



مراکز علمی و کارشناسان آزمایشگاه‌ها رجوع نماییم. متأسفانه هنوز اطلاع دقیقی در دست نداریم که این نشریه مورد مطالعه چه کسانی قرار گرفته و همچنین نظرات عزیزان خواننده نیز به جز تعداد بسیار کم تاکنون به مسئولین نشریه ارسال نشده است. بنابراین از تمامی عزیزان و دست‌اندرکاران آزمایشگاه‌های علمی کشور خواهشمندم پس از مطالعه مطالب نشریه، نقدها و نظرات و پیشنهادات خود را از طریق ایمیل نشریه<sup>۱</sup> و یا از طریق تلگرام گروه شاعا که فعلاً بر روی شماره تلفن همراه اینجانب<sup>۲</sup> ایجاد شده است و یا به طور کلی از طریق تماس تلفنی یا ارسال پیامک با شماره مذکور، ارسال فرمایند. ارسال نظرات و جمع‌بندی آن‌ها نقش بسیار مهمی در روند تکاملی نشریه شاعا خواهد داشت، لذا در ارسال نظرات خود تردیدی نداشته باشید. چه بسا برخی از نظرات ارائه شده بتوانند مسیر جدیدی در آینده برای نشریه گشوده و راهکارهای ارائه شده بتواند در ستاد شاعا نیز مورد استفاده قرار گیرد.

با توجه به اینکه از ابتدای شروع به کار نشریه شاعا، قصد گرفتن درجه علمی-ترویجی برای آن داشتیم، لذا سعی کردیم تا هر شماره به این هدف نزدیک‌تر شویم. در شماره حاضر با تلاش همکاران گرامی قالب ارائه مقالات تقریباً به مجلات علمی-ترویجی کشور نزدیک شده است. از شماره پیاپی پنجم و اولین شماره سال ۱۳۹۶ قطعاً با رعایت تمامی جزئیات و قواعد موجود در آئین‌نامه نشریات علمی کشور، سعی خواهیم نمود تا در اولین زمان ممکن، درجه علمی-ترویجی نشریه شاعا را اخذ نمائیم. بنابراین از کلیه نویسندگان مقالات و گزارش‌ها خواهشمندیم، مطالب و نوشته‌های خود را کاملاً منطبق با الگوی نوشتن مقالات نشریه هماهنگ نمایند. لازم به توضیح است که تاکنون شابک نشریه اخذ شده و مراحل اداری اخذ مجوز انتشار از وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی در مراحل پایانی خود می‌باشد. در حال حاضر همکاران محترم نشریه در حال ایجاد سایت اختصاصی نشریه ذیل پورتال وزارت

به لطف و یاری خداوند متعال، چهارمین شماره فصلنامه شبکه آزمایشگاه‌های علمی ایران (شاعا) نیز منتشر شده و در اختیار شما فرهیختگان و فعالان جامعه آزمایشگاه‌های علمی کشور قرار می‌گیرد. همانگونه که استحضار دارید ایده انتشار نشریه‌ای مختص جامعه آزمایشگاه‌های علمی ایران در اواخر سال ۱۳۹۴ توسط اینجانب به عنوان مدیر آزمایشگاه مرکزی دانشگاه مراغه به ستاد شبکه آزمایشگاه‌های علمی ایران (شاعا) ارائه شد. خوشبختانه مسئولان محترم ستاد شاعا به ویژه جناب آقای دکتر علیایی که در حال حاضر مدیر مسئول نشریه حاضر نیز هستند، با حمایت‌ها و تشویق‌های خود، شکل‌گیری و انتشار یکساله این فصلنامه را امکان‌پذیر نموده و در روند ایجاد و تکامل تدریجی آن نقش بسیار مهمی ایفاء نمودند. مدیر مسئول محترم نشریه با برگزاری جلسات متعدد در خصوص نشریه و نیز با پیگیری و رفع مشکلات موجود، نقش بسیار زیادی در امکان ادامه مسیر داشته‌اند که بدینوسیله مراتب تقدیر و تشکر از ایشان که فرد بسیار دلسوز و دارای افکار و برنامه‌های بزرگی هستند، به عمل می‌آید. همچنین سرکار خانم فرانک فلاحی (مدیر داخلی نشریه)، سرکار خانم فریبا ولی‌زاده (مدیر امور فنی نشریه)، جناب آقای بهداد شریفی (مدیر هنری نشریه)، جناب آقای مهندس سیدحسین هاشمی (به عنوان مسئول بخش فناوری اطلاعات) و نیز سرکار خانم پروین نقی‌زاده (مدیر اجرایی نشریه) در امور اجرایی نشریه شاعا سهم بسزایی داشته‌اند که جا دارد از این همکاران و دوستان گرامی نیز تشکر و قدردانی نمایم. از تمامی نویسندگان مقالات، گزارش‌ها و اخبار درج شده در این چهار شماره نیز سپاسگزارم و امیدوارم همکاری این بزرگواران و سایر همکاران ارجمند با نشریه ادامه یابد.

