

ردیف	حوزه
۱۴	<p>بازنمایی اطلاعات</p> <ol style="list-style-type: none"> ۱. دیداری سازی اطلاعات ۲. کاربرد اینفوگرافی در بازنمایی داده‌ها و اطلاعات (پایه) ۳. کاربرد اینفوگرافی در بازنمایی داده‌ها و اطلاعات (پیشرفته) ۴. نگارش کارنامه‌ک علمی (روزنامه/سی‌وی): کاربرد اینفوگرافی
۱۵	<p>فنی و مهندسی</p> <ol style="list-style-type: none"> ۱. امنیت شبکه و نرم‌افزار (پایه) ۲. امنیت شبکه و نرم‌افزار (میانی) ۳. امنیت شبکه و نرم‌افزار (پیشرفته) ۴. دینامیک سیالات محاسباتی (سی‌اف‌دی) ۵. پیش‌بینی در مدیریت و مهندسی ۶. نظریه فازی: آشنایی و کاربرد ۷. آشنایی با Microsoft Azure Machine Learning
۱۶	<p>زبان انگلیسی کاربردی</p> <ol style="list-style-type: none"> ۱. زبان انگلیسی دانشگاهی (پایه) ۲. زبان انگلیسی دانشگاهی (پیشرفته) ۳. زبان انگلیسی در محیط کار (پایه) ۴. زبان انگلیسی در محیط کار (پیشرفته) ۵. مکالمه زبان انگلیسی برای بزرگسالان (پایه) ۶. مکالمه زبان انگلیسی برای بزرگسالان (پیشرفته) ۷. نگارش به زبان انگلیسی ۸. نگارش برای آزمون «IELTS»
۱۷	<p>مدیریت</p> <ol style="list-style-type: none"> ۱. کارآفرینی با اطلاعات و در اطلاع‌رسانی ۲. آمار و کاربرد آن برای مدیران ۳. جهانی سازی دانشگاه‌ها در ایران ۴. تحلیل محیط درونی و بیرونی سازمان (SWOT) ۵. استقرار نظام مدیریت دانش در سازمان ۶. روش‌های تصمیم‌گیری چندمعیاره ۷. سیاست‌های جذب دانشجوی خارجی ۸. مدل کسب‌وکار نهاد‌های دولتی ۹. مدیریت استراتژیک فناوری اطلاعات ۱۰. مدیریت منابع انسانی ۱۱. مدیریت پروژه ۱۲. مدیریت زمان: مفاهیم و ابزارها ۱۳. مدیریت پروژه‌های فناوری اطلاعات (پایه) ۱۴. مدیریت پروژه‌های فناوری اطلاعات (میانی)

ردیف	حوزه
۱۵	<p>۱۵. مدیریت پروژه‌های فناوری اطلاعات (پیشرفته)</p> <p>۱۶. ارزیابی و مدیریت ریسک سازمانی: کاربرد روش «FMEA»</p> <p>۱۷. مدل تعالی سازمانی: ویرایش ۲۰۱۰</p> <p>۱۸. مدیریت ارتباط با مشتری (CRM)</p> <p>۱۹. استاندارد ایزو ۹۰۰۱:۲۰۰۸ برای مدیریت کیفیت در سازمان‌ها</p> <p>۲۰. سنجش کیفیت خدمات کتابخانه‌ها بر پایه الگوی تعالی سازمانی (EFQM)</p> <p>۲۱. ارزیابی کیفیت خدمات کتابخانه‌ها</p> <p>۲۲. ارزیابی مؤسسه‌های آموزش عالی در سپهر جهانی</p> <p>۲۳. شناخت و کنترل هوش هیجانی در محیط کار</p> <p>۲۴. چگونگی در شغل خود موفق باشیم؟</p>
۱۸	<p>سامانه اطلاعات جغرافیایی (GIS)</p> <ol style="list-style-type: none"> ۱. سامانه اطلاعات جغرافیایی (GIS) ۲. کاربرد سامانه اطلاعات جغرافیایی (GIS) در علم اطلاعات و دانش‌شناسی ۳. الگوسازی بر پایه منطق فازی و بولین در سامانه اطلاعات جغرافیایی (GIS)
۱۹	<p>علم‌سنجی و وب‌سنجی</p> <ol style="list-style-type: none"> ۱. تحلیل شبکه‌های اجتماعی و نرم‌افزارهای آن ۲. وب‌سنجی و ارزیابی وبسایت‌ها ۳. کاربرد علم‌سنجی در ارزیابی و رتبه‌بندی دانشگاه‌ها
۲۰	<p>چاپ و نشر</p> <ol style="list-style-type: none"> ۱. فرایند چاپ و نشر ۲. نشر الکترونیک و چاپ دیجیتال ۳. قوانین و مقررات چاپ و نشر ۴. تنظیم قراردادهای تألیف، ترجمه، چاپ، و نشر
۲۱	<p>آینده‌پژوهی</p> <ol style="list-style-type: none"> ۱. ارزیابی اثرات آینده‌نگاری علم، فناوری، و نوآوری ۲. آینده‌پژوهی و روش‌های آن
۲۲	<p>سبک زندگی</p> <ol style="list-style-type: none"> ۱. مهارت‌های زندگی: حل مسئله و خلاقیت ۲. پیشگیری و اصلاح رفتارهای ناهنجار کودک‌کان ۳. سبک بهتر زندگی پژوهشگران: کاربرد طلب‌مندی ایرانی

این پژوهشگاه آمادگی خود را برای برگزاری هر یک از دوره‌های آموزشی در محل سازمان‌های مفقادی اعلام می‌دارد. شماره تماس: ۶۶۹۵۱۴۰۴ (مستقیم آموزش) و ۶۶۹۴۹۸۰۰-۱۵ خلی‌های ۲۵۰ و ۲۴۸

رایانامه: edu@irandoc.ac.ir

وبگاه: edu.irandoc.ac.ir

زندگی برگ بودن در مسیر باد نیست، امتحان ریشه‌هاست