



2022-00857
000000662832

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 徐煌

现任专业
技术职务 副教授

评聘专业
技术职务 教授

填表时间：2022 年 10 月 11 日

姓名	徐煌	性别	女	出生日期	1974-11-10	
身份证件号码	[身份证]2*****8		曾用名			
出生地	吉林省吉林市昌邑区					
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(23年)		参加工作时间	1999-09-01		
手机号码	158***9684		电子邮箱	huizhixu@126.com		
最高学历	毕业时间		学校			
	2007-06-30		吉林大学			
	专业		学制		学历(学位)	
	生物化学与分子生物学		3年		研究生(博士)	
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			
	2010-12-09		高等学校教师 - 副教授			
申报类型	高等学校教师-教学为主型					
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	能够熟练掌握英语的读、写, 能够阅读英文文献, 并使用英文撰写具有一定水平的科学研究论文并进行基本的口语交流。					

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
2007-07-01	吉林大学	博士	-	生物化学与分子生物学
2004-09-01~ 2007-06-30	吉林大学	研究生	3年	生物化学与分子生物学
1994-09-04~ 1999-07-01	吉林医学院	本科	5年	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
2007-09-12~ 2022-06-17	嘉兴学院	专任教师	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
2013-07-01~ 2022-06-30	嘉兴学院	继续教育	其他课程	1763 .1	2013年培训学时：214 2014年培训学时：226 2015年培训学时：257 2016年培训学时：286 2017年培训学时：147 2018年培训学时：134 2019年培训学时：104 2020年培训学时：209 2021年培训学时：113.2 2022年1-6月培训学时：72.9

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
2015-01-01~ 2022-09-20	嘉兴市营养协会	会员	健康教育普及

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
2020-01-03	《维生素》系列微课	三等奖	浙江省教育技术成果	1/3
2020-01-03	《生物化学》精品资源共享课	三等奖	浙江省教育技术成果	1/2
2019-12-01	《生物化学》	一等奖	浙江省“互联网+教学”优秀案例一等奖	1/2

6. 获得荣誉情况			
授予时间	授予单位	级别	荣誉称号名称
2011-12-31	嘉兴学院	其他	嘉兴学院优秀班主任

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
2015-06-30~ 2018-06-30	浙江省科技厅	省部级	纵向项目	15.000000	基于HSP110的乳腺癌HER2靶向治疗性肿瘤疫苗的开发	1/7
2014-07-01~ 2016-12-31	嘉兴市科学技术局	市厅级	纵向项目	4.000000	截短性热休克蛋白作为肿瘤疫苗的免疫应答效应研究	1/6

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
2022-03-15	生物化学教学培养学生创新能力的实践（学校二级期刊，教研论文）★	嘉兴学院学报	国内期刊	1/4

2017-04-17	A reverse genetic approach to study the pathogenicity of coxsackievirus A6 (SCI三区) ★	Biomedical Research-INDIA (0970-938X) 28 (17)	国际期刊	通讯作者
2021-11-15	聚焦护理学专业学生批判性思维培养的 S3DWR 教学实践 (学校二级期刊, 教研论文)	嘉兴学院学报	国内期刊	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
2022-01-31	浙江大学出版社	营养学 (A类)	978-7-308-21994-5	韩冬 徐煌	教材
2021-09-30	浙江大学出版社	生物化学 (A类) ★	978-7-308-21097-3	徐煌 韩冬	教材
2020-03-31	科学出版社	生物化学与分子生物学实验 (A类)	978-7-03-064454-1	孙爱华 杜蓬 徐煌 郑红花 王黎芳 钱晶	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
2020-09-18	亲和层析纯化蛋白质虚拟仿真实验软件	软件著作权	嘉兴学院

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 (在国内外同行业中的地位)
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
2013-12-30~ 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
2010-12-09~ 长期有效	浙江省人力资源和社会保障厅	专业技术职务资格证书	基础医学	副教授
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合格证书	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
2017-07-01~ 2019-06-30	指导学生国家级科研项目	临床医学164班（江思思）	5	指导学生国家级科研项目1项

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	生物化学 生物化学与分子生物学 创业基础 医学营养学	护理学 临床医学 药学（护理21级，临床21级与18级，药学20级，775人）	440	A
2020	1-2	医学营养学 生物化学 生物化学与分子生物学 创业基础	医学营养学 生物化学 生物化学与分子生物学 创业基础（护理19级，临床19级与16级，药	336	B

