

大学生实践创新学分实用手册

学生基本信息

姓 名 _____

学 号 _____

专 业 (全称) _____

所在系 (全称) _____

年 级 _____

班 次 (规范简称) _____

实践育人

实践出真知

实践长才干

创新是一个民族进步的灵魂

创新是无限的，永无止境的

好奇——创新意识的萌芽

兴趣——创新思维的营养

质疑——创新行为的举措

探索——创新学习的方法

实践——创新能力的养成

基本素质加特长

着力培养学生的创新精神、实践能力和社会适应能力

目 录

《实践创新学分实用手册》使用须知	1
实践创新平台各模块获得总学分统计表	2
实践创新平台课程(项目)代码表	3
实践创新平台学分冲抵(转换)登记表	4
实践创新学分得分一览表	5
湖南理工学院南湖学院关于制定 2007 年版专业培养方案的指导性意见(摘要)	7
学分绩点换算标准	12
各专业学生获得毕业资格的最低学分及获得学位资格的最低学分绩点要求	13
湖南理工学院南湖学院实践创新学分实施细则(修订稿)	14
一、总则	14
二、实施范围	14
三、学分赋予标准	14
四、实施方案	16
3.3 学科竞赛模块	16
3.4 科技创新模块	18
3.5 社会实践模块	20
3.6 其他实践活动	20
五、审核原则	21
六、审核程序	22
七、附则	22
实践创新学分申请审核的基本程序	23
实践创新学分冲抵(转换)申请审核的基本程序	24
大学生实践创新学分申请审核表	25
实践创新学分冲抵(转换)申请审核表	77

《实践创新学分实用手册》使用须知

- 1、本手册与《南湖学院 2007 年版专业培养方案》实践创新平台配套使用；
- 2、本手册只能作为实践创新学分审核、登记及申请学分冲抵（转换）之用；
- 3、填写时请认真阅读表格说明及《实践创新平台学分实施细则》（见本手册第 15 页 ~24 页），以免给你带来不便；
- 4、“学分申请审核”与“学分冲抵（转换）审核”具体操作程序详见本手册第 25 页 ~第 26 页；
- 5、手册表格中“课程编号”、“课程名称”等信息须与《南湖学院 2007 年版专业培养方案》一致；
- 6、填写时务必认真仔细，切勿涂改，否则涂改内容视为无效；
- 7、申请审核所需原始凭据须确保其真实性、有效性；
- 8、爱护手册，保持手册清洁；
- 9、本手册每人一册，不得转借他人；
- 10、建议在老师指导下填写；
- 11、学生毕业时将本手册统一交学院存档。

实践创新平台各模块获得总学分统计表

(注：此表待学生毕业资格、学位资格审查时填写；涂改无效)

模块名称	获得总学分
实习实训	
论文设计	
学科竞赛	
科技创新	
社会实践	
其他活动	
合计	

实践创新平台课程（项目）代码表

所属模块	项目名称	课程（项目）代码
实习实训	按各专业培养方案课程代码执行	
论文设计	按各专业培养方案课程代码执行	
学科考赛	学科考赛及获奖	80060050
	普通话等级证	80061050
	计算机水平等级证	80062050
	外语水平等级证	80063050
	职业技能等级证	80064050
	各类行业/资格认证	80065050
科技创新	发表学术论文	80066060
	发表文章/作品	80067060
	出版著作/译著/专辑	80068060
	发明/专利	80069060
	学生创新科研项目	80070060
	参与教师课题研究	80071060
	校园科技文化活动	80072060
	组织各类学生活动	80073060
	学术报告/讲座	80074060
	社会实践	社会调查、社会服务
勤工俭学		80076070
自主创业		80077070
其他活动	体育艺术类实践（获奖）	80078080
	学生团体获奖	80079080
	社会公益活动	80080080
	助教/助研/助管	80081080
	其他实践活动	80082080

重要提示：

课程（项目）代码是学生申请实践创新平台学分和学分登记的重要信息，请在填写后续相关表格前认真查验。

实践创新平台学分冲抵（转换）登记表

（注：学分冲抵（转换）申请审核通过后自行填写；涂改无效）

转出				转入				审核表 编 号
序号	学分转出 模 块	转出学分	结余学分	学分转入 模 块	课程编号	课程 学分	学分 绩点	
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
10								
11								
12								
13								
14								
15								
16								
17								
18								
19								
20								

实践创新学分得分一览表

(注：学分申请审核通过后自行填写；涂改无效)

序号	所属模块	项目代码	项目内容	审核表编号	获得时间	获得学分	累计学分
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							

序号	所属模块	项目代码	项目内容	审核表 编 号	获得 时间	获得学 分 数	累计 学分
25							
26							
27							
28							
29							
30							
31							
32							
33							
34							
35							
36							
37							
38							
39							
40							
41							
42							
43							
44							
45							
46							
47							
48							
49							
50							

湖南理工学院南湖学院关于制定 2007 年版专业培养方案的指导性意见（摘要）

◆ 培养目标

湖南理工学院南湖学院以“基本素质加特长”为基本培养目标。

以“宽基础、重实践、育专长”为主要特征构建人才培养模式。

全面推进素质教育，着力培养学生的创新精神和实践能力，适应社会、经济、科技发展对高素质专门人才的需求。

学院人才的培养目标是：培养德智体美全面发展、具有一定创新精神及较强实践能力和社会适应能力的应用型专门人才。

◆ 基本原则

1、坚持学生成人与成才培养相统一的原则。注重学生德智体美全面发展，知识、能力、素质协调发展，突出学生实践能力、综合素质的培养与提高。

2、坚持基本要求与个性成长相统一的原则。因材施教，在实现专业培养规格基本要求的基础上，注重学生个性、特长的健康发展。

3、坚持理论教学与实践教学相统一的原则。强调核心基础课及专业课基本理论、基本技能的学习与训练，突出实践教学的地位与作用。

4、坚持第一课堂与第二课堂相统一的原则。着力培养学生学习能力、创新能力、实践能力、交流能力和社会适应能力，注重第二课堂与专业教育的有机结合，将校内外教育教学各个环节融为一个系统整体。

5、坚持规范性与特殊性相统一的原则。在保证达到全院方案基本要求的前提下，突出学科专业的特殊性。

◆ 总体要求

1、明确专业定位。根据社会需求，结合独立学院特性，科学论证专业培养目标、人才培养规格，突出学科专业针对性。

2、完善课程体系。加强课程结构整合、优化，突出核心基础课与专业课的教学，构建核心课程和选修课程相结合、有利于学科交叉与融合的课程体系。

3、强化实践教学。构建切实符合各自学科专业特点的实践教学体系，增加实践教学比重，大力加强实验、实习和毕业设计（论文）等实践教学环节，科学规划各类实践活动。

4、实施学分绩点制。降低必修课比例，适当加大选修课比例，减少课堂讲授时数，增加实践教学学时数、学分数，增加创新学分，并加强对实践创新的考核。增加学生自主学习的时间和空间，增强学习兴趣，调动学习积极性和主动性，拓展知识面，完善知识结构，促进个性发展。

◆课程体系：以“平台+模块”的模式建构

平台	模块	备注
1 通识教育平台	1.1 公共基础课程模块	(必修)
	1.2 人文科技素质课程模块	(限选+任选)
2 专业素质平台	2.1 专业基础课程模块	(必修)
	2.2 专业课程模块	(必修+选修)
3 实践创新平台	3.1 实习实训模块	
	3.2 论文设计模块	(包括课程设计、学年论文、毕业设计/论文等)
	3.3 学科竞赛模块	(包括各类校级及以上学科专业竞赛, 国家承认的各类水平等级证书、职业技能证书、资格证书, 等)
	3.4 科技创新模块	(包括各类校级及以上校园科技文化活动, 创新科研项目课题, 公开发表论文/作品, 等)
	3.5 社会实践模块	(包括社会调查、暑期“三下乡”, 假期校外勤工俭学、社会服务、自主创业, 等)
	3.6 其它活动模块	(包括军训、入学/毕业教育, 体育活动, 学生团体, 公益活动, 助教、助研、助管, 等)

◆学绩分点制

学绩分点制湖南理工学院南湖学院新版专业培养方案的有机组成部分, 其实施要点如下:

1、推行学分制。学制4年, 学生在校修读时间可为3-6年。

专业培养方案依常态情况4年学制进行设计。全学程安排共约192周, 其中教育教学约156周。第一、八学期按18周, 第二至七学期按20周安排教育教学(含复习考核)。一般每学年安排寒假4周、暑假7周; 全学程安排机动6周。

2、学院对各专业课堂教学总学时、周学时实施上限控制。

课堂教学总学时包括必修课和选修课的计划学时, 含实验课、课内上机等。

专业类型	总学时	周学时
音乐、美术、体育类专业	≤2400	1-4学期≤24; 5-8学期≤20
理学、工学类专业	≤2400	
其它专业	≤2300	

3、学分计算

类型项目	1学分折算
理论讲授课程	16-18学时
单独开设的实验课程	20-25学时
体育课、艺术欣赏类课程	25-30学时
集中性的实践教学环节	1周
其它校外实践活动	2周

4、学院对各专业学生毕业所需总学分、实践教学学分所占总学分比例, 以及各个平台(模块)

所需基本学分要求实施弹性控制。

专业类型	总学分	调节幅度
理学、工学类专业	180	± 10
其它专业	170	

平台	学分要求比例%		调节幅度%
	理工专业	其它专业	
通识教育、专业素质平台	70	80	± 3
实践创新平台	30	20	

	平台（模块）	最低学分要求	最高认可学分额度
1 通识教育平台	1. 1 公共基础课程模块	所有必修课程学分	
	1. 2 人文科技素质课程模块	6 学分	15 学分
2 专业素质平台	2. 1 专业基础课程模块	所有必修课程学分	
	2. 2 专业课程模块	所有必修课程学分 + 选修 8 学分	所有必修课程学分 + 选修 30 学分
3 实践创新平台	3. 1 实习实训模块	专业培养方案所列必修学分	
	3. 2 论文设计模块	专业培养方案所列必修学分	
	其它模块	8 学分	30 学分

