哈尔滨商业大学生命科学与环境科学研究中心2018年硕士研究生接受调剂公告

1. **中心简介**

生命科学与环境科学研究中心（以下简称中心）始建于1982年，前身是哈尔滨商业大学药物研究所。在中心主任季宇彬教授的带领下，中心在中药学、药学、海洋科学和环境科学与工程领域进行了30余年的深入研究，取得了丰硕的科研成果，也确立了我校中药学学科在国内外学术界的地位和学术影响力。中心于2000年，经教育厅批准成为黑龙江省“中药学”重点学科，季宇彬教授任学科带头人。2008年，中心“中药学”一级学科在全国高校一级学科排名中名列第六位。2007年，中心经国家教育部批准成为“国家教育部抗肿瘤天然药物工程研究中心”；2013年，经国家发改委批准成为“国家抗肿瘤创新药物工程研究中心”。目前，中心已成为集科学研究、人才培养和新药研发为一体的高水平、综合性科研机构。

2000年，省教育厅批准“中药学”为“黑龙江省重点学科”。

2001年，申请获得“药理学”二级学科硕士点。

2001年，国家人事部批准设立博士后工作站，2006年获得“黑龙江省优秀博士后科研工作站”称号。

2003年，与Agilent、Beckman Coulter和Waters等世界著名仪器公司共同建立了示范实验室。

2004年，黑龙江省科技厅批准为“黑龙江省肿瘤预防与抗肿瘤药物研究重点实验室” 。

2004年，黑龙江省科技厅批准为“黑龙江省生命科学与环境科学研究中心”。

2004年，黑龙江省人事厅批准成为“黑龙江省博士后科学研究基地”。

2004年，国家财政部和黑龙江省政府联合批准成为 “省部共建抗肿瘤天然药物研究重点实验室”。

2004年，黑龙江省教育厅批准成为“黑龙江省抗肿瘤药物研究研究生培养创新示范基地”。

2005年，国务院学位办批准获得“中药学” 一级学科博士点；获得“中药学”、“药学”、“海洋科学”和“环境科学与工程”4个一级学科硕士点。

2006年，黑龙江省教育厅批准成为“黑龙江省天然药物与仿生药物校企共建工程技术研发中心”。

2007年，黑龙江省教育厅批准成为“黑龙江省肿瘤预防与抗肿瘤药物研究高校重点实验室”。

2007年，国家教育部批准成为“国家教育部抗肿瘤天然药物工程研究中心”。

2009年，国家人力资源和社会保障部批准设立“中药学”博士后科研流动站。

2009年，黑龙江省教育厅批准中心“植物多糖综合开发利用科研团队”为黑龙江省科技创新团队。

2011年，中心申请并经省发改委批准成为“黑龙江省抗肿瘤创新药物工程研究中心”。

2011年，中心下设实验室申请并经省发改委批准成为“黑龙江省天然药物与仿生药物工程实验室”。

2012年，以季宇彬教授为带头人的学科团队被黑龙江省人社厅批准成为“黑龙江省领军人才梯队535工程（第二层次）”。

2013年，中心经黑龙江省人社厅批准成为“黑龙江省博士后创新创业实践基地”。

2013年，中心“生物碱类化合物抗肿瘤研究创新团队”经省教育厅批准成为“黑龙江省科技创新团队”。

2013年，中心申请并获国家发改委批准成为“国家抗肿瘤创新药物工程中心”。这是黑龙江省首个医药领域的国家级工程中心，填补了我校国家级工程中心的空白，实现了历史性的突破。

2014年，中心下设的“天然药物与仿生药物工程实验室”被国家标准样品技术委员会批准为“国家天然产物标准样品定值实验室”，这是我校首个具有标准品定值资质的国家级实验室。

