



2025-00095
000001606688

专业技术职务评聘表 (用人单位内部公示版)

单 位 湖州学院

姓 名 王刚

现任专业
技术职务 主任医师

评聘专业
技术职务 教授

填表时间：2025 年 12 月 03 日

姓名	王刚	性别	男	出生日期	1982-10-20	
身份证件号码	[身份证]3*****0			曾用名		
出生地	安徽省安庆市太湖县					
政治面貌	中共党员			身体状况	健康	
现从事专业及时间	临床医学(20年)			参加工作时间	2005-07-01	
手机号码	138***7830			电子邮箱	wanggang@zjhzu.edu.cn	
最高学历	结业时间			学校		
	2011-05-20			浙江大学		
	专业		学制		学历(学位)	
	临床医学		2年		研究生(博士)	
现工作单位	湖州学院					
单位地址	湖州市学士路1号					
单位性质	事业单位		上级主管部门		无	
专业技术职务任职资格及取得时间	资格取得时间		专业技术职务任职资格		审批机关	
	2021-12-26		卫生技术 - 主任医师		湖州市卫生健康委员会	
	2017-12-10		卫生技术 - 副主任医师		浙江省人力资源和社会保障厅	
聘任专业技术职务及取得时间	取得时间		聘任专业技术职务			
	2022-01-01		卫生技术 - 主任医师			
	2017-12-25		卫生技术 - 副主任医师			
申报类型	高校教师系列-教学科研并重型教授					
职称外语成绩	不作为必备条件		职称计算机成绩		不作必备条件	
懂何种外语, 达到何种程度	通过大学英语六级考试, 能熟练掌握英语的读、写、听、说及笔、口译能力。					

1. 教育经历

日期	学校名称/学位授予单位	学历/学位	学制	专业
2020-06-24	苏州大学	博士	-	临床医学
2014-06-30	浙江大学	硕士	-	外科学
2009-11-01~ 2011-03-31	浙江大学	研究生	2年	临床医学
2000-09-07~ 2005-07-06	皖南医学院	大学本科		临床医学
2005-07-06	皖南医学院	学士	-	临床医学

2. 工作经历

起止时间	工作单位	职务	从事专业技术工作	是否援藏援疆援青援外	是否博士后工作经历
2022-06-25~ 2030-06-24	湖州学院	专业技术岗 (正高级)	高校医学教师-临床医学	否	否
2022-01-01~ 2022-06-24	中国人民解放军陆军第七十二集团军医院	主任医师	临床医师-骨外科学	否	否
2017-12-25~ 2021-12-31	中国人民解放军陆军第七十二集团军医院	副主任医师 , 科室副主任	临床医师-骨外科学	否	否
2011-11-01~ 2017-12-24	中国人民解放军陆军第七十二集团军医院	主治医师	临床医师-骨外科学	否	否
2006-12-08~ 2011-10-31	中国人民解放军陆军第七十二集团军医院	医师	临床医师-骨外科学	否	否
2005-07-01~ 2006-12-07	中国人民解放军陆军第七十二集团军医院	医士	临床医师-骨外科学	否	否

3. 继续教育(培训)情况

起止时间	组织单位	培训项目	课程类型	学时	学习情况
------	------	------	------	----	------

2024-12-24~ 2024-12-24	湖州市职业资格指导服务中心	正确理解和大力推进中国式现代化	一般公需课程	12.0	本次培训含一般公需课学时12学时
2024-12-22~ 2024-12-22	湖州市职业资格指导服务中心	创新能力培养与提高	一般公需课程	12.0	本次培训含一般公需课学时12学时
2024-10-16~ 2024-10-16	生命健康学院	师德师风专题教育	行业公需课程	4.0	本次培训含行业公需课学时4学时
2024-07-01~ 2024-10-31	国家教育行政学院	2024年高校教研室主任和专业带头人核心能力提升专题网络培训	专业课程	40.0	本次培训含专业课学时40学时
2024-03-13~ 2024-12-25	生命健康学院	参加系部学科组织的教研活动17次	专业课程	16.0	本次培训含专业课学时16学时
2024-02-01~ 2024-12-31	生命健康学院	企业挂职	专业课程	24.0	本次培训含专业课学时24学时
2024-01-20~ 2024-01-20	湖州学院	参加教学竞赛一次—浙江省第四届教学创新大赛	专业课程	12.0	本次培训含专业课学时12学时
2024-01-01~ 2024-09-01	生命健康学院	担任青年教师导师，指导任海涛一学期	专业课程	36.0	本次培训含专业课学时36学时
2023-11-22~ 2023-11-22	生命健康学院	护理人才培养的思考	行业公需课程	4.0	本次培训含行业公需课学时4学时
2023-11-13~ 2023-11-17	全国高校教师网络培训中心	高校教学实验室安全管理培训班	专业课程	12.0	本次培训含专业课学时12学时
2023-11-08~ 2023-11-08	生命健康学院	学院年度主题教育培训会	一般公需课程	4.0	本次培训含一般公需课学时4学时
2023-09-01~ 2023-12-31	生命健康学院	担任青年教师导师，指导任	专业课程	36.0	本次培训含专业课学时36学时

		海涛一学期			
2023-07-09~ 2023-07-09	生命健康学院	社会服务	专业课程	8.0	本次培训含专业课学时8学时
2023-06-13~ 2023-06-13	生命健康学院	毕业生党员最后一课暨廉洁教育	一般公需课程	4.0	本次培训含一般公需课学时4学时
2023-06-06~ 2023-08-31	国家教育学院	2023年暑期教师研修暨师德集中学习教育	行业公需课程	10.0	本次培训含行业公需课学时10学时
2023-05-24~ 2023-05-24	生命健康学院	师德师风建设专题培训	行业公需课程	4.0	本次培训含行业公需课学时4学时
2023-04-21~ 2023-04-21	生命健康学院	护理课程思政教学指南的实践思考	行业公需课程	4.0	本次培训含行业公需课学时4学时
2023-02-20~ 2023-05-18	生命健康学院	听课观摩6次	专业课程	6.0	本次培训含专业课学时6学时
2023-02-15~ 2023-12-20	生命健康学院	参加系部学科组织的教研活动16次	专业课程	16.0	本次培训含专业课学时16学时
2023-01-01~ 2023-09-01	生命健康学院	担任青年教师导师，指导李高凯、宓兰娟一学期	专业课程	72.0	本次培训含专业课学时72学时
2022-09-21~ 2022-12-21	生命健康学院	护理系教研活动7次	专业课程	14.0	本次培训含专业课程学时14学时
2022-09-01~ 2022-12-31	生命健康学院	担任青年教师导师，指导李高凯、宓兰娟一学期	专业课程	72.0	本次培训含专业课程学时72学时
2022-08-24~ 2022-08-25	湖州学院	2022年新教工入职教育培训	行业公需课程	16.0	本次培训含行业公需学时16学时
2022-04-29~ 2022-04-29	中国人民解放军陆军第七十	单位组织的专项培训——一般	一般公需课程	4.0	本次培训含一般公需课程学时4学时

	二集团军医院	公需课程			
2022-03-16~ 2022-05-18	中国人民解放军陆军第七十二集团军医院	参加专业教研活动4次	专业课程	16.0	本次培训含专业课程学时16学时
2022-03-11~ 2022-04-15	湖州市医学会	参加学术会议2次	专业课程	16.0	本次培训含专业课程学时16学时
2022-02-28~ 2022-03-30	中国人民解放军陆军第七十二集团军医院	单位组织的专项培训—行业公需课程	行业公需课程	16.0	本次培训含行业公需课程学时16学时
2022-02-23~ 2022-05-26	中国人民解放军陆军第七十二集团军医院	主讲学术报告4次	专业课程	24.0	本次培训含专业课程学时24学时
2022-02-18~ 2022-04-22	中国人民解放军陆军第七十二集团军医院	参加社会服务3次	专业课程	24.0	本次培训含专业课程学时24学时
2021-12-10~ 2021-12-10	中国人民解放军陆军第七十二集团军医院	单位组织的专项培训—一般公需课程	一般公需课程	8.0	本次培训含一般公需课程学时8学时
2021-09-03~ 2021-10-29	中国人民解放军陆军第七十二集团军医院	单位组织的专项培训—行业公需课程	行业公需课程	16.0	本次培训含行业公需课程学时16学时
2021-08-06~ 2021-10-11	中国人民解放军陆军第七十二集团军医院	参加社会服务3次	专业课程	24.0	本次培训含专业课程学时24学时
2021-05-08~ 2021-05-29	湖州市医学会	参加学术会议2次	专业课程	16.0	本次培训含专业课程学时16学时
2021-04-06~ 2021-05-04	中国人民解放军陆军第七十二集团军医院	参加网络在线学习3次	专业课程	36.0	本次培训含专业课程学时36学时
2021-03-22~ 2021-10-18	中国人民解放军陆军第七十二集团军医院	参加专业教研活动4次	专业课程	16.0	本次培训含专业课程学时16学时
2021-03-01~	中国人民解放军	主讲学术报告	专业课程	24.0	本次培训含专业课程学时