5、考核、考核成绩与学分绩点

凡专业培养方案中所列每门理论教学课程、每个实践环节等教育教学活动均需进行考核，独立设置的实验课程需单独考核。

考核分为考试、考查两种方式。考核方式依据课程性质，在课程教学大纲及考核大纲中予以明确确定。

学院对期末集中闭卷考试的科目进行总量控制，每专业每学期≤3 门。

考核成绩评定可采用百分制、五级制和两级制等 3 种。

6、学分绩点计算及效用

课程学分绩点 = 课程学分 × 成绩绩点

平均学分绩点 = \sum 学分绩点 / \sum 课程学分

考核不合格经补考或重修后合格的课程（或学生主动申请重修合格课程），均按最好成绩载入档案，并依最高分数计算绩点。

学分绩点是学生申请免听免修课程、奖励学分、授予学位的主要依据。

学生在有效学习期限期间取得毕业资格，且专业“主要课程”的平均学分绩点≥1.5，同时符合学院授予学位其它条件的，可获得学士学位。

◆ 部分课程与实践教学安排

思想政治理论课（简称“思政课”）

认真贯彻中宣部、教育部的有关规定，加大思政课教学改革力度：整合课程内容，压缩课内学时，增加课外实践。

序号	课程名称	总学分	总学时	课堂教学学时/学分	开设学期	周学时	考核形式	备注
1	马克思主义基本原理 (简称“原理”)	3	50	42/2	3	3	试	必修。列公共基础课模块。课外实践1学分
2	毛泽东思想、邓小平理论和 “三个代表”重要思想概论 (简称“概论”)	6	96	54/3	4	3	试	必修。列公共基础课模块。课外实践3学分
3	中国近代史纲要 (简称“纲要”)	2	34	30/2	2	2	查	必修。列公共基础课模块
4	思想道德修养与法律基础 (简称“基础”)	3	48	32/2	1	3	查	必修。列公共基础课模块。课外实践1学分
5	形势与政策	2			1-7		查	必修。列公共基础课模块。分散于1-7学期授课
	合计	16	228	158/9				
6	当代世界经济与政治	2	30	30/2		2-7		选修。列人文科技素质课模块

2、军事理论、大学生就业指导、大学生心理健康教育

课程名称	学时/学分	教学计划安排
军事训练	2-3W/2	第一学期
军事理论	36/2	第一学期。专题讲座
大学生就业指导	36/2	分散于各学期。专题讲座、咨询交流、上网操作等
大学生心理健康教育	16/1	第一学期。专题讲座、咨询交流等

3、大学英语

除外语类专业学生外，其它各专业在第一至四学期开设大学英语课共计286学时，16学分。

第五学期起，各专业以适当方式在课内外安排英语教学，保证外语教学四年不断线，如开设专业英语选修、暑期考研英语选修、过级英语辅导选修、根据专业特点要求学生在毕业设计（论文）中撰写英文摘要和翻译本专业相关英文资料，等。

学生在校期间获得大学英语等级证书，可取得实践技能平台学科考赛模块的奖励学分。

4、大学计算机

除计算机类专业学生外，其它各专业在第一至第二学期开设大学计算机课，分为计算机文化基础、计算机程序设计和计算机应用基础三个层次，共计128学时，7学分。

另外要求学生在校期间课外上机时数不少于100机时。

各专业要对学生在做实验报告、毕业设计（论文）或其它的专业报告中明确提出使用计算机的要求，保证计算机教学四年不断线。

学生在校期间获得计算机等级证书，可取得实践技能平台学科考赛模块的奖励学分。

5、大学体育课

除体育类专业学生外，其它各专业在第一至第四学期开设大学体育课，具体按第一学年开设体育基础，第二学年开设体育专项课安排，共计144学时，8学分。

另外要求学生在校期间积极参加课外体育活动，成绩优异者可获得实践技能平台其它活动模块奖励学分。

6、高等数学

序号	课程名称	学时/学分	教学计划安排	备注
1	高等数学 A	168/9	第一学期周学时6 第二学期周学时5	适应于理、工类专业，必修
2	高等数学 B	96/5	第一学期周学时3 第二学期周学时3	适应于经济、管理类专业，必修
3	高等数学 C	54/3	2-7学期滚动安排 适应于其它各专业	列人文科技素质课模块，选修

7、大学物理

理工类专业开设大学物理 90 学时，5 学分；大学物理实验 36 学时，2 学分。

大学物理按第二学期每周 3 学时、第三学期每周 2 学时安排；大学物理实验单独设置课程，单独进行考核，按第二或三学期每周 2 学时安排。

8、关于人文科技素质课

人文科技素质课是全院性的公共选修课程，分为人文社科类、科技类两类。原则上要求经、法、教、文、管等学科类专业学生选修科技类课程，要求理、工类专业学生选修人文社科类课程。

要求每个学生在本课程模块至少取得 6 学分。

学生在实践创新平台中取得最低规定学分之外，其学科竞赛模块中多修学分部分的课程如与计划开出的人文科技素质课内容相关、相近，可以申请转换折算学分。

9、关于毕业设计（论文）

毕业设计（论文）是对学生大学期间学习情况的全面检验，是学生初步科研能力综合训练的重要方式，是最重要的实践教学环节之一。

学生毕业设计（论文）在指导教师指导下，一般需经选题、开题、提纲、初稿、修改、定稿等步骤，完成后须参加答辩。毕业设计（论文）一般安排从第七学期开始启动，于第八学期按规范标准集中进行。鼓励工学及其它专业的毕业设计（论文），在教师指导等实施条件得到保障、质量得到保证的前提下，组织学生在企、事业单位进行。

学院对毕业设计（论文）从启动到答辩结束的时间实行下限控制：理工类专业 ≥ 20 周，其它专业 ≥ 14 周。

◆几点特别说明

1、辅修专业。学有余力的学生可选择第二专业进行辅修，修满所选专业的“主要课程”部分 25% 以上（含）学分的，可获得学院颁发的辅修专业证书。没有达到获得证书要求的，其修读课程学分可申请转换折算原专业相关、相近课程的学分。

2、工学专业学生在企业毕业实习、毕业设计的时间一般不少于一个学期。

3、师范类学生教育见习、实习（可结合毕业论文）时间一般不少于一个学期。

4、本轮专业培养方案顺利运行的一个重要前提，是实践创新平台各个模块及其实施细则的设计能尽可能的周密、详细，并具有操作性。

实践创新平台的各类实践活动均需课程化。需制定明确的课程标准规范，科学设定学分（既要充分考虑一般性参与，又要激励获奖评优），严格规范学分申报的审核程序，并切实加强审查与考核。对一些校外实践活动的考核评定，可充分发挥学生管理一线教师、学生干部的独特作用。

实践创新平台中的各类实践活动需区分专业性与非专业性。有些实践活动需明确要求与本专业具有直接相关性，以突出本科层次专业教育的基本要求；有些则可不限于本专业本学科，以大教育观的开放性视野，着眼于学生的实际能力、综合素质、个性特长、全面发展，以利于面向全体学生。

5、各专业须指定本专业最核心的基础课和专业课为“主要课程”。主要课程的指定主要依据《普通高等学校本科专业目录和专业介绍》（教育部 1998 年版），同时也应吸纳近年来国内外本专业建设改革中成熟的教学成果。每个专业指定的“主要课程”的总量 ≤ 10 门。

学分绩点换算标准

1、考核成绩与学分绩点的对应关系

百分制	成绩	100—90	89—80	79—70	69—60	<60
	绩点	5.0—4.0	3.9—3.0	2.9—2.0	1.9—1.0	0
五级制	成绩	优秀	良好	中等	及格	不及格
	标识	A	B	C	D	E
	绩点	4.5	3.5	2.5	1.5	0
两级制	成绩	合格			不合格	
	绩点	3.0			0	

2、考核成绩 90 分的对应绩点为 4.0，89 分的绩点为 3.9，88 分的绩点为 3.8，依此类推。

计算绩点时，只保留小数点后一位；原始考核成绩小数点后数字忽略，如 78.5 分换算绩点为 2.8。

3、课程学分绩点 = 课程学分 × 成绩绩点

平均学分绩点 = Σ 学分绩点 / Σ 课程学分

4、实践创新学分除本身有等级评定的项目之外，一般以两级制的“合格”进行换算（即 3.0 绩点）。

各专业学生获得毕业资格的最低学分及获得 学位资格的最低学分绩点的基本要求

序号	专业名称	获得毕业资格的最低学分的基本要求				获得学位资格的最低学分绩点的基本要求	
		总学分	其中			专业主要课程门数	平均学分绩点
			必修课程学分	人文科技素质课程学分	实践创新学分		
1	国际经济与贸易	161	118	6	29	9	1.5
2	法学	166	123	6	29	10	1.5
3	体育教育	174	115	6	41	10	1.5
4	社会体育	180	111	6	41	8	1.5
5	汉语言文学	171	124	6	33	10	1.5
6	英语	174	126.5	6	33.5	10	1.5
7	广告学	171	123	6	34	10	1.5
8	音乐学	170	119	6	38	9	1.5
9	艺术设计	174	117	6	37	8	1.5
10	舞蹈学	168	123	6	38	9	1.5
11	机械设计制造及其自动化	181	128	6	39	10	1.5
12	电子信息工程	185	120	6	48	9	1.5
13	计算机科学与技术	175	122	6	39	10	1.5
14	土木工程	180	124	6	42	9	1.5
15	制药工程	175	126	6	35	9	1.5
16	会计学	170	116	6	35	10	1.5

湖南理工学院南湖学院实践创新学分实施细则（修订稿）

一、总则

第1条 根据《湖南理工学院南湖学院关于制定2007年版专业培养方案的指导性意见》（以下简称《指导性意见》）有关规定，为有效地组织实施湖南理工学院南湖学院学生实践与科技创新活动，增强科学性、规范性和可操作性，特制定本实施细则。

第2条 突出“实践育人”的人才培养理念，鼓励学生在修读课堂教学课程学分的基础上广泛参与各类实践与科技创新活动，达到培养德智体美全面发展、具有一定创新精神及较强实践能力和社会适应能力的、应用型专门人才的人才培养目标。

第3条 本细则是《湖南理工学院南湖学院2007版专业培养方案》的有机组成部分。

第4条 本细则为各专业方案的补充，当同一项目的学分赋分或认定规则相冲突时，以专业培养方案为准。

二、实施范围

第5条 本细则从2007级开始部分试行，根据实际情况不断完善。

第6条 本细则适用于实践创新平台学科竞赛、科技创新、社会实践、其他活动4个模块；

第7条 论文设计模块、实习实训模块以及其他活动模块中的军训与军事理论、入学教育与专业指导、专业规划与就业指导、毕业教育不纳入实践创新学分申请审核，由各系教务秘书依据专业培养方案组织相关任课教师集中统一办理；

第8条 学科竞赛、科技创新、社会实践和其他活动模块中具有较强专业特色的实践活动由教务办制定指导性标准，各专业在此基础上根据专业实际情况制定实施方案。

三、学分赋予标准

项目编号	项目名称	模块类别	项目属性	学分标准	学分认定部门	备注
3.1.1	教学实习	3.1 实习实训模块	必选	培养方案	学生所在系	适用所有专业学生。各教学单位制定具体细则
3.1.2	毕业实习	3.1 实习实训模块	必选	培养方案	学生所在系	适用所有专业学生。各教学单位制定具体细则
3.1.3	生产实习	3.1 实习实训模块	必选	培养方案	学生所在系	主要适用工科专业学生。
3.1.4	专业实践	3.1 实习实训模块	必选	培养方案	学生所在系	主要适用音乐、美术类专业学生。
3.1.5	工程训练	3.1 实习实训模块	选修	培养方案	学生所在系	主要适用工科专业学生。视实际情况赋分，此项得分最高不超过4分。
3.1.6	计算机基本功训练	3.1 实习实训模块	选修	1-2	教务办、机房	视课余上机时间、表现及学习成效等情况赋分。
3.1.7	语音基本功训练	3.1 实习实训模块	选修	1-2	教务办、语音室	视课余进语音室训练时间、表现及学习成效等情况赋分。
3.2.1	课程设计	3.2 论文设计模块	必选	培养方案	学生所在系	主要适用理工科专业学生，作为必修项目须明确最低要求。
3.2.2	学年论文	3.2 论文设计模块	必选	培养方案	学生所在系	主要适用文科专业学生，作为必修项目须明确最低要求。
3.2.3	毕业设计	3.2 论文设计模块	必选	培养方案	学生所在系	主要适用工科专业学生。相关教学单位制定具体细则

