

**致理书院《综合论文训练》超限选修课程申请表**

申请人姓名	谢泽钰	导师	倪昂修	
教学班级	致理-数 02	学号	2020012544	
Email	xie-zy20@mails.tsinghua.edu.cn	联系电话	17795760225	
<b>《综合论文训练》期间拟选修的课程列表：</b>				
课程编号	课程名称	学分	课内外周时总数	是否必限课程
84760333	计算概率	3	48	否
44760292	现代密码学(英)	2	32	否
10430782	物理实验A(1)	2	32	是
60420084	偏微分方程数值解	4	64	是
40420664	偏微分方程	4	64	是
40420624	概率论(1)	4	64	是
00805291	中国汉字设计史	1	16	否
10720120	体育专项	0	16	否
<b>合计</b>		<b>20</b>	<b>320</b>	
<b>申请理由</b> (包括但不限于： <b>按理论课平均课内外学时1:2计算</b> ，如何平衡和保障课程学习和《综合论文训练》的时间精力投入、所选课程与《综合论文训练》的关系等)	1. 申请理由：大三第一学期出国交换，导致所修学分偏低。 2. 时间盈余：都是经培养方案核查后还需上的课，其中以下 11 学分基本不会占用过多时间。 a) 计算概率：导师开设的研究生课，替代专业限选课，课程内容与毕设相辅相成，导师同意不必完成课后作业 b) 偏微分方程、概率论(1)：重修，课程内容基本掌握，只需完成作业、参加考试 3. 时间投入：需要耗费精力的专业课仅有以下两门。 a) 现代密码学(英)：2 学分，事实上我已经基本掌握对称加密(AES)、非对称加密、数字签名等概念和相关算法，此课不会构成学业压力 b) 偏微分方程数值解：4 学分，这门课我将努力学习，认真对待作业和考试 4. 个人安排：已有 offer，希望及时毕业，只需在本学			

	期修够学分，完全可以接受较低成绩。
承诺书	<p>本人承诺：如因《综合论文训练》工作影响了课程成绩，或因课程压力影响了《综合论文训练》成绩，导致丧失推免资格或不能正常毕业等，自行承担后果。</p> <div><div>谢泽钰 辛华</div><div>(申请人签字) (家长签字)</div><div>2024 年 2 月 26 日</div></div>
致理书院教务 核查 <sup>1</sup>	<p>选课情况属实，已提醒超限选课的可能风险。</p> <div>(致理书院教务签字)</div> <div>年 月 日</div>
《综合论文训练》导师 审查意见	<p>本人已知悉相关情况，</p> <div><input checked="" type="checkbox"/> 同意该同学在《综合论文训练》期间选修上述课程，并承诺保障该同学《综合论文训练》按学校和院系要求正常开展。 <input type="checkbox"/> 不同意。</div> <div><div>陈书</div><div>(导师签字)</div><div>2024 年 3 月 7 日</div></div>
《综合论文训练》开课院系 审查意见	<div><input type="checkbox"/> 同意该同学在《综合论文训练》期间选修上述课程。 <input type="checkbox"/> 不同意</div> <div>(《综合论文训练》课程负责人签字)</div> <div>年 月 日</div>
致理书院教学 委员会 专业分委员会 审议意见	<div><input type="checkbox"/> 同意 <input type="checkbox"/> 不同意</div> <div>(致理专业分委员会主任签字)</div> <div>年 月 日</div>

<p>致理书院 审议意见</p>	<div> <input type="checkbox"/> 同意           <input type="checkbox"/> 不同意       </div> <div>         （致理书院教学负责人签字）                   年      月      日       </div>
----------------------	--

说明：

- 1， 学生填好基本情况和申请理由后：按规定时间交到致理书院相应教务老师进行核查（**化生方向-高雪莹老师，数理信计方向-董芳含老师**），书院教务科若有疑问可约谈同学；
- 2， 致理书院核查完毕后，取回表格并依次请导师和《综合训练论文》所在单位审查签字之后，交致理书院相应教务老师，统一提请致理书院专业分委员会和党政联席会审议；
- 3， 若后续因补退选等造成实际选课情况与本表不符，则本审批结果作废。