2021-11-26	军陆军第七十二集团军医院	4次			24学时
2020-11-09~ 2020-11-09	中国人民解放军陆军第七十二集团军医院	单位组织的专项培训—一般 必需课程	一般必需 课程	8.0	本次培训含一般必需课程 学时8学时
2020-09-23~ 2020-10-20	中国人民解放军陆军第七十二集团军医院	单位组织的专项培训—行业 必需课程	行业必需 课程	16.0	本次培训含行业必需课程 学时16学时
2020-08-15~ 2020-08-23	湖州市医学会	参加学术会议 2次	专业课程	16.0	本次培训含专业课程学时 16学时
2020-03-11~ 2020-08-05	中国人民解放军陆军第七十二集团军医院	参加专业教研活动4次	专业课程	16.0	本次培训含专业课程学时 16学时
2020-03-06~ 2020-06-19	中国人民解放军陆军第七十二集团军医院	参加社会服务 3次	专业课程	24.0	本次培训含专业课程学时 24学时
2020-03-02~ 2020-09-21	中国人民解放军陆军第七十二集团军医院	主讲学术报告 4次	专业课程	24.0	本次培训含专业课程学时 24学时
2020-02-02~ 2020-08-16	中国人民解放军陆军第七十二集团军医院	参加网络在线 学习3次	专业课程	13.0	本次培训含专业课程学时 13学时

4. 学术技术兼职情况

起止时间	单位或组织名称	所任职务	工作职责
2022-09-06~ 2026-09-06	湖州学院	校学术委员会 委员、师资专 委会副主任委 员	主要参与校学术事务决策、审议、 评定等工作
2022-09-01~ 2025-08-31	健康湖州建设领导小组	专家	评价湖州市公共政策的健康影响
2021-01-26~ 2024-01-26	安徽医科大学	副教授	科研教学及临床工作

2020-04-01~ 2025-04-01	皖南医学院	副教授	科研教学及临床工作
2019-01-01~ 2025-06-15	湖州市卫生健康委员会	湖州市医学重点学科后备学科带头人	负责及参与湖州市脊柱微创学科的学科发展规划、培训等事宜

5. 获奖情况				
获奖时间	获奖项目名称	获奖等级	获奖名称	排名
2024-05-01	人体解剖学（获得浙江省第四届高校教师教学创新大赛三等奖，JB1，排名：1/4）	三等奖	浙江省第四届高校教师教学创新大赛	1/4
2024-03-11	人体解剖学（获得浙江省第四届教学创新大赛湖州学院校级选拔赛特等奖，JC1，排名：1/4）	特等奖	浙江省第四届教学创新大赛湖州学院校级选拔赛	1/4
2024-01-22	产教融合引领下应用型护理本科专业沉浸式教学模式探索与实践（获得2023年湖州学院校级教学成果一等奖，JC2，排名：3/10）	一等奖	湖州学院2023年度校级教学成果奖	3/10
2023-04-01	外科护理学（获得浙江省第三届高校教师教学创新大赛三等奖，JB1，排名：2/2）	三等奖	浙江省第三届高校教师教学创新大赛	2/2
2022-09-20	下肢战创伤精准诊治关键技术体系建立与推广应用（KC3-4，省部级II类，三等奖，排名2/6）	三等奖	军事科学技术进步奖	2/6