3.2.4	毕业论文	3.2 论文设计模块	必选	培养方案	学生所在系	主要适用非工科专业学生。
3.3.1	学科竞赛及获奖	3.3 学科竞赛模块	选修	1-10	教务办	以每次竞赛活动计算。视组织单位、参与程度、获奖等级、个人排名及专业相关性等实际情况赋分。
3.3.2	普通话等级证书	3.3 学科竞赛模块	选修	2-8	教务办	视专业要求与获证等级等情况赋分。
3.3.3	计算机类等级证书	3.3 学科竞赛模块	选修	2-8	教务办	视发证单位、证书类别、获证等级及专业类别等情况赋分。
3.3.4	外语类等级证书	3.3 学科竞赛模块	选修	2-8	教务办	视发证单位、证书类别、获证等级及专业类别赋分。
3.3.5	职业技能证书	3.3 学科竞赛模块	选修	1-5	学生所在系	以每获一证计算。视证书类别、获证等级、效用及专业相关度等情况赋分。
3.3.6	教师资格证书	3.3 学科竞赛模块	选修	4-8	教务办	视专业属性等情况赋分。
3.3.7	行业注册/资格证书	3.3 学科竞赛模块	选修	3-10	学生所在系	以每获一证计算。视获证等级、效用及专业相关度等情况赋分。
3.4.1	发表学术论文	3.4 科技创新模块	选修	2-10	教务办	以每发表一篇计算。视正式公开与否、发表媒体或会议规模、字数篇幅、评价反响及专业相关度等情况赋分。
3.4.2	发表文章作品	3.4 科技创新模块	选修	1-5	教务办	以每发表一篇计算。视正式公开与否、发表媒体、文体、篇幅、反响等情况赋分。
3.4.3	出版著作/作品/专辑	3.4 科技创新模块	选修	3-10	教务办	以每出版一部计算。视正式出版与否、出版单位、印数版次、社会反响及专业相关度等情况赋分。
3.4.4	发明及专利	3.4 科技创新模块	选修	2-10	教务办	以每项计算。
3.4.5	学生创新科研项目	3.4 科技创新模块	选修	1-10	教务办	以每项计算。视立项单位、项目等级、个人排名、完成结项等情况赋分。
3.4.6	参与教师项目或横向课题研究	3.4 科技创新模块	选修	1-3	教务办	根据实际情况确定,此项得分不超过5分
3.4.7	各级各类校园科技文化活动	3.4 科技创新模块	选修	1-6	学生所在系	视参与次数、表现等情况赋分。此项得分最高不超过6分。
3.4.8	各级各类学生生活的组织管理	3.4 科技创新模块	选修	1-8	学生所在系学工办	视活动规模、参与态度、任务作用、工作业绩等情况赋分。此项得分最高不超过8分。
3.4.9	学术报告讲座活动	3.4 科技创新模块	选修	1-3	学生所在系学工办	视参加次数、表现等情况赋分。此项得分最高不超过3分。
3.5.1	校外社会调查	3.5 社会实践模块	选修	1-3	学生所在系团委	以每次计算。
3.5.2	暑期三下乡等活动	3.5 社会实践模块	选修	1-5	学生所在系团委	以每次计算。
3.5.3	暑期校外勤工俭学	3.5 社会实践模块	选修	2-8	学生所在系团委 教务办	以每次计算。视活动时间、成效收获及专业相关度等情况赋分。
3.5.4	社会服务	3.5 社会实践模块	选修	1-8	学生所在系团委 教务办	视服务形式、参与程度、水平成效、评价反响及专业相关度等情况赋分。此项得分最高不超过8分。
3.5.5	自主创业	3.5 社会实践模块	选修	1-10	学生所在系教务办	视创业形式、参与程度、水平成效、评价反响及专业相关度等情况赋分。此项得分最高不超过10分。

3.5.6	其它校外社会实践活动	3.5 社会实践模块	选修	1-3	教务办	团委
3.6.1	军训与军事理论	3.6 其它活动模块	必选	培养方案	学生所在系	
3.6.2	入学教育与专业指导	3.6 其它活动模块	必选	培养方案	学生所在系	
3.6.3	专业规划与就业指导	3.6 其它活动模块	必选	培养方案	学生所在系	
3.6.4	毕业教育	3.6 其它活动模块	必选	培养方案	学生所在系	
3.6.5	体育艺术活动及获奖	3.6 其它活动模块	选修	1-10	学生所在系	视活动形式、组织规模、表现作用、获奖等级等情况赋分。
3.6.6	学生团体活动及获奖	3.6 其它活动模块	选修	1-4	学工办、团委	
3.6.7	社会公益活动	3.6 其它活动模块	选修	1-10	学工办、学生所在系	
3.6.8	助教助研助管活动	3.6 其它活动模块	选修	1-4	教务办、学工办	
3.6.9	其它实践活动	3.6 其它活动模块	选修	1-6	教务办、学工办	以上各项目之外的实践创新活动,视具体情况,由学生申请,教务部门审核

四、实施方案

3.3 学科考赛模块

第9条 学科考赛及获奖

本模块学分赋予依据竞赛活动组织单位,取得成绩,参与程度及与专业相关性等情况综合认定。

	与专业相关的学科类竞赛				与专业关联不紧密的学科类竞赛			
	国家级	省级	院级	其它	国家级	省级	院级	其它
个人一等奖/集体一等奖	10	8	5	1-6	8	6	4	1-5
个人二等奖/集体二等奖	8	6	4	1-5	6	5	3	1-3
个人三等奖/集体三等奖	6	5	3	1-4	4	3	2	1-2
个人优胜奖/集体优胜奖	4	3	2	1-2	3	2	1	1
成功参赛奖						2		
主动积极多次参与		1-4				1-3		

(1) 国家级、省级及院级竞赛均指由行政职能部门主办的活动;其它则包括系级或非行政职能部门组织的活动;

(2) 英语演讲,高等数学,大学物理,电子设计竞赛、数学建模竞赛、机械设计创新设计竞赛、程序设计竞赛等学科比赛(不含公共体育艺术),视为所有专业学生的与其专业相关的学科类竞赛;

(3) 获集体奖的每位成员均可获得相应层级的学分;

(4) 同一种赛事活动分获不同层级奖励,以所获最高学分认定,不予累计;

(5) 如同时获个人与集体奖励,则可以累计;

(6) 此项目获得奖励的学分以每次竞赛活动计算,每学年核算1次学分;

- (7) 参与学科竞赛培训视参与态度和指导老师意见酌情赋分，但不超过表列上限；
 (8) 在校期间可以累加，最高限制认定 10 学分；
 (9) 超出部分可以转换或冲抵参赛受训相关课程的学分。

第 10 条 普通话等级证书

学分赋予依据专业培养要求与获证等级水平等情况认定。

专业	所有专业	语言类专业	其它专业	语言类专业	其它专业	语言类专业	其它专业	所有专业	所有专业
	等级	一甲	一乙	一乙	二甲	二甲	二乙	二乙	三甲
学分	8	5	6	4	5	3	4	2	1

- (1) 学生在校期间参加国家或省级普通话等级水平考试，获得相应等级证书；
 (2) 语言类专业是指汉语言文学、英语等；
 (3) 学生多次参加考试获得多个普通话等级证书，以最高所得学分认定，不予累计。

第 11 条 计算机水平等级证书

视发证单位、证书类别、获证等级及专业类别等情况赋分。

计算机等级考试				专业类考证
国家级		省级		
四级	三级	二级	二级	如微软、思科、华为等 由各系制定等级标准
8	5	3	2	

- (1) 同一类别获不同级别证书，以所获最高级别学分认定，不予累计；
 (2) 以证书原件作为审核依据；
 (3) 在校期间可以累加，最高限制认定 8 学分；
 (4) 超出部分可以转换或冲抵公共基础或学科专业模块相关课程的学分。

第 12 条 外语水平等级证书

视发证单位、证书类别、获证等级及专业类别等情况赋分。

全国英语等级考试			专业英语等级		其他语种
六级	四级	三级	八级	四级	
6	4	4	6	4	

- (1) 同一类别获不同级别证书，以所获最高级别学分认定，不予累计；
 (2) 音、体、美特殊专业非专业英语三级与其他理工科专业(不含英语专业)的四级等同赋分；
 (3) 以等级证书原件作为审核依据；
 (4) 在校期间可以累加（指获不同类别证书等级），最高限制认定 8 学分；
 (5) 超出部分可以转换或冲抵公共基础或学科专业模块相关课程的学分。

第 13 条 行业资格认证与职业技能培训

视发证单位、证书类别、获证等级及专业类别等情况赋分，各专业制定实施细则。

专业所在行业要求			非专业所在行业要求		
高级	中级	初级	高级	中级	初级
4	3	2	5	4	3

- (1) 行业资格认证与职业技能培训均指由行政职能管理部门或具有同等效力的培训机构主办并认定；

(2) 由各系部依据专业特点制定具体赋分细则，依据不同证书、等级、效用及专业相关度认定；

(3) 同一类别获不同级别证书，以所获最高级别学分认定，不予累计；

(4) 在校期间可以累加（指获不同类别证书等级），最高限制认定 5 学分；

(5) 超出部分可以转换或冲抵技能考核相关课程的学分。

3. 4 科技创新模块

第 14 条 发表学术论文

在学术期刊发表论文，以每发表一篇计算。

作者排名	国际刊物	国内核心期刊	国内一般刊物
独立完成	6 - 10	3 - 6	1 - 3
第一作者	4 - 8	2 - 4	1 - 2
第二作者	3 - 6	2 - 3	1
第三作者	2 - 4	1 - 2	0.5

