# 第一临床医学院2023年申请审核及硕博连读

# 博士研究生招生细则

根据学校博士学位研究生（大陆生）招生简章和《暨南大学优秀硕士研究生硕博连读管理办法（试行）》（暨研﹝2011﹞66号）相关规定，结合学院学科特点，特制定本细则。

**一、领导机构**

学院设有研究生招生领导小组，全面负责研究生招生录取工作，审核各专业复试方案、复试教师名单、拟录取名单等重要工作。领导小组下设工作小组，负责处理考生的复试成绩核查及申诉。

**二、招生计划**

**各专业拟招生硕博连读人数不超过该专业总招生计划，拟招生申请审核人数不超过该专业总招生计划的50%（仅有1个招生名额的专业则不超过该专业的实际招生名额）。**

1. **报考条件**
2. **硕博连读**

招生对象除满足我校2023年博士生招生简章规定的条件外，还须同时符合以下条件：

1.硕博连读考生为符合报考条件的暨南大学非定向全日制在读科学学位硕士；

2.硕士期间成绩不存在挂科、重修现象，且具有较强的创新精神和科研能力；

3.英语水平优良（或六级考试成绩425分以上，或雅思6.5分以上，或托福95分以上）；

4.报考导师具有2023年科学学位博士研究生招生指标，考生需获得报考导师的同意才能报考。

**（二）申请审核制**

**1.科学学位博士报考条件**

招生对象除满足我校2023年博士生招生简章规定的条件外，还须同时符合以下条件：

（1）申请审核制的考生为符合条件的应、往届医学硕士；

（2）硕士期间成绩不存在挂科、重修现象，且具有较强的创新精神和科研能力；

（3）英语水平优良（或六级考试成绩425分以上，或雅思6.5分以上，或托福95分以上）；

（4）近三年以第一作者（共同第一作者则必须排名第一位）在SCI类期刊发表2篇与硕士学位论文研究内容相关的论著（不含综述、病例报告及Meta分析等非论著文章，需提供封面、目录、原文及检索报告）。中科院文献情报中心分区表发布的《国际期刊预警名单（试行）》中的期刊不计算入内。具体名单附后。

**2.专业学位博士报考条件**

招生对象除满足我校2023年博士生招生简章规定的条件外，还须同时符合以下条件：

1. 申请审核制的考生为符合条件的应、往届医学或临床医学硕士，具备临床医学医师资格，不接受硕博连读；
2. 报考前（应届硕士毕业生入学前）须获得与报考专业相关专科的住院医师规范化培训合格证书（培训专业须与博士报考专业相同或相近）；
3. 英语水平优良（或六级考试成绩425分以上，或雅思6.5分以上，或托福95分以上）；

（4）在科学研究方面做出突出成绩，近三年内在本专业领域的国内外高水平学术刊物以第一作者（共同第一作者则必须排名第一位）发表2篇临床研究类论著（不含综述、病例报告及Meta分析等非论著文章，需提供封面、目录、原文及检索报告）。中科院文献情报中心分区发表发布的《国际期刊预警名单（试行）》中的期刊不计算入内。具体名单附后。

**五、申请材料审核**

（1）由学院或教研室组织不少于7位专家对申请材料进行审核，不符合基本申请条件者，终止申请程序。

（2）考核小组成员对符合申请资格的申请审核制考生分别给出外语、专业素质、研究潜力三个方面的成绩（每个单项100分，总分300分）。实行每位导师独立评分，分别去掉单项最高分与最低分，计算各项平均分，再计算总分。按总分由高到低排序，确定复试名单。

（3）审核成绩合格要求：每项成绩不低于80分，总成绩不低于240分。

**六、复试与拟录取**

（1）原则上实行差额复试，复试比例不低于200%，不高于300%。

（2）复试形式为面试，每位考生复试时间不少于30分钟，其中每人不少于15分钟情况汇报（PPT形式）。

（3）面试小组评委由专业点不少于7位专业导师组成，重点考核考生综合运用所学知识分析问题和解决问题的能力，对本学科前沿知识及最新研究动态掌握情况和是否具备博士生培养的潜能和综合素质。实行每位导师独立评分，去掉一个最高分和一个最低分后，再计算平均分。

