



یادداشت ریاست کتابخانه مرکزی، مرکز اسناد و تأمین منابع

از دیرباز دانش و فناوری مرکب توانمندی و قابلیت بوده و هر روز با پیشرفت علم و فناوری، ارزش آن نمایانتر می‌شود. کتابخانه چه سنتی باشد و چه مدرن مبتنی بر هوش مصنوعی، وجه اشتراکش خزانه داری دانش است. خدا را شکر می‌کنم که خادمی آستانه دسترسی به دانایی و دانا پروری را نصیبم کرد. خبرنامه حاضر، سفیری است که از راز باغ دانش کتابخانه مرکزی، مرکز اسناد و تأمین منابع علمی دانشگاه تهران پرده برداری می‌کند. پیشتر نیز از شهریور ۱۳۷۹ به مدت چهارسال و نیم، سنت حسنه‌ی انتشار خبرنامه در کتابخانه برپا بوده و ۲۸ شماره به چاپ رسیده است. با همت همکاران فرهیخته کتابخانه مرکزی و ۵۲ کتابخانه دانشگاه تهران، برآنیم تا چکیده‌ای از خبرها، رویدادها و منابع کتابخانه‌های دانشگاه تهران را تهیه و تقدیم حضور دانش دوستان نماییم. ان‌شا‌الله با تأثیرگذاری بر خطوط مغناطیسی ذهنشان، شاهد حضور موثر، استفاده و بهره‌برداری بیشتر عزیزان علاقمند به منابع علمی بوده و سهمی از توسعه دانایی در کشور داشته باشیم.