(1) 以发表学术论文原件作为审核依据；

(2) 学分赋予考虑专业差异，具体分值由各专业制定实施细则，但不能超过表列上限；

(3) 如发表学术论文被权威检索机构（理工科 SCI, EI, ISTP；人文社科 SSCI, 人大复印）检索，则另计 2 学分；

(4) 以每发表一篇计算，如同一论文在不同刊物发表（不含转载，但不重复赋分），则视为无效；

(5) 在校期间可以累加，最高限制认定 10 学分；

(6) 超出部分可以转换或冲抵论文涉及学科知识相关课程的学分。

第 15 条 发表文章/作品

在报刊文章/作品，以每发表一篇计算。

作者排名	国内核心报刊	国内一般报刊（含校报）
独立完成	1 - 3	0.5 - 1
第一作者	1 - 2	0.5
第二作者	1	0

(1) 以发表文章/作品原件作为审核依据；

(2) 学分赋予考虑专业差异，具体分值由各专业制定实施细则，但不能超过表列上限；

(3) 以每发表一篇计算，如同一作品在不同报刊发表，则以最高级别赋分，不予累计；

(4) 在校期间可以累加，最高限制认定 5 学分；

(5) 超出部分可以转换或冲抵作品涉及学科知识相关课程的学分。

第 16 条 出版著作/译著/专辑

作者排名	著作/译著	专 辑
独 著	4 - 6	3
副主编	3 - 5	
参 编	2 - 3	

(1) 著作/译著/专辑均指公开出版并具有发行刊号的正式出版物；

(2) 以著作/译著/专辑原件作为审核依据；

(3) 学分赋予考虑专业差异，具体分值由各专业制定实施细则，但不能超过表列上限；

(4) 以每出版一部（张）计算，如相同内容在不同著作/译著/专辑出版，则以最高级别赋分，不予累计；

- (5) 在校期间可以累加，最高限制认定 10 学分；
 (6) 超出部分可以转换或冲抵出版内容涉及学科知识相关课程的学分。

第 17 条 发明/专利

视专利水平，排名顺序赋予相应学分。

类别	排 名					
	第一	第二	第三	第四	第五	第六
国家专利	8	6	4	3	2	1
软件著作权	8	6	4	3	2	1

- (1) 发明/专利指获得国家专利局专利授权号的发明/专利；
 (2) 软件著作权指获得国家版权局的授权号的软件著作；
 (3) 以授权书原件（或国家专利局/国家版权局网页公示结果）作为审核依据；
 (4) 以每获一项计算，如相同内容获不同授权，则按最高级别赋分，不予累计；
 (5) 在校期间可以累加，最高限制认定 10 学分；
 (6) 超出部分可以转换或冲抵发明/专利/著作权涉及学科知识相关课程的学分。

第 18 条 学生创新科研项目

以每项计算。视立项单位、项目等级、个人排名、完成结项等情况赋分

国家级主持	国家级排序第 2 至 5	国家级一般参与	省级主持	省级排序第 2 至 5	省级一般参与	院级重点主持	院级一般主持	院级项目参与	教师课题参与
10	6	4	8	5	3	5	3	1	1-3

学生项目及其排序均以立项文件和结题证书为依据，以每项计算。每学期申报核定一次。

第 19 条 参与教师项目或横向课题研究

- (1) 学生实质性参与教师课题的研究，视参与程度由指导教师出具证明，酌情认定 1-3 学分；
 (2) 以每项计算，每学期申报核定一次。
 (3) 此项学分累计不超过 5 学分。

第 20 条 校园科技文化活动

- (1) 学院、教学系组织的各类科技文化活动，视参与次数、表现等情况赋分，每次参与计 0.5 学分，学生所在系根据参与表现情况决定是否赋予学分；
 (2) 科技文化节（周）以每人每年不超过 2 学分赋分；
 (3) 此项得分最高不超过 6 分。

第 21 条 各级各类学生活动的组织管理

视活动规模、参与态度、任务作用、工作业绩等情况赋分

参与程度	与专业无关			与专业相关			备注
	市级	院级	系级	市级	院级	系级	
主持活动	2	1.5	1	3	2	1.5	不能与其他活动重复赋分
组织、策划	1.5	1	0.5	2	1.5	1	

以每次组织活动计算，只针对主持、组织或策划者赋分，且不能与其他活动重复赋分，此项累计不超过 8 学分。

第 22 条 学术报告讲座活动

- (1) 视参加次数、表现等情况赋分，申请时学生须提交学术报告讲座笔记以及心得体会作为审核依据；
 (2) 每参加一次学院或系部组织的学术报告讲座，计 0.5 学分，组织学术报告讲座按第 21 条

赋分，此项不再赋分；

(3) 此项得分最高不超过3学分。

3.5 社会实践模块

第23条 校外社会调查、社会服务

(1) 申请并经系部学生主管领导审批备案，学生方可进行社会调查和社会服务，活动结束后撰写社会调查报告，经系部和院团委审核后以每次0.5学分，每人每年不超过1学分；

(2) 社会服务类活动，如暑期“三下乡”、社区服务（含挂职锻炼）等活动，每次时间跨度在1周（含）以上计0.5学分；

(3) 参与各级组织的青年志愿者活动，院级每次计0.5学分、市级每次计1学分、省级每次计2学分，申请时学生须提交相关的证书原件作为佐证材料；

(4) 此项累计学分最高不超过10学分。

第24条 勤工俭学活动

(1) 学生勤工俭学须事先向系部报告备案，系部加强对学生勤工俭学过程的监督检查，视活动时间、成效收获予以赋分。

(2) 以累积时间跨度不低于30天赋予学分，与专业相关的勤工俭学活动计1学分，非专业相关的勤工俭学活动计0.5学分，且每学期认定一次；

(3) 须提供相关的佐证材料，并经学工部门审核后予以确认，此项累积不超过8学分。

第25条 自主创业

视创业形式、参与程度、水平成效、评价反响及专业相关度等情况赋分。

	专业相关	非专业相关	
独立创业	4 - 10	2 - 6	具体赋分等级 根据社会反响确定
负责人	2 - 8	1 - 4	
参与	1 - 4	1 - 2	

自主创业学分审核须学生提供有关创业的有效证明材料，并经学院组织的专家进行鉴定后予以学分确认。

3.6 其他实践活动

第26条 体育艺术类实践活动获奖

级 别	获奖等级/名次	学 分
国 家 级	特等奖/第1名	6
	一等奖/第2至6名	4
	优胜奖/鼓励奖	3
	参赛奖	1
省 级	特等奖/第1名	4
	一等奖/第2至4名	3
	优胜奖/鼓励奖	1
	参赛奖	0.5
市 级	一等奖/第1名	2
	二等奖/第2名	1.5
	三等奖/第三名	1
院 级	一等奖	1
	其他奖项	0.5

(1) 个人项目与集体项目同等对待；

(2) 此项赋分针对公共体育艺术类获奖，体育艺术类专业学生获此类奖项按“3.1.3 专业实践”活动赋予学分，具体赋分细则由相关专业制定细则；

(3) 此项活动最多不超过 10 学分。

第 27 条 学生团体活动获奖

(1) 在年度社团评比中，获院级（含以上）年度优秀会员计 1 学分。

(2) 由学工部门、相关系部对社团成员进行审核，并提供有效佐证材料，此项活动学分赋予累计不超过 4 学分。

第 28 条 社会公益活动

(1) 各类社会公益活动应先报系部审批备案，系部对活动开展情况进行监督检查；

(2) 以每参加一次院级或系级社会公益活动（如义务演出、义务维修、敬老院送温暖等）计 0.5 学分；

(3) 由学工部门、所在系部组织审核，且不得与其他活动重复赋分；

(4) 此项活动不超过 10 学分。

第 29 条 助教、助管活动

(1) 担任助理教务秘书、助理班主任、教学信息员、学生干部等；

(2) 凭学院发文或相关证明材料、工作业绩赋予学分，以每学年 1 学分计，表现突出者（如优秀助理教务秘书、优秀助理班主任等）赋 2 学分；

(3) 此项活动累计最高赋分不超过 4 学分。

第 30 条 其他实践活动

上述活动未涵盖的其他实践活动，由学生提出申请并提供相关材料后，由所在系部、学工部门和教务部门进行审核。

五、审核原则

第 31 条 各系部应加强学生实践创新学分申请审核工作的组织、监督与检查力度；对部分学科专业性较强的活动，各系部应根据本细则制定相应的符合本专业特点的具体操作办法或实施方案；

第 32 条 实践创新平台的学分由学生本人提出申请，提供相关佐证材料后由系部、学工部门和教务部门进行审核。

第 33 条 实践创新学分设毕业最低要求和认定最高上限。学生当其它课程平台学分不足，且实践创新平台学分超过最低要求时，在具有学科专业的一定相关性的前提下，可以申请学分冲抵（转换）。

第 34 条 除个别项目另有规定以外，实践创新学分原则上每学年定期申请审核 1 次，每学年第一学期第 17 - 18 周为实践创新学分集中申报时间段，其它时间不予受理。

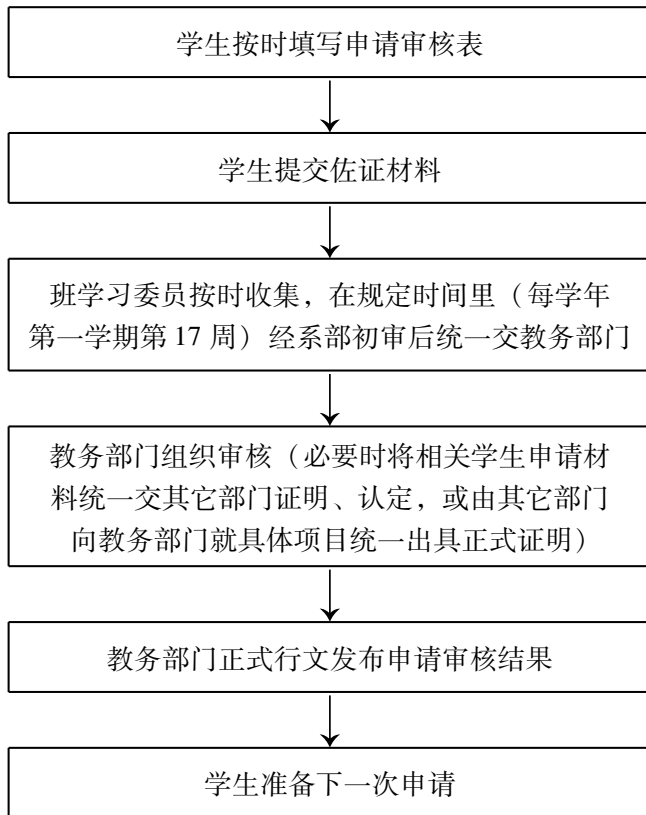
第 35 条 学生自主申请实践创新学分。在同一批次中，学生可根据自身实际同时申请多个项目的学分。须填写申请表格（不同项目需分别填表），并按规定提交真实可信、详细具体的佐证材料。学生可按院教务部门初审要求，在规定时间内进一步补交佐证材料。

第 36 条 学生以行政班为单位，由班学习委员收集，在规定时间内将学分申请材料统一报交院教务部门进行审核。学院原则上不接受学生个人的申报材料。

第 37 条 教务部门是学生实践创新学分审核的职能管理单位。学生申请的学分若需院内其它部门参与证明、认定的，由教务部门统一协调，原则上不由学生个人联系。

第 38 条 教务部门定期正式行文发布实践创新学分审核认定结果。学生对现有管理规章之外出现的实际问题，可以书面形式及时地、直接地向教务部门反映，教务部门对申请审核过程发现的新问题、新情况认真研讨，及时解决，不断完善实施细则。

