项目支出绩效自评表

(2017年度)

	项目名		安徽职业技术学院在线课程制作及服务项目								
主管部门			省教育厅			实施单位	安徽职业技术学院			学院	
					年初预算数 (A)	全年执行数 (B)	分值(10 分)	执行率 (B/A)	得分	得分计算方法	
项目资金 (万元)			年度资金总额:		120万	约28.5万	10 0. 2375	2.4	本 - 执行率*该指标分值,最高 - 不得超过分值上限。		
(/4/4/			其中: 本年一般公共预算拨款								
	1		其他资金								
年度总体目标	项目总体以	.服务课程教与	与学为重点,以课程资源的系统性、完整性为基本要求,以资; 本目标,注重课程资源的适用性和易用性。	1. 开展视频拍摄培训,为校级信息化大赛提供服务帮助; 2. 与信息工程学院达成校企合作,为学生提供关于视频剪辑的勤工助学岗位并发放相应工资,为就业打好基础; 3. 针对开展校内视频剪辑大赛,并提供相应奖品,奖品金额达到5000多元。 4. 按时按月提供视频拍摄进度,为校内其他老师提供视频拍摄帮助服务。							
	一级指标	二级指标	三級指标	分值	年度指标值(A)	全年实际值(B)	得分计	算方法	得分	未完成原因分析	
	产 出 指 标(50分)		申报微视频拍摄课程数	10	1917	19[7]	alle alle fele 11, sept tre	1 hts >->++	10		
		数量指标	拍摄场地建设	5	19[]	19[]	完成值达到指标值,记满 分;未达到指标值,按B/A		5		1
			3H3A797GAL5A	ľ	110	1170	或A/B*该指标分值记分。 1. 若为定性指标,则根据"				
		质量指标	达到视频拍摄的预期目标	10	达成预期目标	达成预期目标		10		1	
										1	
							三档"原则分别按照指标分 值的100-80%(含80%)、80-				
		时效指标	按时完成老师预约的视频拍摄	10	达成预期目标	达成预期目标	50%(含50%)、50-0%来记分 10				
			按月提供拍摄进度				。 9 苯为宁是长	坛 空尚估计			
			10 10 14 14 Minks 17 Ko Ad No Ab Pr 24 Ko Ab Ab 21	-	71-12-42-10-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-	71 -12 72 Hu to 1-	2. 若为定量指标,完成值达 到指标值,记满分;未达到 指标值,按B/A或A/B*该指 标分值记分。	-		10.710	
		成本指标	根据拍摄视频长短制作难度进行成本估计	Э	达成预期目标	达成预期目标		5		10+J13	
Zolt:		/A./1*181/J								1	
绩 效											
指		17 3-31.31	与信息工程学院建立校企合作,为学生提供剪辑岗位,发放二	Ι 10	达成预期目标	达成预期目标	10	10			
标		经济效益 指标									
		314 153					1. 若为定性指标,则根据"				
		社会效益	全校范围开展培训1次,共200人次参与	5	达成预期目标	达成预期目标	三档"原则分别按照指标分	别按照指标分	5		_
	效	指标	全校范围开展学生竞赛1次,共100人次参与,提供奖品	5	达成预期目标	达成预期目标	值的100-80%(含80%)、80-50%(含50%)、50-0%来记分		5		\dashv
	益		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	5	24 e8 35 to D 1-	24- eN 255 that to 4-1			-		
	指	生态效益	拍摄场地建设和视频拍摄过程不产生污染	Э	达成预期目标	达成预期目标	2. 若为定量指		5	1	
	标(30分)	指标					到指标值,记满分;未达到 指标值,按B/A或A/B*该指				
			为校内教师提供视频拍摄培训和服务	10	达成预期目标	达成预期目标	标分值记分。		10		1
		可持续影响 指标	为学生提供视频剪辑工作岗位	5	达成预期目标	达成预期目标	-		5		1
		1日 小									
		•••••									
	满意度指 标 (10 分)	服务对象 满意度指标	教师对视频拍摄服务满意度100%,未提出意见	10	达成预期目标	达成预期目标	同效益指标得分计算方式。	10			
					ļ						
											4
				<u> </u>							
			总分							92. 4	ı

注: 1. 得分一档最高不能超过该指标分值上限。

^{2.} 定性指标根据指标完成情况分为: 达成预期指标、部分达成预期指标并具有一定效果、未达成预期指标且效果较差三档,分别按照该指标对应分值区间100-80%(含80%)、80-50%(含50%)、50-0%合 2. 定任指称機體循格元成而优分分; 是成澳州指桥、部分是成澳州指桥并共有一定效果、不是成澳州指桥且效果较差三档, 分别按照该指标构应分值区间100-80%(含80%)、80-90%(含8

^{3.} 请在"未完成原因分析"中说明偏离目标、不能完成目标的原因及拟采取的措施。