成绩录入工作需要先由课程负责人录入课程成绩以及分项比例, 再由授课教师进行成绩录入。

若过程性比例符合文件要求,则系统自动审核通过,若不符合文件比例要求,需由系主任和教学副院长审核,系主任和教学副院长审核,新主任和教学副院长审核时,需切换为**管理员**角色,审核位置如下:

	石油大学(北条) IVERSITY OF PETROLAUM
周曲新安	成绩录入配置填报
	成绩录入配置填报审核
园 课程管理	成绩录入配置填报管理
日 培养方案	
一 教学任务	
伺 排運管理	
🗇 成绩管理	
ြ 毕业管理	

1.1 成绩录入配置填报

	江油大学 (北条) IVERSITY OF PETROLEUM			
信 综合服务	成绩录入配置填报	成绩录入	实验成绩录入	
🖪 教师信息				
- 目 课程教学				
合考试管理				
倡 成绩录 入				
日 课程评教				

菜单位置: 成绩录入 > 成绩录入配置填报

1.进入成绩录入配置填报功能后,点击课程后的 行填报。若此处没有显示对应课程,请联系学院教学秘书维护课程对 应的课程负责人

您的当前位置: 成績录入 》 成績录入	記置填报 网络		
成绩录入配置填报 2023-2024-1 13			
课程信息	录入配置	审核状	态 当前审核节点 操作
软件工程 课程代码: 100514T001 学分: 2			地服

2.填报页面填写说明:

(1) **填写总评计算规则**,下方第二列显示的是分项成绩占比的 默认规则,过程成绩和结课考试成绩不符合分项占比规则的配置,需 要进行审批。

成绩录入酝	置													×
课程名称: 4	次件工程					1.请先 2.根据	693 · 选择总评计算规则 散务部要求,请至	,再填写各个成绩 少选择一个分项成	分项的比例,并确 绩, <mark>*</mark> 为必填项,并	认记分形式; 目每个分项需符合分	}项或结规则;			
	总评计算规则 全部	iga*	百分制		~	1. 首先选	择总评评算规则	百分比 09	6					
成绩类型	分项成绩规则	最大分值	比例	记分形式	是否考试	考试名称	过程成绩数量要求	过程成绩名称	最大分值	过程成绩比例设置 比例	记分形式	是否考试	考试名称	百分比
过程成绩	40~60%	100		百分制	○ 是 〇 否		0~10	0						0%
实验成绩	1~100%	100		百分制	○ ● 否		0~10	0						0%
结课考试成 绩	40~60%	100		百分制	○是 〇否									
2. 此处显示 不符合该范 需要走审批	▶ 示分项成绩默试 范围的分项成绩 比流程	人规则, 责比例,												取消 提交

(2) **最大分值**:百分制成绩默认显示100,设置比例后,系统 会自动根据录入的比例计算过程成绩的最大分值并显示。

例:过程成绩占比 40%,比例录入"40"后,过程成绩的最大分值会计算为"40"。

	总评计算规则	Q m *	百分制				分项或绩合计	百分比	0%						
成绩类型	全部 分项成绩规则	最大分值	比例	记分形式	是否考试	考试名称	过程成绩数量要求	过程成绩名	名称	最大分值	过程成绩比例设置	i 记分形式	是否考试	考试名称	百分比
过程成绩	40~60%	100		百分制	〕是○ 否		0~10	0							0%
实验成绩	1~100%	100		百分制	○是 ●否		0~10	0							0%
结课考试成 绩	40~60%	100		百分制	○是 〇否										

注:若无对应分项,比例空着即可,不要填写0;填写分项比例 后才能添加后面的过程成绩。

(3) **过程成绩**:点击 ³添加过程成绩,先下拉选择过程成绩 名称,填写各类过程成绩占比,占比之和需要等于过程成绩总占比, 选择记分形式、是否考试和考试名称

点击后面的。这可删除对应的过程成绩。

	总评计算规则	设置	百分制				分项成绩合计	十百分比 10	0%					
	全部								×					
成绩类型	分项成绩规则	最大分值	比例	记分形式	是否考试	考试名称	过程成绩数量要 求	过程成绩名称	最大分值	过程成绩比例设置	记分形式	是否考试	考试名称	百分比
过程成绩	40~60%	40	40	百分制	-		0~10	考勤 > 期中考试 > 平时作业 >	100 100 100	8 12 20	百分制 百分制 百分制	○是 ○ 否 ○是○否 ○是○否		40% 请保证分项比例之和 为对应成绩数 型比例
实验成绩	1~100%	100		百分制	○是 〇否		0~10	0						0%

若老师录入成绩时,按照实际成绩进行录入而非满分100录入,则在录入各类过程成绩时,最大分值应填写实际最大分值,比例填写此类成绩在总成绩中的占比,占比之和仍需要等于过程成绩总占比。

例:录入平时作业时按照最大分值为 20 分进行录入,过程成绩中"平时作业"最大分值应填写"20",比例应填写平时作业在课程总成绩中的占比。

成绩录入配置												
教学班代码: 1005 课程代码: 100515 课程名称: 地震资料	15T008.01 5T006 料解释基础						配置说明: 1.请先选择总评计 2.根据教务部要求	算规则,再填写各个成绩分 ,请至少选择一个分项成绩	项的比例,并确认记分形 (*为必填项,并且每个分	式; 项需符合分项成绩规则;		
	总评计算	规则设置	百分制				分项成绩	ee计百分比 100%	6			
	全部											
成绩类型	分项成绩规则	最大分值	比例	记分形式	是否考试	考试名称	过程成績数量要求	过程成绩名称	最大分值	过程成績比例设置 比例	记分形式	是否考试
								字勘	16	15	百分制 🗸	ිළ⊙≊
过程成绩	0%-100%	40	40	百分制 🗸			0~10	平时作业	15	15	百分制 🗸	○ 是○ 否
								阶段性测验	10	10	百分制 🗸	О≞॒क
实验/实践成绩	0%-100%	100			○是○否		0~10		\frown)		
结课考试成绩	0%-100%	100	60	百分制 🗸	●是○否	4						

(4) **是否考试和考试名称**:若对应的分项或者过程成绩在"在 线阅卷系统"存在考试,可以在此处维护考试为"是",选择在考试 系统维护的考试名称,待"在线阅卷系统"成绩提交存档后,可自动 将对应成绩同步到教务系统。

	总评计算规则	设置	百分制				分项或绩合计	十百分比 10	0%			
	全部											
或绩类型	分项成绩规则	最大分值	比例	记分形式	是否考试	考试名称	过程成绩数量要 求	过程成绩名称	最大分值	过程成绩比例设置 比例	记分形式	是否考试
实验成绩	1~100%	100		百分制	○ <u>是</u> ○否		0~10	0				
课考试成 绩	40-60%	100	60	百分制	●是 ○否	2023- 2024第 一学期 软件工 程期末 考试						
						2023-2	024第一学期软件]	[程期末考试				
5	上信	息	這と	言宗	示む.F	<u> </u>	╕╪╴Ћ	下方的	, ł	駮	按钮	眼市

2. 提交后可返回到填报页查看审核状态。

成绩录入配置填报 2023-2024-1 23				
课程信息	录入配置	审核状态	当前审核节点	操作
软件工程 课程代码: 100514T001 学分: 2	总评计算规则:百分制 过程成绩:40%,百分制 考勤:8%,百分制 期中考试:12%,百分制 平时作业:20%,百分制 结课考试成绩:60%,百分制	通过	流程已结束	西

已通过的录入配置,如需修改,可点击"重新填报"—"撤回"。

您的当前位置: 成绩录入 》 成绩录入配置填报	刷時折			
成绩录入配置填报 2023-2024-1 13				
课程信息	录入配置	审核状态	当前审核节点	操作
软件工程 课程代码: 100514T001 学分: 2	总评计算规则:百分制 过程成绩:40%,百分制 考勤:8%,百分制 期中考试:12%,百分制 平时作业:20%,百分制 结课考试成绩:60%,百分制	已提交	院系审核	亦 和 1 800
成绩录入配置填报 2023-2024-1 1				
课程信息	录入配置	审核状态	当前审核节点	操作
软件工程 课程代码: 100514T001 学分: 2	总评计算规则:百分制 过程成绩:40%,百分制 考勤:8%,百分制 期中考试:12%,百分制 平时作业:20%,百分制 结课考试成绩:60%,百分制			17.61 (9.02) HBA

1.2 成绩录入

菜单位置: 成绩录入 > 成绩录入

	石油大学 _(北京) IVERSITY OF PETROLEUM				東の
信 综合服务	成绩录入配置填报	成绩录入	实验成绩录入		
各 教师信息					
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
信 考试管理					
信 成绩录入					
- 引 课程评教					
-					
1. 进入耳	功能后, 点击	要录入成绩	责的教学任务后的	录入	按钮进
入到成绩录)	\页面。 若课	程负责人表	卡填报成绩录入 西	配置,系统	充会给出

