生命科学学院关于推荐2021届

优秀本科毕业生免试攻读研究生的工作办法

根据学校下发的《复旦大学2021年推荐优秀本科毕业生免试攻读研究生工作办法》，为做好我院2021届优秀本科毕业生免试攻读研究生（包括推荐免试硕士生和直接攻博生，以下简称“推免生”）的推荐工作，确保推免生选拔质量，结合我院实际情况，特制定本办法。

一、学院成立推免生遴选工作小组

成员包含党政领导、分管纪检工作的班子成员、专家、辅导员等共7人，具体名单如下：

杨继、卢大儒、余文博、薛磊、孙璘（纪检委员）、宋艺、冯尚

二、推免生推荐报名条件

凡思想品德表现良好，学术研究兴趣浓厚，学业成绩优秀，具有较强的创新意识、创新能力和专业能力，达到以下基本条件的2021届本科毕业班学生，均可报名申请推免生推荐资格。

1．无任何考试作弊、剽窃他人学术成果以及违法违纪受处分记录。

2．普通本科生已获得不少于120学分，港澳台侨学生已获得不少于100学分，与国外大学2+2联合培养的本科学生在复旦大学已获得不少于80学分。

学生因新冠疫情影响未能于2020年春季学期如期完成所选修相关专业实验（实践）课程学习任务的，缺席的实验（实践）课程可计入已完成学分，但最多不得超过5学分。

3.须修读通过全部自然科学大类基础课程：高等数学、大学物理、普通化学、现代生物科学导论A（含基础课程对应实验课程），以及培养方案中的化学类必修课①。学生因出国交流、休学及转专业等，无法获得相应学期开设的专业必修课程学分，而且返校后或转专业之后也没有机会在规定时间内补修，未修读的上述相关课程得到院本科教务办公室认定后，将不受上述影响。

4.除参军返校生外，其他学生应修读通过生命科学学院（或药学院面向“生物技术”专业）开设的本专业全部专业必修课（毕业论文除外）②，成绩为C及C以下的课程不超过2门（生物化学A（上）和生物化学A（下）计为2门），且不能有不及格（F）记录。因疫情原因，全体学生共同延迟修读的课程不计入应修读通过的专业必修课程。学生因出国交流、休学及转专业等，无法获得相应学期开设的专业必修课程学分，而且返校后或转专业之后也没有机会在规定时间内补修，未修读的上述相关课程得到院本科教务办公室认定后，将不受上述影响。

5．学生所有课程的平均绩点原则上不低于2.0。学生因新冠疫情影响缺席的实验（实践）课程成绩不计入平均绩点。

6．英语成绩应达到或超过复旦大学英语水平测试D、国家大学英语四级成绩425分、托福成绩59分、雅思成绩5.5分之一。

7．推免生推荐工作启动时正在境外交流学习或部队服役的本科毕业班学生，也可申请参加推荐报名和选拔。

三、推免生遴选推荐规则

1．落实立德树人根本任务。坚持德智体美劳全面衡量，以德为先，注重对申请人政治态度、思想表现、道德品质、科学精神、诚实守信、遵纪守法等方面的考察。思想品德考核不合格者不予推荐。

2．突出考查学生一贯学业表现。对于符合要求的申请人，以申请人本科阶段所有已修课程的平均绩点作为其学业综合成绩，先按《复旦大学推免生遴选学业综合成绩折算表》折算为百分制学业综合成绩，再按70%权重计入遴选总成绩（百分制）。

3．引导学生全面发展。将申请人参军入伍服兵役、参加志愿服务、到国际组织实习、科研成果优秀、竞赛贡献突出等指标，经学校推免生遴选工作专家审核小组严格审核认定后，按最高30分纳入遴选总成绩。

（1）参军入伍服兵役表现良好。申请人本科阶段应征参加中国人民解放军（含中国人民武装警察部队），服役期间思想、工作等各方面表现良好，未受任何处分，圆满履行兵役义务者，可获最多12分，立功受奖者可获最多15分。本项得分需经武装部推荐。

（2）参加志愿服务表现突出。申请人积极参加志愿服务等社会实践活动，且申报本校“人才工程”预备队（一期）或本校研究生支教团，获校党委学生工作部、校团委推荐者，可获最多10分。

（3）到国际组织实习表现合格。申请人本科阶段圆满完成国际组织实习任务者，经学院学工组推荐，可获3分。

（4）拥有优秀的科研成果。申请人本科阶段积极参加学术研究，表现出优秀的学术发展潜力，在《2019年中国科学院文献情报中心期刊分区表升级版（试行）》三区及以上学术期刊以独立作者或第一作者（含共同第一作者）发表与学业相关的学术论文，经校内答辩后可获最多5分。文章是否属于学术论文、是否与学业相关需经学校推免生遴选工作专家审核小组鉴定。共同第一作者得分按共同作者人数核减。发表多篇论文不累积计分。申请人与直系亲属或学历、职务明显高于本人者合作的成果仅做参考，不计分。

（5）参加相关竞赛表现优异：

申请人本科阶段作为唯一队员或主力队员（每支队伍主力队员不多于5人）参加与学业相关的国内权威竞赛（全国赛）或相当的国际赛事③，获得第三等级以上奖项，经校内答辩后，唯一队员可获最多5分，主力队员每人可获最多3分。竞赛获奖等级需经学校推免生遴选工作专家审核小组鉴定。主力队员认定需参赛队伍所有成员书面确认。在多项竞赛中获奖不累积计分。申请人与直系亲属或学历、职务明显高于本人者合作获得的奖项仅做参考，不计分。

高水平运动员本科阶段获得过全国大学生体育比赛前八名、上海市高校体育比赛前二名及以上运动成绩者，可获最多8分，世界冠军可获最多12分。本项得分需经体育教学部、武装部（射击运动员）推荐，推荐人数原则上不超过6人（不含世界冠军）。

申请人本科阶段积极参加学校六大艺术社团（学生合唱团、学生民乐团、学生舞蹈团、学生管乐团、学生弦乐团、复旦剧社）排练、演出及比赛等相关活动，且在全国或上海市高水平赛事活动中为学校做出过突出贡献者，可获最多8分。本项得分需经艺术教育中心推荐，推荐人数原则上不超过6人。

上述各竞赛指标得分不重复计算。

4.学院推免生遴选工作小组经综合评定报名学生遴选总成绩（学业综合成绩+加分项目成绩），在学校下达的推荐名额范围内按学院依报名学生遴选总成绩从高到低排序，遴选总成绩原则上应不低于55分，确定拟推荐名单。遴选时如遇遴选总成绩（小数点后保留两位）同分，按学生修读大类基础课程、专业必修课程成绩绩点高低排定推荐次序。

四、遴选推荐程序和时间安排

1．公布学院推荐2021届优秀本科毕业生免试攻读研究生的工作办法。

2．2020年9月27日下午15:00 - 2020年9月29日下午15:00，符合学院推免生推荐报名条件的毕业班学生登录复旦大学网上办事服务大厅（http://ehall.fudan.edu.cn），搜索“推免申请”，进行推免生推荐资格申请报名。

提示：

1）申请“研究生支教团”专项的学生，请进入“研支团专项申请窗口”进行报名。

2）申请“临床医学试点”专项的学生，请进入“临床医学试点专项申请窗口”进行报名。

3）其他学生请进入“2021届推免生普通计划申请窗口”进行报名。

4）学生在报名前务必确认自己符合上述“推免生推荐报名条件”（包括已修学分数、绩点、课程修读要求以及英语成绩等），否则按无效报名处理。

相应附件材料：包括英语成绩（原件和复印件，核验后原件退还本人）、成绩单（原件）、加分项目（到国际组织实习、优秀的科研成果、竞赛获奖）的证明材料（原件和复印件，核验后原件退还本人）提交给学院教务员老师（立人生物楼128室），成绩单扫描件（PDF格式，文件以“证件号码\_姓名.pdf”命名）发送至：[fengshang@fudan.edu.cn](https://mail.fudan.edu.cn/coremail/XT3/pab/view.jsp?sid=BARjWAeeOnBVLXvgUgeeHFGKdsrRxvHH&totalCount=9&view_no=2&puid=261&gid=3&pabType=)（17级辅导员冯尚老师的邮箱）。