（4）临床医学专业学位博士申请人须参加临床技能考核，由二级学科教研室或三级学科组织临床技能考核小组对其临床能力表现进行考察，可计入专业素质分内。

（5）材料审核成绩与复试成绩权重分别为50%。

（6）在不超过招生指标的前提下，申请审核制与硕博连读制分两类按照考核总成绩从高到低分依次择优录取。

**七、申诉受理**

第一临床医学院研究生管理办公室

联系方式：020-38688039

邮箱：jnuhy1@163.com

**八、其他说明**

（1）如某些方面特别优秀或国家紧缺专业等原因，经招生领导小组同意，以上条件可适当放宽审核。

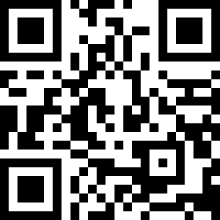
（2）报名参加硕博连读及申请审核但未通过材料评估或复试考核的考生，可在博士统一招考报名截止日期前重新报考，并参加学校统一组织的博士研究生入学考试。

（3）硕博连读及申请审核招生择优录取，没有必须完成计划要求。

（4）未尽事宜，一切以学校发布的公告为准。

（5）咨询方式、材料邮寄地址及信息登记

所有申请考生需要在学校规定期限前邮寄两份纸质版材料，提交电子版材料（压缩文件形式，材料按清单顺序排列，邮件及压缩文件命名：暨南大学+姓名+申请审核或硕博连读），同时扫描以下二维码完成第一临床医学院申请审核制与硕博连读博士研究生报考信息登记。



材料清单：

（1）一份学习与学术研究的简要经历（自本科起）；

（2）一份本科与硕士阶段的学习成绩单（须就读单位盖章）；

（3）一本硕士学位论文全文（往届生）或论文摘要（应届生）；

（4）近三年以第一作者（需排名第一）已公开发表的论著全文及其检索报告（不含综述、病例报告及Meta分析等非论著文章）；

（5）一份不少于3000字的拟攻读博士学位的研究计划书（自我校研究生招生信息网下载中心下载）；

（6）一份最高学位证书、相关获奖证书及外语水平证明材料复印件；

（7）两封正高职称专家亲笔署名的推荐信（含推荐人的正高职称证书）；

（8）博士生入学考试报名信息简表（需完成签字及盖章）；

（9）政审表（可自我校研究生招生信息网下载中心下载，需完成盖章）；

（10）学生证或教育部学籍在线验证报告（在校生提供）；

（11）执业医师资格证（报考专业学位考生提供）；

（12）住院医师规范化培训合格证书（报考专业学位往届生提供）、住院医师规范化培训在培证明（报考专业学位应届生提供）；

（13）招生简章上要求的其他相关材料。

联系人：陈老师

联系电话：020-38688039

发送邮箱：[jnuhy1@163.com](mailto:jnuhy@qq.com)

邮寄地址及邮编： 广州市黄埔大道西613号暨南大学附属第一医院门诊652 510630

**另附招生导师：**

1. **具备科学学位申请审核及硕博连读招生资格的博导名单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 专业代码 | 专业名称 | 招生导师 | 研究方向 |
| 100201 | 内科学 | 李扬秋、曾辉、肖佳 | 01血液病、03消化系统病 |
| 100204 | 神经病学 | 徐安定 |  |
| 100206 | 皮肤病与性病学 | 张宏 |  |
| 100207 | 影像医学与核医学 | 罗良平、王璐、张水兴、王颖 |  |
| 100210 | 外科学 | 査振刚、郑小飞 | 02骨外科 |
| 100215 | 康复医学与理疗学 | 陈卓铭 |  |
| 100217 | 麻醉学 | 王昊 |  |