目前，中心共拥有1个省级重点学科（黑龙江省“中药学”重点学科）；1个国家级工程研究中心（“国家抗肿瘤创新药物工程中心”）、1个国家教育部工程研究中心（“国家教育部抗肿瘤天然药物工程研究中心”）、3个省部级工程研究中心（“黑龙江省抗肿瘤创新药物工程研究中心”，“黑龙江省生命科学与环境科学研究中心”和“黑龙江省天然药物与仿生药物校企共建工程技术研发中心”，）； 4个省部级重点实验室（“黑龙江省肿瘤预防与抗肿瘤药物研究重点实验室”、“黑龙江省天然药物预防药物工程实验室”、“黑龙江省肿瘤预防与抗肿瘤药物研究高校重点实验室”和“省部共建抗肿瘤天然药物研究重点实验室”）；3个省级科研基地（“黑龙江省博士后创新创业实践基地”、“黑龙江省博士后科研基地”和“黑龙江省研究生培养创新示范基地”）；1个博士后科研流动站（“中药学”博士后流动站）和1个博士后科研工作站；拥有学科点12个，包括：1个“中药学”一级学科博士点，“中药学”、“药学”、“海洋科学”和“环境科学与工程”4个一级学科硕士点及“药理学”、“药剂学”、“药物化学”、“药物分析”、“生药学”、“微生物与生化药学”、“海洋生物学”、 “海洋化学”和“环境科学”9个二级学科硕士点；1个“制药工程”工程硕士点和1个“中药学”专业学位点；2个省级科研创新团队（黑龙江省“抗肿瘤天然药物研究科研创新团队”和“生物碱类化合物抗肿瘤研究创新团队”）；1个省级优秀研究生导师团队；1个省级领军人才梯队（535工程第二层次）。

**二、调剂专业与代码**

1、学术型硕士：

A．医学类：中药学（100800）、 药剂学（100702）、 药理学（100706）、药物化学（100701）、生药学（100703）、 药物分析学（100704）、 微生物与生化药学（100705）。

B．理学类：海洋化学（070702）、海洋生物学（070703）、环境科学与工程（077600）。

2．专业学位：A．医学类：中药学硕士（105600）

              B．工学类：制药工程（085235）

**三、调剂要求**

1.初试成绩达到教育部统一规定的A类地区复试分数线（单科、总分），可参考2018年国家线；

2.符合教育部及哈尔滨商业大学2018年调剂的相关政策；

3.报考专业与我校招生专业相同或相近，考试科目相同或相近，其中统考科目原则上相同。

**四、调剂程序**

1.在中国研究生招生信息网调剂系统尚未开通之前，有调剂意愿的考生可先下

载预调剂申请表进行预调剂登记，按要求填写相关内容，发送至邮箱：1152392563**@qq.com**。

2.在中国研究生招生信息网调剂系统开通后，符合国家A区分数线的考生本人务必登陆中国研究生招生信息网（http://yz.chsi.com.cn，http://yz.chsi.cn）调剂系统，进行网上调剂申请，否则调剂无效。

3.中心对考生资格进行初审，确定考生的调剂资格。

**五、收费标准和奖助政策**

1.学费：

学术型硕士：8000元/年，学制：3年

专业学位硕士：9000元/年，学制：2年

2.奖助政策：我校按财政部、教育部联合下发《关于完善研究生教育投入机制的意见》等文件精神，对我校录取并注册学籍的全日制研究生初步制定了如下奖助政策（以下各项奖助政策仅供参考，所涉金额以我校正式文件为准）：

国家奖学金：20000元/年

国家助学金：6000元/年

学校奖学金：12000元/年（一等）、10000元/年（二等）、 8000元/年（三等）。

科研单项奖学金：5000-10000元/项

**六、联系方式：**

联系人：陈宁   **电话：0451-84866922；手机 13936689822；**

**QQ群：115096443**

附件： **哈尔滨商业大学研究生调剂申请表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓 名 | | |  | | | | 性别 | | | |  | 准考证编号 | | |  | | | | |
| 出生年月 | | |  | | | | 学历 | | | |  | | 毕业时间 | | | |  | | | |
| 毕业院校 | | |  | | | | | | | | 所学专业 | |  | | | | | | | |
| 报考院校 | | |  | | | | | | | | 报考专业  及代码 | |  | | | | | | | |
| 报考学校研招办  联系电话 | | | | | | | | | |  | | | 传 真 | |  | | | | | |
| 拟调剂  我校专业 | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 入学考试成绩 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 政治 | |  | | 英语 | |  | | | 业务课一  （科目名称） | | | |  | 业务课二  （科目名称） | |  | | 总分 |  | |
|  | | | | 无 | |
| 个人说明 | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | |
| 本人联系方式 | 通信地址 | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 电话（手机） | | | | | | | 手机： 微信号或QQ： | | | | | | | | | | | | |
| E-mail地址 | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | |
| 我保证所提供的信息是真实的，否则愿意承担一切后果。  申请人确认（签名）：  年 月 日 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |