

药学院（葡萄酒学院）教师个人情况登记表



董秀丽

化学，副教授

电子邮箱: sallyvictor@163.com



个人简介:

董秀丽，女，中共党员，副教授，滨州医学院第八届青年教师教学能手。2008年毕业于浙江大学理学院化学系，主要从事分子模拟与药物分析等研究工作，主持教学研究项目2项，参与省级教研项目1项，在Molecular Simulation等国际权威期刊发表SCI论文10余篇。要承担本科生《医用化学》、《医用有机化学》、《医用基础化学》和留学生《Basic Chemistry》授课工作。参编《医用基础化学》、《药物化学实验I》、《医用化学实验》等教材3部，屡获滨州医学院优秀教师、滨州医学院本科生优秀毕业论文指导教师等荣誉称号。

学习经历:

2005年09月至2008年07月，浙江大学，化学专业，博士研究生

2002年09月至2005年07月，曲阜师范大学，无机化学专业，硕士研究生

1997年09月至2001年07月，大连大学，化学教育专业，本科

工作经历:

2012年01月至今，滨州医学院，化学专业，副教授

2008年07月至2011年12月，滨州医学院，化学专业，讲师

主讲课程:

- 1.《医用化学》(本科, 专业选修课)
- 2.《医用基础化学》(本科, 必修课)
- 3.《Basic chemistry》(本科(留学生), 必修课)

研究方向:

- 1.分子模拟
- 2.药物分析

教改课题:

- 1.主持滨州医学院“2017年教学改革与研究项目课题”——互联网+时代《医用化学》混合式教学模式研究 (No. JYKT201734, 2017年1月-2017年12月)
2. 主持滨州医学院 2018 年度成人高等教育教学研究课题--基于互联网的医学成人教育混合式教学模式研究 (No. BYCJY201811, 2019年1月-2020年12月)

教材专著:

1. 编委《基础化学》(科学出版社, ISBN 978-7-03-045347-1, 2015年8月)
2. 编委《医用化学实验》(科学出版社, ISBN 987-7-03-045348-8, 2015年8月)
3. 编委《药学化学实验 (I)》(科学出版社, ISBN 978-7-03-045346-4, 2015年8月)
4. 编委《药学化学实验 (II)》(科学出版社, ISBN 978-7-03-045346-4, 2015年8月)

代表性论文及专利:

1. X Dong, Y Yu, Y Liu, Recognition mechanism of RGD-containing peptides and integrin $\alpha_v\beta_3$, Nanomedicine Nanotechnology Biology & Medicine, 2016, 12(2):546-546
2. X Dong, Y Yu, Q Wang, Y Xi, Y Liu, Interaction Mechanism and Clustering among RGD Peptides and Integrins, Molecular Informatics, 2016, 36: 5-6
3. 张华磊, 董秀丽, 高效液相色谱法测定不同产地地骨皮中东莨菪内酯的含量, 福建分析测试: 化学, 2015, 24 (1): 33~35
4. XL Dong, CW Shao, The Dynamic Behaviors and Structure Conservation of Protein BMP-2 on Hydroxyapatite Nano Surfaces, Advanced Materials Research, 2012, 601:115-119
5. XL Dong, Wang Qi, Wu Tao, LiYing Ma, CaiXia Fu, The dynamic behaviours of protein BMP-2 on hydroxyapatite nanoparticles, Molecular Simulation, 2011, 37(13):1097-1104

荣誉获奖:

- 1.荣获山东省教育厅三等奖-高效液相色谱法测定不同产地地骨皮中东莨菪内酯的含量 (排名第 1, 2016 年)
- 2.荣获山东省滨州市二等奖—蛋白质 BMP-2 在羟基磷灰石纳米颗粒上的动力学研究 (排名第 1, 2012 年)

社会兼职:

无