学	186	186	1.1%		
11	0703 化学类	化学	144	144	0.8%			
12	08 工学	0703 化学类	应用化学	439	439	2.6%		
13		0802 机械类	机械设计制造及其自动化	464			1116	6.5%
			材料成型及控制工程	164				
			机械电子工程	338				
	汽车服务工程		150					

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	
14	08 工学	0807 电子信息类	电子信息工程	577	1910	11.1%
			通信工程	413		
			电子科学与技术	487		
			光电信息科学与工程	217		
			信息工程	216		
15	0806 电气类	电气工程及其自动化	160	160	0.9%	
16	0808 自动化类	自动化	428	428	2.5%	
17	0809 计算机类	计算机科学与技术	570	1097	6.4%	
		软件工程	293			
		网络工程	234			
18	0810 土木类	土木工程	681	681	4.0%	
19	0813 化工与制药类	化学工程与工艺	300	540	3.1%	
		制药工程	240			
20	0828 建筑类	建筑学	279	579	3.4%	
		城乡规划	233			
		历史建筑保护工程	67			
21	0830 生物工程类	生物工程	175	175	1.0%	
22	1201 管理科学与工程类	工程管理	252	252	1.5%	
23	12 管理学	1202 工商管理类	工商管理	249	1168	6.8%
			会计学	626		
			人力资源管理	293		
24	1204 公共管理类	公共事业管理	198	198	1.2%	
25	1208 电子商务类	电子商务	205	205	1.2%	
26	1209 旅游管理类	旅游管理	283	283	1.6%	
27	13 艺术学	1302 音乐与舞蹈学类	音乐学	568	883	5.1%
			舞蹈表演	111		
			舞蹈学	204		
28	1304 美术学类	美术学	369	369	2.2%	

简本（2016年）

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						
		29	13 艺术学	1305 设计学	<table border="1"> <tr> <td>视觉传达设计</td> <td>374</td> </tr> <tr> <td>环境设计</td> <td>393</td> </tr> <tr> <td>服装与服饰设计</td> <td>177</td> </tr> </table>	视觉传达设计	374	环境设计	393	服装与服饰设计	177
视觉传达设计	374										
环境设计	393										
服装与服饰设计	177										
8/13		29/92	53/506	17154	17154	100.0%					

6.5 近一届本科生招生类别情况

统计 2016 年招生情况

项 目	内 容
1. 招生计划数	4333
2. 实际录取数	4333
3. 实际报到数	4274
4. 自主招生数	0
5. 招收特长生数	0
6. 招收本省学生数	2870

6.6 应届本科毕业生就业情况

统计 2016 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	419
		考取本校	33
		考取外校	386
	出国（境）留学		24
2. 应届毕业生就业基本情况（人）		学校所在区域总数（省）	学校非所在区域总数
	总数	1538	2875
	政府机构	1	21
	事业单位	1	29
	企业	94	967
	部队	11	6
	参加国家地方项目就业	3	9
	升学	157	262
	灵活就业	1234	1515
	自主创业	17	7
	其他	20	59

6.7 本科生学习成效

2015-2016 学年

项目		数量
1. 学科竞赛获奖 (项)	总数	98
	其中：国际级	0
	国家级	48
	省部级	50
2. 本科生创新活动、技能竞赛获奖	总数	65
	其中：国际级	0
	国家级	10
	省部级	55
3. 文艺、体育竞赛获奖 (项)	总数	77
	其中：国际级	0
	国家级	0
	省部级	77
4. 学生发表学术论文 (篇)		0
5. 学生发表作品数 (篇、册)		0
6. 学生获准专利 (著作权) 数 (项)		0
7. 英语等级考试	英语四级考试累计通过率 (%)	59.51
	英语六级考试累计通过率 (%)	15.19
8. 体质合格率 (%)		91.67
9. 参加国际会议 (人次)		0

