

滨海农业学院推荐 2022 年优秀应届本科毕业生 免试攻读研究生遴选工作情况公示

根据学校《广东海洋大学推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生工作管理办法》（校教务〔2021〕56号）、《关于开展推荐 2022 年优秀应届本科毕业生免试攻读研究生工作的通知》（教务处通知）、《滨海农业学院推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生工作实施细则》（农院〔2021〕20号）文件要求，学院组织了推荐 2022 年优秀应届本科毕业生免试攻读研究生（下称推免）申报和推荐工作。经学生个人申报、学院初审、专家审核小组审核、学院推免生遴选工作小组排序遴选、学院党政联席会议审议通过，根据学校下达指标，拟推荐冯钰晴等 13 名学生为学院推免候选人；拟推荐黄婷婷等 13 名学生为学院推免备份候选人；徐艳怡等 7 名学生未进入候选及备份名单。现将相关情况公示（具体见附件）。

公示期为 2021 年 9 月 15-17 日。公示期内，如有异议，请与学院党政办联系，联系人：胡老师（教务），祝老师（纪检监察），联系电话：2383347，电子邮箱：0sohu@163.com。来电来信请用真实身份并附具体联系方式，否则将不予受理。

- 附件：1. 滨海农业学院学生申请推免创新创业加分材料审核情况表
2. 滨海农业学院推荐 2022 年优秀应届本科毕业生免试攻读研究生遴选工作情况公示表



附件1:

滨海农业学院学生申请推免创新创业加分材料审核情况表

序号	专业	姓名	学号	课外学术科技竞赛	主办单位	所获奖励/竞赛最高奖	排名	是否与学业相关	是否存在抄袭、就造假、冒名及有名无实等情况	加分标准	加分值	备注
1	动物科学	黄艳霞	201811331212	第一届广东省本科高校动物生产类大学生创新与设计大赛(生态牧场规划设计)	广东省本科高校动物生产类专业教学指导委员会	一等奖/特等奖	1	是	无	II类省级2等	15	
2	动物医学	伍楚妍	201811351421	“恒丰强杯”华南兽医猪病诊疗大赛	华南农业大学兽医学院						0	主办单位类别不在学校文件加分范围内
3	园艺	胡汶强	201811321210	正大杯数字创新赛道·黑客马拉松	正大集团			否			0	与学业无关、主办单位类别不在学校文件加分范围内
4	园林	麦湘颖	201811324216	第27届广州园林博览会·学生设计竞赛	广州市林业和园林局主办	入围奖/一等奖	4	是	无	II类市(校)级4等	0.8	
				“园冶杯”大学生国际竞赛(课程设计)	园冶杯组委会							0
5	农学	吴敏怡	201811342121	第六届“互联网+”广东省赛	广东省教育厅	金奖/金奖	4	是	无	I类省级1等	16	
6	农学	徐艳怡	201811342124	第十五届全国大学生文学作品大赛	中国散文学会			否			0	与学业无关
7	植物保护	张颖荷	201811344131	广东省首届植物病理学专业技能大赛	广东省植物病理学会	三等奖/一等奖	1	是	无	III类省级3等	5	
8	植物保护	罗祥鹏	201811344223	广东省首届植物病理学专业技能大赛	广东省植物病理学会	三等奖/一等奖	1	是	无	III类省级3等	5	只取1项代表作,加5分
				第二届广东地区高校昆虫标本制作大赛	广东省昆虫学会	优秀奖/一等奖	1	是	无	III类省级4等	4	
				第三届广东地区高校昆虫标本制作大赛	广东省昆虫学会	优秀奖/一等奖	1	是	无	III类省级4等	4	

序号	专业	姓名	学号	发表论著	刊物名称/有否ISBN或ISSN号	刊物级别	作者排名	是否与学业相关	是否2021年8月31日前见刊	是否存在抄袭、就造假、冒名及有名无实等情况	加分值	备注
1	动物医学	伍楚妍	201811351421	海洋芽孢杆菌的分离鉴定及其消化酶代谢产物的鉴定	广东农业科学/有	一般公开刊物	1	是	是	否	10	
2	动物医学	曾玉淇	201811351102	犬猫皮肤病的研究进展	今日畜牧兽医/有	一般公开刊物	1	是	是	否	10	

