



محل تولد: گچساران؛ تاریخ تولد: 1348 مدرک تحصیلی: دکتری؛ رشته: شیمی فیزیک؛ مرتبه علمی:

استادیار، محل خدمت: دانشگاه آزاد اسلامی واحد گچساران

سوابق آموزشی - پژوهشی: 1- تدریس دروس شیمی عمومی و شیمی آلی از سال 74 لغایت 88 به مدت 14 سال در دانشگاه علمی کاربردی کشاورزی گچساران 2- تدریس دروس شیمی، فیزیک و شیمی عمومی در دانشگاه آزاد اسلامی گچساران از سال 80 لغایت 99 به مدت 20 سال 3- دو سال تدریس در دانشگاه پیام نور 4- دو سال تدریس علمی کاربردی سپاه گچساران 5- تدریس شیمی و آزمایشگاه علمی کاربردی نفت گچساران 6- چاپ دو جلد کتاب با عنوان « شیمی آلی » و « آزمایشگاه شیمی عمومی »

#### 7- چاپ 15 مقاله با عناوین:

1) بررسی تاثیر  $H_2S$  بر سلامت مردم در شهرستان گچساران (2) نقش منابع طبیعی و انسانی شهرستان گچساران در توسعه ی پایدار استان کهگیلویه و بویر احمد (3) صنایع نفت و گاز و پتروشیمی و نقش آن در توسعه ی استان (4) تعیین ثابت پایداری تشکیل کمپلکس دی اکسو وانادیم(V) با L- تیروزین (5) تعیین  $pI$  (نقطه ی ایزو الکتريک) اسید آمینه ی تیروزین و کاربرد آن در جداسازی و خالص سازی اسید های آمینه (6) اثر پیوند هیدروژنی بر ویسکوزیته الکل اتیلیک محلول در آب

7) Iodide-Selective Electrodes Based on Two New Carriers: Influence of Various Nanoparticle Materials on the Response Performance of proposed electrodes 8) Construction of new Iodide selective electrodes based on new mercury and copper Schiff base complexes 9) Iodide-Selective Electrodes Based on Bis(Trans-Cinnamaldehyde) 1,3-Propanediimine Mercury (II) Chloride  $[HgCl_2]$  and Bis(Trans-Cinnamaldehyde) 1,3-Propandiimine Cadmium (II) Chloride  $[CdCl_2]$  Carriers: Influence of Multiwalled Carbon Nanotubes on the Response Performance 10) QSPR Evaluation of Enthalpies of Vaporization of Acyclic Esters 11) QSAR Models for Predicting Aquatic Toxicity of Esters Using Genetic Algorithm-Multiple Linear Regression Methods 12) Structure-property relationships of aliphatic esters using topological descriptors and BW-MLR method 13) Synthesis and spectroscopic behavior for Copper (II) poly *N*-heterocyclic carben modifid on nano silica: A comparative experimental and DFT studies 14) Synthesis, spectroscopic (UV-vis, FT-IR and NMR), solubility in various solvents, X-ray, NBO, NLO and FMO analysis of (L1) and  $[(L1)PdCl_2]$  complex: A comprehensive experimental and computational study 15) Synthesis, Solubility in Various Solvents, Spectroscopic Properties (FT-IR,  $^1H$ ,  $^{13}C$  and  $^{15}N$ -NMR, UV-Vis), NBO, NLO, FMO Analysis of A MNDPPD Drug

مشاغل قبلی: 1- رئیس دانشگاه علمی - کاربردی (مرکز آموزش کشاورزی گچساران) (1387 - 1384) 2- مسئول امور دانشجویی و امور خوابگاه های مرکز آموزش کشاورزی گچساران (1384 - 1375) 3- مسئول آزمایشگاه های مرکز آموزش کشاورزی گچساران با حفظ سمت (1387 - 1374) 4- مدیر گروه رشته آبیاری مرکز آموزش علمی کاربردی 5- شورای آموزشی مرکز آموزش 6- شورای آموزشی دانشگاه آزاد اسلامی گچساران 7- معاون دانشجویی و فرهنگی دانشگاه آزاد اسلامی گچساران از خرداد 98