机械工程学院文件

院字[2023] 4号

机械工程学院<u>"</u>深化教育教学改革提高人才培养质量<u>"</u> 大讨论实施方案

根据广西大学《关于开展广西大学"深化教育教学改革提高人才培养质量"大讨论的通知》,现就开展以"深化教育教学改革,提高人才培养质量"为主题讨论会有关事项安排如下:

一、目标任务

通过开展教育教学大讨论,营造以"立德树人为根本,潜心教书育人" 人才培养氛围,提升教育质量的使命感、紧迫感和责任感,引领教职工准确 把握新时代高等教育发展的新形势、新使命和新要求,围绕人才培养目标, 对标教育部新一轮本科教育教学审核评估指标体系,总结经验、查找差距, 提升我院本科教育教学的能力和水平。

二、活动安排

(一) 参加人员: 全院师生员工(具体分组见附件)

(二) 活动时间: 2023 年 3月 2日-3 月 31 日

(三) 具体安排: 由各专业教研室、基础教研室、学工组、实验中

心以及学院行政教辅单位组织师生员工完成以下讨论活动:

- 1. 深入开展学习教育。3月9日前,院属各单位采取集体研讨、个人自学等方式,集中深入开展学习。学习教育理论具体内容:《普通高等学校本科教育教学审核评估实施方案(2021—2025年)》、《教育部关于深化本科教育教学改革面开展提高人才培养质量的意见》、《深化新时代教育评价改革总体方案》等文件(可从文件系统下载);准确把握教育部本科教育教学审核评估的相关要求;认真总结本专业(专业系提交)、本单位(基础教研室、学工、实验中心以及学院行政教辅单位)本科教育教学工作的发展经验,形成学习总结材料并上交教学办汇总(电子版请发送至1917525754@qq.com)。
- 2. 对标分析。3月13日前,院属各单位对标本科教育教学审核评估指标体系,明确对标对象选择依据、对标内容,并注重数据支撑,对标结果,形成调研分析报告(各单位结合自己的工作分别撰写调研分析报告)。分析报告包括但不限于以下内容:调研过程、对标具体指标及数据分析、具体差距、改进措施,预期效果等方面,形成调查分析报告并上交教学办汇总(电子版请发送至1917525754@qq.com)。
- 3. 专题研讨。3 月 13-24 日,各单位分别围绕六个专题分别召开研讨会,要求每位教职工至少参与1次讨论,形成会议记录。学院按专题组织开展讨论,组织1次学生专题座谈会,并邀请相关管理、教辅部门领导参加讨论。进展情况和成果成效及时在学院专题网页和微信微博等平台上宣传报道,培育积极向上的质量文化。
- **4. 总结阶段**。3 月 27-31 日学院根据前期学习、调研、讨论情况进行深入总结,形成目标明确、措施得当的总结报告,并召开总结大会。
 - 5. 成果应用。总结报告会后,应根据实际工作,持续开展教育教学工作

大讨论,并形成贯彻落实大讨论成果的思路、措施形成相应的制度成果和实践成果。

三、讨论内容

(一) 主题: 深化教育教学改革,提高人才培养质量

(二) 专题

具体内容见广西大学文件西大教〔2023〕7号《关于开展广西大学 "深化教育教学改革提高人才培养质量"大讨论的通知》**第五节相关内 容。**

四、工作要求

- (一)高度重视,精心组织。学院领导全程参与基层组织开展的大讨论。院属各单位要高度重视活动安排,认真组织,结合工作实际,扎实开展工作。采用多种方式,确保教职工全员参与讨论,大讨论应结合实际工作,推动大讨论向纵深发展。
- (二)突出主题,注重实效。院属单位系统安排,以问题为导向,聚焦主题,把握重点,精准落实,务求实效,并根据大讨论各阶段内容形成相关图文材料,理论学习总结、调研分析报告、专题讨论进展情况和成果成效、总结报告等提交学院教学档案留存。

(三) 总结与宣传

1. 各小组召集人在 3 月 5 日前将本组拟开展大讨论的内容、开展时间、活动方式、活动地点等具体方案报送教学院黄江老师处备案。专业系、教研室及教辅单位按计划开展讨论,并做好《广西大学教育大讨论情况汇总表》记录,连同学习总结材料、调查分析报告于 3 月 31 日前上交学院教学办进

行存档。

- 2. 学院负责《广西大学教育大讨论情况汇总表》填写专题讨论情况,总结撰写本次教育讨论大会的分析报告,于4月3日前发送到教务处。
- 3. 学院负责本单位专题研讨会的组织开展、活动宣传、成果总结及转化工作。活动开展情况须在学院网站上进行宣传报道。

机械工程学院 2023 年 3 月 1 日

附: 机械工程学院教学大讨论分组安排表

学习组名称	学习组成员	学习组负 责人	学院领导
机械制造工程组	机械制造系全体教师	麻芳兰	尤晖
机械电子工程组	机电系全体教师	李欣欣	蒙艳玫
车辆工程组	车辆工程系全体教师	覃频频	贺德强
能源与动力工程组	能源系全体教师	欧阳天成	黄豪中
机械设计系组	机设系全体教师	王汝贵	卢婵江
制图组	制图教研室全体教师	李竞	李俚
实验中心组	实验中心、实训中心全	温洁明	高欲垚
	体教师		
学院学工组、行政	学生工作全体教师、行	程锐	黄路明
组	政办公室全体成员		