

明学院信〔2019〕52号

信息工程学院第二课堂学分管理实施细则（修订）

为了全面贯彻落实《三明学院应用型人才培养模式改革方案》，根据教务处《三明学院应用型人才培养模式改革方案实施意见》和《三明学院第二课堂学分管理指导意见（试行）》，制定《信息工程学院第二课堂学分管理实施细则（修订）》。

第一条 第二课堂活动是指除培养方案规定的教学内容和环节外，学生参与的以提高综合素质、拓展能力为目的的各类活动。第二课堂建设与管理主要通过“三化”，即项目化、课程化、学分化建设来推进第二课堂活动改革。项目化是将第二课堂活动以项目类别的形式呈现；课程化是将第二课堂分为必修类和选修类；学分化是指赋予各类第二课堂活动一定学分，学生获取后按有关规定纳入毕业总学分。

第二条 第二课堂活动的内容主要包括社会实践、志愿服务及社团活动类；竞赛类；证照类；科研类；其他等五大类，具体内容及相应学分见《三明学院第二课堂学分计算方法》，详细评分情况见《信息工程学院第二课堂学分评分表》。

第三条 根据不同专业年级人才培养方案要求，学生必须获得相应的第二课堂学分，方可毕业。

第四条 第二课堂学分的申请和认定

1. 申请时间：每学期一次，具体时间由本院安排。

2. 申请材料：提供学生本人填写的《信息工程学院第二课堂学分申请表》、必要的证明材料的原件及其复印件。注意每项取得的第二课堂学分只可使用一次，不可重复使用。

3. 申请与认定程序：

(1) 学生将申请材料交指导教师签署意见，并上交院教学科研科。

(2) 本院依据《信息工程学院第二课堂学分评分表》，对申请者递交的《信息工程学院第二课堂学分申请表》进行审核、认定，签署意见后公示。遇特殊情况，则报请院教学指导委员会组织专家进行评审、认定。

(3) 第二课堂学分经认定公示后录入学生学籍管理系统，申请材料留本院存档备案。

第五条 本管理实施细则从 2017 级本科生开始执行，由信息工

程学院教学指导委员会负责解释。

附表 1：信息工程学院第二课堂学分计算方法

附表 2：信息工程学院第二课堂学分评分表

附表 3：信息工程学院第二课堂学分申请表

附件 4：第二课堂学生参与教师科研项目申报表

附件 5：第二课堂科研项目类学分认定表

附表 6：信息工程学院第二课堂学分申请认定汇总表

信息工程学院

2019 年 12 月 7 日

抄送：教务处，校团委，学工处。

信息工程学院办公室

2019 年 12 月 7 日印发

(共印 10 份)

附表 1: 信息工程学院第二课堂学分计算方法

序号	内容	学分	成绩认定部门	备案部门	主要内容
1	社会实践、志愿服务及社团活动类	2-4	学院	院团委	<ol style="list-style-type: none"> 1. 按要求参加每学期的寒、暑假社会实践活动，经考核合格，共计 1 学分（必修）。 2. 参加志愿服务等公益活动，累计 50 小时，计 1 学分（必修）。 3. 参加学生社团满一年及以上，经考核合格，计 1 学分。参加学生社团满两年及以上，经考核合格，计 2 学分。 4. 此项各类活动学分可以累加，但最多计为 4 学分。
2	竞赛类	1-5	学院	教学科研科	<ol style="list-style-type: none"> 1. 主要内容包括计算机程序设计竞赛、数学建模竞赛等各种专业性竞赛。 2. 团体类竞赛成员获奖者不分排名先后均取得相应等级学分。 3. 同一项目按最高奖项认定，不重复累计。 4. 不同项目的各级、各类竞赛学分可累加，但最多计为 5 学分。
3	证照类	1-4	学院	教学科研科	<ol style="list-style-type: none"> 1. 主要内容包括计算机证书、外语证书与普通话证书、国家级注册水平（资格）和操作技能证书等。 2. 此项的各类证照学分可以累加，但最多计为 4 学分。
4	科研类	1-5	学院	教学科研科	<ol style="list-style-type: none"> 1. 主要内容包括科技专利、软件著作权、科研成果、科研活动、科研论文等。 2. 其中科研活动中的听学术讲座为必修，要求不少于 10 个，有相应笔记，计 1 学分。 3. 参与老师的横向项目、纵向项目（校级、市厅级、省部级、国家级）研发活动，获 1-2 学分； 4. 参加由学校组织的校级、市厅级、省部级、国家级科研创新成果展会，获 1-2 学分； 5. 此项的各类活动学分可以累加，但最多计为 5 学分。
5	其他	1-3	学院	教学科研科	<ol style="list-style-type: none"> 1. 主要内容包括院级大学生创新项目、院级学术会议论文、院级各类学科专业竞赛等。 2. 此项的各类活动学分可以累加，但最多计为 3 学分。