3. 10月1日前，学校推免生遴选工作专家审核小组审核鉴定报名学生所有加分项目情况。

4．10月3日前，学院推免生遴选工作小组经综合评定报名学生遴选总成绩（学业综合成绩+加分项目成绩），在学校下达的推荐名额范围内按学生遴选总成绩从高到低确定本院系拟推荐名单并公示，同时向教务处报送本院系推荐名单汇总表（电子版以及经本院系负责人签字盖章的纸质版）以及相关补充材料。

5. 10月7日前，学校推免生遴选工作领导小组召开会议，审定本校2021年推免生推荐名单。

6．10月8日前，教务处公示我校2021年推免生推荐名单，并将名单上传教育部“全国推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生信息公开暨管理服务系统”（ http://yz.chsi.com.cn/tm 简称“推免服务系统”），报上海市教育考试院进行政策审核。

7．10月11日前，列入我校2021年推免生推荐名单的学生，应登录教育部“推免服务系统”，进行注册、查询本人推免生资格及相关政策，填报个人资料信息，网上支付。错过注册时间的按自动放弃推免生推荐资格处理，后果自负。

8．10月12日起，推免生应及时在教育部“推免服务系统”中填报志愿，接收并确认招生单位的相关通知。

五、其他相关要求

1．留学生报名申请推免生推荐资格的，参照学校推荐报名条件和程序要求进行遴选推荐；经学校推免生遴选工作领导小组审定并公示无异议后，由外国留学生工作处根据相关要求实施后续录取工作。

2. 每名学生在读期间仅有一次获得推免生推荐资格的机会。获得推免生推荐资格后因各种原因放弃或被取消资格的学生不得再次申请推免生推荐。

3．学生在报名申请推免生推荐资格时应慎重考虑，并诚实守信。学生报名申请推免生推荐资格后，一经审核确定获得推免生推荐资格、并得到推免生录取的，学校将不再向其提供包括办理成绩单在内的出国留学文书证明以及本科毕业就业推荐等相关服务，不予受理其延长学习年限的申请。

4．获得推免生推荐资格的学生，如出现以下情况，一经查实，并报学校推免生遴选工作领导小组批准，学校予以取消其推免推荐资格：

（1）提交的信息不真实、不准确，伪造证书或证明材料的；

（2）未按规定报备声明回避关系且可能影响推免过程和结果公平公正的；

（3）参加推免的当学年不能如期毕业的；

（4）参加推免的当学年出现违法违纪、考试舞弊行为或受到校纪校规处分的。

生命科学学院

2020年9月27日

注：

① 生物科学专业包括：有机化学、有机化学实验、分析化学、分析化学实验；生物技术专业包括：有机化学、有机化学实验、分析化学、分析化学实验、物理化学；生态学专业包括：有机化学、有机化学实验。

② 生物科学专业包括：动物学、动物学实验、植物学、植物学实验、细胞生物学、细胞生物学实验、生物化学A（上、下）、生物化学实验、遗传学、遗传学实验、微生物学、微生物学实验、生理学、生理学实验；生物技术专业包括：现代生物学基础实验、细胞生物学、细胞生物学实验、生物化学A（上、下）、生物化学实验、遗传学、遗传学实验、微生物学、微生物学实验、医学基础、药理学概论、药物化学概论、药物设计学、药剂学概论、实习实训；生态学专业包括：动物生物学、动物学实验、植物生物学、植物学实验、生物化学B、生物化学实验、遗传学、微生物学、生物多样性科学导论、种群生态学、群落生态学、自然地理学、生态学实验（上、下）、生态系统生态学、生物学野外实习、生态学野外实习。

③ 学院认定的学科竞赛见下表：

|  |
| --- |
| 国际遗传工程机器大赛（IGEM) |
| 全国大学生生命科学竞赛 |
| 全国大学生生命科学创新创业大赛 |
| 丘成桐大学生数学竞赛 |
| 全国大学生数学竞赛 |
| 全国大学生数学建模竞赛 |
| 中国大学生物理学术竞赛 |
| 大学生物理实验竞赛 |
| 全国大学生化学实验邀请赛 |
| 全国大学生电子设计竞赛（含专题邀请赛） |
| 全国大学生生物医学工程创新设计竞赛 |
| 全国大学生软件创新大赛 |
| 医学院国际生理学知识竞赛 |