



## دکتر اردشیر خزایی

### عضو هیئت علمی انتقالی از دانشکده علوم

### انتقال در سال: ۱۳۷۱

اینجانب اردشیر خزایی در سال ۱۳۲۶ در شهرستان نهاوند متولد شدم. تحصیلات ابتدایی خود را در شهرستان‌های کنگاور (استان کرمانشاه)، نهاوند و کرمانشاه و دوران دبیرستان را در مدرسه خوارزمی تهران به اتمام رساندم. پس از پایان دوران سربازی در سپاه بهداشت کرمانشاه، به کشور آمریکا رفته و مدارک کارشناسی مهندسی شیمی و کارشناسی ارشد شیمی آلی و پلیمر خود را با رتبه ممتاز در دانشگاه ایالتی پیتسبورگ آمریکا به اتمام رساندم (۱۳۵۶). در زمان تحصیل همواره به عنوان عضو انجمن اسلامی دانشجویان آمریکا و کانادا فعالیت و همکاری داشتم. در سال ۱۳۵۶ پس از برگشت به ایران و ازدواج، به دانشگاه رازی کرمانشاه رفته و تا سال ۱۳۶۰ در آن دانشگاه به عنوان مدرس استخدام شدم. از آن زمان تا پیروزی انقلاب به عنوان عضو جامعه اسلامی دانشگاهیان ایران و در راستای تحقق پیروزی انقلاب اسلامی ایران فعالیت داشتم. بعد از پیروزی انقلاب به فعالیت‌های آموزشی و فرهنگی خود در دانشگاه ادامه داده و در زمان تعطیلی دانشگاه‌ها با جهاد سازندگی استان و سپاه پاسداران همکاری داشتم. در سال ۱۳۶۰ با توجه به موقعیت خطیر انقلاب و زمان جنگ و احساس مسئولیت‌های مهمتر، داوطلبانه به پتروشیمی بندر امام و ماهشهر رفته و به عنوان نماینده وزیر وقت (مهندس غرضی) در پتروشیمی رازی همکاری داشتم. تا سال ۱۳۶۲ به فعالیت‌های مرتبط با جنگ تحمیلی انجام وظیفه نمودم. در تابستان ۱۳۶۲ با توجه به بازگشایی دانشگاه‌ها و بنا به درخواست دانشگاه شهید چمران اهواز به گروه شیمی آن دانشگاه رفته و در ابتدا به صورت مامور (از پتروشیمی به دانشگاه) و سپس در ۱۳۶۳

منتقل شدم. در این مدت دروس مرتبط با رشته تحصیلی خود را در دانشگاه تدریس نمودم. در سال ۱۳۶۴ به صورت بورس تحصیلی به دانشگاه منچستر انگلستان رفته و در سال ۱۳۶۸ موفق به اخذ مدرک دکترای تخصصی در رشته شیمی آلی و پلیمر شدم. در این مدت در فعالیت های کمیته علمی و فرهنگی انجمن اسلامی دانشجویان انگلستان نیز همکاری داشتم. در سال ۱۳۶۸ بلافاصله بعد از اتمام تحصیلات به دانشگاه شهید چمران اهواز برگشتم و به عنوان استادیار در دروس دوره های کارشناسی و کارشناسی ارشد رشته شیمی آن دانشگاه تدریس داشتم. در سال ۱۳۷۱ به دانشگاه بوعلی سینا همدان منتقل شدم. از همان سال تاکنون به عنوان عضو هیئت علمی مشغول تدریس در این دانشگاه هستم. من دارای همسر و سه فرزند هستم.

لازم به ذکر است که در سال ۱۳۷۵ از مرتبه استادیاری به دانشیاری ارتقا یافتیم. در سال ۱۳۷۹ به عنوان فرصت مطالعاتی به دانشگاه منچستر جهت ادامه کارهای تحقیقاتی عزیمت نمودم. در سال ۱۳۸۰ پس از برگشت از دانشگاه منچستر به دانشگاه بوعلی سینا همدان و پس از ارسال مدارک علمی و آموزشی به هیئت ممیزه مرکزی وزارت علوم تحقیقات و فناوری موفق به مرتبه استادی دانشگاه رسیدم. همچنین در این سال به عنوان استاد نمونه دانشگاه انتخاب شدم. در سال ۱۳۸۵ به عنوان استاد نمونه کشوری (با توجه به معرفی اینجانب از سوی دانشگاه و وزارت مطبوع به ریاست جمهوری ایران) برگزیده شدم. در سال ۱۳۹۴ به عنوان شیمیدان برجسته کشور از سوی انجمن شیمی ایران انتخاب شدم.

از جمله اساتیدی که در خارج از کشور (انگلستان و آمریکا) از آنان کسب علم نمودم پروفیسور بنکس (کاندید جایزه نوبل در ۱۹۹۸) و پروفیسور پاولی بودند.