6.8 大学生创新创业训练计划情况

2015 自然年在研项目

序号	项目名称	学生姓名	指导教师	类型
1	石墨烯-四氧化三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	自适应的快速视频加密系统研究与设计	刘豪	严权峰	省级
8	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
9	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
10	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
11	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
12	智能非线性元件特性测试仪设计与实现	孟林	梅孝安	省级
13	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
14	手性催化分子的固载化研究	高海艳	周从山、杨涛	省级

6.9 本科生交流情况

2015-2016 学年

序号	校内专业（大类）名称	本专业外出交流 学生人数		到本专业交流学生人数	
		境外	境内	境外	境内
1	朝鲜语	23	0	0	0
2	视觉传达设计	2	0	0	0
3	音乐学	1	0	0	0
4	英语（师范）	1	0	0	0
5	汉语言文学	0	0	47	0

6.10 学生社团

截止 2016 年 9 月

项 目		内 容
1. 社团（个）	总数	51
	其中：科技类	5
	人文社会类	21
	体育类	9
	文艺类	16
	其他	0
2. 参与人次数（人次）	总数	6410
	其中：科技类	1287
	人文社会类	3239
	体育类	425
	文艺类	1459
	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 2015 自然年

项 目		数 量	
1. 教学管理人员成果	教学成果奖（项）	总数	7
		其中：国家级	0
		省部级	7
	教学论文（篇）	总数	55
		其中：教学研究	51
		教学管理	4

7.2 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
2016年		5	31	45
合计	10	73	178	737

7.3 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	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
2	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
3	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
4	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
5	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
6	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
7	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
8	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
9	网众传播时代大学生核心价值观的现状教育对策研究	胡年珊	省部级	2013	1.5	5
10	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
11	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
12	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
13	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
14	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
15	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
16	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
17	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
18	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
19	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
20	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
21	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

简本（2016年）

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)
22	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
23	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
24	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
25	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
26	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
27	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
28	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
29	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
30	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
31	“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
32	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
33	《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
34	《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
35	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
36	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
37	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
38	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
39	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
40	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
41	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
42	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
43	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
44	形成性评价在大学英语分级教学中的应用研究	杨柳	省部级	2014	1.5	7

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)
45	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
46	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
47	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
48	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
49	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
50	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
51	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
52	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
53	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
54	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
55	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
56	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
57	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
58	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
59	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
60	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
61	基于应用型人才培养的电子信息技术专业特色成人教育研究	易立华	省部级	2014	1.5	4
62	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
63	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
64	高等学校社会主义核心价值观实践教学体系研究	喻义东	省部级	2015	0.75	4
65	《古代汉语》课程实践教学改革研究	封传兵	省部级	2015	0.75	6
66	基于校企协同创新的设计艺术类专业人才培养模式研究	万长林	省部级	2015	0.75	6