附表 2：信息工程学院第二课堂学分评分表

类别	项目与标准		学分	
社会实践类 2-4	参加寒、暑假社会实践活动(必修)		经考核合格	1
	参加志愿服务等公益活动(必修)		累计 ≥ 50 小时	1
	参加学生社团		一年及以上, 经考核合格	1
			二年及以上, 经考核合格	2
竞赛类 1-5	F 专业性竞赛	F1 国际、国家级	一等奖	5
			二等奖	4
			三等奖	3
		F2 省级	一等奖	4
			二等奖	3
			三等奖	2
			参赛次数 ≥ 2	0.5
		F3 市级	一等奖	3
			二等奖	2
			三等奖	1
			参赛次数 ≥ 4	0.5
		F4 校级	一等奖	2
	二等奖		1	
	三等奖		0.5	
	参赛次数 ≥ 4		0.5	
	F5 院级	一等奖	1	
		二等奖	0.5	
		三等奖	0.25	
		参赛次数 ≥ 4	0.25	
	G 其他竞赛	G1 国际、国家级	一等奖	4
			二等奖	3
			三等奖	2
		G2 省级	一等奖	3
			二等奖	2
三等奖			1	
G3 市级		一等奖	2	
		二等奖	1	
		三等奖	0.5	
		参赛次数 ≥ 4	0.5	
G4 校、院级		一等奖	1	
		二等奖	0.5	
	三等奖	0.25		
	参赛次数 ≥ 4	0.25		

证 照 类 1-4	H 计算机证 书、外语证书 与普通话证 书	H1 国际认证考试		获得证书者	2
		H2 全国计算机等级考试	非计算机类	四级	2
				三级	1
		H3 全国高校计算机等级考 试	非计算机类	四级	1
				三级	2
		H4 全国计算机软件专业技术水平考试	计算机类	高级	3
				中级	2
				初级	1
		H5 全国大学英语 (非英语专业)	六级统考	合格	2
			四级统考	合格	1
		H6 全国大学英语口语考试		A	2
				B	1
				合格	1
		H8 普通话证 书	非师范类	一甲	4
	一乙			3	
	二甲			2	
	二乙			1	
	师范类		一甲	3	
			一乙	2	
	K 国家级注册 水平(资格) 和操作技能 证书	K1 国家级注册水平(资格)证书		中级	3
初级				2	
K2 各种行业操作技能培训(OA、IT等)		中级	2		
		初级	1		
K3 各种信息技术行业证书		中级	2		
		初级	1		

科 研 类 1-5	A 科技专利、 软件著作权	A1 国家级、省部级科技发明奖	第 1 发明人	4
			第 2 发明人	3
		A2 发明专利	第 1 发明人	4
		A3 外观设计与实用新型、软件著作权	第 1 发明人	2
	B 科研成果	B1 国家级科研成果奖	三等奖及以上	4
		B2 省部级科研成果奖	二等奖及以上	4
			三等奖	3
	C 科研活动	C1 完成大学生科研训练计划项目	国家级	3
			省级	2
			校级	1
		C2 听学术讲座不少于 10 个（必修），其中与专业紧密相关讲座数 ≥ 6 个，即可作为专业学分予以认定，否则只能作为通识学分。	要有相应笔记	1
		C3 参与老师的横向项目、纵向项目（校级、市厅级、省部级、国家级）研发活动	学生提交项目研发报告，项目负责老师审核材料，给出 1 或 2 学分，并签字。	1-2
		C4 参加由学校组织的校级、市厅级、省部级、国家级科研创新成果展会	学生提交项目成果参展报告，项目负责老师审核材料，给出 1 或 2 学分，并签字。	1-2
	C5 参与其他科研活动	除 C1、C2、C3、C4 提及的科研活动以外的项目，各项目负责人需提供参与学生的原始名单及活动开展原始记录。	1-2	
	D 社会实践	D1 国家级社会实践成果奖		3
		D2 部省级社会实践成果奖		2
	E 科研论文	E1 国家权威（一级）期刊 国际学术期刊	第 1 作者	4
			第 2 作者	3
		E2 国家核心期刊	第 1 作者	4
			第 2 作者	2
		E3 其他公开出版期刊	第 1 作者	1
		E4 全国性和省级报纸	第 1 作者	2
			第 2 作者	1
		E5 国际性学术会议	第 1 作者	2
	第 2 作者		1	
	E6 全国性学术会议	第 1 作者	1	