6. 获得荣誉情况			
授予时间	授予单位	级别	荣誉称号名称
2024-11-01	湖州学院生命健康学院	其他	荣获湖州学院生命健康学院服务地

			方工作先进工作者称号
2024-05-30	湖州学院	其他	荣获2024年湖州学院最受师生喜爱的书记称号
2024-05-30	湖州学院	其他	荣获2023年湖州学院优秀共产党员称号
2023-06-01	湖州学院生命健康学院	其他	荣获湖州学院生命健康学院优秀共产党员称号

7.主持参与科研项目（基金）情况							
起止时间	来源（委托单位）	级别	项目类型	金额（万元）	项目（基金）名称	是否结题	排名
2025-01-05~ 2026-12-30	湖州南太湖医院有限公司	国家级	横向项目	105.000000	股骨颈骨折保髓治疗新技术开发及虫草素调控炎性微环境下骨生成的机制研究（KA1-3，横向项目）	否	1/6
2019-01-01~ 2020-12-31	浙江省卫生和计划生育委员会	市厅级	纵向项目	3.000000	切开精准复位对股骨颈骨折哈弗氏系统重构及股骨头细胞学变化的实验研究（KC1-3，厅局级一般项目）	是	1/5

8.主持参与工程技术（经营管理）项目情况				
起止时间	项目名称	项目类别	主持或参与	本人职责
无				

9. 论 文				
发表时间	论文题目	刊物名称	论文类别	排名
2024-07-15	《Evaluation of the clinical efficacy of using an inverted triangular cannulated compression screw in combination with positive or negative buttress reduction for the healing of femoral neck fractures》 (KC6-1, SCI三区) ★	BMC Musculoskeletal Disorders	国际期刊	1/8
2020-03-02	《Gotfried positive reduction promotes the repair of femoral neck fracture potentially via enhancing osteogenesis and angiogenesis》 (KB6-2, SCI二区) ★	Biomedicine & Pharmacotherapy	国际期刊	1/4
2019-11-05	《A quantitative biomechanical study of positive buttress techniques for femoral neck fractures: a finite element analysis》 (KC6-2, SCI四区) ★	Chinese Medical Journal	国际期刊	1/4
2020-04-01	《Digital Technology Combined with 3D Printing to Evaluate the Matching Performance of AO Clavicular Hook Plates》 (KC6-2, SCI四区)	Indian Journal of Orthopaedics	国际期刊	2/8
2020-04-01	《Masquelet technique combined with microsurgical technique for treatment of Gustilo IIIC open distal tibial fractures: a	Journal of International Medical Research	国际期刊	1/4

	retrospective single-center cohort study》（KC6-2，SCI四区）			
2020-03-16	《The Clinical Efficacy of Two Endoscopic Surgical Approaches for Intractable Plantar Fasciitis》（KC6-2，SCI四区）	The Journal of Foot & Ankle Surgery	国际期刊	3/6
2020-02-01	《Finite element analysis of a new plate for Pauwels type III femoral neck fractures》（KC6-2，SCI四区）	Journal of International Medical Research	国际期刊	1/4
2019-07-01	《Minimally invasive open reduction combined with proximal femoral hollow locking plate in the treatment of Pauwels type III femoral neck fracture》（KC6-2，SCI四区）	Journal of International Medical Research	国际期刊	1/4

10. 著（译）作（教材）					
出版时间	出版单位	书名	ISBN	作者	出版物类型
无					

11. 专利（著作权）情况			
批准时间	专利（著作权）名称	类别	发明(设计)人
2024-08-15	Adjustable bandaging device for traumatic orthopedics department（KB5-1，其他国家或地区的发明专利）	发明专利	王刚；唐翠
2023-07-14	一种新型股骨颈锁定加压接骨板（KB5-2，国家发明专利）	发明专利	王刚；郭建斌

12.主持（参与）制定标准情况				
发布时间	标准名称	主持或参与	标准级别	标准编号
无				

13.成果被批示、采纳、运用和推广情况			
立项时间	产品技术名称	已取得的社会效益	技术创新水平（在国内同行业中的地位）
2024-09-26	《党建与业务深度融合助推高水平应用型大学建设》（KC5-3，市厅级副职领导肯定性批示）	无	无

