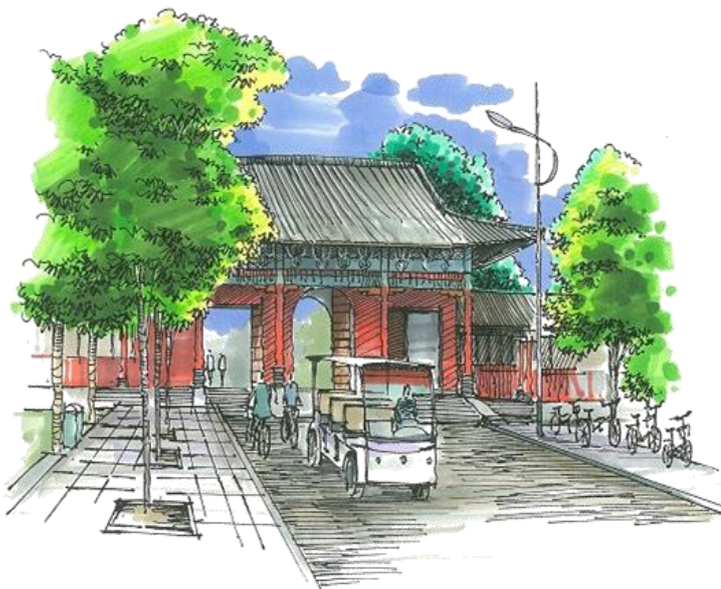




能源学院“十三五”本科教学大事记汇编 (2016-2020)

汇编负责人：李东印



河南理工大学能源科学与工程学院

2020年12月10日

总目录

1 学院发展研讨会	1
2 学院寒假培训	1
3 评选教学之星	1
4 煤炭教育十三五规划教材	1
5 河南理工大学交通科技大赛	2
6 修订采矿工程专业培养方案	2
7 资助微课建设	2
8 制定本科生素质拓展学分认定及实施办法	3
9 依法治教年活动	3
10 新一届领导班子	3
11 学校档案工作会议	3
12 北京工业大学教授赵晓华受聘为我校特聘教授	4
13 召开专业剖析（建设经验交流）会	4
14 参加中国大学生交通科技大赛	5
15 召开实验室安全工作专题会议	5
16 规范考试工作	5
17 学院党委换届	6
18 举办采矿实践作品大赛	6
19 召开学院教学设备论证会	7
20 召开本科生毕业典礼	7
21 青年教师培养	7
22 国际交流	8

23 制定本科毕业设计（论文）与毕业答辩管理办法	8
24 交通工程实践教育基地揭牌	8
25 调整教学与科研办公室主任	8
26 参加第 30 届采矿年会及第六届采矿实践作品大赛	9
27 获得国家级精品资源共享课	9
28 考察义海能源	9
29 举办第一届本科教学“说课”比赛	10
30 校纪委书记张尚宇检查学院实验室	10
31 召开教师座谈会	11
32 参加“三大杯”教学竞赛	11
33 获得第二届全国煤炭行业优秀教材奖	11
34 撰写本科专业自评报告	11
35 召开学院教代会	11
36 参加第九届大学教学改革研讨会	11
37 申请第三次工程教育专业认证	12
38 获得河南省教学成果特等奖	12
第二编 2017 年本科教学大事记	13
1 微课建设中期检查	13
2 获得省级成人高等教育在线开放课程	13
3 举办学院教学竞赛	13
4 进行毕业生教学质量调查	13
5 主办第七届河南理工大学交通科技大赛	14
6 获得校级在线课程	14
7 采矿工程专业排名 A 类	14

8 参加第二届江苏大学生交通科技大赛.....	14
9 参加第一届山东省大学生交通科技大赛.....	15
10 采矿工程专业接受第三次专业认证现场考查.....	15
11 参加第十二届全国大学生交通科技大赛.....	18
12 接收加拿大麦吉尔大学本科生来院实习.....	19
13 接受本科教学工作审核评估诊断评估.....	19
14 传达学校本科教学工作审核评估专家组意见.....	19
15 表彰专业认证工作先进个人.....	20
16 调整教务办主任.....	20
17 学位授予情况.....	20
18 本科教学审核评估整改与验收工作.....	20
19 填报高等教育质量监测国家数据平台数据.....	21
20 《采煤概论》获批省级精品在线课程.....	21
21 参加第 31 届采矿年会.....	21
22 参加第七届全国采矿工程专业学生实践作品大赛.....	21
第三编 2018 年本科教学大事记.....	23
1 学风建设提升年.....	23
2 承办第一届河南省大学生交通科技大赛.....	23
3 Prof. Ranjith 来校访问.....	23
4 获大学生科技创新先进单位.....	23
5 调研本科人才培养方案.....	24
6 采矿工程专业通过第三次专业认证.....	24
7 修订本科毕业设计（论文）与毕业答辩管理办法.....	25
8 举办 2018 届本科生毕业典礼.....	25

9 参加第八届全国高等学校采矿工程专业学生实践作品大赛	26
10 资助在线开放课程建设	27
11 推荐免试攻读硕士研究生	27
12 召开工业工程、交通工程培养方案论证会	27
13 采矿工程系获校优秀系（教研室）立项	28
14 学院 5 项教研项目获得学校立项	28
15 召开师生座谈会	28
16 召开采矿工程、煤层气工程 2018 版培养方案修订论证会	29
17 微课验收	29
18 学习全国教育大会精神	29
19 召开在线课程立项评审会	30
20 召开学习全国教育大会精神讨论会	30
21 《智能采矿》获河南省精品在线开放课程	30
22 举办 2018 年学院教学竞赛	31
23 新一轮安全对话谈心活动	31
24 召开学院实验室安全管理会议	31
25 获得河南省示范性虚拟仿真实验教学项目 2 项	32
26 召开院领导与 2018 级本科生集体座谈	32
27 学院获 2 项 2018 年省级大学生创新创业训练计划项目	32
28 举办学校教学竞赛	32
29 交通工程系签约 4 个教育实践基地	33
30 参加国家级学科竞赛获奖	33
第四编 2019 年本科教学大事记	34
1 获批国家级虚拟仿真实验项目	34

2 举办我校第九届大学生交通科技大赛	34
3 参加第十四届全国大学生交通科技大赛	35
4 召开大学生“传帮带”学习创新交流会	35
5 学院获“大学生科技创新先进单位”	35
6 举行第五届采矿实践作品大赛	36
7 举办第一届学生DIY课件制作大赛暨微党课比赛	36
8 举办2019年“互联网+”大学生创新创业大赛	37
9 采矿工程专业申报国家级一流专业	37
10 2019届毕业生座谈会系列活动	37
11 修订《推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生工作管理办法》	38
12 坦桑尼亚矿业部代表团访问能源学院	38
13 “智能开采与装备综合实验实训平台”完成初步方案	39
14 2019届毕业生顺利毕业	39
15 参加第九届全国高校采矿工程实践作品大赛	39
16 参加河南省“互联网+”大学生创新创业大赛	39
17 完成研究生推免工作	40
18 河南省交通运输类本科专业教指委会议在我校举行	40
19 主办第三届交通工程与运输系统国际学术会议	40
20 获学校第四批在线开放课程建设立项	41
21 获河南省虚拟仿真实验教学项目立项	41
22 工业工程教研室获批省高学合格基层教学组织	41
23 举办学院教学竞赛	42
24 省级教研项目通过鉴定	42

25 召开第三届教职工代表大会第五次会议.....	42
26 变更交通工程专业带头人.....	42
27 提交河南省专业评估材料.....	43
28 召开河南理工大学本科教学工作会议.....	43
29 召开国家级一流本科课程申报动员会.....	43
30 学院召开 2019 年教研教改项目评审.....	43
31 主办第十届交通科技大赛预赛.....	44
32 学校教学竞赛获奖.....	44
第五编 2020 年本科教学大事记.....	45
1 采矿工程获批国家级一流本科专业建设点.....	45
2 获批省级教改项目 1 项.....	45
3 获河南省教学成果二等奖.....	45
4 承办学校 2020 年交通科技大赛决赛.....	45
5 学院齐战“疫” 线上授课 确保“停课不停学”.....	46
6 学院再次召开疫情期间本科教学工作研讨会.....	47
7 学院成功举办“疫情期间 我和我的课” 征稿活动.....	48
8 学院获河南省一流课程 2 门.....	48
9 疫情期间 2020 届本科生线上答辩工作圆满结束.....	48
10 采矿工程专业社会评价排名第 8.....	48
11 刘晓获示范教师称号.....	49
12 获大学生创新创业训练计划项目推荐.....	50
13 获河南省本科教育线上教学优秀课程.....	50
14 进行申报新专业.....	50

学院申报新专业“新能源科学与工程”，专业负责人：张小东，
主要参与人：倪小明、刘晓、林俊峰、韩颖。7月10日学校论
证，汇报：李东印。目前，省厅通过，等待教育部批复备案。
.....50

15 第二学士学位招生资格50

16 参加校级“互联网+”创新大赛50

17 参加河南省“互联网+”创新大赛51

18 参加国矿业高校青年教师讲课比赛51

19 参加全省教育系统教学技能竞赛51

20 获河南省虚拟仿真实验教学项目立项51

21 《采煤概论》被认定为首批国家级一流本科课程52

22 学院举办教学竞赛53

23 参加学校教学竞赛53

24 获河南省“十四五”普通高等教育规划教材立项53

25 参加学校五门公共课教师教学竞赛53

附件（精简版） 54

第一编 2016 年本科教学大事记

1 学院发展研讨会

2016年2月23日，利用假期召开采矿工程专业建设研讨会，会议由院长郭文兵主持，采矿工程学科带头人、博导、教授、院系领导等16人参加，认真谋划学科发展及学院未来。



