



2022-00857
000000667183

专业技术职务评聘表 (用人单位内部公示版)

单 位 嘉兴学院

姓 名 徐广涛

现任专业
技术职务 讲师

评聘专业
技术职务 副教授

填表时间：2022 年 10 月 08 日

姓名	徐广涛	性别	男	出生日期	1981-10-11	
身份证件号码	[身份证]2*****6		曾用名			
出生地	吉林省长春市德惠市					
政治面貌	中共党员		身体状况	健康		
现从事专业及时间	基础医学(13年)		参加工作时间	2007-07-01		
手机号码	158****3521		电子邮箱	gtxu@zjxu.edu.cn		
最高学历	毕业时间		学校			
	2007-07-03		汕头大学			
	专业	学制		学历(学位)		
	法医学	3年		研究生(硕士)		
现工作单位	嘉兴学院					
单位地址	浙江省嘉兴市广穹路899号					
单位性质	事业单位		上级主管部门		无	
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			
	2009-09-08		高等学校教师 - 讲师			
申报类型	高等学校教师-教学科研并重型					
职称外语成绩	免试		职称计算机成绩		免试	
懂何种外语, 达到何种程度	英语, 较熟练掌握英语的读、写、听、说及笔译能力, 已经发表以英语语种写作的科研论文数十篇。					

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
2004-09-01~ 2007-07-03	汕头大学	研究生	3年	法医学
2007-07-03	汕头大学	硕士	-	法医学
1999-09-01~ 2004-07-01	北华大学	本科	5年	预防医学
2004-07-01	北华大学	学士	-	预防医学

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
2010-06-01~ 2022-06-30	嘉兴市病理尸体解剖中心	鉴定人	法医-法医	否	否
2009-09-08~ 2022-06-30	嘉兴学院	讲师	高校医学教师-基础医学	否	否
2007-07-10~ 2009-09-07	嘉兴学院	助教	高校医学教师-基础医学	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
2013-01-01~ 2022-06-30	嘉兴学院	嘉兴学院 2022年教师专业发展培训学时认定	专业课程	1602 .2	获得培训学时统计，总学时1602.2学时。分年度学时如下： 2013： 96；2014：164；2015：340；2016：198；2017：112； 2018：126；2019：138；2020：180；2021：174；2022：74.2；

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
------	---------	------	------

2022-02-01~ 2022-06-30	Taylaor Francis	SCI期刊 Renal Failure 编辑 部学术编辑	负责对投稿进行处理，邀请国际同行评议人并根据审稿意见做出最终决定
2022-02-01~ 2022-06-30	Hindawi Press	SCI期刊 Mediators of Inflammation 编辑部学术编辑	负责对投稿进行处理，邀请国际同行评议人并根据审稿意见做出最终决定

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
无				

6. 获得荣誉情况

授予时间	授予单位	级别	荣誉称号名称
2020-07-24	嘉兴学院	其他	优秀教师
2018-07-01	嘉兴学院	其他	优秀班主任
2016-06-01	汕头大学	其他	优秀共产党员
2013-07-01	嘉兴学院医学院	其他	“我心目中的好老师”
2012-12-01	嘉兴学院	其他	就业工作先进个人

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	排名
2015-06-01~ 2017-12-23	浙江省科技计划项目	省部级	纵向项目	6.000000	白屈菜红碱通过PKC/IKK/NF-κB途径调控CSE/H2S抑制糖尿病大鼠肾缺血再灌注心肌损伤▲	1/10
2014-01-01~ 2018-05-08	浙江省自然科学基金项目	省部级	纵向项目	5.000000	运河水域浙江段浮游硅藻时空生态分布特点研究	1/7

					▲	
2019-01-01~ 2022-03-31	嘉兴市中医医院	其他	横向项目	60.598700	医院临床科研现状分析及科研管理体系优化▲	1/12
2011-10-01~ 2014-05-20	嘉兴市科技计划项目	市厅级	纵向项目	2.000000	浮游硅藻检验对法医学溺死鉴定的应用研究▲	1/8

