

矿山工程系

《采矿工程专业导论》课程任课教师选聘 实施细则与评估标准

为做好本科教师选聘工作,依据教务处下发的《关于进行 2020-2021 学年第一学期本科教师选聘的通知》及《本科教师聘用办法(试行)》等通知文件要求,制定矿山工程系《采矿工程专业导论》课程任课教师选聘实施细则与评估标准,具体如下:

第一部分 实施细则

1. 10月12日在校园网矿山工程系专栏发布《采矿工程专业导论》课程教学大纲,供参聘人员了解课程信息;

2. 10月13日,下午3:00在3号教学楼A202,组织召开《采矿工程专业导论》课程任课教师选聘工作动员会,对课程信息、实施细则、评估标准及教务处下发的《本科教师聘用办法(试行)》进行解读,动员具备条件的教师积极报名,鼓励教师积极参与本科教学研究;

3. 10月16日,上午8:00,经系部对师德师风等情况进行审查后,公布最终参选人员名单。

4. 10月22日,下午3:00,开展系部选聘活动。地点3号教学楼D203教室。

①参聘教师按照抽签顺序号依次完成课程说课、试讲及答辩3个环节。

②系部评估专家组,对依照《评估标准》进行打分,并排名。

5. 10月23日,发布选聘结果。

第二部分 评估标准

考察点	内涵点	分值	权重	得分
对本科专业的理解程度	准确表述采矿工程专业的培养目标、培养规格、就业	5	10%	
	了解采矿工程专业的课程体系	5		
专业知识和理论的掌握扎实程度	扎实掌握采矿工程专业基本概念、基本理论	5	15%	
	实时掌握采矿行业的发展状态	5		
	具备采矿专业的基本技能及核心技能；	5		
对本科课程定位和教学目标的理解到位程度	准确表述《采矿工程专业导论》课程定位	15	30%	
	准确表述《采矿工程专业导论》、教学目标	15		
对本科课程教学内容的掌握熟练程度	合理设计《采矿工程专业导论》课程的教学内容	15	30%	
	正确选择《采矿工程专业导论》课程的教学方法、教学	15		
语言表达、精神面貌等课堂表现力	板书设计与教学内容紧密联系、结构合理，板书与多媒	5	15%	
	肢体语言运用合理、恰当，教态自然大方。	5		
	普通话讲课，语言清晰、流畅、准确、生动，语速节奏	5		
合计				

矿山工程系

2020. 10. 13