3	园艺	陈桦洁	201811321102	6-BA对火凤凰蝴蝶兰成花诱导的影响	广东农业科学/有	一般公开刊物	3	是	是	否	1.67	1.67
4	园林	冯子东	201811322307	社会实践文章	南方plus	数字传媒		否			0	不在学校文件夹分范围内
5	农学	廖梓欣	201811342113	Effects of different factors on seed germination of <i>Cassia mimosoides</i>	IOP Conference Series: 地球与环境科学/有	EI	2	是	是	否	16.67	学校图书馆已开具EI检索证明

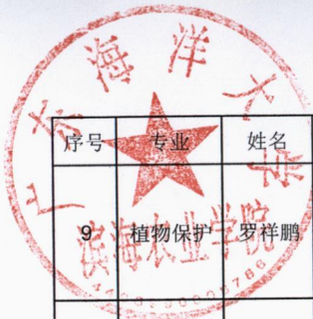
序号	专业	姓名	学号	专利名称	类型	是否登记或授权	作者排名	是否与学业相关	第一完成单位	是否存在抄袭、就造假、冒名及有名无实等情况	加分值	备注
1	植物保护	黄宇婷	201811344209	次生共生菌Rickettsia在寄主与植物间水平传播的动态展示系统 V1.0	计算机软件登记注册权	是	2	是	广东海洋大学	否	10	只取1项代表作，加10分
				红江橙橙皮精油成分分析系统 V1.0	计算机软件登记注册权	是	2	是	广东海洋大学	否	10	
2	植物保护	张颖荷	201811344131	植物保护智能监测系统V1.0	计算机软件登记注册权	是	1	是	未登记广东海洋大学为著作权人	否	0	

专家审核小组签名:

胡汉桥 杨转英 尹福录

滨海农业学院推荐2022年优秀应届本科毕业生免试攻读研究生遴选工作情况公示表

序号	专业	姓名	学号	性别	CET4	CET6	平均分绩点	课程成绩	创新创业	思想道德及操行	综合成绩	提交材料审核及加分情况	拟推荐情况	备注
1	动物科学	冯钰晴	201811331208	女		468	3.83	88.3		60	76.64		拟推荐	基本名额
2	动物科学	蔡丽琳	201811331101	女		445	3.82	88.2		60	76.56		拟推荐	奖励名额
1	动物医学	伍楚妍	201811351421	女		449	3.99	89.9	10	60	78.92	1.在《广东农业科学》期刊以第一作者发表学术论文一篇；为一般期刊，加创新创业成绩10分； 2.参加“恒丰强杯”华南兽医猪病诊疗大赛，获团体二等奖；由华南农业大学兽医学院主办，主办单位类别不在学校文件加分范围内，不加分。	拟推荐	基本名额
2	动物医学	曾玉淇	201811351102	女		444	3.87	88.7	10	60	77.96	在《今日畜牧兽医》期刊以第一作者发表学术论文一篇；为一般期刊，加创新创业成绩10分。	拟推荐	奖励名额
1	园艺	黄雪冰	201811321213	女		485	3.97	89.7		60	77.76		拟推荐	基本名额
2	园艺	胡汶强	201811321210	男		436	3.59	85.9		60	74.72	正大杯数字创新赛道·黑客马拉松，获二等奖；由正大集团主办，与学业无关、主办单位类别不在学校文件加分范围内，不加分。	拟推荐	奖励名额
1	园林	宁彩玉	201811322216	女		487	4.06	90.6		60	78.48		拟推荐	基本名额
2	园林	麦湘颖	201811324216	女	498		3.91	89.1	0.8	60	77.36	1.第27届广州园林博览会-学生设计竞赛，获入围奖；由广州市林业和园林局主办，按2类市（校）级4等，排第四位，加创新创业成绩0.8分； 2.“园冶杯”大学生国际竞赛（课程设计），获荣誉奖；由园冶杯组委会主办，主办单位类别不在学校文件加分范围内，不加分	拟推荐	奖励名额
1	林学	梁锐涛	201811324213	男		436	3.67	86.7		62	75.56	志愿服务时长254小时28分，加思想道德及操行分2分。	拟推荐	基本名额
1	农学	廖梓欣	201811342113	女		512	4.02	90.2	16.67	60	79.83	在IOP系列会议之《地球和环境科学》以第二作者发表论文，论文见刊ISSN: 1755-1307，学校图书馆已开具EI检索证明，加创新创业成绩16.67分。	拟推荐	基本名额
2	农学	吴敏怡	201811342121	女	506		3.7	87	16.00	60	77.20	第六届“互联网+”广东省赛，获金奖，排第四位，按1类省级1等，加创新创业成绩16分。	拟推荐	未得奖励名额四个专业按综合成绩排序第一
1	生物技术	黄妍	201811341115	女		485	3.89	88.9		62	77.32	志愿服务时长：101小时1分，加思想道德及操行分2分。	拟推荐	基本名额
1	植物保护	黄宇婷	201811344209	女	482		3.73	87.3	3.33	60	76.17	登记计算机软件登记著作权2个，都排第2位，与专业相关，加创新创业成绩3.33分	拟推荐	基本名额
1	生物技术	黄婷婷	201811341113	女	485		3.8	88		64	76.80	志愿服务时长：308小时21分，加思想道德及操行分4分。		备份第1位
2	园林	李婧潼	201811344213	女	490		3.82	88.2		60	76.56			备份第2位
3	动物科学	邬嘉琦	201811331324	女		467	3.81	88.1		60	76.48			备份第3位
4	动物科学	黄艳霞	201811331212	女	488		3.59	85.9	15	60	76.22	第一届广东省本科高校动物生产类大学生创新与设计大赛（生态牧场规划设计），获一等奖；由广东省本科高校动物生产类专业教学指导委员会主办，最高奖项为特等奖，按2类省级2等，加创新创业成绩15分。		备份第4位
5	动物科学	鄞燕	201811331426	女		431	3.74	87.4		60	75.92			备份第5位
6	园林	叶婉婷	201811322129	女		427	3.73	87.3		60	75.84			备份第6位
7	动物医学	黄正群	201811351410	女		434	3.71	87.1		60	75.68			备份第7位
8	生物技术	张纪彤	201811341227	女	513		3.68	86.8		60	75.44			备份第8位