مقدمتان گلباران

فاطمه ثقیف

رئیس کتابخانه مرکزی، مرکز اسناد و تأمین منابع علمی

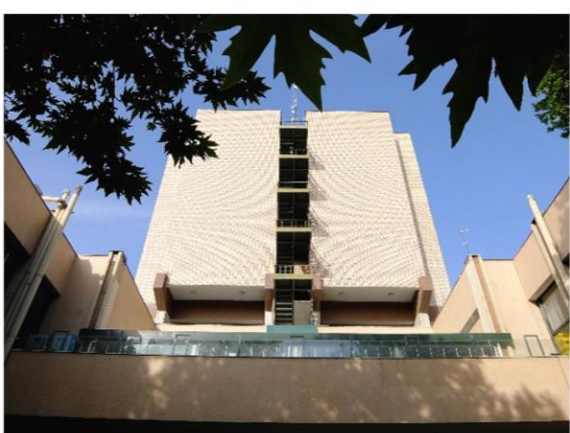
سرمقاله: آغاز حرکتی نو

کتابخانه‌ها، سازمان‌هایی هستند که علاوه بر گردآوری اطلاعات، به تولید اطلاعات نیز می‌پردازند. کتابخانه مرکزی، مرکز اسناد و تأمین منابع علمی دانشگاه تهران در طی بیش از ۵۰ سال تجربه ارائه خدمات به پژوهشگران، دانشجویان، اعضای هیأت علمی و کارکنان دانشگاه، همواره سعی بر ایجاد راه‌های ارتباطی مؤثر با کاربران و مخاطبان خود بوده است. در حال حاضر با استفاده از شبکه‌های اجتماعی، اطلاع‌رسانی در وبسایت کتابخانه و نیز ارتباط تلفنی و حضوری با مراجعه‌کنندگان و کاربران، سعی بر این است که رابطه‌ای دوسویه برای ارائه خدمات و شناخت مخاطب ایجاد شود. یکی از چالش‌های کتابخانه مرکزی به عنوان سازمانی که اطلاعات را گردآوری، سازماندهی، ذخیره و در دسترس قرار می‌دهد و نیز بر اساس رسالت خود به تولید اطلاعات نیز می‌پردازد، اطلاع‌رسانی از عملکرد کتابخانه و رویدادهایی است که در کتابخانه و یا در ارتباط با کتابخانه روی می‌دهد و نشان‌دهنده پویایی کتابخانه مرکزی است. یکی از راه‌های پاسخگویی به این چالش، انتشار خبرنامه سازمانی است. دوره اول خبرنامه کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد از سال ۱۳۷۹ منتشر شده و تا پایان سال ۱۳۸۳ ادامه یافته است. در سال‌هایی که از انتشار آخرین شماره دوره اول می‌گذرد، تغییرات زیادی در منابع کتابخانه‌ای، رویکردهای علمی و پژوهشی به وظایف کتابخانه‌ها و نیز بسترهای اطلاعاتی مانند وب اتفاق افتاده است. با توجه به امکانات بیشتری که انتشار الکترونیکی خبرنامه در دسترس قرار می‌دهد، برآن شدیم تا پس از ۲۰ سال، این خبرنامه را با سبک و سیاقی جدید و به صورت الکترونیکی منتشر کنیم. قصد داریم فضایی فراهم آوریم که در فاصله هر دوماه، گزارش کوتاهی از عملکرد کتابخانه مرکزی و رویدادهای مرتبط با آن به مخاطبان ارائه کرده و در کنار آن به مباحث روز علم اطلاعات و دانش‌شناسی؛ و کتابخانه‌های دانشگاهی هم‌نظری بیاوریم. این خبرنامه برای کتابداران کتابخانه مرکزی و سایر کتابخانه‌های دانشگاه، مجالی خواهد بود تا مطالب مربوط به کتابخانه‌ها و چالش‌های تخصصی و شغلی خود را بیان کنند. این خبرنامه از طریق وبسایت کتابخانه مرکزی در دسترس قرار می‌گیرد.

از همکارانی که در شروع این حرکت و انتشار شماره اول از دوره جدید خبرنامه همراهی همدلانه داشته‌اند سپاسگزارم. امید است این همکاری گروهی کارکنان کتابخانه مرکزی، با همراهی مدیران، کتابداران و کاربران همراه باشد و در شماره‌های آتی بر کمیت و کیفیت مطالب افزوده گردد.