六、审核程序



七、附则

第39条 如遇本细则未涵盖项目，由学生所在系、教务办及相关部门协商解决。

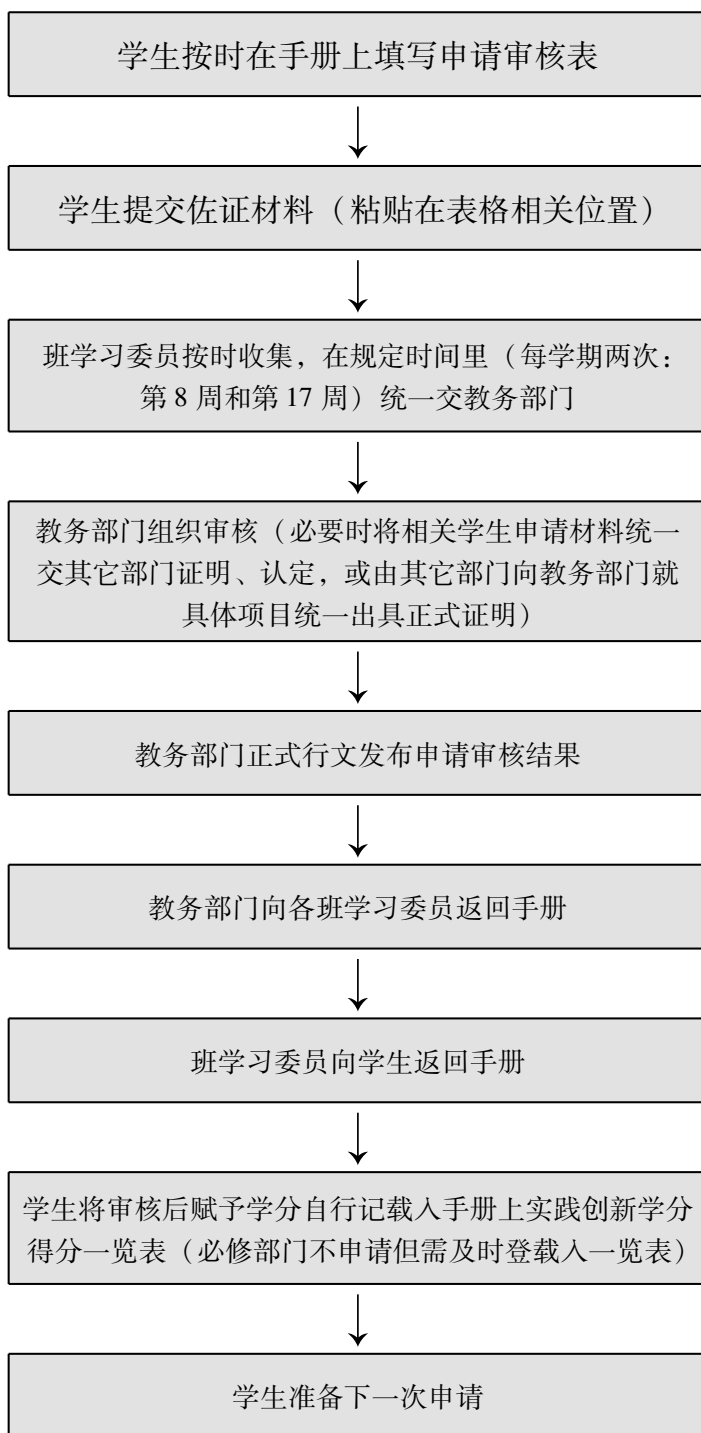
第40条 实践创新学分申请审核工作由各系主任负责，分管学生工作的领导负责具体组织实施；

第41条 本细则自2007级学生起试行，由教务办负责解释。

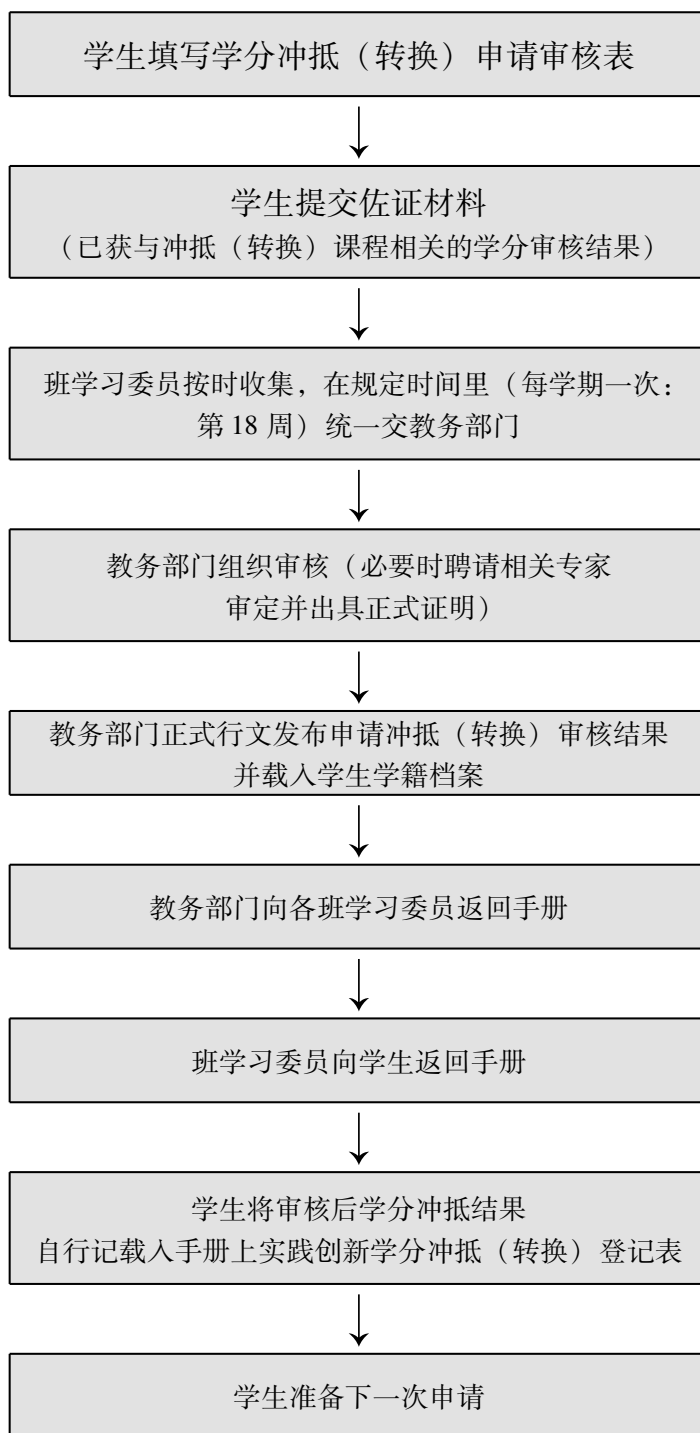
湖南理工学院南湖学院教务办

二零零九年五月二十日

实践创新学分申请审核的基本程序



实践创新学分冲抵（转换）申请审核的基本程序



大学生实践创新学分申请审核表

编号：01

申请学分数	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛
	[3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与 缘由	<p>根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____）），</p> <p>本人因（具体写明申请缘由）_____，</p> <p>_____，</p> <p>特申请获得_____个学分。</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>
	<p>证明/认定意见：</p> <p>[A] 经查证，申请人所述情况属实。</p> <p>[B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。</p> <p>[C] 经查证，申请人所述情况不属实。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p>经办人：_____ 负责人：_____</p> <p>单位公章 _____ 年 月 日</p>
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。</p> <p>[B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请，主要因为：</p> <p>[C1] 申请依据不足；</p> <p>[C2] 佐证材料不力；</p> <p>[C3] 证明认定不实；</p> <p>[C4] 重复申请；</p> <p>[C5] 其它（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

大学生实践创新学分申请审核表

编号：02

申请学分	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛
	[3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与 缘由	<p>根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____）），</p> <p>本人因（具体写明申请缘由）_____，</p> <p>_____，</p> <p>特申请获得_____个学分。</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>
	<p>证明/认定意见：</p> <p>[A] 经查证，申请人所述情况属实。</p> <p>[B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。</p> <p>[C] 经查证，申请人所述情况不属实。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p>经办人：_____ 负责人：_____</p> <p>单位公章 _____ 年 月 日</p>
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。</p> <p>[B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请，主要因为：</p> <p>[C1] 申请依据不足；</p> <p>[C2] 佐证材料不力；</p> <p>[C3] 证明认定不实；</p> <p>[C4] 重复申请；</p> <p>[C5] 其它（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

大学生实践创新学分申请审核表

编号：03

申请学分	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛
	[3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与 缘由	<p style="text-align: center;">根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____）），</p> <p>本人因（具体写明申请缘由）_____，</p> <p>_____，</p> <p>特申请获得_____个学分。</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>
	<p>证明/认定意见：</p> <p>[A] 经查证，申请人所述情况属实。</p> <p>[B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。</p> <p>[C] 经查证，申请人所述情况不属实。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p>经办人：_____ 负责人：_____</p> <p>单位公章 _____ 年 月 日</p>
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。</p> <p>[B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请，主要因为：</p> <p>[C1] 申请依据不足；</p> <p>[C2] 佐证材料不力；</p> <p>[C3] 证明认定不实；</p> <p>[C4] 重复申请；</p> <p>[C5] 其它（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

大学生实践创新学分申请审核表

编号：04

申请学分数	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛 [3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与 理由	根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____）， _____）， 本人因（具体写明申请理由）_____， _____， 特申请获得_____个学分。 <div style="text-align: right;"> 申请人： 年 月 日 </div>
证明、认定 部门意见 (部分项目需要)	证明/认定意见： [A] 经查证，申请人所述情况属实。 [B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。 [C] 经查证，申请人所述情况不属实。 [D] 其它意见（具体写明）： <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 45%;"> 经办人： 单位公章 </div> <div style="width: 45%; text-align: right;"> 负责人： 年 月 日 </div> </div>
审核意见	审核意见： [A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。 [B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。 [C] 不同意本次申请，主要因为： [C1] 申请依据不足； [C2] 佐证材料不力； [C3] 证明认定不实； [C4] 重复申请； [C5] 其它（具体写明）： <div style="text-align: right;"> 审核人： 公章 年 月 日 </div>

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

大学生实践创新学分申请审核表

编号：05

申请学分数	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛
	[3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与 缘由	<p>根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____）），</p> <p>本人因（具体写明申请缘由）_____，</p> <p>_____，</p> <p>特申请获得_____个学分。</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>
证明、认定 部门意见 (部分项目需要)	<p>证明/认定意见：</p> <p>[A] 经查证，申请人所述情况属实。</p> <p>[B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。</p> <p>[C] 经查证，申请人所述情况不属实。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p>经办人：_____ 负责人：_____</p> <p>单位公章 _____ 年 月 日</p>
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。</p> <p>[B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请，主要因为：</p> <p>[C1] 申请依据不足；</p> <p>[C2] 佐证材料不力；</p> <p>[C3] 证明认定不实；</p> <p>[C4] 重复申请；</p> <p>[C5] 其它（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