اگر بخواهیم واقع‌بینانه به نقد و بررسی چهار شماره نشریه شاعا پرداخته و در ادامه مسیر از آن‌ها بهره بگیریم، شاید بهتر باشد به نظرات و دیدگاه‌های خوانندگان محترم آن به ویژه مدیران محترم آزمایشگاه‌های

<sup>۱</sup>Email: shaajournal@msr.ir

<sup>۲</sup>احمد آقایی، ۰۹۱۲۴۰۵۵۴۴۷

علوم، تحقیقات و فناوری هستند تا با توجه به اینکه اساس نشریه حاضر به صورت انتشار الکترونیکی است، تمامی مقالات و اطلاعات مربوط به نشریه در این سایت قابل دسترس باشد.

یکی از نظرات و دیدگاه‌های ارزشمندی که در ضمن فعالیت‌های نشریه شاعا و از طرف جناب آقای دکتر محمدصادق علیایی، مدیر مسئول محترم و مدیر شبکه آزمایشگاه‌های علمی ایران (شاعا)، ارائه شد این بود که انجمن علمی آزمایشگاه‌های علمی ایران تأسیس شده و فعالیت‌های نشریه حاضر نیز ذیل این انجمن قرار گیرد. امید است این ایده بسیار جالب، با همکاری تمامی همکاران ارجمند سراسر کشور به انجام رسیده و شاهد تأسیس چنین انجمنی در کشور برای اولین بار باشیم. به طور کلی هدف اصلی از تأسیس انجمن علمی آزمایشگاه‌های علمی کشور و نیز نشریه شاعا، موفقیت در ایجاد ارتباط و شبکه‌سازی فعالیت‌ها و تمامی آزمایشگاه‌های علمی کشور می‌باشد. بدون تردید، زمانی می‌توان در شبکه کردن سخت‌افزاری و نرم‌افزاری و نیز خدمات آزمایشگاهی موفق عمل نمود که بتوان ساختاری قوی و اصولی برای آن ایجاد کرد. یکی از این زیرساخت‌ها می‌تواند تأسیس این انجمن باشد تا با داشتن هیأت مدیره‌ای فعال متشکل از بدنه جامعه آزمایشگاهی کشور، بتواند در پیشبرد اهداف شبکه آزمایشگاهی

و نیز افزایش بهره‌وری آن سهم بسزایی داشته باشد. به نظر نگارنده، کارهای بسیار زیادی در ستاد شبکه آزمایشگاه‌های علمی ایران باقی است که همت تمامی مدیران آزمایشگاه‌ها و سایر دست‌اندرکاران آزمایشگاه‌ها را می‌طلبد. وجود یک نقشه راه اصولی و همه‌جانبه‌نگر یکی از ضرورت‌های شبکه آزمایشگاهی است. خوشبختانه تاکنون کارهای بسیار خوبی در ستاد شاعا و به طور کلی معاونت پژوهش و فناوری وزارت علوم، تحقیقات و فناوری انجام گرفته و یا در حال انجام است. با این حال، هنوز راه زیادی باقی مانده که امید است با اعتقادی که هم اکنون در وزارت علوم وجود دارد و نیز با تلاش و پیگیری تمامی فعالان جامعه آزمایشگاهی کشور، بیش از پیش و با آهنگی سریع‌تر آن را پیموده و به اهداف مورد نظر دست یابیم. در پایان، ضمن تبریک سال جدید به تمامی همکاران و فعالان جامعه آزمایشگاهی کشور، خواهشمندم دیدگاه‌ها و نظرات ارزشمند خود را با هدف بهبود وضعیت نشریه شاعا و به طور کلی شبکه آزمایشگاه‌های علمی ایران از طریق راه‌های ارتباطی ذکر شده، ارائه فرمایید. مطمئناً عادت کردن به بیان دیدگاه‌ها از طریق نوشتاری و کتبی بسیار بهتر از روش شفاهی است. به امید موفقیت و سربلندی ایران عزیز.

احمد آقایی