其他 1-3	主持院级大学生创新创业项目	经审核结项	1
	发表院级学术会议论文	第 1 作者	1
	参加培养方案以外院级及以上统一组织的各类的课程、培训及专业相关服务	学生提交课程、培训、服务的通知及安排表，以及参与证明，按每 8 课时 0.5 学分计算。	0.5-3

说明：

1. 科研与实践成果的认定

(1) A、B、C、D 项目的认定以证书（文件）为准，E 项目的认定中公开发表作品以正式期刊、报纸或会议论文集为准。

(2) B1 认定排名前 5 名者，B2 认定排名前 3 名。

2. 竞赛成果的认定

(1) 认定以证书（文件）为准。

(2) 集体项目每个奖项的成员获奖者不分排名先后均取得相应等级学分。

(3) F 项目主要指“挑战杯”课外科技作品竞赛、计算机程序设计竞赛、数学建模竞赛、创业计划大赛等详见“附件 1：各专业证书及竞赛指南”。

(4) G 项目主要指各类演讲赛和辩论赛、体育竞赛和艺术类竞赛等，全国大学英语竞赛只认定国家级。

3. 特长与技能证书的认定

(1) 认定以证书原件为准。

(2) K2 项目指省部级职能管理部门认证的行业证书。

4. 由非官方或非专业性学术组织所举办的评奖、竞赛等活动，其获奖成果或相关证书，不予认定。

附表 3:

信息工程学院_____届毕业生第二课堂学分申请表

学号		学生姓名	班级	**物联网工程*班		
通 识 类	项目名称 1	寒、暑假社会实践活动		学分	1.0	审核人(签章)
	项目名称 2			学分		审核人(签章)
	项目名称 3			学分		审核人(签章)
	项目名称 4			学分		审核人(签章)
专 业 类	项目名称 1			学分		审核人(签章)
	项目名称 2			学分		审核人(签章)
	项目名称 3			学分		审核人(签章)
	项目名称 4			学分		审核人(签章)
注:先通识后专业,栏目不够自行增加。按申请顺序另附有关文字材料及证书等证明材料复印件装订。						
通识类学分		专业类学分		学分总计		
学院审核意见		分管教学副院长(签章): 时间:				

附表 4:

第二课堂学生参与教师科研项目申报表

项目名称		是否校级及以上立项		项目编号	
				项目经费	
指导老师		指导教师电话			
第二课堂科研活动简介（主要介绍教师科研项目中哪些内容作为第二课堂科研活动指导学生参与） 1、 2、 3、					
获批第二课堂学分					
认定小组成员签名					
学院审核意见			分管教学副院长签名： 时间：		

附表 5:

第二课堂科研项目类学分认定表

项目名称		第二课堂科研项目编号	
指导老师		指导教师电话	
第二课堂科研活动总结(主要介绍学生在教师科研项目中参与的内容,贡献情况,项目成果等) 1、 2、 3、			
申请人		申请学分	
指导教师意见	指导教师签名: _____ 时间: _____		

说明:C3 需附项目研发报告;C4 需附项目成果参展报告;C5 需附学生名单及活动开展的原始记录.

附表 6:

信息工程学院_____年第二课堂学分申请认定汇总表 (用 excel 表格填写)

序号	学号	姓名	性别	班级	申报项目	主办单位	申报级别	获奖(证)时间	申报学分	备注

制表人:

公章:

年 月 日