简本（2016年）

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)
67	法治中国与大学生传统法治文化教育路径研究	周四丁	省部级	2015	0.75	4
68	地方本科院校数学与应用数学专业课程群建设的理论与实践	张映辉	省部级	2015	1.5	3
69	音乐选秀节目对音乐学专业大学生专业培养的启示研究	苗辉	省部级	2015	0.75	3
70	法学专业实验教学信息化应用研究	刘杨	省部级	2015	1.5	4
71	就业导向下的体育教育专业人才培养模式及路径创新研究	张可	省部级	2015	1.5	4
72	促学评价在英语专业口语教学与学习中的应用研究	赵中宝	省部级	2015	1.5	4
73	网络与新媒体专业产学研互动的多维探究	李明	省部级	2015	1.5	2
74	地方高校应用型声乐人才培养模式的研究与实践	刘栋梁	省部级	2015	1.5	4
75	数码设计背景下的设计基础课程教学创新研究与实践——以“色彩构成”课程为例	黄亚鹰	省部级	2015	1.5	3
76	基于创新人才培养机制的地方院校大学数学教学模式研究	江五元	省部级	2015	1.5	3
77	专题研讨式教学在光电测试技术中的研究与实践	田芃	省部级	2015	1.5	4
78	依托地域优势，构建校企合作模式下化工类人才培养的实践教学平台研究	张丽	省部级	2015	1.5	4
79	应用型地方本科院校计算机专业实践教学质量监控体系的研究	方世林	省部级	2015	1.5	4
80	应用型本科院校土建类专业校企合作的实践能力培养研究	胡卫东	省部级	2015	1.5	4
81	校企合作模式的导师团队指导下电子信息类专业大学生实践与创新能力培养研究	涂兵	省部级	2015	1.5	4
82	基于校企合作视角下的体育应用型人才培养模式研究	李海	省部级	2015	1.5	4
83	形成性评估在大学英语公众演讲教学中的应用	吴辉	省部级	2015	1.5	4
84	基于应用型人才培养的大学英语翻译教学信息化的实证研究	谢红秀	省部级	2015	1.5	4
85	慕课背景下成教西方经济学课程改革研究与实践	吴忠才	省部级	2015	1.5	4
86	地方高校转型发展背景下课程考试改革的途径与措施研究	刘隆华	省部级	2015	1.5	4

7.4 省级及以上本科教学工程项目情况

序号	项目名称	项目类别	主持人姓名	项目级别	获批时间
1	岳阳兴长石化股份有限公司工程实践教育中心	大学生校外实践教育基地	周从山	国家级	2013
2	电子信息与通信技术实验教学中心	实验教学示范中心	张国云	国家级	2013
3	电工电子实践教学示范中心	实验教学示范中心	张国云	省部级	2008
4	机械设计及制造实践教学中心	实验教学示范中心	丁跃尧	省部级	2008
5	艺术与设计实践教学中心	实验教学示范中心	洪琪	省部级	2009
6	化学化工类专业校企合作人才培养基地	大学生校外实践教育基地	周从山	省部级	2012
7	湖南省普通高校“十二五”专业综合改革试点项目（音乐学）	综合改革试点专业	陈文红	省部级	2012
8	湖南省普通高校“十二五”专业综合改革试点项目（电子信息工程）	综合改革试点专业	张国云	省部级	2012
9	机械类专业校企合作人才培养基地	大学生校外实践教育基地	丁跃尧	省部级	2013
10	软件人才校企合作培养示范基地	大学生校外实践教育基地	王岳斌	省部级	2014
11	新闻传播学类专业校企合作人才培养示范基地	大学生校外实践教育基地	罗洪程	省部级	2015

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
2016年	2	1	4	7
合计	7	15	22	44

校 级

时 间	特等奖数	一等奖数	二等奖数	总 计
2001年	4	5	22	31
2003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	107	194

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
3	一般本科院校建设具有比较优势和特色的土木工程专业的研究与实践	郑健龙 袁剑波 赵建三 韦成龙 陈若玲	2005	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	地方高校机械类高素质应用型人才校企合作培养机制的探索	安伟科 谭晶莹 张晓红 周 勇 蔡安辉	2016	一等奖
2	地方高校音乐教育立足社会实际需求的专业综合改革研究与实践	陈文红 柳 青 张映兰 庞 毅 袁 茜	2016	一等奖
3	多元文化背景下大学生思想道德素质教育的研究与实践	李大便 喻义东 刘红英 匡促联 陈其胜	2016	二等奖
4	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	2016	三等奖
5	创新力导向的设计艺术类专业三维实践教学体系探索与实践	万长林 刘 理 洪 琪 黄亚鹰 刘艳娥	2016	三等奖
6	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	张国云 吴健辉 李 武 潘 理 彭 鑫	2016	三等奖
7	“十二五”国家级规划教材《计算机网络工程实用教程》建设与实践	石炎生 郭观七 周细义 刘利强 方 欣	2016	三等奖
8	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
9	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

