**به نام خدا**

**رزومه**

**مشخصات :**

نام نام خانوادگی : دوست محمد سمیعی پاقلعه نام پدر :عیدی محمد

شماره شناسنامه: 612 تاریخ تولد:1342

کد ملی : 4879279633 آخرین مدرک تحصیلی:دکتری شیمی

کد پرسنلی:10014408 **سابقه تدریس موظف در تربیت معلم: 17 سال**

**سوابق تحصیلی**

دیپلم 30/3/61 دبیرستان شهید مطهری گنبد کاووس   
فوق دیپلم آموزش ابتدایی 30/3/63 **مرکز تربیت معلم امام خمینی گرگان ( رتبه اول )**  
لیسانس دبیری شیمی 31/11/69 دانشگاه گیلان (رتبه سوم )  
فوق لیسانس شیمی تجزیه 12/7/72 دانشگاه تربیت معلم تهران   
دکتری شیمی معدنی 17/8/92 دانشگاه ملی تاجیکستان وابسته به موسسه وگ روسیه

**سوابق آموزشی**

1/7/63 - 31/6/66 اموزگاردبستان ابتدایی روستای شیرآباد از توابع رامیان   
31/6/66 – 30/11/69 دانشجو مامور به تحصیل در دانشگاه گیلان  
25/12/69 – 31/6/70 دبیر دبیرستانهای خان ببین  
1/7/70 – 31/6/72 دبیر مامور به تحصیل در دانشگاه تربیت معلم تهران   
1/7/72 – 31/6/73 مامور به خدمت در منطقه 4 تهران   
1/7/73 – 31/6/74 دبیر منطقه رامیان   
1**/7/74 –31/6/89 مدرس موظف مراکز تربیت معلم تهران  
1/7/89 – 31/6/90 مدرس موظف مجتمع پیامبراعظم   
1/7/90 – مدرس موظف دانشگاه فرهنگیان**

**موفقیت های برجسته**

**مدرس نمونه** مراکز تربیت معلم شهر تهران 12/2/85  
**پژوهشگر برتر** مجتمع آموزش عالی پیامبراعظم (ص) 29/10/89  
**مدرس نمونه کشوری** دانشگاه فرهنگیان سال 1393

**سوابق آموزشی در سایر مراکز آموزش عالی**

1/7/72 – 31/6/74 دانشگاه آزاد اسلامی واحد گرگان  
1/7/73 – 31/6/74 دانشگاه منابع طبیعی گرگان واحد آموزشکده گنبدکاووس  
1/7/83 – تاکنون مدرس کارگاه آموزشی کتب شیمی در استانهای مختلف کشور (12 مورد)  
 مدرس کارگاه آموزشی علوم تجربی در استانهای مختلف کشور (8 مورد)  
 مدرس دوره های کشوری دبیران شیمی و علوم تجربی (6 مورد )  
 مدرس دوره های کشوری آموزگاران ابتدایی ( 4 مورد )

**ماموریت ها**

1/7/77- 3/6/79 تدریس در مدرسه جمهوری اسلامی در لیبی   
13/3/82 – 30/3/82 مدرس بازآموزی مدرسان افغان در کابل ( دفتر همکاری های علمی و بین المللی )

**سوابق اجرایی و عضویت در شوراهای مختلف**

1/7/74 – 31/6/77 **مدیرگروه علوم تجربی و مدیر گروه شیمی مراکز تربیت معلم دارالفنون , شهدای مکه و شهید باهنر تهران**1/7/77- 31/6/79 دبیر ستاد تربیتی و فعالیتهای فرهنگی مدرسه جمهوری اسلامی ایران در لیبی   
1/7/79 – 31/6/82 **مدیرگروه شیمی مرکز تربیت معلم شهید باهنر تهران**1/7/72 – 31/6/84 **مدیر گروه علوم تجربی مرکز تربیت معلم شهید باهنر تهران**  
1/7/85 –**مدیر گروه علوم تجربی مراکز تربیت معلم شهر تهران**  
13/12/85 –**مدیر کمیته تخصصی آزمون و مصاحبه علمی مدرسان شهر تهران**  
5/12/86 –**مدیر کمیته تخصصی بررسی آثار و تالیفات مدرسان شهر تهران**  
24/7/90**سرپرست گروه علوم دفتر تالیف کتابهای درسی وزارت اموزش وپرورش**( ادامه دارد )  
1/7/91 **مدیر گروه شیمی مرکز آموزش عالی شهید شرافت**( ادامه دارد )  
10/6/92 **مدیر تخصصی دوره های کشوری آموزش علوم ابتدایی و متوسطه اول**  
1/7/74 دبیر همایش بین المللی بهبود کیفیت آموزش عمومی و مشارکت مردم   
30/4/79 **عضو هیات علمی مصاحبه معلمین اعزامی به مدارس خارج از کشور (به مدت 12 سال)**1/7/82 **عضو شورای برنامه ریزی دروس شیمی دفتر تالیف کتاب های درسی وزارت اموزش وپرورش**  
19/7/84 **عضو گروه پژوهش آموزش علوم موسسه پژوهشی و نوآوریهایسازمان پژوهش وبرنامه ریزی**  
1/7/86 عضو کمیته پژوهش مرکز تربیت معلم و شورای نظام پیشنهادات مرکز تربیت معلم شهید باهنر تهران  
25/12/89 **عضو شورای برنامه ریزی درسی علوم تربیت معلم دفتر تالیف کتاب های درسی وزارت اموزش وپرورش**  
14/10/90 عضو شورای برنامه ریزی دوره ابتدایی دفتر تالیف کتاب های درسی وزارت اموزش وپرورش   
15/1/91 **عضو کمیته تخصصی آموزش علوم مجتمع آموزش عالی پیامبر اعظم (ص)**6/6/91 **عضو شورای علم و دین دفتر تالیف کتاب درسی کتاب های درسی وزارت اموزش وپرورش**  
1/9/92 **مسئول شورای برنامه ریزی علوم دفتر تالیف کتاب های درسی وزارت اموزش وپرورش**

**مقاله های چاپ شده در مجلات خارجی**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| سال چاپ | مجله | عنوان مقاله | ردیف |
| 2013 (ISI) | InorganicachimicaActa 407 (1-6) | Synthesis of two new nano-structured mercury (II) complexes with 4-methyl-4H-1,2,4-triazol-3-thiol ligand by sonachemical method | 1 |
| 2013 (ISI) | J.Inorgorganomel\* polym 21 | Discrete and Polymeric lead(II) complexes containing 4-methyl-1,2,4 -triazole-3-thid-ligand x-ray studledsspectposcopic characterization and thermal analysis | 2 |
| 2012 (ISSN) | J.of Academy since tajik | Synthesis and structure complex of mecury (II) cholorid with H-methyl 1,2,4-Tryazole-3-thione | 3 |
| 2012 (ISSN) | J.of Academy since tajik | Synthesis and structure complex of mecury (II)bromide with H-methyl 1,2,4-Tryazole-3-thione | 4 |
| 2013(ISSN) | J.ofmelyeTajc | Synthesis and structure complex of lead (II)nitrate with H-methyl 1,2,4-Tryazole-3-thione | 5 |
| 2013(ISSN) | J.ofmelyeTajc | Synthesis and structure complex of lead (II)Acetatate with H-methyl 1,2,4-Tryazole-3-thione | 6 |

**مجلات چاپ شده یا ارایه شده در مجلات داخلی**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| شماره | عنوان | مجله | سال |
| 1 | به کارگیری الگوی فعال و نوین کشف مفاهیم در آموزش علوم تجربی دوره ابتدایی | خلاصه مقالات همایش نوآوری در آموزش | 1385 |
| 2 | به کارگیری آموزش شیمی به روش فعال با تکیه بر تشکیل گروه های کوچک | کنفرانس کشوری شیمی در اهواز | 1385 |
| 3 | بررسی سیر تاریخی آموزش علوم ایران در یکصد سال اخیر | همایش بین المللی آموزش علم در کیش | 1390 |
| 4 | آموزش دانش , مهارت و نگرش جدا از هم نیست | رشد آموزش ابتدایی | 1391 |
| 5 | نانوذرات و روش های تهیه آن ها | مجله پژوهشی مرکز شهید شرافت | 1391 |
| 6 | انتظار از معلمان علوم تجربی | رشد آموزش متوسطه | 1392 |
| 7 | تحول در علوم ( به سوی درک واقعیت خلقت) | رشد آموزش ابتدایی | 1392 |

**تقدیرنامه**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| مسئول تقدیرنموده | وزیر,سفیر, معاون رئیس جمهور , معاون وزیر | مدیرکل | معاون مدیرکل | رئیس مراکز تربیت معلم | رئیس منطقه | سایر |
| تعداد | 12 | 11 | 6 | 21 | 6 | 6 |