2 学院寒假培训

2016年2月26-27日，学院寒假开学前培训。李振华、李东印、李东艳、梁丽娟、杨玉中、郭文兵分别就从事管理、本科教学、科研管理、财务管理、科研与研究生教育、学院十三五规划等做专题报告，全院教师参加。

3 评选教学之星

2016年2月29日，学院教务科长兰建义被评为服务之星，王永龙、郭红玉、宋常胜、郭景霞被评为教学之星。

4 煤炭教育十三五规划教材

2016年3月23日，《煤矿开采损害与保护》、《采煤概论》和《Mining English》被列为煤炭教育十三五规划教材。会议在海口举行。

5 河南理工大学交通科技大赛

2016年3月27日,承办2016年河南理工大学交通科技大赛。选出《基于自动驾驶技术的信号灯交叉口通行策略》等一等奖作品4件,《大卡车三角区检测》等二等奖作品6件,《利用椭圆模型法规划商业中心公共自行车租赁点及专用道》等三等奖作品11件。

6 修订采矿工程专业培养方案

2016年3月29日,召开2016级采矿工程专业培养方案修订校友、师生座谈会。采矿89级校友、河南能化集团新安煤矿总经理李书文,神火集团大磨岭煤矿总经理杨晓东,郑宏恒泰煤业董事长崔鸿伟及能源学院



相关负责人和采矿12级、13级学生代表参加了本次座谈会。

7 资助微课建设

2016年3月30日,根据《能源学院微课建设资助与管理办法(试行)》(3月15日实施),在学院213会议室举行了2016年微课建设资助评审会。会议由李东印主持。会议推荐《采矿学》(魏锦平负责)、《矿井通风》(王兵建负责)、《矿山压力与岩层控制》(刘少伟负责)、《岩体力学与工程》(张盛、郭保华负责)、《基础工业工程》(马金山负责)、《交通工程》(宋晖颖负责)和《井下瓦斯抽采》(刘晓负责)等七门课程为2016年度学院微课建设资助课程,每门课程资助建设经费2.5万元。立项拨付1.5万元,通过学院验收后拨付剩余1.0万元。课程建设周期均为2016年5月31日至2017年5月31日。

8 制定本科生素质拓展学分认定及实施办法

2016年3月31日，下发《能源学院本科生素质拓展学分认定及实施办法》，并开始实施。

9 依法治教年活动

2016年4月11日，以校办〔2016〕12号文表彰2015年“依法治教年活动”先进单位和先进个人。能源学院荣获“先进单位”，李东印荣获“先进个人”。

10 新一届领导班子

2016年4月15日，学校张尚宇纪委书记到学院宣布新一届领导班子。王婕任党委书记，郭文兵为院长，支光辉为副书记，杨玉中、李东印任副院长。

11 学校档案工作会议

2016年4月20日，学校召开2016年度档案工作会议。以校办〔2016〕14号文表彰档案工作先进集体和先进个人。能源学院荣获“先进集体”，刘雅娴荣获“先进个人”。

<http://news.hpu.edu.cn/news/contents/544/117218.html>



12 北京工业大学教授赵晓华受聘为我校特聘教授

2016年4月28日，北京工业大学教授赵晓华受聘为我校特聘教授。聘任仪式在能源学院201会议室举行。副校长赵俊伟出席授聘仪式并为赵晓华颁发特聘教授聘书，人事处处长郭健卿，能源学院党委



书记王婕、院长郭文兵参加仪式。仪式由郭文兵主持。赵晓华，女，博士。北京工业大学教授、博士生导师，兼任美国国家交通研究协会车辆用户特征委员会委员。多年从事于研究驾驶行为与安全、交通信息与控制技术。曾获北京市组织部优秀人才资助、北京市教委中青年骨干教师称号。

13 召开专业剖析（建设经验交流）会

2016年5月10日，在该院104学术报告厅召开了专业剖析（建设经验交流）会。该院领导班子和全体教职工参加了会议。南华、李香红、张进春分别代表采矿、交通、工业工程三个专业，就专业基本情况、专业调研与定位、专业人才培养模式改革、专业课程体系建设、专业教学条件、专业建设成效与特色、专业提升与改进、“三五”专业发展规划八个方面对本专业进行了客观剖析与总结。

河南理工大学 新闻网
news.hpu.edu.cn

[首页](#) | [综合新闻](#) | [教学科研](#) | [学院部处风采](#) | [学生活动](#) | [学术动态](#) | [媒体聚焦](#)

您当前的位置: [首页](#) > [学院部处风采](#)

能源学院召开专业剖析交流会

发布者: 公生明 供稿人: 能源学院 李东印 郭臻臻 赵琨 发布时间: 2016-05-12 点击数: 62 打印本文

根据学校教务处统一要求，为使本专业全体教师掌握专业实际状态，有针对性地开展本科教学和专业建设，能源学院于5月10日下午在该院104学术报告厅召开了专业剖析（建设经验交流）会。该院领导班子和全体教职工参加了会议。会议由该院副院长李东印主持。

能源学院共有采矿工程、交通工程和工业工程三个本科专业。会上，三个专业的教师代表分别从专业基本情况、专业调研与定位、专业人才培养模式改革、专业课程体系建设、专业教学条件、专业建设成效与特色、专业提升与改进、“三五”专业发展规划八个方面对本专业进行了客观剖析与总结。采矿教研室主任南华指出，采矿工程专业虽然是国家级特色专业和国家级综合改革试点专业，具有百年建设历史，拥有国家级教学团队，也取得了一定教学与科研成果，但同时面临高层次人才不足、招生就业困难等发展瓶颈；交通工程系教师李香红和工业工程系主任张进春分别客观认识到交通工程专业和工业工程专业作为学院建设期相对较短的新专业，存在师资力量较弱、科研与教学设备投入不足、专业特色凝练不够等实际问题，也明确了下一步专业建设方向。

该院院长郭文兵对本次专业剖析会给予了充分肯定，表示学院会努力帮助采矿工程专业度过当前的煤炭行业困难时期，并全力支持交通工程和工业工程建设，加大资金投入力度，争取把三个专业都建设好，创出特色，让学生、家长与社会满意。

14 参加中国大学生交通科技大赛

2016年5月20-22日，在中南大学举行的“第十一届中国大学生交通科技大赛”中，我院学生获三等奖2项，创历史最好成绩。指导老师分别为李香红和朱成明。



<http://news.hpu.edu.cn/news/contents/544/117483.html>

15 召开实验室安全工作专题会议

2016年5月24日，学院在104学术报告厅举行了实验室安全工作专题会议，该院领导班子及全体教职工参加会议，会议由该院副院长李东印主持。会上，下发了《关于成立学院实验室安全管理领导小组的通知》和《关于聘任李春文、刘俊领为学院安全员的通知》两个文件，为特聘安全员颁发了聘书。



<http://news.hpu.edu.cn/news/contents/547/117482.html>

16 规范考试工作

2016年5月24日，起草并下发《能源学院关于进一步规范考试工作的通知》。

17 学院党委换届

2016年6月14日，召开学院党委换届大会。新当选党委委员王婕、郭文兵、支光辉、杨玉中、李东印、刘少伟、刘晓光、兰建义、陈春玲，共9人。

18 举办采矿实践作品大赛

2016年6月16日，举办河南理工大学第二届采矿实践作品大赛。收到参赛作品62件。参加人：教务处茅艳副处长、欧阳琰老师，学院郭文兵、支光辉、刘少伟。李东印主持。本届大赛由南华负责筹办。向全国采矿实践作品大赛推荐20件作品参赛。


河南理工大学 新闻网
news.hpu.edu.cn

[首页](#) | [综合新闻](#) | [教学科研](#) | [学院部处风采](#) | [学生活动](#) | [学术动态](#) | [媒体聚焦](#) | [视频](#)

您当前的位置：[首页](#) > [综合新闻](#)

我校举办第二届采矿实践作品大赛暨全国采矿实践作品大赛选拔赛

发布人：徐春浩 供稿人：能源学院 王召峰 阚梓豪 发布时间：2016-06-21 点击数：234 打印本文

6月16日，我校第二届采矿实践作品大赛暨第六届全国采矿实践作品大赛选拔赛在能源学院院楼201会议室拉开帷幕。该院相关负责人与参赛人员共200余人参加了比赛开幕式，开幕式由该院副院长李东印主持。

开幕式伊始，能源学院院长郭文兵在发言中说，全国采矿实践作品大赛是我国高校矿业相关专业的权威赛事，自2011年起，每年7月至8月举办一次。从学院历年参赛情况来看，采矿实践作品大赛能够有效地激发同学们的创新意识，提高同学们的实践动手能力和团队协作能力。他鼓励同学们积极参加，努力创作出高水平的作品。随后，教务处副处长茅艳对能源学院历年参赛的成绩表示肯定，表示学校会全力支持并鼓励同学们参赛，并预祝参赛队伍在本次大赛中取得优异成绩。李东印作总结发言，他表示今年共收到参赛作品62件，数量为历年之最，他充分肯定了同学们的参赛积极性，希望大家不要刻意看重成绩，重点关注在此过程中创新能力、动手能力及表达能力的提升。据悉，本次参赛队伍共分为三组，分别在能源学院201、213和215会议室进行评选。

最终根据专家组评审打分结果，选出一等奖作品7件、二等奖作品13件、三等奖作品16件，并将推选20件优秀作品代表学校参加国赛。

19 召开学院教学设备论证会

2016年6月17日，召开2016年教学设备学院论证会。学校计划3000万元，给能源学院计划拨付190万元，其中交通工程50万元，采矿工程90万元，煤层气工程50万元。去年支持了工业工程购买教学设备，今年工业工程未提出设备申请，因此，本年度未考虑工业工程的教学设备。