ملیحه درخوش

معاون سیاست‌گذاری منابع علمی کتابخانه مرکزی، مرکز اسناد و
تأمین منابع علمی



خبرنامه داخلی کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه تهران

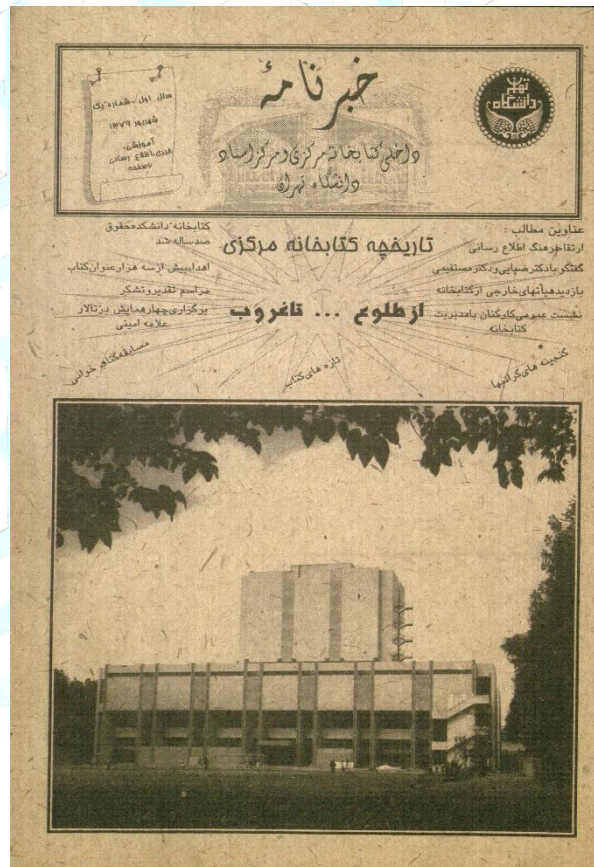
به منظور ترویج و اشاعه فرهنگ کتاب و کتابخوانی و همچنین اطلاع رسانی به جامعه علمی و دانشگاهی کشور خبرنامه داخلی کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه تهران، با زمینه موضوعی آموزشی، خبری و اطلاع رسانی از شهریور ۱۳۷۹ تا اسفند ماه ۱۳۸۳ بصورت هر دو ماه یکبار به چاپ می رسید. این خبرنامه به منظور ایفای هرچه بهتر نقش تبادل اطلاعات و دستاوردهای علمی و فراهم آوردن زمینه ارتباط متقابل بین کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد و دانش پژوهان، استادان و دانشجویان و جویندگان علم منتشر می گردید. در طول این مدت جمعاً ۲۸ شماره از این خبرنامه منتشر شد. این نشریه ضمن اعلام اخبار داخلی و تازه های کتابخانه (شامل کتاب، نشریه، پایان نامه و ...) به معرفی بخش های مختلف کتابخانه مرکزی، کتابخانه دانشکده ها و واحدهای تابعه دانشگاه و پاره ای مطالب مربوط به حوزه کتابداری و اطلاع رسانی می پرداخت. سرمقاله، مسابقه کتابخوانی، وقایع شمار تاریخی، معرفی پایگاه های اطلاع رسانی و اخبار بازدیدهای داخلی و خارجی از دیگر مطالب مندرج در این خبرنامه داخلی می باشد. پیگیری امور مربوط به چاپ، انتشار و تهیه مطالب این خبرنامه از وظایف روابط عمومی کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد بود و پس از چاپ، خبرنامه کتابخانه مرکزی به تمامی دانشکده ها و واحد های مختلف دانشگاه تهران و همچنین به دانشگاهها و کتابخانه ها و مراکز مهم علمی و فرهنگی مستقر در شهر تهران ارسال می شد.

محمد مهدی خسرویان

معاون اجرایی کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد علمی دانشگاه

آنچه در این شماره می خوانید:

- ✓ سرمقاله: آغاز حرکتی نو
- ✓ یادداشت ریاست کتابخانه مرکزی، مرکز اسناد و تأمین منابع علمی
- ✓ خبرنامه داخلی کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه تهران
- ✓ هوش مصنوعی - جامعه دانشگاهی
- ✓ موزه کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد
- ✓ روزشمار شهریور تا آبان ۱۴۰۲
- ✓ خلاصه عملکرد کتابخانه مرکزی



هوش مصنوعی - جامعه دانشگاهی

در طی یک دهه گذشته از هنگامی که واژه "هوش مصنوعی" وارد مباحث اصلی آموزش و پژوهش شد، دیگر برای دانشگاهیان واژه جدیدی محسوب نمی شود. اما با این وجود برای بسیاری از اساتید، کارکنان و دانشجویان همچنان در هاله‌ای از ابهام قرار دارد. ابهام در این مورد که:

هوش مصنوعی چیست؟

.....چه کارهایی انجام می‌دهد؟

..... چگونه کار می‌کند؟

..... چگونه فکر می‌کند؟

و در نهایت،

این تکنولوژی چه پیامدهایی خواهد داشت؟

در این مقاله سعی داریم تا بطور خلاصه به این سوال‌ها، پاسخ دهیم و در قسمت‌های بعدی، نقش هوش مصنوعی را در کتابخانه‌های دانشگاهی بررسی کنیم.

هوش مصنوعی چیست؟

شاید شما هم از آن دسته افرادی باشید که با شنیدن این واژه، به یاد "ربات‌ها" می‌افتید، ربات‌های بی‌احساسی که فقط برای انجام راحت‌تر کارها طراحی شده‌اند تا در آینده جای انسان‌ها را بگیرند. اما این تصور با واقعیت، کاملاً متفاوت است.