**مجری یا همکار در طرح های کشوری**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ردیف | موضوع طرح | موسسه مجری | نام مجری همکار | سال |
| 1 | ارزشیابی از برنامه شیمی دوره متوسطه و پیش دانشگاهی | دفتر تالیف کتاب درسی سازمان پژوهش وبرنامه ریزی | بدریان - سمیعی | 86 |
| 2 | بررسی سیر تحول برنامه و کتاب های درسی علوم تجربی مدارس ایران در یک قرن گذشته با توجه به تحولات اجتماعی | موسسه برنامه ریزی درسی و نو آوری آموزشی سازمان پژوهش وبرنامه ریزی | سمیعی | 87 |
| 3 | بررسی دانش مورد نیاز آموزگاران برای تدریس در دوره علوم تجربی ابتدایی | موسسه برنامه ریزی درسی و نو آوری آموزشی سازمان پژوهش وبرنامه ریزی | کامیابی – سمیعی | 89 |
| 4 | بررسی و تدوین مولفه های انواع سواد علمی در آموزش علوم در پایه ی مختلف تحصیلی | موسسه برنامه ریزی درسی و نو آوری آموزشی سازمان پژوهش وبرنامه ریزی | بدریان - سمیعی | 89 |
| 5 | بررسی , تحلیل و جمع بندی ابعاد محتوایی برنامه درسی علوم تجربی دوره ابتدایی | شورای علمی سازمان پژوهش وبرنامه ریزی | سمیعی | 90-89 |
| 6 | طراحی و تدوین اهداف پایه ششم علوم تجربی | دفتر تالیف کتاب درسی سازمان پژوهش وبرنامه ریزی | سمیعی | 90-89 |
| 7 | ارزشیابی برنامه درسی علوم تجربی سال اول دبستان چاپ 90 | موسسه برنامه ریزی درسی و نو آوری آموزشی سازمان پژوهش وبرنامه ریزی | بدریان - سمیعی | 92-91 |
| 8 | راهنمای تالیف کتاب درسی علوم دوره اول متوسطه | دفتر تالیف کتاب درسی سازمان پژوهش وبرنامه ریزی | سمیعی | 92-91 |
| 9 | ارزشیابی برنامه درسی علوم تجربی دوم و ششم چاپ 91 | موسسسه برنامه ریزی درسی و نو آوری آموزشی سازمان پژوهش وبرنامه ریزی | خوش خلق - سمیعی | 92-91 |

**کتاب های تالیف شده درسی و غیر درسی( بیش از 35 جلد کتاب آموزشی و کمک آموزشی در زمینه شیمی و علوم )**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| شماره | نام کتاب | سال چاپ | تعداد تجدید چاپ | درسی یا غیر درسی |
| 1 | آموزش شیمی با نگرش مفهومی کاربردی | 74 | - | غیر درسی |
| 2 | **کتاب درسی شیمی سوم دبیرستان** | **83** | **9** | **درسی** |
| 3 | **کتاب درسی شیمی پیش دانشگاهی** | **84** | **12** | **درسی** |
| 4 | اموزش شیمی 3 به روش پرسش و پاسخ | 87 | 1 | غیردرسی |
| 5 | اموزش شیمی پیش دانشگاهی به روش پرسش و پاسخ | 87 | 1 | غیردرسی |
| 6 | اموزش شیمی به روش فعال | 87 | 2 | غیردرسی |
| 7 | مفاهیم وارزشیابی شیمی 2 | 88 | 1 | غیردرسی |
| 8 | مفاهیم وارزشیابی شیمی 3 | 88 | 1 | غیردرسی |
| 9 | **کتاب درسی علوم تجربی اول ابتدایی** | **90** | **3** | **درسی** |
| 10 | **کتاب راهنمایی علوم تجربی اول ابتدایی** | **90** | **1** | **درسی** |
| 11 | **کتاب درسی علوم تجربی دوم ابتدایی** | **91** | **2** | **درسی** |
| 12 | **کتاب راهنمایی علوم تجربی دوم ابتدایی** | **91** | **1** | **درسی** |
| 13 | کتاب کار علوم تجربی دوم ابتدایی | 91 | 1 | درسی |
| 14 | **کتاب درسی علوم تجربی ششم ابتدایی** | **91** | **2** | **درسی** |
| 15 | **کتاب راهنمایی علوم تجربی اششم ابتدایی** | **91** | **1** | **درسی** |
| 16 | کتاب کار علوم تجربی ششم ابتدایی | 91 | 1 | درسی |
| 17 | **کتاب درسی علوم تجربی سوم ابتدایی** | **92** | **1** | **درسی** |
| 18 | **کتاب راهنمایی علوم تجربی سوم ابتدایی** | **92** | **1** | **درسی** |
| 19 | کتاب کار علوم تجربی سوم ابتدایی | 92 | 1 | درسی |
| 20 | **کتاب درسی علوم تجربی هفتم** | **92** | **1** | **درسی** |
| 21 | کتاب راهنمایی علوم تجربی هفتم | 92 | 1 | درسی |
| 22 | کتاب کار علوم تجربی هفتم | 92 | 1 | درسی |
| 23 | ارزشیابی توصیفی ابتدایی | 92 | 2 | غیر درسی |