20 召开本科生毕业典礼

2016年6月24日，学校召开2016届本科生毕业典礼，同日，学院郭文兵、李东印、刘少伟代表学院为全体毕业生发放学位证书。学院共毕业本科生541人（其中15人无学位），其中采矿工程288人（其中3人无学位），煤层气工程82人（其中4人无学位），工业工程87人（其中5人无学位），交通工程84人（其中3人无学位）。授予学位情况：应届526人，往届补授学位7人。



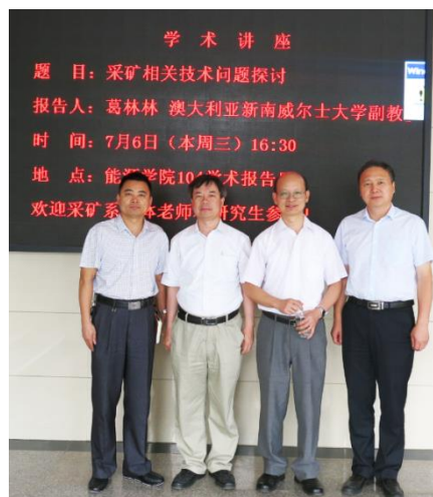
21 青年教师培养

2016年6月28日，李东印为学院全体采矿工程专业教师和研究生做了题为《煤矿井下主要巷道和硐室设计方法》的报告，期待进一步提高青年教师的业务水平和毕业设计质量。



22 国际交流

2016年7月6日下午,澳大利亚新南威尔士大学葛林林教授莅临学院,并在该院104学术报告厅作了题为《近实时卫星遥感监测自然灾害—从2008年汶川地震到2015年尼泊尔地震》的学术报告。葛林林,新南威尔士大学土木与环境学院教授、国际关系委员会主席、澳大利亚新南威尔士州土地局首席科学家、新南威尔士州杰出科学家。



23 制定本科毕业设计(论文)与毕业答辩管理办法

2016年7月7日,下发《本科毕业设计(论文)与毕业答辩管理办法》(院文〔2016〕5号)、《能源科学与工程学院青年教师培养办法》(院文〔2016〕6号)、《关于任命王玉刚同志为学院本科教学秘书(兼职)的通知》(院文〔2016〕7号),并即日实施。

24 交通工程实践教育基地揭牌

2016年7月12日,我校能源学院与焦作市公共交通总公司共建交通工程实践教育基地揭牌仪式在焦作市公共交通总公司举行。焦作市公共交通总公司副总经理刘为杰、企管处处长杜中秋、生产计划处处长程金萍,我校能源学院副院长李东印,该院特聘教授、北京工业大学教授赵晓华以及交通工程专业相关负责人等参加了揭牌仪式。



25 调整教学与科研办公室主任

2016年7月12日,学期放假前,学院决定调整教学与科研办公室主任。经个人申报,全院老师投票,党政联席会议研究,决定由宋红娜接替兰建义担任教科办主任(兰建义改任研究生办公室主任)。

26 参加第30届采矿年会及第六届采矿实践作品大赛

2016年7月20-22日,第30届采矿年会及第六届采矿实践作品大赛在武汉举办。我校郭文兵、李东印、张盛、宋常胜、王振锋老师参会。郭文兵和李东印分别做了《河南理工大学采矿工程学科的发展》和《采矿工程专业在坚守中理性变革》的大会主题报告。同时,在第六届采矿实践作品大赛中获一等奖1项、二等奖4项、三等奖9项。



27 获得国家级精品资源共享课

教育部(教高厅函[2016]54号)确定了2686门课程为第一批“国家级精品资源共享课”,并对名单予以公布。据悉,“国家级精品资源共享课”称号有效期为5年。在中国大学MOOC(慕课)——“爱课程”网上同步在线。我院《采煤概论》榜上有名。

28 考察义海能源

2016年8月19-24日,周英副校长带队,郭文兵、李东印、南华、袁瑞甫、顾明、韦四江、王兵建、贾后省参加,在义海能源、我校校友马献超陪同下,到青海省义海能源有限责任公司调研。期间到木里矿区和大煤

沟矿区考察，与义海能源有限责任公司总经理高景杰等座谈，并在木里煤矿与大煤沟煤矿下井参观。



<http://news.hpu.edu.cn/news/contents/544/118044.html>

29 举办第一届本科教学“说课”比赛

2016年11月1日下午，能源学院在院楼202教室举办能源学院第一届本科教学“说课”比赛。经各教研室推荐，本次比赛共有8位教师参加，评委由学院负责人、学院教学督导专家和教师代表组成。该院50余位教师和部分本科生观摩了比赛。采矿教研室杜锋获得一等奖，矿压教研室韦四江和工业工程教研室马金山获得二等奖。倪小明、郭保华、辛亚军、封静和张进春等教师的精彩展示也得到了大家的高度评价。

30 校纪委书记张尚宇检查学院实验室

2016年11月3日，学校纪委书记张尚宇检查学院实验室。学院王婕、支光辉、李东印及实验室负责陪同。张尚宇主要意见和指示如下：（1）交通工程专业实验设备严重落后与不足，建议在院楼南转盘处建多功能红绿灯，供学生做实验室；（2）采矿专业旧模型没有得到很好利用，建议把采矿文化与旧模型结合起来，请老教师参与，做成文化展示与传承的场所；（3）如果相似模拟室的旧设备移到室外，也要做出文化，注意防雨，做漂亮。（4）综采综掘实验室很好，很有必要，对学生很有帮助。（5）仿真实验室可以

再增加一些现场录像。(6)现代化矿井模型室尽快改造,增加显示屏有必要。(7)冲击地压(微震)室设备先进,但是没有做出自己的装备。

31 召开教师座谈会

2016年11月8日,举行学院教师座谈会。主持李东印,参加郜进海、韦四江、倪小明、宋常胜、张小东、郭保华、张进春、史德新、宋晖颖、梁心愿、宋红娜、李萧、南华、刘晓等,讨论教研项目申报、微课建设、听课督导、上课率、卓越师培养、教学档案管理等事宜。

32 参加“三大杯”教学竞赛

2016年“三大杯”教学竞赛中,王永龙获力行杯三等奖,刘晓获希望杯三等奖。

33 获得第二届全国煤炭行业优秀教材奖

2016年11月29日,从中国煤炭教育协会获悉,我校15部教材喜获第二届全国煤炭行业优秀教材,周英教授主编的《采煤概论》荣获特等奖,郭文兵教授主编的《开采损害与保护》获得二等奖。

34 撰写本科专业自评报告

2016年11月30日,根据校教[2016]34号文要求,各专业编写完成《2016年本科专业自评报告》。

35 召开学院教代会

2016年12月5日,学院教代会召开,通过《学院十三五发展规划》、《薪酬二次分配方案》、《突出贡献奖励办法》、《出勤奖励及业绩点补贴实施办法》、《教师教学与科研发展方面资助办法》及《学院更名申请》等。

36 参加第九届大学教学改革研讨会

2016年12月7-9日，李东印、魏锦平参加在徐州举行的第九届大学教学改革研讨会。

37 申请第三次工程教育专业认证

2016年12月8日，采矿工程专业申请第三次工程教育专业认证，获得受理。

38 获得河南省教学成果特等奖

杨玉中教授的教研项目“多元驱动下矿业、安全类工程技术人才实践创新能力培养研究”，获河南省教学成果特等奖。

第二编 2017 年本科教学大事记

1 微课建设中期检查

2017 年 2 月 28 日，学院对资助的 7 门微课建设情况中期检查。

2 获得省级成人高等教育在线开放课程

袁瑞甫主持的省级成人高等教育在线开放课程《采矿学》获准立项（教高[2017]200 号）。

3 举办学院教学竞赛

2017 年 3 月 21 日，学院教学竞赛选拔，宋红娜、马金山、韦四江、袁瑞甫参赛。推荐袁瑞甫与韦四江参加学校“力行杯”教学竞赛。



http://sese.hpu.edu.cn/article_show.php?id=2439

4 进行毕业生教学质量调查

2017 年 3 月 27 日，接待矿长班 20 余人座谈，期间就学生培养问题进行了用人单位意见调查。收回问卷 17 份，涉及 17 个用人单位。



5 主办第七届河南理工大学交通科技大赛

学院承办第七届河南理工大学交通科技大赛，评出一等奖 1 项，二等奖 3 项，三等奖 5 项。

<http://218.196.240.155/swfweb/hpugg.aspx>



6 获得校级在线课程

2017 年 3 月 31 日，李东印等申报的校级在线课程《煤的形成及开发利用》获准立项（校教[2017]9 号）。（本课程后更名为《采煤概论》。）

7 采矿工程专业排名 A 类

采矿工程专业排名取得突破，首次进入全国 A 类专业行列，在 51 个开设采矿工程专业的高校中排名第 4，成为我校第四个进入全国 A 类的专业。

8 参加第二届江苏大学生交通科技大赛

2017 年 3 月 31 日至 4 月 1 日，“南京城交院杯”第二届江苏大学生交通科技大赛在南京林业大学举行，大赛的主题为“科技交通·绿色旅程”。我校作为特邀学校参加了此次大赛，能源学院推荐的 4 件作品 2 件进入决赛，最终荣获三等奖一项，优秀奖一项。三等奖：《“互联网”+非触方式信号控制路段过街系统》（学生：殷凯，闫天朋，任国庆，李云飞，陈硕；指导教师：李香红）优秀奖：《基于无线射频和 zigbee 的多功能城市公交站点设计》（学生：何顺利，季华伟，张龙翔，李登基，翟宏康；指导教师：王科峰，张宏伟）



