

## ساخت، توسعه و تجهیز مجتمع آزمایشگاه‌های تحقیقاتی دانشگاه مراغه



دکتر محمدعلی لطف‌اللهی یقین

رئیس دانشگاه مراغه

ساخت، توسعه و تجهیز مجتمع آزمایشگاه‌های تحقیقاتی یکی از مهمترین اولویت‌های دانشگاه مراغه در حوزه پژوهش و فناوری است

با این نگاه و نیز با توجه به اینکه بسیاری از رشته‌های دانشگاهی جهت انجام فعالیت‌های آموزشی و پژوهشی خود نیازمند امکانات آزمایشگاهی و کارگاهی مناسب می‌باشند، اقدامات شایسته‌ای در راستای جذب اعتبارات لازم جهت احداث و تجهیز مجتمع آزمایشگاه‌های تحقیقاتی دانشگاه مراغه در حال انجام و پیگیری است. استفاده از کمک‌های خیرین محترم و نیز جذب اعتبار از سازمان‌های مختلف از اولویت‌های مهم دانشگاه در این خصوص بوده است.

امید است حوزه معاونت محترم پژوهش و فناوری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری نیز که متولی اصلی توسعه و تجهیز مجتمع‌های آزمایشگاهی در مراکز علمی کشور می‌باشد، و تاکنون نیز در حد بضاعت و با توجه به بودجه‌های پژوهشی، کمک‌های قابل قبولی به دانشگاه‌های در حال توسعه داشته است، بتواند در تکمیل و تجهیز مجتمع آزمایشگاه‌های تحقیقاتی مساعدت‌های لازم را داشته باشد.

در نهایت امیدوارم، طرح مؤثر وزارت علوم در زمینه ساماندهی و مدیریت آزمایشگاه‌های علمی کشور در قالب شبکه‌های آزمایشگاهی و آزمایشگاه‌های مرکزی با همکاری تمامی مراکز علمی کشور همراه شده و جامعه علمی کشور از نتایج مثبت و ثمرات آن بهره‌مند گردد. عمر آزمایشگاه مرکزی در مراکز علمی کشور از جمله دانشگاه مراغه زیاد نیست با این حال مدیریت آزمایشگاه مرکزی دانشگاه مراغه تلاش‌های بسیاری در این زمینه داشته است که در شماره‌های آتی برخی از این فعالیت‌های انجام شده در زمینه ساماندهی تجهیزات آزمایشگاهی و ارائه خدمات آزمایشگاهی به متقاضیان داخل و خارج دانشگاه و توجه به فرهنگ‌سازی در زمینه بهداشت، ایمنی و محیط زیست (HSE) معرفی خواهند شد. خوشبختانه پیشنهاد انتشار نشریه‌ای در حوزه شبکه آزمایشگاه‌های علمی ایران (شاعا) نیز که از طرف جناب آقای دکتر احمد آقایی (رئیس آزمایشگاه مرکزی دانشگاه مراغه) به معاونت پژوهش و فناوری وزارت علوم ارائه شد، نهایتاً با استقبال مسئولین محترم وزارت علوم مواجه شده و اکنون اولین شماره نشریه حاضر پیش روی شما عزیزان است. امید است این نشریه که با همکاری معاونت پژوهش و فناوری وزارت علوم و دانشگاه مراغه منتشر می‌گردد، بتواند پاسخگوی بسیاری از نیازهای جامعه آزمایشگاهی کشور باشد.

در پایان از تمامی مسئولین محترم حوزه معاونت پژوهش و فناوری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، بویژه جناب آقای دکتر وحید احمدی (معاون محترم پژوهش و فناوری وزارت علوم)، جناب آقای دکتر جلال بختیاری (مدیرکل محترم دفتر حمایت و پشتیبانی امور پژوهش و فناوری وزارت علوم) و جناب آقای دکتر محمدصادق علیانی (مدیر محترم شبکه آزمایشگاه‌های علمی ایران و معاون محترم مدیرکل دفتر حمایت و پشتیبانی امور پژوهش و فناوری وزارت علوم) تشکر و قدردانی نموده و آرزوی موفقیت برای ایشان و تمامی دست‌اندرکاران جامعه آزمایشگاهی کشور دارم.

مراغه یکی از باغ‌شهرهای ایران با وسعتی عظیم و دومین شهرستان استان آذربایجان شرقی بعد از تبریز با غنای بیش از ۳۰۰ اثر تاریخی شناخته می‌شود که در دوره‌ای از تاریخ ایران، پایتخت کشور بوده است. شهر مراغه در دامنه جنوبی کوه سهند و در کنار رودخانه صوفی جای واقع شده است. رصدخانه مراغه، گنبد سرخ، گنبد کبود، گنبد غفاریه، برج مدور، معبد مهر مراغه، مقبره اوحدی مراغی، غار کبوتر و کلیسای هوانس جزئی از آثار تاریخی این شهر به شمار می‌روند. عبدالقادر مراغی، خواجه نصیرالدین طوسی و اوحدی مراغی جزء مفاخر این شهرستان محسوب می‌شوند.

دانشگاه مراغه در سال ۱۳۶۶ به عنوان آموزشکده کشاورزی مراغه تحت نظارت دانشگاه تبریز آغاز به کار نمود. در شهریورماه ۱۳۷۸ با تصویب و موافقت شورای گسترش آموزش عالی به دانشکده کشاورزی مراغه ارتقاء یافت. این دانشکده تا سال ۱۳۸۴ به عنوان یکی از دانشکده‌های اقماری دانشگاه تبریز فعالیت می‌کرد تا اینکه در اردیبهشت ماه سال ۱۳۸۴ با موافقت شورای گسترش آموزش عالی، این دانشکده به مجتمع آموزش عالی ارتقاء یافت و در دی ماه سال ۱۳۸۵ شورای گسترش آموزش عالی موافقت اصولی خود را مبنی بر ارتقاء این مجتمع به دانشگاه مراغه اعلام نمود و از ابتدای سال ۱۳۸۷ ردیف بودجه اعتباری مستقل برای دانشگاه ایجاد شد. نهایتاً شورای گسترش آموزش عالی در خرداد ماه سال ۱۳۸۸ با تأسیس دانشگاه مراغه موافقت قطعی به عمل آورد. این دانشگاه هم‌اکنون چهار دانشکده علوم کشاورزی، علوم پایه، فنی و مهندسی و علوم انسانی، ۵۰ رشته تحصیلی در مقاطع مختلف دکتری، کارشناسی ارشد، کارشناسی و کاردانی، و بالغ بر ۴۰۰۰ دانشجو دارد. همچنین حضور ۱۱۵ عضو هیأت علمی متمهد و متخصص که دارای پتانسیل‌های آموزشی و پژوهشی بسیار خوبی می‌باشند، موجب شده است تا دانشگاه مراغه به عنوان دانشگاهی مادر در منطقه با توان علمی مطلوب و امکانات مناسب نقش مؤثری در نظام آموزش عالی کشور داشته باشد.

در حوزه پژوهش و فناوری نیز پژوهشگران دانشگاه مراغه با انتشار مقالات علمی در معتبرترین مجلات خارجی و داخلی، جایگاه نسبتاً قابل قبولی در بین دانشگاه‌های منطقه و کشور دارا هستند. البته بدیهی است که توسعه امکانات پژوهشی بویژه تجهیزات با فناوری بالای آزمایشگاهی و کارگاهی می‌تواند در آینده جایگاه دانشگاه را از نظر علمی و پژوهشی بهبود بخشد.