هوش مصنوعی برگرفته شده از واژه انگلیسی "Artificial Intelligence" است که به اختصار آن را "AI" می‌نامند.

هوش مصنوعی، همانگونه که از نامش استنباط می‌شود، به نحوی قابلیت تفکر دارد. اما نه از نوع تفکر انسانی، که تا حدود زیادی هم متفاوت به طوری که شاید بتوان گفت: "فقط سعی در تقلید از عمل و رفتار انسان دارد".

تعریف هوش مصنوعی به زبان ساده

تا کنون تعریف دقیقی که مورد توافق همه دانشمندان این رشته باشد، ارائه نشده است. ولی آنچه در بین تمام تعاریف مشترک است، در برگزیده این نکته مهم است:

"هوش مصنوعی مانند انسان فکر می‌کند و مانند انسان عمل میکند".



هوش مصنوعی، بطور سنتی، در شاخه‌ای از علوم رایانه قرار می‌گیرد و هدف از آن تولید ماشین‌های هوشمندی است که توانایی انجام کارهایی را داشته باشد که نیازمند هوش انسانی هستند. هوش مصنوعی در حقیقت نوعی شبیه سازی هوش انسان، برای رایانه است. در واقع، خلق ماشینی که با برنامه نویسی بتواند مانند انسان فکر کند و توانایی تقلید از رفتار انسان را نیز داشته

باشد. از جمله مهم‌ترین این کارها می‌توان به "حل مسئله" و "یادگیری" اشاره کرد.

مزایا و معایب هوش مصنوعی چیست؟

با توجه به دیدگاه‌های مختلفی که پیرامون هوش مصنوعی وجود دارد. عده‌ای نسبت به آن بسیار خوش‌بین هستند، تا آنجا که آن را نعمتی برای بهبود زندگی انسان‌ها می‌دانند. ولی در مقابل، گروهی نیز بر این باورند که استفاده از هوش مصنوعی در آینده می‌تواند مشکلات عدیده‌ای را به دنبال داشته باشد. برای نتیجه‌گیری بهتر از این دو دیدگاه، لازم است با برخی مزایا و معایب این تکنولوژی بیشتر آشنا شویم.

تصمیم‌گیری درست و کاهش احتمال خطا و اشتباه

ماشین‌ها فاقد هرگونه احساس هستند و همین مورد باعث افزایش کارایی آنها می‌شود. آنها می‌توانند در کوتاه‌ترین زمان، درست‌ترین تصمیم را بگیرند. تصمیماتی که توسط ماشین‌ها گرفته می‌شود بر اساس سوابق قبلی داده‌ها است. لذا احتمال خطا در این نوع تصمیم‌گیری کاهش پیدا می‌کند که خود، دستاورد مهمی محسوب می‌شود؛ چرا که باعث می‌شود مشکلات پیچیده‌ای که محاسبه‌های دشوار نیاز دارند، بدون هیچ خطایی حل شوند.

استفاده از هوش مصنوعی در شرایط مخاطره آمیز

در برخی شرایط خاص که ایمنی انسان‌ها به خطر می‌افتد، می‌توان از ماشین‌هایی استفاده کرد که مجهز به الگوریتم‌های از پیش تعریف شده هستند. این مورد، یکی از بزرگ‌ترین محدودیت‌هایی است که هوش مصنوعی برای غلبه بر آن به انسان کمک می‌کند.

کارکرد مداوم

ماشین‌ها، برخلاف انسان‌ها، خستگی ناپذیرند، حتی اگر مجبور باشند برای ساعت‌های متوالی کار کنند. این ویژگی ماشین‌ها، مزیت مهمی نسبت به انسان‌ها محسوب می‌شود که برای حفظ کارایی‌شان، هر از گاهی نیاز به استراحت دارند. در صورتی که کارایی ماشین‌ها، تحت تأثیر هیچ عامل خارجی قرار نمی‌گیرد و چیزی مانع از کار مداوم آن‌ها نمی‌شود.

