

معرفی گروه علم اطلاعات و دانش شناسی

اعضای هیئت علمی گروه علم اطلاعات و دانش شناسی

<p>پست الکترونیک: hashemzadeh@birjand.ac.ir</p>	<p>آقای دکتر محمدجواد هاشم زاده دانشیار گروه علم اطلاعات و دارای مدرک دکتری تخصصی از دانشگاه دهلی هند هستند. زمینه‌های تخصصی پژوهشی ایشان علم‌سنجی، بازیابی اطلاعات، مدیریت دانش و سواد اطلاعاتی است</p>	<p>دکتر محمدجواد هاشم زاده مدیر گروه علم اطلاعات و دانش‌شناسی</p>	
<p>پست الکترونیک: kiani.mreza@birjand.ac.ir</p>	<p>آقای دکتر محمدرضا کیانی استادیار گروه علم اطلاعات و دارای مدرک دکتری تخصصی از دانشگاه فردوسی مشهد هستند. زمینه‌های تخصصی پژوهشی ایشان رفتار اطلاعاتی، اقتصاد و بازاریابی اطلاعات و ارزیابی نظام‌های اطلاعاتی است</p>	<p>دکتر محمدرضا کیانی عضو هیئت علمی گروه علم اطلاعات و دانش‌شناسی</p>	
<p>پست الکترونیک: hjahangeer@birjand.ac.ir</p>	<p>آقای دکتر غلامحسین جهانگیر استادیار گروه علم اطلاعات و دارای مدرک دکتری تخصصی از دانشگاه فردوسی مشهد هستند. زمینه‌های تخصصی پژوهشی ایشان رفتار اطلاعاتی، سواد اطلاعاتی، مدیریت دانش و پذیرش فناوری اطلاعات است.</p>	<p>دکتر غلامحسین جهانگیر عضو هیئت علمی گروه علم اطلاعات و دانش‌شناسی</p>	
<p>پست الکترونیک: leili.seifi@birjand.ac.ir</p>	<p>خانم دکتر لیلی سیفی دانشیار گروه علم اطلاعات و دارای مدرک دکتری تخصصی از دانشگاه میسور هندوستان هستند. زمینه‌های تخصصی پژوهشی ایشان حفاظت دیجیتال، کتابخانه دیجیتال و سواد اطلاعاتی است.</p>	<p>دکتر لیلی سیفی عضو هیئت علمی گروه علم اطلاعات و دانش‌شناسی</p>	
<p>پست الکترونیک: s.pasban@birjand.ac.ir</p>	<p>آقای مهندس پاسبان مربی گروه علم اطلاعات و دانش‌شناسی دارای مدرک کارشناسی ارشد کامپیوتر گرایش هوش مصنوعی از دانشگاه خوارزمی تهران و زمینه‌های تخصصی ایشان شبکه‌های عصبی مصنوعی، پردازش تصویر و ویدئو، بازیابی تصویر و ویدئو، بازشناسی الگو، الگوریتم‌های بهینه‌سازی هوش جمعی، برنامه‌نویسی و طراحی وب سایت و تحلیل بانک‌های اطلاعاتی و بیگ دیتا هستند.</p>	<p>مهندس صادق پاسبان عضو هیئت علمی گروه علم اطلاعات و دانش‌شناسی</p>	
<p>پست الکترونیک: msangary@gmail.com</p>	<p>آقای دکتر محمود سنگری استادیار گروه علم اطلاعات و دارای مدرک دکتری تخصصی از دانشگاه خوارزمی هستند. زمینه‌های تخصصی پژوهشی ایشان تعامل انسان و اطلاعات (HII) و رفتار اطلاع‌یابی مشارکتی است.</p>	<p>دکتر محمود سنگری عضو هیئت علمی گروه علم اطلاعات و دانش‌شناسی</p>	

معرفی گروه علم اطلاعات و دانش‌شناسی



گروه علم اطلاعات و دانش‌شناسی با قدمتی ۲۵ ساله (از سال ۱۳۷۳) یک کانون علمی دیرپا در این حوزه در شرق کشور است. این گروه در طول حیات پربار خود در مقاطع مختلف تحصیلی (کاردانی، کارشناسی ناپیوسته، کارشناسی پیوسته و کارشناسی ارشد در دو گرایش) به تربیت دانشجو پرداخته است. توسعه فعالیت گروه در دهه ۸۰ در تحصیلات تکمیلی با پذیرش دانشجو در مقطع کارشناسی ارشد در گرایش «اطلاع‌رسانی» محقق شد. هم‌اکنون رشته‌های دایر در مقطع کارشناسی ارشد عبارت‌اند از «مدیریت اطلاعات» (تغییر سرفصل و عنوان گرایش اطلاع‌رسانی) و «مطالعات کتابخانه‌های عمومی».

