保研AND考研

保研

保研，顾名思义，就是被保送者不经过笔试等初试一些程序，通过一个考评形式鉴定学生的学习成绩、综合素质等，在一个允许的范围内，直接由学校保送读研究生。

一般每年9月下旬至10月下旬在大四学生中进行筛选，规则制订和操作权由各校掌握，因此学校不同，保研情况也各有不同。

就吉林大学计算机学院普通班来看，保研名额一般在学院的前7%---11%，是根据大学四年全部科目成绩（占60%）+综合测评（占40%）加权成绩排名，从前取相应人数的，对于其他专业，保研名额应该也类似，均在10%左右。如果真的想去读研究生的话，建议大家大一上好好努力学习，因为计算机唐敖庆班和软件卓越工程师班的保研比例大大增加，就唐敖庆班来看，保研比例大约在85%--95%，最近一年的名额是，好像23个人中有22个保研名额，基本上进唐班只要不挂科就可以保研。

有保研资格这是第一步，除此之外，还要经过学校的保研考试，因为现在不分保内保外，所以只要取得了保研资格，就可以去参加其他学校的保研考试，通过了学校的保研考试，并且通过了学校的评审，才真正算是被该学校录取。

除此之外，还有创新保研，但是名额相对较少，难度也比较高，一般创新保研根据我们学校的规定，

最低要求：

1.考试不及格，但已经重修或补考通过。

2.成绩须列前1/2（含1/2）。

3.外语未达到要求，但已符合以下条件之一:

⑴全国大学四级考试成绩达到390分以上。

⑵校内外语1－4级考试平均成绩达到65分以上。

创新要求：

满足下列条件之一：

1.在本专业领域学术期刊上公开发表本专业领域的学术论文。

2.取得发明专利。

3.参加国家级大学生创新性实验计划项目且通过结题鉴定，完成人应为前两名。

4.参加科技竞赛获得以下成绩之一：

⑴ 获挑战杯竞赛、

全国大学生数学建模竞赛、

全国大学生电子设计竞赛等相同级别竞赛省级一等奖；

⑵ 获全国大学生机械创新设计竞赛等相同级别竞赛吉林省赛区一等奖及以上奖励；

⑶ 获嵌入式电子设计竞赛、ACM大学生程序设计竞赛等相同级别竞赛国家三等奖及以上奖励。

所以如果成绩不是特别理想并且想读研究生的话可以考虑创新保研，多参加大学期间的一些比赛。

考研

考研，也就是研究生招生考试，和高考类似，俗称第二次高考，一般也经历类似高考的程序。选专业进行考试，然后根据成绩填报志愿，然后等待通知录取。

考研的主要目的是获取更好的机会，成则更好，不成亦可；而许多本科专业和学校不理想的考生，则将考研作为人生转折的惟一机会，志在必得。在职考生也存在同样的问题，一部分考生工作很好，考研不过是锦上添花，而另一部分考生则是要通过考研跳出原来的小天地，创造新的人生。

2017年考研报名时间

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 日期 | 时间 | 内容 |
| 2016/9/24-27 | 9:00-22:00 | 应届生网上预报名 |
| 2016/10/10-31 | 9:00-22:00 | 网上报名 |

2017年考研考试时间

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 日期 | 时间 | 考试科目 |
| 2016年12月24日 | 8:30-11:30 | 思想政治理论、管理类联考综合能力 |
| 2016年12月24日 | 14:00-17:00 | 外国语 |
| 2016年12月25日 | 8:30-11:30 | 业务课一 |
| 2016年12月25日 | 14:00-17:00 | 业务课二 |
| 2016年12月26日 | 8:30-截止时间不超过14:30 | 考试时间超过3小时的考试科目 |

一、考研计算机考什么?

　　1、计算机科学与技术学科的初试科目调整后为4门，即政治理论、外国语、数学一和计算机学科专业基础综合，卷面满分值分别为100分、100分、150分和150分。

　　2、计算机学科专业基础综合的考试内容包括：数据结构、计算机组成原理、操作系统和计算机网络，重点考查考生掌握相关基础知识、基本理论和分析问题解决问题的能力。考试内容及试卷结构在考试大纲中确定。