大学生实践创新学分申请审核表

编号：06

申请学分	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科考赛 [3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与 缘由	<p>根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____）），</p> <p>本人因（具体写明申请缘由）_____，</p> <p>_____，</p> <p>特申请获得_____个学分。</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>
证明、认定 部门意见 (部分项目需要)	<p>证明/认定意见：</p> <p>[A] 经查证，申请人所述情况属实。</p> <p>[B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。</p> <p>[C] 经查证，申请人所述情况不属实。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p>经办人：_____ 负责人：_____</p> <p>单位公章 _____ 年 月 日</p>
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。</p> <p>[B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请，主要因为：</p> <p>[C1] 申请依据不足；</p> <p>[C2] 佐证材料不力；</p> <p>[C3] 证明认定不实；</p> <p>[C4] 重复申请；</p> <p>[C5] 其它（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

大学生实践创新学分申请审核表

编号：07

申请学分数	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛
	[3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与 缘由	<p>根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____）），</p> <p>本人因（具体写明申请缘由）_____，</p> <p>_____，</p> <p>特申请获得_____个学分。</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>
证明、认定 部门意见 (部分项目需要)	<p>证明/认定意见：</p> <p>[A] 经查证，申请人所述情况属实。</p> <p>[B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。</p> <p>[C] 经查证，申请人所述情况不属实。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p>经办人：_____ 负责人：_____</p> <p>单位公章 _____ 年 月 日</p>
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。</p> <p>[B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请，主要因为：</p> <p>[C1] 申请依据不足；</p> <p>[C2] 佐证材料不力；</p> <p>[C3] 证明认定不实；</p> <p>[C4] 重复申请；</p> <p>[C5] 其它（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

大学生实践创新学分申请审核表

编号：08

申请学分	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛 [3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与 缘由	<p>根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____），</p> <p>本人因（具体写明申请缘由）_____，</p> <p>特申请获得_____个学分。</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>
证明、认定 部门意见 (部分项目需要)	<p>证明/认定意见：</p> <p>[A] 经查证，申请人所述情况属实。</p> <p>[B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。</p> <p>[C] 经查证，申请人所述情况不属实。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p>经办人：_____ 负责人：_____</p> <p>单位公章 _____ 年 月 日</p>
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。</p> <p>[B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请，主要因为：</p> <p>[C1] 申请依据不足；</p> <p>[C2] 佐证材料不力；</p> <p>[C3] 证明认定不实；</p> <p>[C4] 重复申请；</p> <p>[C5] 其它（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

大学生实践创新学分申请审核表

编号：09

申请学分	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛
	[3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与 缘由	<p>根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____）），</p> <p>本人因（具体写明申请缘由）_____，</p> <p>_____，</p> <p>特申请获得_____个学分。</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>
证明、认定 部门意见 (部分项目需要)	<p>证明/认定意见：</p> <p>[A] 经查证，申请人所述情况属实。</p> <p>[B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。</p> <p>[C] 经查证，申请人所述情况不属实。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p>经办人：_____ 负责人：_____</p> <p>单位公章 _____ 年 月 日</p>
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。</p> <p>[B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请，主要因为：</p> <p>[C1] 申请依据不足；</p> <p>[C2] 佐证材料不力；</p> <p>[C3] 证明认定不实；</p> <p>[C4] 重复申请；</p> <p>[C5] 其它（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

大学生实践创新学分申请审核表

编号：10

申请学分	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛 [3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与 理由	<p>根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____）），</p> <p>本人因（具体写明申请理由）_____，</p> <p>特申请获得_____个学分。</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>
证明、认定 部门意见 (部分项目需要)	<p>证明/认定意见：</p> <p>[A] 经查证，申请人所述情况属实。</p> <p>[B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。</p> <p>[C] 经查证，申请人所述情况不属实。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p>经办人：_____ 负责人：_____</p> <p>单位公章 _____ 年 月 日</p>
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。</p> <p>[B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请，主要因为：</p> <p>[C1] 申请依据不足；</p> <p>[C2] 佐证材料不力；</p> <p>[C3] 证明认定不实；</p> <p>[C4] 重复申请；</p> <p>[C5] 其它（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

大学生实践创新学分申请审核表

编号：11

申请学分数	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛 [3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与 缘由	根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____）， 本人因（具体写明申请缘由）_____ 特申请获得_____个学分。 申请人： 年 月 日
证明、认定 部门意见 (部分项目需要)	证明/认定意见： [A] 经查证，申请人所述情况属实。 [B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。 [C] 经查证，申请人所述情况不属实。 [D] 其它意见（具体写明）： 经办人： 负责人： 单位公章 年 月 日
审核意见	审核意见： [A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。 [B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。 [C] 不同意本次申请，主要因为： [C1] 申请依据不足； [C2] 佐证材料不力； [C3] 证明认定不实； [C4] 重复申请； [C5] 其它（具体写明）： 审核人： 公章 年 月 日

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

大学生实践创新学分申请审核表

编号：12

申请学分数	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛
	[3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与 缘由	<p>根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____）），</p> <p>本人因（具体写明申请缘由）_____，</p> <p>_____，</p> <p>特申请获得_____个学分。</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>
	<p>证明/认定意见：</p> <p>[A] 经查证，申请人所述情况属实。</p> <p>[B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。</p> <p>[C] 经查证，申请人所述情况不属实。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p>经办人：_____ 负责人：_____</p> <p>单位公章 _____ 年 月 日</p>
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。</p> <p>[B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请，主要因为：</p> <p>[C1] 申请依据不足；</p> <p>[C2] 佐证材料不力；</p> <p>[C3] 证明认定不实；</p> <p>[C4] 重复申请；</p> <p>[C5] 其它（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

大学生实践创新学分申请审核表

编号：13

申请学分	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛
	[3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与 缘由	<p>根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____）），</p> <p>本人因（具体写明申请缘由）_____，</p> <p>_____，</p> <p>特申请获得_____个学分。</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>
	<p>证明/认定意见：</p> <p>[A] 经查证，申请人所述情况属实。</p> <p>[B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。</p> <p>[C] 经查证，申请人所述情况不属实。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p>经办人：_____ 负责人：_____</p> <p>单位公章 _____ 年 月 日</p>
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。</p> <p>[B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请，主要因为：</p> <p>[C1] 申请依据不足；</p> <p>[C2] 佐证材料不力；</p> <p>[C3] 证明认定不实；</p> <p>[C4] 重复申请；</p> <p>[C5] 其它（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

大学生实践创新学分申请审核表

编号：14

申请学分数	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛 [3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与 缘由	<p>根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____）），</p> <p>本人因（具体写明申请缘由）_____，</p> <p>_____，</p> <p>特申请获得_____个学分。</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>
证明、认定 部门意见 (部分项目需要)	<p>证明/认定意见：</p> <p>[A] 经查证，申请人所述情况属实。</p> <p>[B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。</p> <p>[C] 经查证，申请人所述情况不属实。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p>经办人：_____ 负责人：_____</p> <p>单位公章 _____ 年 月 日</p>
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。</p> <p>[B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请，主要因为：</p> <p>[C1] 申请依据不足；</p> <p>[C2] 佐证材料不力；</p> <p>[C3] 证明认定不实；</p> <p>[C4] 重复申请；</p> <p>[C5] 其它（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

大学生实践创新学分申请审核表

编号：15

申请学分数	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛
	[3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与 缘由	<p>根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____）），</p> <p>本人因（具体写明申请缘由）_____，</p> <p>_____，</p> <p>特申请获得_____个学分。</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>
	<p>证明/认定意见：</p> <p>[A] 经查证，申请人所述情况属实。</p> <p>[B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。</p> <p>[C] 经查证，申请人所述情况不属实。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p>经办人：_____ 负责人：_____</p> <p>单位公章 _____ 年 月 日</p>
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。</p> <p>[B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请，主要因为：</p> <p>[C1] 申请依据不足；</p> <p>[C2] 佐证材料不力；</p> <p>[C3] 证明认定不实；</p> <p>[C4] 重复申请；</p> <p>[C5] 其它（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

大学生实践创新学分申请审核表

编号：16

申请学分	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛 [3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与 缘由	<p>根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____）），</p> <p>本人因（具体写明申请缘由）_____，</p> <p>_____，</p> <p>特申请获得_____个学分。</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>
证明、认定 部门意见 (部分项目需要)	<p>证明/认定意见：</p> <p>[A] 经查证，申请人所述情况属实。</p> <p>[B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。</p> <p>[C] 经查证，申请人所述情况不属实。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p>经办人：_____ 负责人：_____</p> <p>单位公章 _____ 年 月 日</p>
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。</p> <p>[B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请，主要因为：</p> <p>[C1] 申请依据不足；</p> <p>[C2] 佐证材料不力；</p> <p>[C3] 证明认定不实；</p> <p>[C4] 重复申请；</p> <p>[C5] 其它（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

大学生实践创新学分申请审核表

编号：17

申请学分数	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛
	[3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与 缘由	<p>根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____）），</p> <p>本人因（具体写明申请缘由）_____，</p> <p>_____，</p> <p>特申请获得_____个学分。</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>
	<p>证明/认定意见：</p> <p>[A] 经查证，申请人所述情况属实。</p> <p>[B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。</p> <p>[C] 经查证，申请人所述情况不属实。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p>经办人：_____ 负责人：_____</p> <p>单位公章 _____ 年 月 日</p>
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。</p> <p>[B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请，主要因为：</p> <p>[C1] 申请依据不足；</p> <p>[C2] 佐证材料不力；</p> <p>[C3] 证明认定不实；</p> <p>[C4] 重复申请；</p> <p>[C5] 其它（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

大学生实践创新学分申请审核表

编号：19

申请学分	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛 [3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与 缘由	<p>根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____）），</p> <p>本人因（具体写明申请缘由）_____，</p> <p>_____，</p> <p>特申请获得_____个学分。</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>
证明、认定 部门意见 (部分项目需要)	<p>证明/认定意见：</p> <p>[A] 经查证，申请人所述情况属实。</p> <p>[B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。</p> <p>[C] 经查证，申请人所述情况不属实。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p>经办人：_____ 负责人：_____</p> <p>单位公章 _____ 年 月 日</p>
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。</p> <p>[B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请，主要因为：</p> <p>[C1] 申请依据不足；</p> <p>[C2] 佐证材料不力；</p> <p>[C3] 证明认定不实；</p> <p>[C4] 重复申请；</p> <p>[C5] 其它（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