14.资质证书				
有效期	发证机构	证书名称	专业名称	证书等级
2023-06-30~ 长期有效	浙江省教育厅	教师资格证书	基础医学	省级

15.奖惩情况			
时间	名称	类型	描述
2025-04-01	荣获2024年湖州学院嘉奖	奖励	在2024年度工作中表现优秀，给予嘉奖

16.担任学生思想政治教育或任职以来指导青年教师工作的经历				
起止时间	所任工作名称	班级（姓名）	人数	成果或业绩
2024-09-01~ 2025-06-19	班主任工作	护理2401班	47	学生思想政治素质明显提高，刻苦学习并积极参与学校各项竞赛活动
2023-09-01~ 2024-09-01	青年教师导师	任海涛	1	教学、科研及学生工作能力均明显提高
2022-09-01~ 2023-09-01	青年教师导师	宓兰娟	1	教学、科研及学生工作能力均明显提高
2022-09-01~ 2023-09-01	青年教师导师	李高凯	1	教学、科研及学生工作能力均明显提高

17. 教学工作情况

年度	学期	讲授主要课程名称	授课专业(班级及学生数)	学年总课时	教学业绩等级
2024	2024-2025学年第一学期	《人体解剖学》《运动解剖学》	护理2401(47); 护理2421(45); 护理2422(45); 社会体育指导与管理2401、2402(70)	246.3	优秀
2024	2023-2024学年第二学期	《运动损伤与康复》《毕业实习》《人体解剖学》	社会体育指导与管理社体2101(32); 社会体育指导与管理社体2102、2103(63); 护理2001-2006(298); 护理继续教育班(30)	154.89	无
2023	2023-2024学年第一学期	《人体解剖学》《运动解剖学》	护理2301(46); 护理2321(45); 护理2322(45); 社会体育指导与管理2301、2302(68)	255.04	优秀
2023	2022-2023学年第二学期	《运动损伤与康复》	社会体育指导与管理2001、2002(78)	44.96	无
2022	2022-2023学年第一学期	《人体解剖学》《运动解剖学》《体育保健学》《大学生健康教育》	护理2201(53); 护理2221、2222(70); 社会体育指导与管理2201、2202、2203(95); 社会体育指导与管理20212331; 20212332; 20212333(94); 全校公选课(50))	159.89	合格

18. 教学改革、教学研究项目情况

起止时间	项目名称	项目来源和类别	金额(万元)	排名	是否结题
------	------	---------	--------	----	------

无					
---	--	--	--	--	--

19. 参与团队业绩			
起止时间	业绩类别	内容	本人排名
2023-08-10~ 2028-07-31	湖州市一流专业（JC1）	湖州市一流专业（护理学）	2/20
2023-06-30~ 2027-06-30	校级重点学科（KD2-1）	湖州学院校级重点学科—护理学	1/20

20. 服务社会工作情况				
起止时间	服务形式	服务地点	工作内容及本人承担的任务	工作成效
2024-02-01~ 2025-01-31	地方挂职	湖州学院附属 南太湖医院	临床工作、业务培训及带教工作	指导并培养医院护理教师队伍的实践能力，提高了临床实习生的实践能力，并合作发表论文一篇
2023-07-09~ 2023-08-31	公益培训 3次，每次半天	湖州长兴县东山村	组织并进行急救知识讲座、义诊等医疗服务工作	培训气氛热烈，反响较好，被南太湖号报道
2023-03-01~ 2024-12-31	公益培训 2次，每次半天	湖州市科技馆	进行急救知识培训，担任主讲工作	学习氛围好，效果好

21. 指导参赛情况				
比赛时间	大赛名称	项目名称	等级	竞赛成绩
2023-10-25	2023年浙江省第十八届“挑战杯”大学生创业计划大赛《基于健康中国战略下推行分级诊疗的调查报告》，第一指导老师（指导学生在校级“挑战杯”竞赛获奖）	浙江省第十八届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛	校级	优胜奖
2023-05-18	2023年国家级大学生创新创业训练计划项目《肺者	2023年国家级大学生创新创业训练计	国家级	以优秀成绩通过结题