تربیت مدیران حرفه‌ای، نیروی متخصص و نیمه متخصص در حوزه‌های آموزشی، پژوهشی و حرفه‌ای برای خدمت به جامعه در سازمان‌های دولتی و غیردولتی مرتبط از عمده اهداف گروه است.

در حال حاضر این گروه دارای ۶ عضو هیئت‌علمی شامل ۲ دانشیار، ۳ استادیار و ۱ مربی است.

کارگاه رایانه گروه علم اطلاعات و دانش‌شناسی



کارگاه رایانه اختصاصی گروه مجهز به ۱۸ رایانه است و علاوه بر کارگاه رایانه دانشکده به دلیل ماهیت دروس رشته علم اطلاعات و دانش‌شناسی در اختیار این گروه قرار گرفته است. این کارگاه در دروس مرتبط با فناوری‌های وب، کتابخانه‌های دیجیتال، طراحی صفحات وب، پایگاه‌های اطلاعاتی، نرم‌افزارهای رایانه‌ای، واژه‌پردازها و برنامه‌نویسی رایانه‌ای و همین‌طور در بخش‌های عملی بعضی دروس مانند آمار و علم‌سنجی مورد استفاده قرار می‌گیرد.

با توجه به این‌که در قرن بیست و یکم فناوری‌های اطلاعاتی و ارتباطی (ICT) نقش مهمی را در عرصه‌های نوین تولید، گردآوری، سازمان‌دهی، ذخیره، بازیابی و عرضه اطلاعات در سطح ملی و بین‌المللی بازی می‌کنند، هدف از ایجاد و استفاده از این کارگاه آشنایی عملی دانشجویان با فناوری‌های نوین اطلاعاتی و ارتباطی است.

کارگاه دانش‌شناسی گروه علم اطلاعات و دانش‌شناسی



کارگاه دانش‌شناسی با گنجایش ۲۴ نفر و مجموعه‌ای بالغ بر پنج هزار عنوان پذیرای دانشجویان علم اطلاعات و دانش‌شناسی است. منابع و ابزارهای این کارگاه در دروس سازمان‌دهی، مجموعه‌سازی و مرجع‌شناسی در دوره کارشناسی مورد استفاده قرار می‌گیرد.

ظرفیت ها	کار آفرینی	فرصت های شغلی
<ul style="list-style-type: none"> — ارائه کارگاه های تخصصی و علمی برای دانشجویان و اعضای هیأت علمی و سایرین — ارائه مشاوره های تخصصی در زمینه استاندارد سازی جهانی مجلات تخصصی — ارائه مشاوره تخصصی در راه اندازی کتابخانه ها و مراکز اطلاع رسانی و مراکز آرشیوی — امکان فعالیت در شرکت های بزرگ دنیا با توجه به هوشمند سازی و دیجیتالی شدن اقتصاد اکثر کشور های دنیا 	<ul style="list-style-type: none"> — برگزاری کارگاه های نمایه سازی و چکیده نویسی، ارائه دوره های معماری داده ها و طراحی کتابخانه های دیجیتال — ارائه مراکز و کارگاه های ذخیره و بازیابی اطلاعات — ارائه کارگاه های آموزشی سواد اطلاعاتی و سواد رسانه ای — ارائه مراکز کارآفرینی تخصصی در حوزه های علمی و کاربردی مانند تأسیس و راه اندازی کتابخانه ها و مراکز اطلاعاتی و مراکز اسناد و ... — ارائه خدمات مشاوره ای در زمینه علم سنجی — کار آفرینی در فناوری اطلاعات با کمتر از ۵۰ میلیون تومان نسبت به سایر صنایع که حدوداً به ۵۰۰ میلیون تومان هزینه نیاز است. — با توجه به میان رشته ای بودن علم فناوری اطلاعات اکثر شرکت های دنیا نیاز به جذب نیرو های IT دارند. 	<ul style="list-style-type: none"> — کار در مراکز اطلاع رسانی و کتابخانه های عمومی، تخصصی، دانشگاهی و آموزشی — همکاری با ناشران، نشر مجلات، تدوین و ویرایش منابع علمی - اطلاعاتی — کار در مراکز اسناد و آرشیو سازمان های مختلف مانند صدا و سیما و مجلس شورای اسلامی و ... — دیجیتالی شدن کسب و کارها در همه حوزه ها — دورکاری در شرکت های بزرگ دنیا با توجه به هوشمند سازی و دیجیتالی شدن اقتصاد اکثر کشور های دنیا