大学生实践创新学分申请审核表

编号：20

申请学分	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛 [3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与理由	<p>根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____），</p> <p>本人因（具体写明申请理由）_____，</p> <p>_____，</p> <p>特申请获得_____个学分。</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>
证明、认定部门意见 (部分项目需要)	<p>证明/认定意见：</p> <p>[A] 经查证，申请人所述情况属实。</p> <p>[B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。</p> <p>[C] 经查证，申请人所述情况不属实。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p>经办人：_____ 负责人：_____</p> <p>单位公章 _____ 年 月 日</p>
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。</p> <p>[B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请，主要因为：</p> <p>[C1] 申请依据不足；</p> <p>[C2] 佐证材料不力；</p> <p>[C3] 证明认定不实；</p> <p>[C4] 重复申请；</p> <p>[C5] 其它（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

大学生实践创新学分申请审核表

编号：21

申请学分	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛 [3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与 缘由	根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____）， 本人因（具体写明申请缘由）_____， _____， 特申请获得_____个学分。 <div style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</div>
证明、认定 部门意见 (部分项目需要)	证明/认定意见： [A] 经查证，申请人所述情况属实。 [B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。 [C] 经查证，申请人所述情况不属实。 [D] 其它意见（具体写明）： 经办人：_____ 负责人：_____ 单位公章 _____ 年 月 日
审核意见	审核意见： [A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。 [B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。 [C] 不同意本次申请，主要因为： [C1] 申请依据不足； [C2] 佐证材料不力； [C3] 证明认定不实； [C4] 重复申请； [C5] 其它（具体写明）： <div style="text-align: right;">审核人： 公章 年 月 日</div>

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

大学生实践创新学分申请审核表

编号：22

申请学分	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛
	[3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与 缘由	<p>根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____）），</p> <p>本人因（具体写明申请缘由）_____，</p> <p>_____，</p> <p>特申请获得_____个学分。</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>
证明、认定 部门意见 (部分项目需要)	<p>证明/认定意见：</p> <p>[A] 经查证，申请人所述情况属实。</p> <p>[B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。</p> <p>[C] 经查证，申请人所述情况不属实。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p>经办人：_____ 负责人：_____</p> <p>单位公章 _____ 年 月 日</p>
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。</p> <p>[B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请，主要因为：</p> <p>[C1] 申请依据不足；</p> <p>[C2] 佐证材料不力；</p> <p>[C3] 证明认定不实；</p> <p>[C4] 重复申请；</p> <p>[C5] 其它（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

大学生实践创新学分申请审核表

编号：23

申请学分	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛 [3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与 缘由	<p>根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____）），</p> <p>本人因（具体写明申请缘由）_____，</p> <p>_____，</p> <p>特申请获得_____个学分。</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>
证明、认定 部门意见 (部分项目需要)	<p>证明/认定意见：</p> <p>[A] 经查证，申请人所述情况属实。</p> <p>[B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。</p> <p>[C] 经查证，申请人所述情况不属实。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p>经办人：_____ 负责人：_____</p> <p>单位公章 _____ 年 月 日</p>
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。</p> <p>[B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请，主要因为：</p> <p>[C1] 申请依据不足；</p> <p>[C2] 佐证材料不力；</p> <p>[C3] 证明认定不实；</p> <p>[C4] 重复申请；</p> <p>[C5] 其它（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

大学生实践创新学分申请审核表

编号：24

申请学分数	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛
	[3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与 缘由	<p>根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____）），</p> <p>本人因（具体写明申请缘由）_____，</p> <p>_____，</p> <p>特申请获得_____个学分。</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>
	<p>证明/认定意见：</p> <p>[A] 经查证，申请人所述情况属实。</p> <p>[B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。</p> <p>[C] 经查证，申请人所述情况不属实。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p>经办人：_____ 负责人：_____</p> <p>单位公章 _____ 年 月 日</p>
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。</p> <p>[B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请，主要因为：</p> <p>[C1] 申请依据不足；</p> <p>[C2] 佐证材料不力；</p> <p>[C3] 证明认定不实；</p> <p>[C4] 重复申请；</p> <p>[C5] 其它（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

大学生实践创新学分申请审核表

编号：25

申请学分	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛
	[3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与 缘由	<p>根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____）），</p> <p>本人因（具体写明申请缘由）_____，</p> <p>_____，</p> <p>特申请获得_____个学分。</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>
	<p>证明/认定意见：</p> <p>[A] 经查证，申请人所述情况属实。</p> <p>[B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。</p> <p>[C] 经查证，申请人所述情况不属实。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p>经办人：_____ 负责人：_____</p> <p>单位公章 _____ 年 月 日</p>
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。</p> <p>[B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请，主要因为：</p> <p>[C1] 申请依据不足；</p> <p>[C2] 佐证材料不力；</p> <p>[C3] 证明认定不实；</p> <p>[C4] 重复申请；</p> <p>[C5] 其它（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

大学生实践创新学分申请审核表

编号：26

申请学分数	[1] [2] [3] [4] [5] [6] [7] [8] [9] [10] [+0.5]
所属模块	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛
	[3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
申请依据与 缘由	<p>根据学院实践创新学分实施细则第_____条（或根据_____）），</p> <p>本人因（具体写明申请缘由）_____，</p> <p>_____，</p> <p>特申请获得_____个学分。</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>
	<p>证明/认定意见：</p> <p>[A] 经查证，申请人所述情况属实。</p> <p>[B] 经查核，申请人所述情况尚无法证实。</p> <p>[C] 经查证，申请人所述情况不属实。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p>经办人：_____ 负责人：_____</p> <p>单位公章 _____ 年 月 日</p>
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，赋予_____学分。</p> <p>[B] 基本同意本次申请，根据实践创新学分实施细则，赋予_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请，主要因为：</p> <p>[C1] 申请依据不足；</p> <p>[C2] 佐证材料不力；</p> <p>[C3] 证明认定不实；</p> <p>[C4] 重复申请；</p> <p>[C5] 其它（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 _____</p> <p style="text-align: right;">年 月 日</p>

注：此表涂改无效。

佐证材料粘贴

(提示：① 活动通知、参与凭证，调研报告、听讲笔记、讨论提纲，发表论文、文章、作品，奖励文件、获奖证书，等级证书，发明、专利证书，聘用书，等等；② 可只粘贴复印件，原件交所在系分管学生辅导员核实（在复印件上签字）；③ 申请人可根据实际情况，在此提示基础上进一步补充提供相关佐证材料。)

实践创新学分冲抵（转换）申请审核表

编号：01

学分转出 模块 及项目	[3.1] 实习实训 [3.4] 科技创新	[3.2] 论文设计 [3.5] 社会实践	[3.3] 学科竞赛 [3.6] 其它活动
	项目代码	项目内容	
学分转入 平台 与模块	[1] 通识教育平台		[2] 专业素质平台
	[1.1] 公共基础课程 [2.1] 专业基础课程		[1.2] 人文科技素质课程 [2.2] 专业课程
申请意愿	<p>本专业对实践创新平台最低要求_____学分，本人已取得_____学分。</p> <p>特申请：</p> <p>[A] 为免修（尚未修读，希望免以修习考核而直接获得学分）课程 （编码）_____（名称）_____</p> <p>而转换_____学分，获得学分绩点_____（一般以百分制的70分计）；</p> <p>[B] 为重修（已修读完毕，希望以此转换取得学分或更高绩点）课程 （编码）_____（名称）_____</p> <p>而转换_____学分，获得学分绩点_____。</p> <p>[C] 其它（具体说明）：</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>		
学科专业 相关性专家认 定意见	<p>认定意见：</p> <p>[A] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上具有内在相关性且关联紧密。</p> <p>[B] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上具有一定的内在相关性。</p> <p>[C] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上本质上的内在关联性不强。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">专业负责人： 申请人所在部门公章 年 月 日</p>		
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，同意转换_____学分。</p> <p>[B] 部分同意本次申请，同意转换_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 年 月 日</p>		

注：此表涂改无效。

实践创新学分冲抵（转换）申请审核表

编号：02

学分转出 模块 及项目	[3.1] 实习实训 [3.4] 科技创新	[3.2] 论文设计 [3.5] 社会实践	[3.3] 学科竞赛 [3.6] 其它活动
	项目代码	项目内容	
学分转入 平台 与模块	[1] 通识教育平台		[2] 专业素质平台
	[1.1] 公共基础课程 [2.1] 专业基础课程		[1.2] 人文科技素质课程 [2.2] 专业课程
申请意愿	<p>本专业对实践创新平台最低要求_____学分，本人已取得_____学分。</p> <p>特申请：</p> <p>[A] 为免修（尚未修读，希望免以修习考核而直接获得学分）课程 （编码）_____（名称）_____</p> <p>而转换_____学分，获得学分绩点_____（一般以百分制的70分计）；</p> <p>[B] 为重修（已修读完毕，希望以此转换取得学分或更高绩点）课程 （编码）_____（名称）_____</p> <p>而转换_____学分，获得学分绩点_____。</p> <p>[C] 其它（具体说明）：</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>		
学科专业 相关性专家认 定意见	<p>认定意见：</p> <p>[A] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上具有内在相关性且关联紧密。</p> <p>[B] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上具有一定的内在相关性。</p> <p>[C] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上本质上的内在关联性不强。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">专业负责人： 申请人所在部门公章 年 月 日</p>		
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，同意转换_____学分。</p> <p>[B] 部分同意本次申请，同意转换_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 年 月 日</p>		

注：此表涂改无效。

实践创新学分冲抵（转换）申请审核表

编号：03

学分转出 模块 及项目	[3.1] 实习实训 [3.4] 科技创新	[3.2] 论文设计 [3.5] 社会实践	[3.3] 学科竞赛 [3.6] 其它活动
	项目代码	项目内容	
学分转入 平台 与模块	[1] 通识教育平台		[2] 专业素质平台
	[1.1] 公共基础课程 [2.1] 专业基础课程		[1.2] 人文科技素质课程 [2.2] 专业课程
申请意愿	<p>本专业对实践创新平台最低要求_____学分，本人已取得_____学分。</p> <p>特申请：</p> <p>[A] 为免修（尚未修读，希望免以修习考核而直接获得学分）课程 （编码）_____（名称）_____</p> <p>而转换_____学分，获得学分绩点_____（一般以百分制的70分计）；</p> <p>[B] 为重修（已修读完毕，希望以此转换取得学分或更高绩点）课程 （编码）_____（名称）_____</p> <p>而转换_____学分，获得学分绩点_____。</p> <p>[C] 其它（具体说明）：</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>		
学科专业 相关性专家认 定意见	<p>认定意见：</p> <p>[A] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上具有内在相关性且关联紧密。</p> <p>[B] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上具有一定的内在相关性。</p> <p>[C] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上本质上的内在关联性不强。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">专业负责人： 申请人所在部门公章 年 月 日</p>		
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，同意转换_____学分。</p> <p>[B] 部分同意本次申请，同意转换_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 年 月 日</p>		