9 参加第一届山东省大学生交通科技大赛

2017年5月18日至5月20日，第一届山东省大学生交通科技大赛决赛在山东建筑大学举办，大赛以“绿色·智慧·共享”交通为主题，共有来自全省16所高校的52件作品参加决赛。我校作为特邀学校参加了此次大赛，能源学院推荐的3件作品全部进入决赛，最终荣获一等奖1项，三等奖2项。

10 采矿工程专业接受第三次专业认证现场考查

2017年4月21-24日，采矿工程专业接受第三次专业认证现场考查，效果良好。教育部中国工程教育专业认证专家组参会人员名单：

张宏伟 组长 辽宁工程技术大学矿业学院院长

李增全 专家 中国煤炭工业协会培训中心主任、中国煤炭教育协会理事长

张东升 专家 中国矿业大学煤炭资源与安全开采国家重点实验室主任

李艳东 秘书 中国石油和化学工业联合会、中国化工教育协会主管

曾庆凯 见习秘书 山东交通学院教务处



会议1



会议2



会议3



会议4



会议5



会议6



会议7



会议8



会议9



会议1



会议2



会议3



会议4



会议5



会议6



会议7



会议8





DSC_6402



DSC_6408



DSC_6425



DSC_6430



DSC_6440



DSC_6452



DSC_6455



DSC_6465



DSC_6481



11 参加第十二届全国大学生交通科技大赛

2017年5月28日至29日,由教育部高等学校交通工程教学指导分委员会主办、同济大学承办的“上海路港杯”第十二届全国大学生交通科技大赛在上海举办。在能源学院团委书记郭臻臻带领下,由交通工程系副主任李香红指导,殷凯、闫天朋、任国庆、李云飞、陈硕5位同学的作品《互联网+非触发式信号控制过街系统》入围决赛,经过现场激烈角逐最终荣获全国二等奖,取得我校继参赛以来的最好成绩。



12 接收加拿大麦吉尔大学本科生来院实习

2017年5月-8月，加拿大麦吉尔大学本科生肖雁翔（18519581343）来院实习，指导教师为李化敏、李东印。

13 接受本科教学工作审核评估诊断评估

2017年6月4日至8日，我校全面接受由武汉理工大学原副校长张安富任组长的专家组进行的本科教学工作审核评估诊断评估，为迎接教育部评估中心的正式评估做好充分准备、奠定坚实基础。专家组实地考察了我院的综采综掘实验室和国家级虚拟仿真实验室。



实地考察能源学院综采综掘实训实验室

14 传达学校本科教学工作审核评估专家组意见

能源学院传达学校本科教学工作审核评估专家组意见。6月9日，能源学院在院楼104学术报告厅召开了全体教师大会，布置审核评估的整改意见，传达本次本科教学工作审核评估专家反馈的意见，安排学院整改措施及毕业答辩动员。大会由该院院长郭文兵主持。



15 表彰专业认证工作先进个人

2017年6月12日，党政联席研究，对于在本次专业认证过程表现优异的团队和个人进行表彰，颁发荣誉证书，奖励个人1000元，年终分配时兑现。

- 一、优秀团队（1个）
采矿工程系教学团队
- 二、先进个人（8人）
宋常胜·袁瑞甫·李萧·刘晓光·韦四江·杜锋
王明中·刘俊领

16 调整教务办主任

2017年6月12日，党政联席研究了学院教务办主任人选。四位老师申报该岗位，经过无记名投票，确定学校教务处教务科孙明俊老师接任该岗位。

17 学位授予情况

根据校学位〔2017〕5号文，全院授予学位475人，其中采矿工程专业282人（24+23+28+30+29+23+30+28（单招）+25（连读）+42（卓越）），工业工程28+28+27=83人，交通工程29+26+22=77人，煤与煤层气方向33人。

18 本科教学审核评估整改与验收工作

2017年6月20日，能源学院在该院104学术报告厅召开了全体教职工大会，布置本科教学主要环节自查、整改与验收工作。大会由该院院长郭文兵主持。

19 填报高等教育质量监测国家数据平台数据

2017年6月23日，学院召开“高等教育质量监测国家数据平台数据填报”会议，成立学院数据填报小组。

组长：郭文兵

成员：李东印 宋红娜 李萧 王玉刚 刘晓光 兰建义 王明中 刘俊领

要求学院各专业及全体教师应积极配合学院数据填报小组，提供专业合理意见及个人资料；学院数据填报小组要严格按照学校要求，按时向学校责任单位提交合格的数据材料。本项工作时间紧，任务重，需要牺牲暑假部分休息时间，学院拟拨付专项经费支持，具体视工作量及工作完成情况而定。

20 《采煤概论》获批省级精品在线课程

教高[2017]911号文，《采煤概论》在线课程被评为省级在线课程，负责人李东印，团队成员：袁瑞甫、王兵建、韦四江、王永龙、杜锋、苏发强、周英、李化敏。

21 参加第31届采矿年会

2017年7月17-18日，第31届采矿年会在太原举行，郭文兵、李东印、刘少伟、宋常胜、袁瑞甫、张盛、杜锋、张辉、谭毅9名教师参加，会上李东印作了题为《基于OBE理念的工程教育人才培养思考》的报告。



22 参加第七届全国采矿工程专业学生实践作品大赛

2017年7月15-16日，第七届全国高等学校采矿工程专业学生实践作品大赛、首届全国高等学校采矿工程专业青年教师讲课比赛在太原举行，学院青年教师杜锋、张辉以优异成绩分别获得一等奖和三等奖。全国包括中国矿业大学、东北大学、中南大学、北京科技大学、重庆大学等52所矿业类高等院校的青年教师参赛。我校共有3件作品获得一等奖、5件作品获得二等奖、12件作品获得三等奖，为该赛事举办以来的最好成绩。

第三编 2018 年本科教学大事记

1 学风建设提升年

2018 年 3 月 20 日，学校召开“学风建设提升年”动员大会。要牢牢抓住建设优良学风这条主线，以课堂学风建设为切入点，以学生为主体，通过深入开展榜样示范引领、看课听课、手机休眠、规范课堂秩序、考研奋进工程、设立学风建设督导岗、“我们的课堂”专题展示、约谈启迪督查、严肃考风考纪等 9 项工作，狠抓工作落实，强化跟踪问效，努力形成看课听课、约谈督查、督导奖惩等长效机制，推动学风建设和教育质量持续提升。

2 承办第一届河南省大学生交通科技大赛

2018 年 4 月 13-15 日，第一届河南省大学生交通科技大赛在我校成功承办。大赛入围决赛作品 70 件，分别来自省内 17 所高校及北京、山东、江苏、湖南等省外高校。

3 Prof. Ranjith 来校访问

2018 年 4 月 19-22 日，MONASH University Prof. Ranjith 来校访问。分别与学院教师进行座谈交流、在 104 学术报告厅为学院研究生、本科生作报告，报告题目：Shale gas fracturing using foam based fluids。

4 获大学生科技创新先进单位

2018 年 5 月 8 日，学院获校“大学生科技创新先进单位”称号。

<http://news.hpu.edu.cn/news/contents/544/122886.html>



5 调研本科人才培养方案

2018年5月22-26日，赴山东科技大学、中国矿业大学、南京理工大学调研，调研内容涉及本科培养方案修订、新工科建设等。同行沈记全、曹中秋、娄红立、牛海鹏、余永强、傅端香、李东印。

6 采矿工程专业通过第三次专业认证

根据工认协[2018]10号文，采矿工程专业通过第三次专业认证，有效期6年（有条件），2018年1月至2023年12月。



中国工程教育专业认证协会

关于公布北京科技大学机械工程等 293个专业认证结论的通知

工认协〔2018〕10号

有关高等学校：

2017年，中国工程教育专业认证协会组织对375个专业开展了工程教育专业认证工作，其中北京科技大学机械工程等293个专业经过学校自评、专家组现场考查、分委员会（试点工作组）审议、认证结论审议委员会审议等程序，通过了工程教育专业认证，现将认证结论予以公布。

有关高校如对认证结论有异议，可在本结论公布之日起30日内，以书面形式提出申诉。

联系人：赵自强 010-82213327，姚尧 010-82213522。

电子信箱：renzheng@moe.edu.cn。

附件：北京科技大学机械工程等293个专业认证结论

教育部高等教育教学评估中心 中国工程教育专业认证协会

2018年5月28日

7 修订本科毕业设计（论文）与毕业答辩管理办法

2018年6月19日，学院修订《本科毕业设计（论文）与毕业答辩管理办法》，以院文〔2018〕3号下发。

8 举办2018届本科生毕业典礼

2018年6月22日，2018届本科生毕业典礼。校教〔2018〕17号《河南理工大学关于颁发马浩朋等7018名本科毕业生毕业证书的决定》中，能

源学院 400 人获得毕业证书。校学位〔2018〕6 号《河南理工大学关于授予马浩朋等 6908 名本科毕业生学士学位的决定》，能源学院 398 人获得学士学位。

9 参加第八届全国高等学校采矿工程专业学生实践作品大赛

2018 年 2018 年 7 月 11 日-13 日，第 32 届全国高等学校采矿工程专业学术年会暨第八届全国高等学校采矿工程专业学生实践作品大赛、第二届全国高校采矿工程专业青年教师讲课比赛在山东科技大学举行。李东印教授和南华教授分别作了《在线课程建设与思考》、《专业认证持续改进的实践及思考》的主题报告。