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
2018-02-27	Role of calcium sensing receptor in streptozotocin-induced diabetic rats exposed to renal ischemia reperfusion injury▲（SCI大类3区）★	Kidney & Blood Pressure Research. 2018; 43（1）:276-286. ISSN: 1420-4096	国际期刊	通讯作者
2017-05-06	Anterior wrist and medial malleolus as the novel sites of tissue selection: a retrospective study on electric shock death through the hand-to-foot circuit pathway▲（SCI大类3区）★	International Journal of Legal Medicine. 2017; 131（3）:677-83. ISSN: 0937-9827.	国际期刊	通讯作者
2021-11-01	Advances in forensic diagnosis of electric shock death in the absence of typical electrical marks▲（SCI大类4区）	International Journal of Legal Medicine. 2021; 135（6）: 2469-78. ISSN: 0937-9827.	国际期刊	通讯作者

10.著（译）作（教材）

出版时间	出版单位	书名	ISBN	作者	出版物类型
------	------	----	------	----	-------

2020-08-01	化学工业出版社	病理学实验 ▲（A类）	978-7-122-37012-9	徐广涛 （主编） （参编作者按姓氏拼音排序）	教材
------------	---------	----------------	-------------------	------------------------------	----

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
无			

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）
2014-01-01	运河水域浙江段浮游硅藻时空生态分布特点研究成果	该项科研成果多家企事业单位在实际检案中采纳、推广和应用；并获得山东省高校证据鉴识重点实验室的开放课题继续资助，完善了运河水域的硅藻分布图，具有一定的社会效益。	同行业领先

14. 资质证书

有效期	发证机构	证书名称	专业名称	证书等级
2018-12-01~ 长期有效	嘉兴学院	“双师双能型”教师资格证书	基础医学	校级

2009-09-08~ 长期有效	嘉兴学院	职称证书	病理学与病理生理学	讲师
2007-12-25~ 长期有效	浙江省教育厅	高等学校教师 资格	基础医学	无
2007-09-01~ 长期有效	浙江省教育厅	浙江省高等学 校教师教育理 论培训证书	无	合格

15. 奖惩情况

时间	名称	类型	描述
无			

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
2017-09-01~ 2022-06-30	班主任	临床医学173班	25	学生考取研究生人数16人，研究生录取率64%。其中考取双一流、985/211高校8人（中山大学、武汉大学、浙江大学各1人，苏州大学4人、宁波大学1人）。
2012-09-01~ 2014-08-31	班主任	临床医学N121班	35	班主任工作2年
2008-09-01~ 2012-06-30	班主任	临床医学N076班	37	班级考取研究生9人，就业率100%。
2008-09-01~ 2011-07-31	嘉兴学院医学院团委宣传委员	嘉兴学院医学院团委	1500	担任嘉兴学院医学院团委宣传委员
2007-09-01~ 2012-06-30	班主任	临床医学N075班	38	班级研究生考取人数9人，工作就业率100%，全部在医疗卫生系统工作。

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
2021	1-2	《病理学》《医学基础综合》《病理学与病理生理学》《医用拉丁语》	临床医学2020级241人；临床医学2018/17级244+204人；护理学2020级99人；临床医学2019级40人	276	A
2020	1-2	《病理学》《病理学与病理生理学》《法医学》《医学基础综合》	临床医学2019级226人；护理学2019级71人；临床医学2018级320人；临床医学2016级213人	282	B
2019	1-2	《病理学》《伤害案件与鉴定》《死亡文化与生死教育H》《法医学》《病理学与病理生理学》《医学基础综合》	临床医学2018级320人；全校公选课340人；全校公选课233人；临床医学2017级94人；护理学2018级141人；临床医学2015级217人	364	B
2018	1-2	《伤害案件与鉴定》《医学基础综合》《病理学与病理生理学》《法医学》	全校公选课120+118人；临床医学2014级212人；护理学2017级168人；全校公选课118人；临床医学2016级123人	216	B
2017	1-2	《病理学》《伤害案件与鉴定》《法医学》《病理学与病理生理学》	临床医学2017级252人；全校公选课120人；临床医学2015级69人；护理学2016级174人	288	B

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
2021-07-01~	主持基地/平台建设	在校、院领导的支持下，作为负责人	1/30