هزینه بالا

زمانی که هزینه‌های نصب، نگهداری و تعمیر سیستم‌های هوش مصنوعی را در کنار یکدیگر قرار می‌دهیم، با پیشنهاد گران‌قیمتی مواجه می‌شویم. به‌صورتی که تنها افراد و گروه‌هایی که بودجه هنگفتی دارند، می‌توانند آن را اجرا کنند و مشاغل و صنایعی که بودجه کافی ندارند، پیاده‌سازی این تکنولوژی را در فرآیندهایشان بسیار دشوار و حتی غیر ممکن، می‌دانند.

ایجاد وابستگی

افزایش وابستگی انسان‌ها به ماشین، بگونه‌ای است که کار کردن بدون کمک ماشین برای انسان سخت می‌شود. از نمونه‌های بارز آن می‌توان از "اختراع ماشین حساب" نام برد. با پیاده‌سازی تکنولوژی هوش مصنوعی نیز این وابستگی انسان‌ها قطعاً افزایش پیدا خواهد کرد. بنابراین، به مرور زمان، توانایی‌های ذهنی و فکری انسان کاهش پیدا می‌کند.

جایگزین مشاغل



این مسئله، مهمترین و اصلی ترین دغدغه حامیان تکنولوژی بوده است. به احتمال زیاد، هوش مصنوعی جایگزین بسیاری از مشاغل می شود. از آن جایی که ماشین ها می توانند به صورت ۲۴ ساعته، بدون وقفه کار کنند، صاحبان صنایع ترجیح می دهند که به جای انسان ها، روی ماشین ها سرمایه گذاری کنند. در این صورت احتمال بروز بیکاری در بسیاری جوامع، بیشتر و گسترده تر می شود. نمونه بارز آن، اتومبیل های بدون راننده است. اگر این نوع اتومبیل ها آغاز به کار کنند، میلیون ها راننده در آینده بیکار خواهند شد.

محدودیت حوزه کاری

حوزه تفکر ماشین ها، تنها به الگوریتم های خاصی است که برای آن آموزش دیده اند. ماشین های هوش مصنوعی، بر اساس آموزش ها و برنامه ریزی شان، وظایف خاصی را انجام می دهند. از اینرو، انتظار سازگاری با محیط های جدید، خلاقیت و داشتن تفکرات خارج از چارچوب، بیهوده خواهد بود.

فاطمه آقازاده

کارشناس مسئول مرجع و اداره تالارها کتابخانه
مرکزی، مرکز اسناد و تامین منابع علمی

Libraries
in the Age of
Artificial
Intelligence



مقرعات، سفرنامه‌های تاریخی مربوط به قرون ۱۶ و ۱۷ میلادی، آلبوم‌های عکس، عکس‌های تاریخی از عصر قاجار تا پهلوی، مدیاهای تولید و تکثیر صوت و تصویر، مجموعه قرآن‌های اهدایی، و اشیاء اهدایی به کتابخانه مرکزی دانشگاه تهران و تابلو نقاشی خط استاد محمد احصائی مزین به سوره نون و قلم و ... می‌باشند. این آثار، با ارزش و منحصر به فرد هستند و نمایانگر تاریخ و فرهنگ دانشگاه تهران و خصوصا کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد می‌باشند.



نکته جالبی که لازم به ذکر است این که موزه کتابخانه مرکزی دانشگاه تهران با هزینه تنها ۷۵۰ هزار تومان تجهیز شده است! که شامل نقاشی دیوارها و تمیزکاری و تعمیر اشیاء موزه که خود به تنهایی در ساعات پس از وقت اداری به آنها می‌پرداختم.

این موزه نمونه‌ای از ارزش و اهمیت به حفظ تاریخ و فرهنگ دانشگاه و تفکر خلاقانه است، همچنین نشانگر عزم و اراده مجموعه‌ای از همکاران این مرکز برای حفظ و ارتقاء و اعتلاء کیفیت دانشگاه تهران در این زمینه می‌باشد. علاقه و انگیزه‌ای که در قلوب شان جاریست و اکنون همه می‌توانند از این خزانه معنوی بهره‌برداری کنند...