在第二届全国高等学校采矿工程专业青年教师讲课比赛活动中，采矿工程系派出韦四江、王猛老师参加比赛，并分别获得二等奖和三等奖。在第八届全国高等学校采矿工程专业学生实践作品大赛中，获得一等奖 4 项、二等奖 5 项、三等奖 11 项的优异成绩。



10 资助在线开放课程建设

2018年9月9日，学院下发通知，资助在线开放课程建设，拟资助2-3门课程，每门资助2-3万元。

<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7252>

11 推荐免试攻读硕士研究生

2018年9月10日，2019年免试攻读硕士研究生推荐会。推荐结果：李录甜、王银伟、王少杰、孔赛博、田家豪、宋明洋、侯彪、杨伟强、葛高明，共9人。

<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7253>

12 召开工业工程、交通工程培养方案论证会

2018年9月10日，学院召开工业工程、交通工程培养方案论证会。邀请了用人单位济源钢铁集团副总经理李全国、平光集团人力部部长王超、焦作运管局技术中心主任韩超峰，毕业生代表济源钢铁集团生产计划部部长何忠光、科瑞森机械公



司生产安全部部长张运山、黄河交通学院教师曹森，主管部门教务处副处长曹中秋，基础学院数信学院副院长景书杰、外语学院副院长吴敏，工业工程、交通工程两个专业4名不同年级的在校生，对我院2018版本本科人才培养方案进行了讨论和论证。院长郭文兵出席论证会，我院副院长杨玉中、副院长李东印、培养方案制订工作小组有关专业教师参加了论证会。会议由李东印主持。

<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7255>

13 采矿工程系获校优秀系（教研室）立项

校教[2018]29号，采矿工程系获校优秀系（教研室）立项，资助经费3万元。

14 学院5项教研项目获得学校立项

校教[2018]30号文，学院5项教研项目获得学校立项。其中：

教育部新工科研究项目子项目：面向煤炭绿色智能化开采的实践教学体系研究与实践，李东印，熊祖强、王 婕、李振峰、王兵建、孙明俊、袁瑞甫、王 文

重点资助项目：新工科背景下采矿工程专业智能采矿方向建设探索与实践，宋常胜，李东印、韦四江、张 盛、牛双建、刘 宝、杨 艺、周海丰

一般资助项目：“智能采矿”专业化建设核心课程的提升与改造，魏世明，刘少伟、南 华、袁瑞甫、魏锦平、杜 锋

一般资助项目：新工科背景下工业工程专业新型实践教学模式研究，马金山，曾 强、宋红娜、兰建义、孙顺利、郭景霞

一般资助项目：新工科背景下交通类本科生创新教育的探索与实践，宋晖颖，郜进海、郭保华、李香红、刘晓光

15 召开师生座谈会

李东印与2017级采矿工程、交通工程、工业工程、煤与煤层气工程的学生代表座谈。



<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7256>

16 召开采矿工程、煤层气工程 2018 版培养方案修订论证会

2018 年 9 月 13 日，下午，学院召开采矿工程、煤层气工程 2018 版培养方案修订论证会。邀请了用人单位焦煤集团研究所副所长郭小电、华北油田晋城煤层气分公司副所长薛占新、华北油田煤层气分公司项目经理杨艳磊、焦煤集团通风处副总工程师宋俊杰、焦煤集团研究所工程师于春生、新安煤矿掘进队队长梁学文、河南能源化工集团研究院挂职九里山矿副总工程师李锋，主管部门教务处副处长曹中秋，采矿工程、煤及煤层气工程两个专业 4 名不同年级的在校生。

<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7262>

17 微课验收

2018 年 9 月 19 日，学院对前期立项资助的微课进行验收。分别为：《采矿学》魏锦平团队负责、《矿井通风》王兵建团队负责、《矿山压力与岩层控制》刘少伟团队负责、《岩体力学与工程》张盛、郭保华团队负责、《基础工业工程》马金山团队负责、《交通工程》宋晖颖团队负责、《井下瓦斯抽采》刘晓团队负责。验收结果：《采矿学》《矿山压力与岩层控制》《岩体力学与工程》《井下瓦斯抽采》为优秀，其余课程为合格。

18 学习全国教育大会精神

2018 年 9 月 30 日，学院召开“学习全国教育大会精神，落实立德树人，推进四个回归”党政联席扩大会议。学院党政领导、各教研室主任、学院党政办、教务办、研究生办、学工办、团委等各部门负责人共 13 人参加了会议。



<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7272>

19 召开在线课程立项评审会

2018年10月8日，学院召开在线课程立项评审会，决定对《矿井瓦斯抽采》五门在线课程进行资助(院文[2018]4号)。

表1 在线课程资助情况表

资助项目编号	课程名称	团队负责人	资助金额(元)	备注
2018ZX01	矿井瓦斯抽采	刘晓	3万	2019年9月前完成课程介绍及8个知识点
2018ZX02	生产计划与控制	曾强	2万	2019年9月前完成课程介绍及6个知识点
2018ZX03	矿井通风	韩颖	2万	2019年9月前完成课程介绍及6个知识点
2018ZX04	岩体力学与工程	王春	1万	2019年9月前完成课程介绍及4个知识点
2018ZX05	井巷工程	徐学锋	1万	2019年9月前完成课程介绍及4个知识点

<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7282>

20 召开学习全国教育大会精神讨论会

10月9日，学院举行“学习全国教育大会精神，全体教职工及学生代表教育思想大讨论”活动，党委书记王婕，院长郭文兵，党委副书记支光辉，副院长杨玉中、李东印、刘少伟，学院全体教职工及学生代表参加了会议。



<http://news.hpu.edu.cn/news/contents/547/124024.html>



<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7293>

21 《智能采矿》获河南省精品在线开放课程

根据教高[2018]900号文，袁瑞甫教授主持的《智能采矿》获河南省精品在线开放课程项目立项。

<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7331>

22 举办 2018 年学院教学竞赛

2018 年 10 月 24 日，学院举办 2018 年教学竞赛。曾强、刘晓、王春获得一等奖，张亚伟、衡帅、韦四江、贾后省获得二等奖。



<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7333>

23 新一轮安全对话谈心活动

2018 年 10 月 30 日，根据《河南理工大学新一轮安全对话谈心活动实施方案》（校办[2018]22 号）的安排，能源学院在 104 学术报告厅进行学院安全对话谈心活动，学院领导班子及全体教职工参加了会议。



<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7340>

24 召开学院实验室安全管理会议

2018 年 11 月 9 日，学院在 213 会议召开了能源学院实验室安全管理会议，参加会议的有：煤矿安全开采虚拟仿真中心（国家级）主任熊祖强，采矿工程实验教学中心（省级）张盛主任、刘俊岭、李振峰，煤与煤层气工程实验室夏大平、林俊峰，交通工程实验室张爱霞，工业工程实验室郭景霞。会议由学院副院长李东印主持。

<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7375>

25 获得河南省示范性虚拟仿真实验教学项目 2 项

根据教高〔2018〕991号，学院获2项省级2018年度河南省示范性虚拟仿真实验教学项目，负责人分别为熊祖强和韦四江。

序号	申报院校	项目名称	负责人	所属类别	有效链接网址
34	河南科技学院	猪养殖虚拟仿真和远程互动实验教学项目	胡建和	动物类	http://xmsyfqz.hist.edu.cn:8800/labweb/index.html
35	河南理工大学	矿区地表变形监测虚拟仿真实验	何荣	测绘类	http://ssl.ie.hpu.owvlab.net/virexp/kqdb
36	河南理工大学	煤矿爆破工艺虚拟仿真实验	韦四江	矿业类	http://vrblast.hpu.edu.cn
37	河南理工大学	煤矿事故应急救援虚拟仿真	郝天轩	矿业类	http://www.safeylab.cn/news/8279
38	河南理工大学	煤矿综掘工作面机械装备虚拟仿真实验	熊祖强	机械类	http://vrproject.hpu.edu.cn/
39	河南理工大学	区间与车站信号自动控制虚拟仿真实验	张宏伟	交通运输类	http://www.403vr.com/lab-007.aspx
40	河南理工大学	坐骨神经-腓肠肌虚拟仿真实验	沈军生	医学基础类	http://yxy.hpu.edu.cn/info/10524/87029.htm

26 召开院领导与 2018 级本科生集体座谈

为深入贯彻好全国高校思想政治工作会议、全国教育大会和全国高等学校本科教育工作会议精神，引导2018级新生确立正确的学习目标和努力方向，养成良好的学习和生活习惯，增强学生自主成长成才意识，11月14-19日，能源学院分专业举行院领导与2018级本科生集体座谈活动，辅导员、班主任、部分教研室老师参加了活动。

<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7381>

27 学院获 2 项 2018 年省级大学生创新创业训练计划项目

教高〔2018〕987号文，学院获2项2018年省级大学生创新创业训练计划项目，指导老师均为郭经纬。

28 举办学校教学竞赛

2018年学校教学竞赛，曾强、刘晓、王春、衡帅在学校三大杯教学竞赛中获奖。

29 交通工程系签约 4 个教育实践基地

交通工程系年度签约 4 个教育实践基地：广州、洛阳、焦作



30 参加国家级学科竞赛获奖

2018 年度，获国家级挑战杯竞赛奖 1 项（1），国家级节能减排竞赛奖 1 项（1），国家级以上学科竞赛奖 4 项（1），省级学科竞赛奖 54 项（17）。

（注：括号内数字为 2018 目标任务书要求指标。）

第四编 2019 年本科教学大事记

1 获批国家级虚拟仿真实验项目

获国家级虚拟仿真实验项目 1 项，负责人：熊祖强，机械类。教育部教高函【2019】6 号，能源学院熊祖强教授主持的《煤矿综掘工作面机械装备虚拟仿真实验》被认定为国家级虚拟仿真实验教学项目。