简本（2016年）

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
10	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 丁跃尧 李 武 陈 松 聂 江	2013	二等奖
11	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
12	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
13	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
14	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
15	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 王国祥	2010	二等奖
16	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 徐四星	2010	三等奖
17	地方高校实践育人人才培养体系的探索与实践	钟 华 刘振球 王家合 王庆华 彭阳红	2010	三等奖
18	广告学专业实践教学特色的研究与实践	邱绍雄 罗洪程 徐小立 刘淳松 曾晓剑	2010	三等奖
19	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	2008	一等奖
20	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	二等奖
21	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 刘亦工 刘红英 刘 创 殷石龙	2008	三等奖
22	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	三等奖
23	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 刘振球 孙明保 陈启文 余会春	2008	三等奖
24	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 张力军 张万奎 赵 稳 丁跃尧	2006	一等奖
25	地方院校大学生社会实践课程建设研究与实践	彭时代 刘 创 钟 华 徐振祥 刘红英	2006	二等奖

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
26	面向农村的地方院校教师教育体系的研究与实践	汤福球 唐松林 刘振球 余会春 张松德	2006	二等奖
27	借鉴 ISO 质量管理理念 强化高校教学质量管理的理论与实践	曹 军 刘绍勤 张艳雯 张拥华 胡小兵	2006	二等奖
28	“当代学术史”课程的创设与建构	余三定 李灿朝 朱平珍 钟兴永 汤凌云	2006	三等奖
29	加强大学物理课程建设的理论与实践	苏卡林 刘喜斌 李科敏 朱曙华 廖高华	2006	三等奖
30	电子信息类专业实验教学“二三四”模式的探索与实践	李 文 谭政国 刘 翔 郭观七 陈 松	2006	三等奖
31	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
32	本科法学教育大众化背景下的法学实践教育体系构建	钟 华 左平良 陈建军 喻永红 廖 丹	2004	二等奖
33	大学生就业指导课的创新与实践	邱绍雄 周 宇 汤福球 喻运斌 刘红英	2004	二等奖
34	运动人体科学实验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	三等奖
35	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 王岳斌 陈凯文 张 红	2004	三等奖
36	“两课”实践课程体系的构建与实施	谭先锋 文艺文 刘 创 周立志	2004	三等奖
37	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	2003	二等奖
38	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	2003	二等奖
39	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	2003	三等奖
40	高师音乐教育专业实践课程体系的构建与探索	彭时代 余三定 王大燕 刘 理	2001	一等奖
41	“两课”教学中学生考试体系的构建与实践	蒋冀聘 谭先锋 黎大志 刘 创 周立志	2001	二等奖
42	理工专科学生实践与创新能力培养的探索	万幸明 李文 柳建国 胡文静 张国云	2001	三等奖

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
43	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
44	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 丁跃尧	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
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 陈积光 李 斌 孙超法 刘晓红	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研究与实践	杨新荣 缪 雄 易翠枝 彭十一 刘清泉	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 喻义东 匡促联 陈其胜 廖良初	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 周次保 唐金根 李 莉 李香华	2015	二等奖

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
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 苗 辉 刘林利 徐立翔 蔡远鸿	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 陈文红 曹莉芳 徐立翔 冯 毅	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 苏卡林 聂 江 李奇云 徐旭玲	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 孙明保 甘向阳 丁卫平 李松华	2015	二等奖
18	信息技术环境下地方理工院校机械类专业工程实践教学研究与实践	周 勇 丁跃浇 李荣华 李小松 张晓红	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 李 武 陈 松 万 力 伍建辉	2015	二等奖
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 严权峰 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

简本（2016年）

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
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
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
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

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
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为目标的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
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 张镇森 曾文德 刘康兴 向 南	2010	一等奖
56	高校“三贴近”德育的探索与实践	李大健 文艺文 匡促联 许冬玲 夏永华	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 邱绍雄 缪 雄 易翠枝 彭十一	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育特色的理论与实践	左平良 喻永红 喻福东 廖 丹	2010	二等奖