	，相傳之官——基于新冠大流行后老年群体肺功能状态调查及规范化管理体系的建立》，第一指导老师，（JA4，指导学生国家级科研项目立项并结题）	划项目		
2023-05-14	2023年第七届浙江省大学生护理竞赛《下肢动力链的护佑卫士—智能型老年髋关节置换术后康复仪的开发》，第一指导教师，（JB2类，指导学生省级竞赛获奖）	2023年第七届浙江省大学生护理竞赛	省级	银奖
2023-04-25	湖州学院2023年“互联网+”大学生创新创业大赛《共富示范区建设背景下分级诊疗健康服务体系的调查及线上转诊平台的开发》，第一指导老师（指导学生在“互联网+”竞赛获奖）	湖州学院2023年“互联网+”大学生创新创业大赛	校级	三等奖
2023-04-25	湖州学院2023年“互联网+”大学生创新创业大赛《“住院帮”——住院患者的云上沟通与信息交流平台》，第一指导老师（指导学生在“互联网+”竞赛获奖）	湖州学院2023年“互联网+”大学生创新创业大赛	校级	二等奖

22. 考核情况			
考核年度	用人单位名称	考核等次	考核意见
2024年	湖州学院	优秀	优秀
2023年	湖州学院	优秀	优秀
2022年	湖州学院	合格	合格

23. 本人述职

各位专家好，我叫王刚，2005年大学毕业后在中国人民解放军陆军第七十二集团军医院骨科工作至2022年6月，后入职湖州学院工作至今。于2017年被评聘为副主任医师，后于2022年1月被评聘为主任医师，工作期间不断加强业务学习，于2014年获得浙江大学外科学硕士学位，于2020年获得苏州大学临床医学博士学位，现将我任职副主任医师、主任医师及入职高校以来的情况报告如下：

一、思想政治方面

在医院工作阶段，积极参加各项政治活动，爱岗敬业，救死扶伤，多次获得医院“十佳医生”、“三等功”等荣誉称号。入职学校后担任党支部书记，在政治学习上坚决贯彻学校党委的指示精神，坚定“四个自信”，做到“两个维护”，认真落实“三会一课”制度，支部获评校级优秀基层党组织，支部党建案例获评校优秀党建案例。具有优良的师德师风，2024年获湖州学院“嘉奖”，获评“优秀共产党员”和“最受师生喜欢的书记”等荣誉称号，近两年年终考核均为优秀。获批湖州学院“双带头人”教师党支部书记工作室并顺利通过验收，所在支部被评为校级样板支部。

二、教学方面

承担《人体解剖学》、《运动解剖学》、《运动损伤与康复》等课程的讲授，学生评教位于学院前列，近两年教学考核均为优秀；积极参与教学改革与教学研究，主持校级教改课题1项，校级一流智慧课程1项；同时积极参与教学竞赛与教学建设工作，获得浙江省第四届教学创新大赛省赛三等奖及校赛特等奖，作为主要成员成功申报护理专业为湖州市一流专业。

三、科研及育人方面

担任校级重点学科带头人，获得百万重大横向项目1项，市厅级科研项目3项，发表SCI论文8篇，获得发明专利2项，获得军事科技进步三等奖1项。积极担任班主任工作及青年导师指导工作，指导学生获得国创课题2项、省创课题1项，获得校互联网十大赛二等奖及三等奖各1项，指导学生获得浙江省大学生护理竞赛银奖1项。并担任湖州市公共政策健康影响评价首批专家、湖州市脊柱微创重点学科后备学科带头人、湖州市科技库专家。

四、服务社会方面

热衷于社会服务工作，先后多次参与校内、湖州市科技馆急救知识培训工作，带领支部党员开展“健康科普、医疗下乡”服务工作，得到当地百姓的一致好评，并被南太湖号报道。

综上，从政治表现、教学、科研、育人及服务地方等方面符合转评教授条件；在今后的工作中，我一定坚持立德树人的根本任务，努力工作，为学校建设高水平应用型大学贡献自己的力量。最后感谢各位评审专家在百忙之中参加我们的评审工作。

述职人：王刚

2025.06.25