<http://news.hpu.edu.cn/news/contents/545/125244.html>

<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7469>

2 举办我校第九届大学生交通科技大赛

3 月 2 日，我校第九届大学生交通科技大赛决赛分别在我院 104 学术报告厅和 201 会议室举行，大赛评审委员会对入围的 34 件参赛作品进行评审。评委由来自焦作市交警支队、焦作市公交总公司、焦作市道路运输管理局的交通领域专家和我校教务处邓广涛等教师组成。共产生一等奖作品 4 项，二等奖 6 项，三等奖作品 10 项，优秀奖若干。《智能卡车油箱防盗系统》、《针对视野受限小路口的一种交通灯》、《I charging 智能充电管家》、《校车安全综合预警及处理系统》4 项作品荣获一等奖；《互联网+立式升降横移共享电动自行车存放与充电系统》等 6 项作品荣获二等奖，

<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7446>

3 参加第十四届全国大学生交通科技大赛

2019年4月12日，参加在平顶山城建学院举行的河南省第二届交通科技大赛，获一等奖3项，二等奖3项。

2019年5月25至26日，第十四届“津发杯”全国大学生交通科技大赛决赛在昆明理工大学举行。我校参赛作品《校车安全综合预警及处理系统》斩获二等奖，为河南省高校入围决赛的3件作品中最好名次。



4 召开大学生“传帮带”学习创新交流会

2019年4月16日下午，能源学院在104学术报告厅召开大学生“传帮带”学习创新交流会，启动2019年“互联网+”大学生创新创业大赛。会议邀请采矿16-1班优秀学生朱高磊分享其从兴奋、迷茫、困惑，到立志、创新、奋进的真实大学生活。

<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7477>

5 学院获“大学生科技创新先进单位”

2019年5月6日，校教[2019]13号文，学院获“大学生科技创新先进单位”称号，郜进海获大学生科技创新先进工作者，王玉刚、郭经纬获优秀指导教师。



6 举行第五届采矿实践作品大赛

2019年5月21日下午，由教务处主办、能源学院承办我校第五届采矿实践作品大赛。大赛共有“采矿数字模型”“采矿物理模型”“采矿教学模型”“学术创新成果”四大类共计39件作品入围参加评选。“一种智能化自动矿井风门”“皮带运输智能触发分级喷雾降尘系统”“超大断面硐室正台阶式施工技术物理模型”3件作品获一等奖，“煤矿智能工作面追机移架模拟系统”等6个作品获二等奖，“松软煤层钻孔瓦斯抽采自动排渣放水系统”等12个作品获三等奖。

<http://news.hpu.edu.cn/news/contents/544/125801.html>

7 举办第一届学生DIY课件制作大赛暨微党课比赛

2019年5月25日，学院第一届学生DIY课件制作暨微党课大赛决赛成功举办。本次大赛主题为“青春正飞扬，弘扬正能量”，面向学院所有研究生和本科生征集作品，旨在提高学生PPT课件制作技巧及应用水平，同时加强学生对党和国家历史、方针、政策等的认识和学习。大赛经过前期预赛的初选，10件作品入围决赛。决赛展示环节中，参赛队员合理使用了文本、图片、图形、动画等工具，具有较强的感染力和吸引力，营造了良好的效果。经过角逐，大赛评出一等奖1项，二等奖3项，三等奖6项。

<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7510>

8 举办 2019 年“互联网+”大学生创新创业大赛

2019年6月6日下午，学院举办了2019年“互联网+”大学生创新创业大赛院赛决赛。教务处副处长曹中秋、学院副院长李东印、党委副书记阎俊豪、教务处实践科科长邓广涛、我院教科办主任孙明俊，学校创新创业指导教师电气学院张伟出席启动仪式。启动仪式由阎俊豪主持，大赛评委、各参赛团队成员及指导教师100余人共同参加了启动仪式。本次决赛共有48支队伍经过评委书面评审，从115支队伍中脱颖而出入围决赛现场答辩。



<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7520>

9 采矿工程专业申报国家级一流专业

2019年6月12日，采矿工程专业获河南理工大学批准，推荐申报国家级一流本科专业建设点。

10 2019 届毕业生座谈会系列活动

2019年6月20日-6月25日，学院各专业开展了2019届毕业生座谈会系列活动。

<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7546>

11 修订《推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生工作管理办法》

2019年7月2日，修订并通过学院《推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生工作管理办法》，增加直接推免条件，调整加分项。

12 坦桑尼亚矿业部代表团访问能源学院

2019年7月9日，受学校邀请，坦桑尼亚矿业部常务秘书西蒙·山姆威尔·姆森基拉一行8人访问能源学院，国际合作交流处处长李新娟、副处长朱宝锋、能源学院副院长李东印、河南省采矿工程实验教学中心主任张盛及部分老师参加了会见与交流。双方拟就专业教师培养、专业技术服务、国际学生交流等方面进行深度合作。

同行的坦桑尼亚代表团成员还有矿业部法律事务部主任伊格尔、矿业部人力资源部主任恩恰西、坦桑尼亚矿业委员会执行秘书曼雅、坦桑尼亚地质勘探部执行总监目比里亚、坦桑尼亚矿业与资源学院院长曼加西尼、坦桑尼亚驻华大使助理莫托罗、陪同翻译郑雪宇等。



<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7554>

13 “智能开采与装备综合实验实训平台”完成初步方案

“智能开采与装备综合实验实训平台”完成初步方案，本阶段参与人：李东印、袁瑞甫、杜锋、苏发强

14 2019届毕业生顺利毕业

2019届毕业生共352人，342人获得毕业证，332人获得学位证。

能源学院2019届本科生毕业情况统计表

专业名称	毕业生人数	获得毕业证人数	获得学位证人数
采矿工程	121	116	111
煤及煤层气	50	48	48
工业工程	89	89	86
交通工程	92	89	87
合计	352	342	332

15 参加第九届全国高校采矿工程实践作品大赛

2019年7月21-24日，第33届全国高校采矿工程专业学术年会、第九届全国高校采矿工程实践作品大赛、第三届青年教师讲课比赛。神文龙获二等奖，王春获三等奖；采矿实践作品获一等奖3项，二等奖5项，三等奖10项。

16 参加河南省“互联网+”大学生创新创业大赛

2019年7月25日，河南省教育厅公布了2019年河南省“互联网+”大学生创新创业大赛暨第五届中国“互联网+”大学生创新创业大赛河南赛区选拔赛（主赛道、青年红色筑梦之旅赛道）获奖名单，我院获得主赛道一等奖1项，三等奖3项，辛亚军老师获得优秀创新创业指导老师奖。

17 完成研究生推免工作

2019年9月6日-9月25日，学院研究生推免工作完成，推荐王泽藩、王静、史瞻铭、孙荣军、刘佳伟、邝云峰、朱高磊、张记、张珍、徐森、熊思洁等11位同学免试攻读硕士研究生。

18 河南省交通运输类本科专业教指委会议在我校举行

2019年9月20日，河南省普通高等学校交通运输类本科专业教指委会议在我校举行。会议由河南省普通高等学校交通运输类本科专业教指委主办，河南理工大学能源学院承办。河南农业大学、河南科技大学、



河南理工大学、郑州大学等12所高校的13名委员参加了本次会议，河南大学吴江玲博士、河南理工大学交通工程系部分教师等列席了会议。会议由教指委秘书长、河南农业大学李冠峰教授主持。会议决定由河南农业大学承办第三届河南省大学生交通科技大赛。

<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7601>

19 主办第三届交通工程与运输系统国际学术会议

2019年9月21日，由河南理工大学与AEIC学术交流中心主办，能源学院承办的“第三届交通工程与运输系统国际学术会议”在院楼104学术报告厅举行，此次会议的主题是“一带一路、交通运输的发展机遇与挑战”。校党委副书记安士伟教授、北京工业大学的赵晓华教授、河南农业大学徐广印教授、法国科技大学大卫·巴斯克教授等领导专家出席了开幕式。本次大会共有6个特邀大会报告和19个主题报告，共征集论文90余篇，迎来国内外的专家学者120多人，为从事交通工程与运输系统研究的专家学

者、工程技术人员、技术研发人员提供了一个共享科研成果和前沿技术、加强学术研究和探讨、促进学术成果产业化合作的平台。



<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7598>

20 获学校第四批在线开放课程建设立项

2019年9月25日，河南理工大学公布第四批在线开放课程建设立项名单（校教[2019]32号），我院刘晓副教授主持的《矿井瓦斯（煤层气）抽采理论与技术》获批立项，资助经费3万元。

21 获河南省虚拟仿真实验教学项目立项

2019年9月30日，河南省教育厅公布了2019年河南省虚拟仿真实验教学项目立项建设名单（教高[2019]672号），我院王文副教授负责的“煤矿瓦斯抽采钻机操作虚拟仿真实验”获批立项。

22 工业工程教研室获批省高学合格基层教学组织

2019年10月28日，学院工业工程教研室获批2019年度河南省高等学校合格基层教学组织（教高[2019]728号）。

23 举办学院教学竞赛

2019年10月29日，学院举办教学竞赛，神文龙老师获得一等奖，林俊峰、王猛、韦四江3位老师获得二等奖，张亚伟、朱明礼、王浩、夏太平4位老师获得三等奖。



<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7633>

24 省级教研项目通过鉴定

2019年10月31日，河南省教育厅公布了2019年河南省高等教育教学改革研究实践项目鉴定名单（教高[2019]740号），王婕主持的“理工院校素质教育与创新创业教育融合培养模式研究”项目通过省级鉴定（证书编号：豫教[2019]30037）。项目成员李东印、刘书征、常呈霞、孙小婷、付生德、陈昊、支光辉。