**（2）具备专业学位申请审核制招生资格的导师**

在我院2023年博士研究生招生目录内的专业学位博导，是否具有招生指标，须提前与导师联系。

第一临床医学院

2022年10月31日

附件：

**《国际期刊预警名单（试行）》**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **学科** | **期刊** | **预警等级** |
| 材料科学 | Metals | 低 |
| Coatings | 低 |
| Materials | 低 |
| JOURNAL OF NANOSCIENCE AND NANOTECHNOLOGY | 低 |
| 地球科学 | Minerals | 低 |
| Atmosphere | 低 |
| 工程技术 | Artificial Cells Nanomedicine and Biotechnology | 高 |
| Advances in Civil Engineering | 中 |
| INTERNATIONAL JOURNAL OF ENERGY RESEARCH | 中 |
| MATHEMATICAL PROBLEMS IN ENGINEERING | 中 |
| SENSORS | 低 |
| Energies | 低 |
| Applied Sciences-Basel | 低 |
| Polymers | 低 |
| Electronics | 低 |
| Processes | 低 |
| COMPLEXITY | 低 |
| Desalination and Water Treatment | 低 |
| 化学 | International Journal of Electrochemical Science | 中 |
| Catalysts | 低 |
| MOLECULES | 低 |
| NATURAL PRODUCT RESEARCH | 低 |
| ZEITSCHRIFT FUR KRISTALLOGRAPHIE-NEW CRYSTAL STRUCTURES | 低 |
| 环境科学与生态学 | Sustainability | 中 |
| Water | 低 |
| 计算机科学 | IEEE Access | 中 |
| 农林科学 | Agronomy-Basel | 低 |
| 生物学 | JOURNAL OF CELLULAR BIOCHEMISTRY | 高 |
| JOURNAL OF CELLULAR PHYSIOLOGY | 中 |
| BIOSCIENCE REPORTS | 中 |
| Biomed Research International | 中 |
| Plants-Basel | 低 |
| Cells | 低 |
| 数学 | Boundary Value Problems | 高 |
| Advances in Difference Equations | 高 |
| JOURNAL OF INEQUALITIES AND APPLICATIONS | 中 |
| Mathematics | 低 |
| 医学 | European Review for Medical and Pharmacological Sciences | 高 |
| International Journal of Clinical and Experimental Pathology | 高 |
| MEDICINE | 高 |
| International Journal of Clinical and Experimental Medicine | 高 |
| BIOMEDICINE & PHARMACOTHERAPY | 中 |
| EXPERIMENTAL AND MOLECULAR PATHOLOGY | 中 |
| BRAZILIAN JOURNAL OF MEDICAL AND BIOLOGICAL RESEARCH | 中 |
| Cancer Biomarkers | 中 |
| INTERNATIONAL JOURNAL OF IMMUNOPATHOLOGY AND PHARMACOLOGY | 中 |
| ONCOLOGY RESEARCH | 中 |
| American Journal of Cancer Research | 中 |
| MEDICAL SCIENCE MONITOR | 中 |
| Oncology Letters | 中 |
| Experimental and Therapeutic Medicine | 中 |
| OncoTargets and Therapy | 中 |
| ONCOLOGY REPORTS | 中 |
| Molecular Medicine Reports | 中 |
| INTERNATIONAL JOURNAL OF MOLECULAR MEDICINE | 中 |
| JOURNAL OF INTERNATIONAL MEDICAL RESEARCH | 中 |
| American Journal of Translational Research | 中 |
| Journal of Biomaterials and Tissue Engineering | 中 |
| Aging-US | 中 |
| LIFE SCIENCES | 低 |
| Journal of Clinical Medicine | 低 |
| International Journal of Environmental Research and Public Health | 低 |
| Acta Medical Mediterranea | 低 |

本文来自“中科院文献情报中心分区表”。