如下提示:请先联系课程负责人完成成绩录入配置填报。

正考录入	int.
確認信題	1987年 「現入」「古有」「17日1〜」 (成功の分析)
3.9 m d m i la m 21 · 1 m la m 21 · 2 m i m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m 2 m	Ī

2. 进入录成绩页面优先展示课程负责人已经填报的成绩比例构

成,点击,过程成绩录入,录入可以进入到过程成绩录入页面,点击

开始录入

可以进入到总评成绩的录入页面

	总评计算规则	设置	百分制				分项成绩合计	十百分比 10	0%					
	全部													
										过程成绩比例设置	l			
成绩类型	分项成绩规则	最大分值	比例	记分形式	是否考试	考试名称	过程成绩数量要 求	过程成绩名称	最大分值	比例	记分形式	是否考试	考试名称	百分比
								考勤 🗸	100	8	百分制 🗸	ି 是○ 否		
过程成绩	0%-100%	40	40	百分制			0~10	期中考试 🗸	100	12	百分制 🗸	ି 是○ 否		40%
								平时作业~	100	20	百分制 🗸	○是○否		过程成绩求入
					〇是									0%
头验成质	0%-100%	100			○否		0~10							过程成绩录入
						2023-								
														<u> </u>
													取	消 开始录入

3. 过程成绩录入:

(1) 手动录入:进入过程成绩录入页面,可以直接在学生后的成绩录入框录入对应的过程成绩,页面会实时保存已录入的成绩。

课程名称: 秋阳 录入配置: 总评	+工程(100514T001.01) *成绩:百分制;过程成绩:	学生人数:70 40%,百分制(考勤	学分:2 考核方式: : 8%,百分制,期中考试:1	课内考试 12%,百分制,平时作业: 20%,百分)制);结课考试成绩:60%,百分制 🖉				
○ 按学号升序	• 按行政班排序	生名单筛选			皇点击此按钮可以对考	试情况进行设置 导	入 下載:	寻入模板	导
□ 序号	学生	行政班	专业	☑ 考勤	请选择本次录入提交的过程成绩 期中考试	☑ 平时作业	1	过程的	成绩
0 1			息系统	80	75	90		33	3
2		信管21-1班	信息管理与信息系统						
3		信管21-1班	信息管理与信息系统						
□ 4)	信管21-1班	信息管理与信息系统						
5		信管21-1班	信息管理与信息系统						
6	2	信管21-1班	信息管理与信息系统						

(2) 模板导入:可以点击右上角的下载导入模板,成绩填入模

板后, 点击导入上传即可。

的当前位置: 5	成绩录入 》 成绩录入	刷新					
← 过程	成绩录入-过程成绩						
课程名称: 著	欠件工程(100514T001.01)	学生人数:70	学分:2 考核方式: 课内	考试			
录入配置: 总	急评成绩:百分制,过程成绩;	: 40%,百分制(考勤	1: 8%, 百分制, 期中考试: 12%,	百分制, 平时作业:20%, 百分制))、结课考试成绩:60%,百分制 🙎		
○ 按学号升序	8 • 按行政班排序	学生名单筛选			≌点击此按钮可以对考试	情况进行设置导入	下载导入横板 导
() 序号	受牛	行政研	专业		请选择本次录入提交的过程成绩	/	过程成绩
				🖸 考勤	🖸 期中考试	🖻 平时作业	Allerande
0 1		1000		80	75	90	33
2	-	信管21-1班	信息管理与信息系统				
3	1000	信管21-1班	信息管理与信息系统				

(3) 录入完成后点击右下角的_____按钮, 然后弹出预览框,

确认无误后点击。 即可提交过程成绩。

← 过程成	找绩录入-过程成绩									
课程名称: 软	课程名称: 软件工程(100514T001.01) 学生人数: 70 学分: 2 考核方式: 课内考试									
录入配置: 总评成绩: 百分帧, 过程成绩: 40%, 百分帧,考验: 8%, 百分帧, 即中考试: 12%, 百分帧, 平时作业: 20%, 百分帧, 结果考试成绩: 60%, 百分帧 2										
○ 按学号升序	● 按行政班排序	学生名单筛选			≌点击此按钮可以对考试	青况进行设置 导入	下载导入模板 导出			
□ 序号	学生	行政班	令业	☑ 考勤	请选择本次录入提交的过程成绩	▼ 平时作业	过程成绩			
		班								
66		计算机21-4转专业 班	计算机科学与技术	100	90	100	39			
67		计算机21-4转专业 班	计算机科学与技术	100	95	100	39			
68	£.	计算机22-4转专业 班	计算机科学与技术	88	95	100	38			
69	100	计算机22-4转专业 班	计算机科学与技术	100	95	100	39			
70		计算机22-4转专业 班	计算机科学与技术	100	95	100	39			
						清空	保存 检查 提交			