25 召开第三届教职工代表大会第五次会议

2019年11月13日，能源学院召开第三届教职工代表大会第五次会议，与会代表审议并表决通过了《能源学院2019-2022聘期岗位职责》、《能源学院奖励性绩效分配办法》、《能源学院特殊贡献奖励实施办法》、《能源学院教学与科研发展方面教师资助暂行办法》等4个文件。

<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7661>

26 变更交通工程专业带头人

2019年11月14日，经个人申请，学院审批并报教务处备案，交通工程专业带头人由李香红变更为郭保华。

27 提交河南省专业评估材料

2019年11月18日，学院工业工程专业和交通工程专业在全体专业教师的共同努力下，网上提交河南省专业评估材料，评估结果待公布。

28 召开河南理工大学本科教学工作会议

2019年11月19日学校召开河南理工大学本科教学工作会议，11月19日下午，学院在院楼201会议室举办本科教学工作会议分组讨论会，院领导、教师代表、学生代表参加。讨论会对学院本科教育教学存在的问题进行了梳理，为学院下一步理清工作思路，明确工作目标，更好的开展工作打下了坚实基础。



<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7690>

29 召开国家级一流本科课程申报动员会

2019年11月22日，学院召开国家级一流本科课程申报任务动员会，会议由副院长李东印主持，会议对学院下一步教学研究工作做了部署，确定了国家级线上线下混合式金课、国家级线下金课、国家级社会实践类金课、省级教研教改等项目申报的负责人和团队。

30 学院召开 2019 年教研教改项目评审

2019年11月29日，学院召开2019年教研教改项目评审会，学院教师共申报8项，经评委打分投票，确定向学校推荐省级项目1项，校级项目4项，立项结果待批。



31 主办第十届交通科技大赛预赛

2019年11月30日，我校第十届交通科技大赛预赛在能源学院举办，最终选出包括《公路隧道二次事故预警系统》《出租车智能计价监控系统》《基于pc端蓝牙远程遥控的智能运输小车》等40件作品入围决赛。



<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7694>

32 学校教学竞赛获奖

2019年12月5日，在2019年教学竞赛中，我院韦四江副教授获得越崎杯二等奖。

第五编 2020 年本科教学大事记

1 采矿工程获批国家级一流本科专业建设点

2020 年 1 月，教育部办公厅下发《关于公布 2019 年度国家级和省级一流本科专业建设点名单的通知》（教高厅函[2019]46 号），认定我校通信工程、自动化、土木工程、测绘工程、采矿工程、安全工程 6 个专业为首批国家级一流本科专业建设点。

<http://news.hpu.edu.cn/news/contents/544/127928.html>

2 获批省级教改项目 1 项

2020 年 5 月，省教育厅教高[2020]138 号文公布 2020 年河南省新工科研究与实践立项通知，李东印主持的“智能化背景下采矿卓越工程师培养体系与实践平台研究”获批立项，项目编号：2020JGLX030。

3 获河南省教学成果二等奖

2020 年 5 月，省教育厅教高[2020]151 号文公布 2019 年度河南省高等教育教学成果奖，王婕主持的“理工院校素质教育与创新创业教育融合培养模式研究”项目获二等奖，奖励证书号：豫教[2020]09289。



4 承办学校 2020 年交通科技大赛决赛

2020 年 5 月 24 日，由教务处主办，能源学院承办的 2020 年交通科技大赛决赛在线上举办。大赛评委由教务处、能源学院等十余名教授专家组成。大赛由交通工程系主任郭保华主持。此次大赛共有 37 件作品入围决赛并参加评选。经过激烈角逐，“儿童滞留安全警报装置”“城市道路智能清

扫机器人”“全自动智能爬楼梯轮椅”等 6 件作品获得一等奖，“公路隧道二次事故预警系统”等 10 个作品获得二等奖，“新型电动车辅助供电装置”等 14 件作品获得三等奖。其中 9 项作品获得了向全国大学生交通科技大赛或河南省大学生交通科技大赛推荐的资格。

5 学院齐战“疫” 线上授课 确保“停课不停学”

突发的新冠肺炎疫情阻止了学生如期入学的脚步，打乱了原有的教学计划。能源学院在省教育厅、学校党委的正确领导下，执行应急预案，多措并举，“停课不停学”，全面采用线上教学，尽最大努力保障本科教学。

(1) 坚定信念强化组织。学院党委书记康全玉、院长郭文兵亲自指导防疫期间的本科教学，第一时间成立“防疫期间在线教学技术指导与后勤保障工作组”，公布奖励办法，用每门课程 1000-3000 元支持鼓励老师建设网上课程；教务办和党政办主动协调各种资源，辅导员和班主任积极与学生、家长沟通与指导，各项工作有条不紊。

(2) 教授带头全员参与。根据教学计划安排，在短短 2 周内，本学期 73 门次课程全部做好线上授课准备工作，特别是教授带头，主动积极投入课程建设与指导中，院长郭文兵、教学副院长李东印、省特聘教授袁瑞甫亲自录制课程，张小东、熊德国、郜进海等 20 位教授积极参与线上课程建设与指导工作，在线上课程开课运行过程中，刘晓、曾强、魏锦平、韦四江、宋常胜、杜锋等授课老师积极探索多种有效的线上指导与答疑方式，学生积极参与，态度认真。

(3) 厚积薄发得心应手。学院多年来对在线课程的支持与建设成果，为疫情期间学院的线上教学提供了有力支撑和保障。多年来学院投入大量教学经费支持“金课”建设，建成国家级虚拟仿真实验项目 1 项、省级虚拟仿真实验项目 3 项、省级精品在线课程 3 门、校级精品在线课程 5 门、院级精品在线课程 14 门，参与教师近 50 人。学院大部分一线教师均有参

与在线课程建设的经历和经验，在本次防疫期间，学院老师对线上授课信心十足，相对得心应手。

(4) 科学运行学生点赞。学院党委注重发挥党员的带头作用，号召全体教师以前线英勇抗疫的医护人员为榜样，积极投身到疫情期间线上教学工作中，从我做起，严格要求，科学运行，保障课程教学质量；同时，学院教学督导组采取多种方式，从教师、学生和家長方面了解教学情况，不断完善教学管理，得到了学生和家長的一致点赞。

面对疯狂新冠肺炎疫情，线上授课与教学考验才刚刚开始。学院教师团结一致，众志成城，努力践行省教育厅厅长郑邦山要求的“在教学条件变化中，在交流空间变化中……共同完成好这场生命教育、信念教育、科学教育、道德教育。”

<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7730>

6 学院再次召开疫情期期间本科教学工作研讨会

2020年4月10日下午，能源学院在院楼201会议室召开本科教学工作研讨会。学院领导班子成员、教师代表线下与线上学生代表相结合共15人参加会议研讨。会议由教学副院长李东印主持。



<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7740>

7 学院成功举办“疫情期间我和我的课”征稿活动

2020年3月10日-4月30日，在学院党委和行政的领导下，能源学院组织开展了“疫情期间我和我的课”主题征稿活动。陈岩老师获得一等奖，宋红娜、刘晓等2位老师获得二等奖，王科峰、李香红、夏大平等3位老师获得三等奖。交通工程系获得优秀组织奖。

<http://sese.hpu.edu.cn/nyweb/memo.aspx?id=7742>

8 学院获河南省一流课程2门

2020年5月29日，根据河南省教育厅关于公布首批河南省一流本科课程认定结果的通知（教高〔2020〕193号），学院曾强老师的《生产计划与控制》被评为线下一流课程，韦四江老师的《矿山压力与岩层控制》被评为线上线下混合式一流课程。

<http://www.haedu.gov.cn/2020/05/29/1590720586298.html>

9 疫情期间2020届本科生线上答辩工作圆满结束

疫情期间2020届本科线上答辩工作圆满结束，2020届毕业生共395人。

10 采矿工程专业社会评价排名第8

中国科教评价网发布《中国大学及学科专业评价报告（2020-2021）》。

<http://www.nseac.com/html/168/>

学科专业评价指标体系共设一级指标 4 个，二级指标 17 个，三级指标 30 个。一级指标包括师资队伍、教学水平、科研水平、学科声誉等 4 个方面，二级指标包括教师数、博硕士学位点数、科研项目数等 17 个方面，三级指标包括杰出人才数、全国性学生竞赛获奖数、国家自然科学基金项目数等约 30 个方面。本校采矿工程专业排名第 8，获评 4 星。

2020-2021年采矿工程专业排名

金平果排行榜

评价要看专业的!!!