序号	专业	姓名	学号	性别	CET4	CET6	平均学 分绩点	课程 成绩	创新创 业	思想道德及操行	综合成绩	提交材料审核及加分情况	拟推荐情况	备注
9	植物保护	罗祥鹏	201811344223	男		456	3.6	86	5.00	60	75.30	1. 广东省首届植物病理学专业技能大赛, 获三等奖: 由广东省植物病理学会主办, 按3类省级3等, 加创新创业成绩5分; 2. 第二、三届广东地区高校昆虫标本制作大赛, 获优秀奖: 由广东省昆虫学会主办, 按3类省级4等, 加创新创业成绩4分, 不取本项。	备份第9位	
10	植物保护	张颖荷	201811344131	女		447	3.6	86	5.00	60	75.30	1. 广东省首届植物病理学专业技能大赛, 获三等奖: 由广东省植物病理学会主办, 按3类省级3等, 加创新创业成绩5分; 2. 登记计算机软件登记著作权1个, 排第1位, 与专业相关, 著作权人未登记广东海洋大学, 不加分。	备份第10位	
11	动物科学	单晓雨	201811331205	女		481	3.62	86.2		60	74.96		备份第11位	
12	动物科学	黄金枝	201811331309	女		445	3.62	86.2		60	74.96		备份第12位	
13	园林	冯子东	201811322307	男	488		3.62	86.2		60	74.96	在“南方+”发表有关文章, 与学业无关、不在学校文件加分范围内, 不加分。	备份第13位	
1	农学	徐艳怡	201811342124	女	535		3.47	84.7		60	73.76	第十五届全国大学生文学作品大赛, 获二等奖: 由中国散文学会主办, 与学业无关, 不加分。	不推荐	
2	园艺	程晓欣	201811321105	女	528		3.44	84.4		60	73.52		不推荐	
3	林学	曾哲娟	201811324102	女	483		3.43	84.3		60	73.44		不推荐	
4	园艺	陈梓洁	201811321102	女	489		3.35	83.5	1.67	60	72.97	在《广东农业科学》期刊以第三作者发表学术论文一篇: 为一般期刊, 加创新创业成绩1.67分。	不推荐	
5	生物技术	卜俊杰	201811341101	男		509	3.27	82.7		60	72.16	有一门缓考	不推荐	
6	生物技术	陈诗韵	201811341202	女		429	3.19	81.9		60	71.52		不推荐	
7	动物科学	刘嘉雯	201811331320	女	499		3.07	80.7		60	70.56		不推荐	