注：此表涂改无效。

实践创新学分冲抵（转换）申请审核表

编号：04

学分转出 模块 及项目	[3.1] 实习实训 [3.4] 科技创新	[3.2] 论文设计 [3.5] 社会实践	[3.3] 学科竞赛 [3.6] 其它活动
	项目代码	项目内容	
学分转入 平台 与模块	[1] 通识教育平台		[2] 专业素质平台
	[1.1] 公共基础课程 [2.1] 专业基础课程		[1.2] 人文科技素质课程 [2.2] 专业课程
申请意愿	<p>本专业对实践创新平台最低要求_____学分，本人已取得_____学分。</p> <p>特申请：</p> <p>[A] 为免修（尚未修读，希望免以修习考核而直接获得学分）课程 （编码）_____（名称）_____</p> <p>而转换_____学分，获得学分绩点_____（一般以百分制的70分计）；</p> <p>[B] 为重修（已修读完毕，希望以此转换取得学分或更高绩点）课程 （编码）_____（名称）_____</p> <p>而转换_____学分，获得学分绩点_____。</p> <p>[C] 其它（具体说明）：</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>		
学科专业 相关性专家认 定意见	<p>认定意见：</p> <p>[A] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上具有内在相关性且关联紧密。</p> <p>[B] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上具有一定的内在相关性。</p> <p>[C] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上本质上的内在关联性不强。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">专业负责人： 申请人所在部门公章 年 月 日</p>		
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，同意转换_____学分。</p> <p>[B] 部分同意本次申请，同意转换_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 年 月 日</p>		

注：此表涂改无效。

实践创新学分冲抵（转换）申请审核表

编号：05

学分转出 模块 及项目	[3.1] 实习实训 [3.4] 科技创新	[3.2] 论文设计 [3.5] 社会实践	[3.3] 学科竞赛 [3.6] 其它活动
	项目代码	项目内容	
学分转入 平台 与模块	[1] 通识教育平台		[2] 专业素质平台
	[1.1] 公共基础课程 [2.1] 专业基础课程		[1.2] 人文科技素质课程 [2.2] 专业课程
申请意愿	<p>本专业对实践创新平台最低要求_____学分，本人已取得_____学分。</p> <p>特申请：</p> <p>[A] 为免修（尚未修读，希望免以修习考核而直接获得学分）课程 （编码）_____（名称）_____而转换_____学分，获得学分绩点_____（一般以百分制的70分计）；</p> <p>[B] 为重修（已修读完毕，希望以此转换取得学分或更高绩点）课程 （编码）_____（名称）_____而转换_____学分，获得学分绩点_____。</p> <p>[C] 其它（具体说明）：</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>		
学科专业 相关性专家认 定意见	<p>认定意见：</p> <p>[A] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上具有内在相关性且关联紧密。</p> <p>[B] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上具有一定的内在相关性。</p> <p>[C] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上本质上的内在关联性不强。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">专业负责人： 申请人所在部门公章 年 月 日</p>		
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，同意转换_____学分。</p> <p>[B] 部分同意本次申请，同意转换_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 年 月 日</p>		

注：此表涂改无效。

实践创新学分冲抵（转换）申请审核表

编号：06

学分转出 模块 及项目	[3.1] 实习实训 [3.4] 科技创新	[3.2] 论文设计 [3.5] 社会实践	[3.3] 学科竞赛 [3.6] 其它活动
	项目代码	项目内容	
学分转入 平台 与模块	[1] 通识教育平台		[2] 专业素质平台
	[1.1] 公共基础课程 [2.1] 专业基础课程		[1.2] 人文科技素质课程 [2.2] 专业课程
申请意愿	<p>本专业对实践创新平台最低要求_____学分，本人已取得_____学分。</p> <p>特申请：</p> <p>[A] 为免修（尚未修读，希望免以修习考核而直接获得学分）课程 （编码）_____（名称）_____</p> <p>而转换_____学分，获得学分绩点_____（一般以百分制的70分计）；</p> <p>[B] 为重修（已修读完毕，希望以此转换取得学分或更高绩点）课程 （编码）_____（名称）_____</p> <p>而转换_____学分，获得学分绩点_____。</p> <p>[C] 其它（具体说明）：</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>		
学科专业 相关性专家认 定意见	<p>认定意见：</p> <p>[A] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上具有内在相关性且关联紧密。</p> <p>[B] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上具有一定的内在相关性。</p> <p>[C] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上本质上的内在关联性不强。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">专业负责人： 申请人所在部门公章 年 月 日</p>		
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，同意转换_____学分。</p> <p>[B] 部分同意本次申请，同意转换_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 年 月 日</p>		

注：此表涂改无效。

实践创新学分冲抵（转换）申请审核表

编号：07

学分转出 模块 及项目	[3.1] 实习实训 [3.4] 科技创新	[3.2] 论文设计 [3.5] 社会实践	[3.3] 学科竞赛 [3.6] 其它活动
	项目代码	项目内容	
学分转入 平台 与模块	[1] 通识教育平台		[2] 专业素质平台
	[1.1] 公共基础课程 [2.1] 专业基础课程		[1.2] 人文科技素质课程 [2.2] 专业课程
申请意愿	本专业对实践创新平台最低要求_____学分，本人已取得_____学分。 特申请： [A] 为免修（尚未修读，希望免以修习考核而直接获得学分）课程 （编码）_____（名称）_____而转换_____学分，获得学分绩点_____（一般以百分制的70分计）； [B] 为重修（已修读完毕，希望以此转换取得学分或更高绩点）课程 （编码）_____（名称）_____而转换_____学分，获得学分绩点_____。 [C] 其它（具体说明）：		
	申请人： 年 月 日		
学科专业 相关性专家认 定意见	认定意见： [A] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上具有内在相关性且关联紧密。 [B] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上具有一定的内在相关性。 [C] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上本质上的内在关联性不强。 [D] 其它意见（具体写明）：		
	专业负责人： 申请人所在部门公章 年 月 日		
审核意见	审核意见： [A] 完全同意本次申请，同意转换_____学分。 [B] 部分同意本次申请，同意转换_____学分。 [C] 不同意本次申请。 [D] 其它意见（具体写明）：		
	审核人： 公章 年 月 日		

注：此表涂改无效。

实践创新学分冲抵（转换）申请审核表

编号：08

学分转出 模块 及项目	[3.1] 实习实训 [3.4] 科技创新	[3.2] 论文设计 [3.5] 社会实践	[3.3] 学科竞赛 [3.6] 其它活动
	项目代码	项目内容	
学分转入 平台 与模块	[1] 通识教育平台		[2] 专业素质平台
	[1.1] 公共基础课程 [2.1] 专业基础课程		[1.2] 人文科技素质课程 [2.2] 专业课程
申请意愿	<p>本专业对实践创新平台最低要求_____学分，本人已取得_____学分。</p> <p>特申请：</p> <p>[A] 为免修（尚未修读，希望免以修习考核而直接获得学分）课程 （编码）_____（名称）_____</p> <p>而转换_____学分，获得学分绩点_____（一般以百分制的70分计）；</p> <p>[B] 为重修（已修读完毕，希望以此转换取得学分或更高绩点）课程 （编码）_____（名称）_____</p> <p>而转换_____学分，获得学分绩点_____。</p> <p>[C] 其它（具体说明）：</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>		
学科专业 相关性专家认 定意见	<p>认定意见：</p> <p>[A] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上具有内在相关性且关联紧密。</p> <p>[B] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上具有一定的内在相关性。</p> <p>[C] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上本质上的内在关联性不强。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">专业负责人： 申请人所在部门公章 年 月 日</p>		
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，同意转换_____学分。</p> <p>[B] 部分同意本次申请，同意转换_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 年 月 日</p>		

注：此表涂改无效。

实践创新学分冲抵（转换）申请审核表

编号：09

学分转出 模块 及项目	[3.1] 实习实训 [3.2] 论文设计 [3.3] 学科竞赛 [3.4] 科技创新 [3.5] 社会实践 [3.6] 其它活动
项目代码	项目内容
学分转入 平台 与模块	[1] 通识教育平台 [2] 专业素质平台 [1.1] 公共基础课程 [1.2] 人文科技素质课程 [2.1] 专业基础课程 [2.2] 专业课程
申请意愿	本专业对实践创新平台最低要求_____学分，本人已取得_____学分。 特申请： [A] 为免修（尚未修读，希望免以修习考核而直接获得学分）课程 （编码）_____（名称）_____而转换_____学分，获得学分绩点_____（一般以百分制的70分计）； [B] 为重修（已修读完毕，希望以此转换取得学分或更高绩点）课程 （编码）_____（名称）_____而转换_____学分，获得学分绩点_____。 [C] 其它（具体说明）： <div style="text-align: right;"> 申请人： 年 月 日 </div>
学科专业 相关性专家认 定意见	认定意见： [A] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上具有内在相关性且关联紧密。 [B] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上具有一定的内在相关性。 [C] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上本质上的内在关联性不强。 [D] 其它意见（具体写明）： <div style="text-align: right;"> 专业负责人： 申请人所在部门公章 年 月 日 </div>
审核意见	审核意见： [A] 完全同意本次申请，同意转换_____学分。 [B] 部分同意本次申请，同意转换_____学分。 [C] 不同意本次申请。 [D] 其它意见（具体写明）： <div style="text-align: right;"> 审核人： 公章 年 月 日 </div>

注：此表涂改无效。

实践创新学分冲抵（转换）申请审核表

编号：10

学分转出 模块 及项目	[3.1] 实习实训 [3.4] 科技创新	[3.2] 论文设计 [3.5] 社会实践	[3.3] 学科竞赛 [3.6] 其它活动
	项目代码	项目内容	
学分转入 平台 与模块	[1] 通识教育平台		[2] 专业素质平台
	[1.1] 公共基础课程 [2.1] 专业基础课程		[1.2] 人文科技素质课程 [2.2] 专业课程
申请意愿	<p>本专业对实践创新平台最低要求_____学分，本人已取得_____学分。</p> <p>特申请：</p> <p>[A] 为免修（尚未修读，希望免以修习考核而直接获得学分）课程 （编码）_____（名称）_____</p> <p>而转换_____学分，获得学分绩点_____（一般以百分制的70分计）；</p> <p>[B] 为重修（已修读完毕，希望以此转换取得学分或更高绩点）课程 （编码）_____（名称）_____</p> <p>而转换_____学分，获得学分绩点_____。</p> <p>[C] 其它（具体说明）：</p> <p style="text-align: right;">申请人： 年 月 日</p>		
学科专业 相关性专家认 定意见	<p>认定意见：</p> <p>[A] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上具有内在相关性且关联紧密。</p> <p>[B] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上具有一定的内在相关性。</p> <p>[C] 经分析研判，申请人所述学分转出部分与转入部分在学科专业上本质上的内在关联性不强。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">专业负责人： 申请人所在部门公章 年 月 日</p>		
审核意见	<p>审核意见：</p> <p>[A] 完全同意本次申请，同意转换_____学分。</p> <p>[B] 部分同意本次申请，同意转换_____学分。</p> <p>[C] 不同意本次申请。</p> <p>[D] 其它意见（具体写明）：</p> <p style="text-align: right;">审核人： 公章 年 月 日</p>		

注：此表涂改无效。