排名	高校名称	水平	开此专业学校数
1	中国矿业大学	5★+	52
2	中国矿业大学(北京)	5★	52
3	中南大学	5★	52
4	北京科技大学	5★-	52
5	东北大学	5★-	52
6	重庆大学	4★	52
7	安徽理工大学	4★	52
8	河南理工大学	4★	52
9	辽宁工程技术大学	4★	52
10	山东科技大学	4★	52
11	西安科技大学	3★	52
12	太原理工大学	3★	52
13	湖南科技大学	3★	52
14	武汉科技大学	3★	52
15	昆明理工大学	3★	52
16	武汉理工大学	3★	52
17	贵州大学	3★	52
18	江西理工大学	3★	52
19	华北理工大学	3★	52
20	内蒙古科技大学	3★	52

<http://www.nseac.com/html/261/682873.html>

采矿工程专业近年社会评价汇总

评价年份	排序	星级	备注
2020	8	4★	8/52
2019	6	4★	6/48
2018	5	5★-	5/50
2017	7	4★	7/53
2016	5	4★	5/49

11 刘晓获示范教师称号

2020年6月，刘晓获学校2020年度“示范教师”荣誉称号。

12 获大学生创新创业训练计划项目推荐

2020年大学生创新创业训练计划项目评审结果：学院4项推荐省级，3项被评为校级。

13 获河南省本科教育线上教学优秀课程

2020年7月，根据教高[2020]265号，“河南省教育厅关于公布河南省本科教育线上教学优秀课程评选结果的通知”，宋常胜、刘晓在河南省本科教育线上教学优秀课程评比中分别获一等奖和三等奖。

<http://www.haedu.gov.cn/2020/07/08/1594172127860.html>

14 进行申报新专业

学院申报新专业“新能源科学与工程”，专业负责人：张小东，主要参与人：倪小明、刘晓、林俊峰、韩颖。7月10日学校论证，汇报：李东印。目前，省厅通过，等待教育部批复备案。

15 第二学士学位招生资格

2020年7月，学院采矿工程（081501）、交通工程（081802）两个专业获批第二学士学位招生资格。教高厅函[2020]13号。（实际只有交通工程招收3人）

16 参加校级“互联网+”创新大赛

2020年7月15日，公布校“互联网+”大学生创新创业大赛成绩，我院推荐的17项全部获奖，其中二等奖11项，三等奖6项。（全校共设一等奖10项，二等奖50项，三等奖100项。）

17 参加河南省“互联网+”创新大赛

2020年9月，河南省“互联网+”大学生创新创业大赛暨第五届中国“互联网+”大学生创新创业大赛河南赛区选拔赛（主赛道、青年红色筑梦之旅赛道）获奖名单，学院获得主赛道一等奖2项，二等奖5项，三等奖2项。全校获一等奖17项、二等奖20项、三等奖21项，共计58项。

18 参加国矿业高校青年教师讲课比赛

第34届全国高校采矿工程年会，王浩和龚爽两位老师参加青年教师讲课比赛，分别获得二等奖和三等奖；选送23件采矿工程实践作品大赛作品，获一等奖2项，二等奖5项，三等奖12项。其中辛亚军和付孟雄老师指导学生作品分别获得一等奖。

19 参加全省教育系统教学技能竞赛

2020年9月，刘晓副教授在2020年全省教育系统教学技能竞赛（大学工科）中获二等奖。本活动由河南省总工会、河南省教育厅主办。



20 获河南省虚拟仿真实验教学项目立项

2020年11月30日，河南省教育厅公示了2020年河南省虚拟仿真实验教学项目立项建设名单，我院王成副教授负责的《煤矿智能工作面自动控制虚拟仿真实验》拟立项。

21 《采煤概论》被认定为首批国家级一流本科课程

2020年11月24日，教育部文件教高函〔2020〕8号，《采煤概论》被认定为首批国家级一流本科课程（在线开放课程），课程负责人李东印教授。http://www.moe.gov.cn/srcsite/A08/s7056/202011/t20201130_502502.html

本次认定5118门课程为首批国家级一流本科课程（含1559门原2017年、2018年国家精品在线开放课程和国家虚拟仿真实验教学项目）。其中，线上一流课程1875门（2020年认定717门），虚拟仿真实验教学一流课程728门（2020年认定327），线下一流课程1463门，线上线下混合式一流课程868门，社会实践一流课程184门。（目前，学院拥有的省部级以上优秀课程有：

- 《采煤概论》在线开放课程，国家级一流本科课程，主持人：李东印，2020
- 《综掘工作面机械装备虚拟仿真实验》项目，国家级一流本科课程（国家级虚拟仿真实验项目），主持人：熊祖强，2019
- 《生产计划与控制》线下课程，河南省一流课程，主持人：曾强，2020
- 《矿山压力与岩层控制》线上线下混合式课程，河南省一流课程，主持人：韦四江，2020
- 《智能采矿》线上开放课程，河南省精品在线课程，主持人：袁瑞甫，2018
- 《煤矿虚拟仿真实验》项目，河南省虚拟仿真实验项目，主持人：韦四江，2018
- 《煤矿瓦斯抽采钻机操作虚拟仿真实验》项目，河南省虚拟仿真实验项目，主持人：王文，2019
- 《采矿学》成人教育线上课程，河南省精品在线课程，主持人：袁瑞甫，2017）

22 学院举办教学竞赛

2020年10月28日，学院举办教学竞赛，王春老师获得一等奖，韩颖、郭经纬2位老师获得二等奖，宋红娜、张亚伟、林俊峰、朱明礼4位老师获得三等奖。

23 参加学校教学竞赛

2020年11月，学校教学竞赛，王春获得希望杯三等奖。

24 获河南省“十四五”普通高等教育规划教材立项

河南省教育厅关于公布河南省“十四五”普通高等教育规划教材立项建设名单的通知（教高〔2020〕469号），学院3本教材得到河南省“十四五”普通高等教育规划教材立项，分别是郭文兵主编的《矿井特殊开采技术》、杨玉中主编的《安全管理学》、南华主编的《Mining English》。

<http://jyt.henan.gov.cn/2020/12-03/1917626.html>

25 参加学校五门公共课教师教学竞赛

2020年12月，第二学期高等数学等五门公共课教师教学竞赛中，宋红娜获得《高级语言程序设计》二等奖。

附件（精简版）

能源学院“十三五”本科教学成果总结

（精简版）

一、专业建设

1. 采矿工程专业获批国家级一流本科专业建设点（2020）。
2. 采矿工程专业第三次通过工程专业认证,有效期为2018年1月-2023年12月（有条件）。
3. 采矿工程系获批河南省高等学校优秀基层教学组织（2018）。
4. 交通工程系获批河南省高等学校合格基层教学组织（2018）。
5. 工业工程系获批河南省高等学校合格基层教学组织（2019）。
6. 学院各专业修订2018版本本科人才培养方案。

二、课程建设

1. 李东印负责的《采煤概论》被认定为国家级一流本科课程（在线开放课程），2020
2. 熊祖强负责的“煤矿综掘工作面机械装备虚拟仿真实验”被认定为国家级虚拟仿真实验教学项目，2019
3. 曾强负责的《生产计划与控制》被评为河南省线下一流课程，2020；
4. 韦四江负责的《矿山压力与岩层控制》被评为河南省线上线下混合式一流课程，2020。
5. 韦四江负责的“煤矿爆破工艺虚拟仿真实验”获批河南省虚拟仿真实验教学项目，2018。
6. 王文负责的“煤矿瓦斯抽采钻机操作虚拟仿真实验”获批河南省虚

拟仿真实验教学项目，2019。

7. 王成负责的“煤矿智能工作面自动控制虚拟仿真实验”获批河南省虚拟仿真实验教学项目，2020（公示已结束）。

8. 李东印负责的《采煤概论》获河南省精品在线开放课程，2017。

9. 袁瑞甫负责的《智能采矿》获河南省精品在线开放课程，2018。

10. 袁瑞甫负责的《采矿学》获省级成人教育精品在线课程，2017。

三、教材建设

1. 郭文兵主编的《煤矿开采损害与保护》、李东印主编的《采煤概论（第3版）》和南华主编的《Mining English》被列为煤炭教育“十三五”规划教材，2016。

2. 郭文兵主编的《矿井特殊开采技术》、杨玉中主编的《安全管理学》、南华主编的《Mining English》被列为河南省“十四五”普通高等教育规划教材，2020。

3. 周英主编《采煤概论（第2版）》荣获全国煤炭行业优秀教材特等奖，2016。

4. 郭文兵主编的《开采损害与保护》（第3版）获得全国煤炭行业优秀教材特等奖，2020。

四、教学研究

1. 杨玉中主持的教研项目“多元驱动下矿业、安全类工程技术人才实践创新能力培养研究”，获河南省教学成果奖特等奖，2016。

2. 王婕主持的“理工科院校素质教育与创新创业教育融合培养模式研究”项目获河南省教学成果奖二等奖，2020。

3. 翟新献、南华主持的项目分获中国煤炭教育协会一等奖和三等奖，2016。

4. 王婕主持的“理工科院校素质教育与创新创业教育融合培养模式研

究”项目获河南省高等教育教学改革研究实践项目立项，2017。

5. 李东印主持的“智能化背景下采矿卓越工程师培养体系与实践平台研究”获批河南省新工科研究与实践项目立项，2020。

6. 学院获河南理工大学教育教学改革研究与实践项目 12 项（2017 年 4 项、2018 年 5 项、2019 年 3 项）。

五、 教师教学获奖

1. 获河南省教育系统教学技能竞赛二等奖 1 项（刘晓）。

2. 全国高校采矿工程专业青年教师讲课比赛一等奖 1 项（杜锋），二等奖 3 项（韦四江、神文龙、王浩），三等奖 4 项（张辉、王猛、神文龙、龚爽）。

3. 河南理工大学示范教师 1 人（刘晓）。

4. 获河南理工大学“三大杯”教学竞赛二等奖 3 人（曾强、刘晓、韦四江），三等奖 5 人次（王永龙、刘晓、王春、衡帅、王春）。

5. 学院连续五年组织教学竞赛，共 25 人次获奖。

六、 学生科技创新获奖

1. 大学生创新创业训练项目共立项 31 项，其中国家级 15 项，省级 8 项，校级 8 项。

2. 获“互联网+”创新创业大赛河南省赛奖励 13 项，其中一等奖 3 项，二等奖 5 项，三等奖 5 项。

3. 获挑战杯、节能减排竞赛、全国交通科技大赛、数学建模、iCAN 国际创新创业大赛、全国机器人大赛等国家级竞赛奖项 10 余项。

4. 获其他省级学生竞赛类 150 余项。