عباس توکلی جلودار

کارشناس موزه و مرمت نسخ خطی کتابخانه مرکزی، مرکز اسناد و تامین منابع علمی

موزه کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد

ایده موزه کتابخانه مرکزی با یک سوال بزرگ که دائم در طی حضورم در دانشگاه تهران از سال ۱۳۸۸ شکل گرفت: اینکه دانشگاه تهران به عنوان نماد علمی کشور، با گذشته و اکنون پربارش، چرا "موزه‌ای از تاریخ خود" ندارد!

همین دغدغه مرا بر آن داشت تا مقیاس کوچکی از این ایده را در قطع کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد دانشگاه تهران، به عنوان یکی از غنی ترین آرشیو های کتب نفیس و تصاویر تاریخی ایران و منطقه، پیاده کنم و این امر محقق نشد مگر با حمایت ریاست وقت کتابخانه مرکزی...

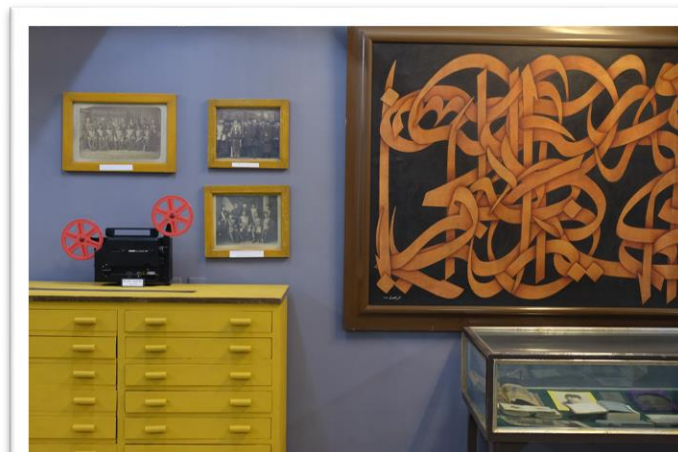
در مرداد ماه سال ۱۳۹۷، موزه با ۱۴ ویتترین تکمیل گردید و برای خاطرات و ارزش‌های نهفته در ژرفای تاریخش و نگاهی عمیق‌تر که به روند فعالیت کتابخانه مرکزی از زمان تأسیس در مهرماه سال ۱۳۵۰ تا به امروز دارد، با حضور ریاست وقت دانشگاه تهران، در کنار جمعی از پژوهشگران، و اعضای علمی خانواده دانشگاه تهران افتتاح شد.

این موزه به نمایشگاهی تبدیل شده است که زمان را به عقب می‌برد و تاریخ یکی از مهم‌ترین مراکز علمی و فرهنگی کشور را به تصویر می‌کشد. مجموعه‌ای از منابع گوناگون در زمینه‌های مختلف علوم و فنون و فرهنگ و ادب اعم از مکتوب و تصویری. موزه‌ای که نمایانگر تلاش بزرگانی است که سال‌ها و با رنج و مرارت و عشق به جمع آوری این مجموعه عظیم از منابع پرداختند و همچنین در حفظ و نگهداشت و شناساندن آن به پژوهندگان، نقش ایفا کردند.

همانطور که می‌دانیم موزه‌ها به عنوان ویتترین‌هایی برای نمایش خزانه‌های دانش و فرهنگ، برای دانشگاه‌ها اهمیت بسیار دارند. آنها نه تنها نقش مهمی در حفظ تاریخ و میراث فرهنگی دانشگاه‌ها دارند بلکه امکان نگاهی ژرف‌تر و جدی‌تر به موضوعات مختلف را برای دانشجویان و پژوهشگران به ارمغان می‌آورند. در این فضاها، تاریخ و میراث علمی و فرهنگی دانشگاه‌ها به شکلی ژرف و دراماتیک در هم می‌آمیزند.