2022-01-31		，以基础医学学科人才为基础、各附属医院相关人才为辅，组织成立嘉兴学院司法鉴定技术研究所（校级研究所），实验室通过了省级资质认定（CMA）评审。校级研究所的成立，将为我院基础医学学科和临床医学专业的发展带来一定的动力和推力！我校以此研究所为基础，正在申报嘉兴学院司法鉴定所，以服务嘉兴社会的死亡原因鉴定、伤残等级鉴定和亲权关系鉴定等司法鉴定需求。	
2021-01-08~ 2021-10-11	主持实验室建设	作为项目负责人，完成了实验室自制仪器设备项目（ZS202002）——《人体组织胚胎学教学切片标本批量制作》，资助金额7.5万元，完成可以同时满足120名本科生上课的人体组织学教学用切片标本120套。	1/10
2020-11-25~ 2020-12-20	主持实验室建设	作为负责人，为组织病理学智慧实验室病理学大体和镜下标本进行修复和采购，总预算为7.34532万元。	1/10
2020-03-01~ 2020-12-31	主持实验室建设	在校、院领导指导下，作为项目负责人，组织改建教学用的嘉兴学院《组织病理学智慧实验室建设项目》（项目总预算390万元，其中仪器设备采购预算380.2万元，基建装修改造工程预算9.8万元），对原有的显微镜室进行改建，改建完毕后，《病理学》《人体组织学与胚胎学》《药用植物学》《病理学与病理生理学》等课程的实验教学均在改建后的显微镜室进行。同时，该项目也对分子病理学、常规病理学的仪器设备进行了采购，完善了病理学相关的教学科研用途。	1/10
2019-05-23~ 2019-12-31	主持实验室建设	该实验室建设项目为申硕创大项目，作为项目负责人，在校、院领导支持下，负责《嘉兴学院法医与病理学实验室	1/10

		<p>》的改建工程（项目总预算403万元，其中仪器设备采购预算350万元，基建装修改造工程预算53万元），该实验室在原2-315/317病理学教研室基础上，统筹实验用房需求，在腾挪换基础上，将实验室整体改建完毕。实验室建设完毕后，病理科课程中的涉及分子病理学的实验教学以及法医学的部分实验教学在此实验室内完成。该实验室也是我校司法鉴定机构的申请基础。</p>	
--	--	---	--

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
2022-05-06~ 2022-06-28	技术指导与服务	嘉兴市医学会	作为嘉兴市医疗损害鉴定专家组成员和浙江省预防接种异常反应专家库成员，受邀参加医疗损害医学鉴定和预防接种异常反应鉴定工作	缓解医患纠纷矛盾紧张升级，构建法治和谐社会，已参与医疗损害鉴定2例、预防接种异常反应鉴定1例，所做鉴定分析结论，均被医患双方采纳
2010-05-01~ 2022-06-30	技术指导与服务	嘉兴市病理尸体解剖中心	作为主检鉴定人承担嘉兴市医疗卫生系统委托的相关医疗纠纷死亡案件的法医病理尸检死因鉴定、器官组织病理学检测等鉴定工作。	自2010年起已承担20余例医疗纠纷死亡案件病理尸检鉴定工作，鉴定结论均被医患双方采信并缓解了医患矛盾的升级。

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
无				

22. 考核情况

考核年度	用人单位名称	考核等次	考核意见
2021年	嘉兴学院	合格	年度考核合格
2020年	嘉兴学院	合格	年度考核合格

2019年	嘉兴学院	优秀	年度考核优秀
-------	------	----	--------

用人单位内部公示版

23. 本人述职

自参加工作至今，一直在教学、科研、社会服务一线工作，现将近几年的工作总结如下：

一、政治素养不断提升。通过参加校、院及系部组织的政治理论学习、主题党日、两学一做等活动提升自己的政治素养，一直以优秀共产党员的标准严格要求自己，以身作则，发挥党员先锋模范作用，与教研室其他老师合作进行教学、科研以及社会服务工作。2011年被评为嘉兴学院医学院优秀共产党员、2016年被评为汕头大学优秀共产党员。

