

附件 5:

东北大学第十八批大学生创新训练计划各单位资助和推荐资助项目名额分配表

单位	直立 资助 项目	基地项目	获优直 推项目	科普节直 立项目	推荐学校答辩 的资助项目奖 惩名额	
					最低	最高
文法学院	4				5	10
马列学院	1				1	2
外语学院	1				1	2
艺术学院	1		1	1	1	2
管理学院	2	电子商务大学生创新基地 (2)	1		5	10
理学院	6	力学实验大学生创新基地 (1)	5	2	7	14
		物理实验大学生创新基地 (2)				
		数学建模大学生创新基地 (1)				
		化学分析大学生创新基地 (1)				
资土学院	12	结构设计大学生创新基地 (2)	2		10	20
		矿物加工大学生创新基地 (2)				
		岩土工程大学生创新基地 (2)				
冶金学院	10	冶金与材料工程大学生创新基地 (2)			11	22
材料学院	7	冶金与材料工程大学生创新基地 (1)	4	1	10	20
机械学院	6	机械设计大学生创新基地 (2)	5	1	11	22
		T-DT 大学生创新基地 (2)				
信息学院	13	智能汽车大学生创新基地 (1)	5	1	9	18
		机器人大学生创新基地 (2)				
计算机学院	12	电子设计工程大学生创新基地 (2) 计算中心实验基地 (2)	2		12	24
软件学院	4	软件工程大学生创新基地 (3)	2		10	20
医工学院	2		1		4	8
生命学院	1	生命科学大学生创新基地 (2)			2	4
建筑学院	1		2		2	4
机器人学院	1		2	2	1	2
体育部	1				1	2
流程工业综合自动化国家重点实验室		综合自动化大学生创新基地 (3)				6
EPM		EPM大学生创新基地 (5)				10
RAL		RAL大学生创新基地 (5)	1			10
工程训练中心		大学生工程训练创新基地 (2)				4
合计	84	47	33	8	103	236

备注: (1) “直立资助项目”特指学院在院级评审中,可以在名额额度内,依据院级立项答辩评审成绩,直接确定校级资助立项的项目,该项目无须再参加学校答辩评审。该名额原则上为上一年度各学院创新训练项目申报总数的10%,校级学生创新创新基地获评优秀成绩的提升至15%。

(2) 基地名额必须在申报系统中明确标注项目归属基地名称,且不得超过名额限制。

(3) “获优直推项目”一栏为第十六批结题验收为“优秀”项目的数量,获优项目的指导教师若再次申报创新训练项目可直接资助立项。其中,两名教师共同指导的获优直推名额仅1项。获优直推项目在院级评审中直接推荐为直立资助项目,不占用本学院直立资助名额。

(4) “科普节直立项目”依据东北大学第十五届科普节评审结果产生,在院级评审中直接推荐为直立资助项目,不占用本学院直立资助名额。

(5) 学校鼓励各单位和教师自筹经费支持本科生科研训练,各单位每立项3个自筹项目,学校奖励1个“推荐学校答辩的资助项目”。当年度“推荐学校答辩的资助项目”(不含大学生创新基地项目、三级教授以上的教师指导项目、学生创新团队立项项目、校企合作类项目、中国医科大学合作项目)未达最低限额的,直立资助名额适度缩减;超过最低限额,直立资助名额适度增加,但各单位推荐学校答辩的资助项目不得超过最高限额,其余均为自筹项目。