دانشگاه تهران به عنوان دانشگاه مادر نیازمند داشتن چنین موزه‌هایی برای حفظ و ارتقاء تاریخ و فرهنگ خود است. این نوع نمایشگاه‌ها، به عنوان نمایندگان فرهنگ دانشگاه نقش مهمی در ارتقاء سطح دانش و فرهنگ آکادمیک ایفا می‌کنند.

آثار نمایش داده شده در موزه کتابخانه مرکزی دانشگاه تهران از اهمیت و ارزش بسیار بالایی برخوردارند که از جمله آنها شامل نقشه‌های تاریخی از دوره صفویه،



روزشمار شهریور تا آبان ۱۴۰۲ کتابخانه مرکزی، مرکز اسناد و تامین منابع علمی

تاریخ	رویداد
۲۸ مرداد	جلسه بررسی ساز و کار انتشار توانمندیها و زمینه سازی اشتغال روشندان در مشاغل فناوری اطلاعات
۲۹ مرداد	هفتمین دوره "روزی با دانشگاه" در تالار علامه امینی کتابخانه مرکزی
۱۳ شهریور	نمایشگاه سالروز بزرگداشت ابوریحان بیرونی
۲۱ شهریور	نشست اساتید گروه معارف اسلامی دانشگاه های استان تهران در تالار علامه امینی کتابخانه مرکزی
۲۶ شهریور	گردهمایی کارکنان حراست دانشگاه تهران در تالار علامه امینی کتابخانه مرکزی
۲۸-۲۹ شهریور	برگزاری دوره آموزشی فرایند برنامه ریزی پیش از حادثه
۳ مهر	همایش هفته دفاع مقدس با حضور رئیس دانشگاه تهران، رئیس دانشکده علوم پزشکی و وزیر علوم و فرمانده کل سپاه پاسداران
۱۰ مهر	تعویض سیم بکسل آسانسور از طرف شرکت بیوگونگ تکنیک آسانبر
۱۹-۱۸ مهر	دوره آموزشی تدوین برنامه عملیاتی شرایط اضطراری (EQP)
۱۹ مهر	صد و هفدهمین جلسه شورای هماهنگی کتابخانه های دانشگاه تهران
۲۲ مهر	مراسم اعطای دکترای افتخاری دانشگاه تهران به شیخ زکراکی در تالار علامه امینی کتابخانه مرکزی
۲۳ مهر	همایش خانواده و دانشگاه، استقبال از نو دانشجویان دانشگاه تهران در تالار علامه امینی کتابخانه مرکزی
۲۶ مهر	همایش روشندان ۲۶ مهر- اعلام عزای عمومی غزه در وبسایت
۲۷ مهر	برگزاری کارگاه فصلی از طرف دانشکده حکمرانی
۶ آبان	دیدار رئیس تاریخ قزاقستان با رئیس کتابخانه مرکزی و هدیه یک جلد کتاب در زمینه تاریخ قزاقستان به کتابخانه مرکزی
۷ آبان	بازدید دانش آموزان قلم چی از تالار علامه امینی و ایران شناسی
۱۰ آبان	صد و هجدهمین جلسه شورای هماهنگی کتابخانه های دانشگاه تهران
۱۳-۱۴ آبان	کارگاه آموزشی سناریو نویسی مانور و شرایط اضطراری
۱۵ آبان	دیدار معاون پژوهشی دانشگاه تربیت مدرس با رئیس کتابخانه و بازدید از کتابخانه و امضای دفتر یادبود توسط ایشان
۱۶ آبان	دیدار اساتید آکادمی علوم ازبکستان با رئیس کتابخانه مرکزی
۱۷ آبان	بازدید موسسه تهران شناسی از کتابخانه مرکزی