به نظر اینجانب دانشگاه شهید چمران اهواز که دارای اساتیدی بسیار خوب، مومن و با توان علمی بالایی است، در جهت رشد دانشگاه در چهار دهه اخیر نقش مهمی ایفا کرده‌اند. در دوران دفاع مقدس نیز که خود دانشگاه محل استقرار عزیزان و شهدای گرانقدر بوده است (از جمله شهید چمران)، نقشی کلیدی را همگام با سایر مردم شهیدپرور اهواز و کل استان خوزستان داشته‌اند.

ما باید به مفاخر و پیشکسوتان کشور خود که عمر گرانبهای خود را صرف تعلیم و تربیت و پیشرفت کشور نموده‌اند احترام بگذاریم. به جوانان عزیز توصیه می‌شود بعد از ستایش خدای بزرگ و احترام به والدین، در مقابل معلمان و اساتید خود، که به مانند شمع سوخته و هدف آنان تربیت و تهذیب جوانان بوده است، سر

تعظیم فرود آورند. در پایان راز موفقیت و پیشرفت علمی و شغلی خود را بعد از توکل به خدای بزرگ، مدیون دعای خیر والدین، زحمات معلمین، اساتید و مردم عزیز این مرز و بوم میدانم.

به طور خلاصه فهرست فعالیت‌های اجرایی، پژوهشی و افتخارات عبارت اند از:

فعالیت‌های پژوهشی			
۳	تعداد کتب ترجمه شده	۱۷۲	تعداد مقالات نمایه شده
-	تعداد ثبت اختراعات	۲۱۱۹	تعداد ارجاعات علمی
۷۵	تعداد دانش‌آموختگان راهنمایی شده کارشناسی ارشد	۲۶	H-Index
۱۸	تعداد دانش‌آموختگان راهنمایی شده دکتری تخصصی	-	تعداد کتب تالیف شده
		۱۵۰	تعداد سمینارها
<p><b>زمینه‌های پژوهش:</b></p> <p>(۱) سنتز و کاربرد پلیمرهای هدایت کننده معرفها برای هالوژنه کردن ترکیبات آلی)  (۲) کاربرد نانو لوله‌های کربنی تک جداره و چند جداره در کنترل آزادسازی داروها  (۳) سنتز مونومر و پلیمرهای آلی و بررسی خواص آنها در کنترل آزادسازی داروها  (۴) برمه کردن و کلره کردن الکتروفیلی ترکیبات آلی  (۵) تهیه و بررسی خواص مایعات یونی جدید</p>			
<p><b>افتخارات علمی:</b></p> <p>استاد نمونه آموزشی دانشگاه بوعلی سینا، ۱۳۸۰  استاد نمونه کشوری، ۱۳۸۵  استاد نمونه بسیجی کشور، ۱۳۸۷  شیمیست ممتاز کشوری از طرف انجمن شیمی و مهندسی شیمی ایران، ۱۳۹۴  استاد نمونه آموزشی گروه شیمی آلی دانشگاه بوعلی سینا، ۱۳۹۴  استاد نمونه پژوهشی گروه شیمی آلی دانشگاه بوعلی سینا ۱۳۸۸، ۱۳۸۲ و ۱۳۹۳</p>			
<p><b>فعالیت‌های اجرایی</b></p>			
	سمت	سال	
	مدیر گروه شیمی دانشگاه رازی کرمانشاه	۶۰-۵۸	
	مدیر گروه شیمی دانشگاه شهید چمران اهواز	۷۱-۶۹	

۷۴-۷۲	معاون آموزشی دانشگاه بوعلی سینا همدان
۷۶-۷۴	ریاست دانشگاه لرستان
۸۷-۸۴	ریاست دانشگاه بوعلی سینا همدان
۹۲-۸۷	ریاست دانشگاه پیام نور استان همدان
<b>عضویت‌ها</b>	
<p>عضو هیئت ممیزه دانشگاه‌های غرب کشور از سال ۱۳۸۰ تا ۱۳۸۹</p> <p>عضو هیئت ممیزه دانشگاه بوعلی سینا از سال ۱۳۸۹ تا کنون</p> <p>عضو هیئت ممیزه دانشگاه اراک از سال ۱۳۹۰ تا سال ۱۳۹۵</p> <p>عضو هیئت ممیزه دانشگاه پیام نور کشور از سال ۱۳۸۷ تا سال ۱۳۹۱</p> <p>عضو کمیته تخصصی هیئت ممیزه وزارت علوم تحقیقات و فناوری از سال ۱۳۹۰ تا ۱۳۹۳</p> <p>عضو انجمن شیمی و مهندسی شیمی ایران از سال ۱۳۷۰ تا کنون</p> <p>عضو انجمن شیمی آمریکا از سال ۱۳۸۰ تا کنون</p>	