			学18级，589人)		
2019	1-2	生物化学 生物化学与分子生物学 医学营养学 创业基础	生物化学 生物化学与分子生物学 医学营养学 创业基础 (护理20级，临床20级与17级，药学20级，626人)	443	A
2018	1-2	生物化学 生物化学与分子生物学 创业基础 医学营养学	生物化学 生物化学与分子生物学 创业基础 医学营养学 (护理18级，临床18级，药学17级，535人)	497	A
2017	1-2	生物化学 生物化学与分子生物学 临床营养学 创业基础	临床医学 护理学 药学 (护理17级，临床17级，药学16级，543人)	297	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
2019-12-31~ 2025-06-30	《生物化学与分子生物学》	浙江省线上线下混合式一流本科课程	5.00	1/5	是
2018-12-31~ 2021-12-06	生物化学课程群混合式教学与实践	教育部产学研项目-教学内容和课程体系改革	3.00	1/5	是
2016-06-30~ 2022-06-02	生物化学	浙江省普通高校“十三五”首批新形态教材项目	5.00	1/5	是

19. 参与团队业绩

起止时间	业绩类别	内容	本人排名
2021-06-30~ 2021-10-31	主持实验室建设	2021年6-10月主持生物化学教学实验室建设工作，项目经费690000元，并已顺利通过验收。	1/7
2020-06-20~ 2025-06-30	国家一流本科专业建设	临床医学国家一流本科专业建设工作	8/57

2020-01-31~ 2025-07-31	参与课程建设	参与省级虚拟仿真实验教学项目-亲和层析纯化蛋白质虚拟仿真实验	2/5
2019-07-02~ 2025-07-31	参与专业建设	参与药品安全与健康微专业建设工作	2/11
2018-12-31~ 2020-12-31	主持课程建设	负责生物化学校级精品在线课程建设	1/2

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
2015-06-30~ 2017-06-29	嘉兴市第六批科技特派员	浙江元太生物科技有限公司	为企业提供科技项目申报提供指导及生产关键技术的技术服务。	为企业申报嘉兴市重大科技项目一项，协助企业完成T-淋巴细胞分离关键技术的研发。
2015-01-01~ 2022-06-30	人员培训	嘉兴美年大健康管理有限公司	健康知识培训	连续7年为企业员工提供健康知识培训
2013-03-31~ 2015-02-28	挂职锻炼	嘉兴市科技局	嘉兴市科技局农业和社会发展处从事科技项目申报管理	挂职锻炼2年期间全面负责科技项目申报与管理工作。

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	考核合格
2020年	嘉兴学院	合格	考核合格
2019年	嘉兴学院	合格	考核合格

23. 本人述职

本人拥护共产党的领导，拥护社会主义制度，热爱本职工作，对工作充满热情。本人自2007年博士研究生毕业后，15年来一直在嘉兴学院从事专任教师工作，对学校充满感情，在这期间始终注重自身的思想建设，不断提高自我的政治素质，在工作中言行一直、作风端正、实事求是、严于律己、勇于开展批评和自我批评。始终能够以健康的心态、积极进取、乐观向上，现将本职工作归纳以下几点：

教学工作：

本人承担临床医学专业、麻醉学专业、护理学专业、药学专业的生物化学专业基础课、营养学、医学基础综合及创业基础课等课程的理论和实验教学工作15年。年均完成教学任务400学时以上，教学工作量饱满，学评教年年名列前茅，教学业绩突出。

教学研究：

本人积极开展教学研究，现已主编出版省级新形态教材2部，以副主编出版省级新形态教材1部，主持教育部产学研项目1项，是省级线上线下混合式一流课程生物化学及线上一流课程营养学的负责人，以排名第二参与省级课程建设2门，其中虚拟仿真实验金课1门，并同时主持建设校级一流课程4门，其中虚拟仿真课程1门，实验课程1门。获得首批浙江省“互联网+教学”优秀案例一等奖，浙江省教育技术评比三等级4项，发表二级期刊教学论文3篇。

学生工作：

本人在2007-2017年间先后担任临床医学072班和121班班主任工作，并再2011年和2013年先后两次被评为嘉兴学院优秀班主任。本人共指导药学专业毕业论文5人次，指导国家级创新创业项目1项，省级科研创新项目1项，校级重点SRT项目2项，SRT项目4项，指导学生申报专利1项，指导学生学生获得校级竞赛奖项5项。

科研工作：

本人积极从事科学研究工作，承担浙江省公益项目1项，承担市级重点课题1项，承担市厅级科研项目3项，同时作为主要成员参与省部级科研项目8项，发表SCI论文十余篇，其中3区一篇，影响因子4.36。

社会服务：

本人在2013年-2015年间代表学校在嘉兴市科技局挂职，在挂职期间负责社发类项目申报及社发处的其他日常工作并同时兼顾学校的科研和教学工作。在2015年挂职结束后作为嘉兴市的第六批科技特派员派驻浙江元太生物科技有限公司，在2年内为企业提供技术指导与项目申报服务。自2015年至今作为嘉兴市营养协会会员长期从事营养健康知识的普及工作。

专业建设和实验室建设工作：

本人自2013年担任生物化学教研室主任至今，作为核心成员积极参与学院临床医学和护理学国家一流本科专业的建设工作，作为核心成员建设微专业一项，在2021年承担生物化学教学实验室改造项目，项目总经费68万元。