خلاصه عملکرد کتابخانه مرکزی و مرکز اسناد در شهریور تا آبان ۱۴۰۲

این گزارش خلاصه‌ای از عملکرد بخش‌های زیر است:

- فراهم‌آوری
- فهرستنویسی کتاب
- پایان‌نامه‌ها
- نشریات ادواری
- نسخ خطی، آثار نفیس و اسناد
- مرجع و اداره تالارها
- خدمات مراجعین

{فراهم‌آوری}

خریداری	هدا	
کتاب فارسی	۵۱ نسخه	۲۳ نسخه
کتاب لاتین	--	۶۵۵ نسخه

{فهرستنویسی کتاب}

فهرستنویسی کتاب جدید	۱۱۷۲ عنوان	۱۴۶۸ نسخه
ارسال کتاب آماده‌سازی‌شده به مخازن و تالارها		۱۸۶۱ نسخه

{پایان‌نامه}

{نشریات ادواری}

۷۰ نفر	پاسخگویی به کاربران در تالار نشریات
۲۶۷۲ برگ روزنامه	اسکن نشریات
۲۴۴۶ برگ مجله	

{نسخ خطی، آثار نفیس و اسناد}

▪ نسخه‌های خطی

۶۴ نسخه	شناسایی و ثبت نسخه‌های خطی فهرست‌نشده
۷۵ عنوان	ورود اطلاعات نسخه‌های خطی

▪ اسناد

۲۹۸۷ برگ	ثبت اسناد تاریخی اهدا شده و اسناد دانشگاه تهران
۲۴۰۶ برگ	اسکن اسناد دانشگاه تهران

▪ عکس‌ها

۱۹۶ قطعه	اسکن عکس‌های دانشگاه تهران
----------	----------------------------

▪ منابع چاپی غیرکتابی

۵۵ عنوان	ورود اطلاعات منابع چاپی غیرکتابی لاتین
۱۰۳ نسخه	
۱۰۳ نسخه	ثبت منابع چاپی غیرکتابی لاتین

- امور مربوط به پاسخگویی به مراجعان و کاربران بخش نسخه‌های خطی (تالارهای خطی، نفیس و ایران‌شناسی و نیز به صورت تلفنی، ایمیل و پیام‌رسان

تعداد منابع مطالعه شده در محل	پاسخگویی به مراجعان
۱۲۳ عنوان	نسخه‌های خطی
۵۳ عنوان	میکروفیلم
۳۸ مجموعه	عکس‌های تاریخی
۱۳۹ عنوان	سند
۴ عنوان	نسخه‌های عکسی
۵ عنوان	چاپ سنگی
۳۳ منبع	کتاب‌های درسی
۳۵ منبع	منابع چاپی غیرکتابی
۲۹ منبع	راهنماها و سالنامه‌های دانشگاه تهران
۱۰۱ فرم	تعداد فرم‌های روزانه
۱۱۴ فرم	تعداد فرم‌های درخواست تصویر
۸۸۰ جلد	کتاب‌های ایران‌شناسی

{مرجع و اداره تالارها؛ خدمات مراجعین}

۱۰۵۵۷ نسخه	امانت کتاب
۳۱۹۱ نفر	تسویه حساب دانشجویان
۲۷۰۲ نسخه	بازگشت کتاب

مدیر داخلی: ملیحه درخوش

همکاران این شماره:

دکتر فاطمه ثقفی - محمد مهدی خسرویان - فاطمه آفازاده - عباس توکلی جلودار
- لیلا شمس بیدهندی

صفحه آرایی: عباس توکلی جلودار

هرگونه برداشت از مطالب مندرج در خبرنامه با ذکر ماخذ بلامانع است.

پست الکترونیکی: libpublic@ut.ac.ir

تلفن: ۰۲۱۶۱۱۲۷۸۵

دورنگار: ۰۲۱۶۶۴۹۵۳۸۸

کدپستی: ۱۴۱۷۶۱۴۴۱۱

صندوق پستی: ۶۵۷۵