二、教学技能与教学研究精益求精。2009年晋升讲师，主要从事病理学与法医学的教学科研工作。主讲《病理学》、《病理学与病理生理学》和《法医学》等基础医学主干课程及《伤害案件与鉴定》等公选课程，平均10学时/周；主编《病理学实验》教材1部，参编教材2部（《病理学与病理生理学实验》和《基础医学PBL案例》）。主持完成校级教改课题《基于法医学实践经典案例的“整合医学”新实践教学模式探索》。2020被评为嘉兴学院优秀教师，获得2021年度教学业绩考核A级。

三、科研与实践紧密结合。主持并完成省自然科学基金1项、省科技计划1项、市厅级科技计划1项、校重大横向课题1项，2022年新立项在研校重点横向课题1项。发表相关SCI收录科研论文40余篇（第一/通讯作者近20篇）；获得省级科学技术奖三等奖1项，获得市级科学技术奖一等奖2项。目前受聘为Frontiers in Cellular Neuroscience、Disease Markers、Mediators of Inflammation、Frontiers in Cardiovascular Medicine、Frontiers in Public Health、Renal Failure等6本国际SCI期刊编辑部的学术编辑，负责处理投稿稿件的同行评审程序。同时作为国际同行评议人已为Oxidative Medicine and Cellular Longevity等期刊评审稿件252份

（<https://www.webofscience.com/wos/author/rid/L-8929-2017>）。2015年首次提出重度创伤后急性微量元素缺乏综合征（ATEDs）的概念并提出其参与了多器官功能衰竭进程（已在Biological Trace Element Research发表论文3篇）。2017年以第一兼通讯作者在国际法医学领域顶级期刊International Journal of Legal Medicine发表原创性电击死/伤法医鉴定解决方案论文2篇，该研究首次提出肢体前腕和内踝是电击伤的最佳检材部位，为电击死的法医学鉴定提供了科学可靠的鉴定方法，电损伤的科研结果也多次受邀在山东济南、上海参加相关法医学年会并做大会专家主题报告推广。2021年受International Journal of Legal Medicine杂志邀请，发表电损伤研究进展综述1篇。

四、立德树人尽心尽力。担任临床医学N075、N076、121、173、223班级的班主任工作，认真带领学生们进行医学专业学习和社会实践活动，前三届毕业班的学生中就业率100%（其中研究生录取率均名列学校前列）。2011年作为指导教师，带领学生团队获得浙江省第十二届“挑战杯”大学生课外学术科技作品竞赛三等奖，2012年获得校级就业工作先进个人，2013年获得嘉兴学院医学院“我心目中的好老师”荣誉称号，2018年获得校级优秀班主任荣誉称号，所带毕业班临床医学173班在2022年就业率100%（考研升学率64%）。

五、实验室建设与社会服务脚踏实地。在教学、科研工作的同时，一直参与社会服务工作，目前，作为浙江省预防接种不良反应鉴定专家库成员、嘉兴市医学会医疗损害鉴定专家库成员，已经参加预防接种不良反应和医疗损害鉴定6次。作为嘉兴市病理尸体解剖中心（挂靠嘉兴学院）的病理尸检负责人，承担本地区卫生系统医疗纠纷死亡案件的病理尸检死因分析工作，目前已经完成20余例病理尸检案件，全部被卫生系统采纳。2019年和2020年，作为实验室建设项目负责人，在校、院领导的支持下，连续两年获得嘉兴学院拨款（793万元）建设病理与法医学实验室，并以此实验室为基础，成立嘉

兴学院司法鉴定技术研究所（校级研究所）和筹建嘉兴学院司法鉴定所，作为负责人带领机构人员编制管理体系文件（质量手册、程序文件、规章制度）并运行，带领机构人员参加司法部司法鉴定科学研究院的法医学类司法鉴定能力验证8项/年，均获满意结论。新建的司法鉴定研究所和筹备中的司法鉴定机构于2022年1月3日顺利通过浙江省检验检测机构实验室资质认定现场评审，目前鉴定机构的筹备已进入人员岗前公需和专业科目培训阶段。期望嘉兴学院司法鉴定所年底成立后能够为嘉兴学院和医学院创造更大的社会效益，进一步提升高校的社会服务职能。

用人单位内部公示版