简本（2016年）

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
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 张国云 徐四星 李宏民 杨志和	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 蔡远鸿 王 俊 陈文红 柳 青	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 余晓峰 张万奎 李荣华	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 陈华 胡虚怀 严权峰 刘利强	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 阳鲁平 秦 宏 狄岱岳 刘文良	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 杨 涛 张建策 廖德仲 毛立新	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 李 莉 李香华 张 丽	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 王岳斌 严权峰 刘利强 谭用秋	2010	二等奖
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

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
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
80	机械专业中电类课程体系的改革探索	安伟科 丁跃尧 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

简本（2016年）

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
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
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 喻运斌 蔡景华 张书辉 邱 荷	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 唐松林 刘振球 余会春 张松德	2006	特等奖
96	“当代学术史”课程的创设与建构	余三定 李灿朝 朱平珍 钟兴永 汤凌云	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 李科敏 安伟科 梅孝安 罗文华	2006	特等奖
98	机械创新设计能力培养与实践	张力军 赵 稳 王 清 丁跃浇 陈 华	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 刘 翔 柳建国 田 鹏 陈 松	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 王庆华 刘振球 周迎九 廖良辉	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的构建与实施	汤庆华 钟 华 周次保 刘 明	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 申丽娟 陈 正 王 宇 胡小颖	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 石炎生 王文锋 聂 江 刘 创	2006	一等奖
106	现代汉语研究性学习的实践与探讨	米嘉瑗 胡云晚 曾 炜 雷 蕾	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 丁跃浇 周岳斌 方 岳 李 波	2006	一等奖
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

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
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
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

简本（2016年）

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
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
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

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
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	高师音乐教育专业实践课程体系的构建与探索	彭时代 余三定 王大燕 刘 理	2001	特等奖
150	“两课”教学中中学生考试体系的构建与实践	蒋冀聘 谭先锋 黎大志 刘 创 周立志	2001	特等奖
151	理工专科学生实践与创新能力培养的探索	方幸明 李 文 柳建国 胡文静 张国云	2001	一等奖
152	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	一等奖
153	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	一等奖
154	高师专科中文教育专业课程体系改革	余三定 刘振球 谭解文 朱平珍 杨厚均	2001	特等奖
155	在计算机程序设计教学中加强创新能力培养	杨克昌 王岳斌 石炎生 方建超 陈凯文	2001	特等奖
156	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
157	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
158	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
159	实施案例教学法, 培养高素质的复合型人才	钟 华 范 毅 左平良 喻永红 陈霞明	2001	二等奖
160	转变教学观念 培养创新精神	李 莉 史湘平 倪依克 周次保	2001	二等奖
161	英语情景教学课堂设计实践	张省林	2001	二等奖
162	广告专业毕业实习模式研究	何鹤志 邱绍雄	2001	二等奖

简本（2016年）

序号	成果名称	获奖人员	时间	等级
163	“数学分析”课程教学改革	王安斌 戴细华 刘玉记	2001	二等奖
164	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
165	初数探新及教法创新	唐攀龙	2001	二等奖
166	实践性教学法研究	李荐名 陈 华 蔡岳洪 陈宏斌	2001	二等奖
167	计算机基础教学多层次全方位教学改革探索与实践	方建超 胡虚怀 蒋贤芳 王勇智 杨 斌	2001	二等奖
168	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
169	计算机体系结构 CAI 课件及教学	胡虚怀	2001	二等奖
170	《钢结构》教学改革	李楚雄	2001	二等奖
171	“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
172	导游教学与实践	欧阳莉	2001	二等奖
173	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
174	省教委组编“心理学”教材	徐厚道 刘 理 唐松林	2001	二等奖
175	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
176	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
177	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