

中国海洋大学文件

海大教字〔2013〕132号

关于印发《中国海洋大学 大学生创新创业教育学分认定办法》的通知

全校各单位：

为规范学校本科生创新创业必修学分的管理和认定工作，引导学生积极有序地参加创新创业实践活动，特制定《中国海洋大学大学生创新创业学分认定办法》，经校长办公会审议通过，现予以印发。

特此通知。

中国海洋大学
2013年10月25日

中国海洋大学大学生 创新创业教育学分认定办法

第一条 为规范学校本科生创新创业教育学分的管理和认定工作，引导学生积极地参加创新创业实践活动，结合学校实际，特制定本办法。

第二条 创新创业教育学分是指本科生在校期间通过参加各类科技活动、社会实践、创业训练及实践，取得成效，经审核认定取得的学分。

第三条 创新创业教育学分的认定范围

1. 参加学校本科生研究发展计划（OUC—SRDP）、国家级大学生创新创业训练计划等学校组织开展的各类创新创业实践项目；

2. 参加经学校认可的各级各类大学生科技竞赛活动；

3. 参与教师科研课题，或开展设计型、研究型实验；

4. 作为正式代表受邀参加国内外学术交流活动；

5. 正式发表论文、文学作品，获得专利或行业资格（技能）证书；

6. 参加创业培训或者开展创业实践活动；

7. 参加社会调查、志愿服务等社会实践活动；

8. 代表学校参加体育比赛或者文艺演出；

9. 经学校认定的其他创新创业实践活动。

第四条 创新创业教育学分认定标准

创新创业教育学分的认定按照《中国海洋大学本科学生创新创业教育学分对应表》（见附件）执行。

第五条 创新创业教育学分申请、审核与认定

1. 学校每年集中受理创新创业教育学分认定申请。

2. 各教学单位依照有关要求组织学生申报创新创业教育学分, 组织相关教师对学生提交的有关证明材料进行审核和落实, 并对资料存档备案。

3. 教务处负责创新创业教育学分的最终审核和认定。

4. 参加学校本科生研究发展计划(OUC—SRDP)、国家级大学生创新创业训练计划等学校组织开展的各类创新创业实践项目, 无须进行创新创业教育学分申请, 教务处负责根据项目总结情况对项目组成员进行创新创业教育学分的认定。

第六条 创新创业教育学分的记载与管理

1. 通过审核认定的创新创业教育学分, 教务处统一记入学生成绩档案。

2. 不同项目的创新创业教育学分据实记载, 同一项目获得的创新创业教育学分不能累加, 只按照最高项计算。

3. 创新创业教育学分不能替代人才培养方案中其他类课程的学分, 已获得其他实践类课程学分的实践活动不能用以进行创新创业学分的申报。

第七条 各教学单位、各有关部门要积极为本科生开展创新创业实践活动创造条件, 切实做好创新创业活动的组织实施、学分申报及审核等各项具体工作。

第八条 在申报创新创业教育学分过程中弄虚作假者, 学校将根据有关规定对有关人员和单位进行严肃处理。

第九条 本办法由教务处负责解释。

第十条 本办法自发布之日起施行, 原《中国海洋大学本科学生奖励学分实施细则》同时废止。

附件: 中国海洋大学本科创新创业教育学分对应表

附件

中国海洋大学本科生创新创业教育学分对应表

类别	项目、标准		学分	
科技活动	SRDP、国家级创新创业训练计划等	SRDP 结题优秀	负责人	3
			组员	2
		SRDP 结题合格	负责人	2
			组员	1
		国家级项目结题优秀	负责人	4
			组员	3
		国家级项目结题合格	负责人	3
			组员	2
	其他科技活动	参加教师科研课题	3000 字以上报告	1-2
		开展设计型、研究型实验	3000 字以上报告	1-2
			国际级	4
		参加学术交流	国家级	3
			省级	2
			其他	0.5
论文 专利 资格证书 等	SCI、SSCI、EI 或 ISTP 收录	第一作者	5	
		第二作者	4	
		第三作者	3	
		其他作者	2	
		第一作者	4	
		第二作者	3	
		第三作者	2	
		其他作者	1	
	核心期刊	第一作者	3	
		第二作者	2	
		第三作者	1	
		一般期刊	第一作者	3
			第二作者	2
			第三作者	1
其他作者	0.5			

	调查报告	国家级报刊	第一作者	3		
		省、市级报刊	其他作者	2		
	文学创作	正式发表或出版	第一作者	2		
		发明专利 (以授权号为准)	其他作者	1		
科技竞赛	专利	外观设计 与实用新型专利(以授 权号为准)	第1署名人	0.5-5		
			第2署名人	5		
			第3署名人	4		
			其他署名人	3		
			第1署名人	2		
		注册资格、专 业技能证书	第1署名人	4		
			第2署名人	3		
			第3署名人	2		
			其他署名人	1		
			国家级注册资格证书	4		
科技竞赛	注册资格、专 业技能证书	专业技能(水平)证书	中高级	3		
		国家(国际)级	初级	2		
			特等及一等奖	5		
			二等奖	4		
			二等以下奖	3		
			参赛者	2		
		省市级	特等及一等奖	4		
			二等奖	3		
			二等以下奖	2		
			参赛者	1		
			特等及一等奖	2		
		社会实践	校级	其他奖项	其他奖项	1
				参赛者	参赛者	0.5
				社会调查	3000字调查报告	1
				公益活动、志愿者服务	单位证明, 累计1周	0.5
创业培训(政府部门或学校组织)	证书或成绩证明			0.5		
创业实践	负责人			3		

		参与者	2
体育比赛		国家级	3
		省市级	2
文艺演出		国家级	3
		省市级	2

对应说明:

1. 参加教师科研课题, 开展设计型、研究型实验申请创新创业教育学分, 审核教师可根据取得成效, 选择给予 1 或 2 个学分。
2. 发表 (出版) 文学作品申请创新创业教育学分仅限文学类专业学生, 审核教师可根据取得成效, 选择给予 0.5 到 5 个学分。
3. 科技竞赛不包括基础知识类竞赛。
4. 创业实践是指学生依托专业知识开展的产品研发、生产、销售等企业运营过程, 要求形成创业实践报告书。

印制人: 王 伟

校对人: 宋宇然

中国海洋大学党委办公室、校长办公室

2013 年 10 月 25 日印发