	提交预览 取消 輸入提交										
	您正在提交过程成绩考勤、期中考试、平时作业,本次共提交70名学生										
	序号	学生	行政班	考勤 8%	期中考试 12%	平时作业 20%	成绩				
	1	-		100	95	100	39				
	2		100	100	95	100	39				
	3	100		100	85	100	38				
1	4			100	100	100	40				
	5	~		100	95	100	39				
	6		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	100	100	100	40				
	7	100		100	95	100	39				
	8		· · · · ·	100	95	100	39				
	0	-	1000	400	400	400	40				

提交成功后会显示成功页面,点击页面下方的

综合成绩录入

钮,可以直接进入到总评成绩录入页面



4. 总评成绩录入:点击成绩比例配置页面的【开始录入】或者过程成绩提交后的【综合成绩录入】都可进入到总评成绩录入页面。

(1)若结课考试成绩已经在"在线阅卷系统"录入,且在成绩录入配置里选择了对应的考试名称,进入页面会自动将成绩同步过来,除"缺考"和成绩为空外,其他成绩不可进行修改。

课程名称:软	(件工程(100514T001.01)	学生人数:70 学分	1:2 考核方式:课	内考试				
录入配置:总	评成绩:百分制;过程成绩:	40%,百分制(考勤:8%,	,百分制,期中考试: 129	6,百分制,平时作业: 20%,百分制);结果考试成绩: 60%,百分制 🖉				
按学号升序	○ 按行政班排序 □	仅录入毕业班		≌点击此按钮可以对考试情况进行设置	个性化百分比设置	导入	下载导入模板	导
19 EL	洲生	6	产业	请选择本次录入提交的或绩类	신		ظنت	7ect26ala
0 1975	Ψ±	1 JAKOT	675	☑ 过程或绩 进入	✓ 结课考试或绩		42APT	1062,00
1		计算机20-4转专业 班	计算机科学与技术	38.8	71		8	1
2		计算机21-4转专业 班	计算机科学与技术	36.4	65		7	5
3		计算机20-1留学生计算 班	1400年1月11日 1410日	39.4	29		5	7
4	3 de 1999	计算机21-4转专业 班	算机科学与技术	39.4	74		8	14
5		计算机21-4转专业 班	+算机科学与技术	38.2	92		g	13
6		计算机21-4转专业	算机科学与技术	38.8	88		g	12

(2) 未使用在线阅卷系统的成绩需要手动进行录入, 录入方式

和过程成绩一样,支持手动录入和模板导入。

课程名称: 软件 录入配置: 总评	工程(100514T001.01) 成績:百分制: 过程成績: 4	学生人数:70 40%.百分制(考勒:	学分:2 考核方式: 8%.百分制.期中考试:	课内考试 12%。百分制 平时作业: 20% 百分制): 结 课考试成结: 60% 百	衍制 🦉				
按学号升序	• 按行政班排序	仅录入毕业班		≌点击此按钮可以对考试情	况进行设置	个性化百分比设置	导入	下载导入模板	导
序号	学生	行政班	专业	请选择本次录入: 过程成绩 进入	提交的成绩类型	 结果考试或绩 		彩泽	诚绩
1	100	信管21-1班	信息管理与信息系统	39.4		71	4	8	32
2		信管21-1班	信息管理与信息系统	39.4					
3	-	信管21-1班	信息管理与信息系统	38.2					
4		信管21-1班	信息管理与信息系统	40					
5	5.000	信管21-1班	信息管理与信息系统	39.4					
6	100	信管21-1班	信息管理与信息系统	40					

点击录入框的右侧.[♀]按钮,可以选择非正常的考试情况,例如 缓考、旷考等

请选择本次录入提交的成绩类型									
☑ 过程成绩进入	✓ 结课考试成绩	ACALIT PACE							
39.4	正常し	82							
39.4	正常								
38.2	缺考 🚩								
40	作弊 取消资格								
39.4									