

به نام خدا

طرح درس بازیابی اطلاعات

دوره کارشناسی ارشد علم اطلاعات و دانش‌شناسی

هدف

کسب دانش در زمینه مفاهیم بنیادی، اصول، نظریه‌ها، استانداردها، الگوها و روش‌های ذخیره و بازیابی اطلاعات در پایگاه‌های اطلاعاتی

| | |
|---------|---|
| جلسه ۱ | سرآغاز |
| جلسه ۲ | بازیابی داده، اطلاعات و دانش |
| جلسه ۳ | مدل‌های بولی بازیابی اطلاعات |
| جلسه ۴ | مدل‌های برداری بازیابی اطلاعات |
| جلسه ۵ | مدل‌های احتمالاتی بازیابی اطلاعات |
| جلسه ۶ | مدل‌های تعاملی بازیابی اطلاعات |
| جلسه ۷ | OPAC و پروتکل Z39.50 |
| جلسه ۸ | رابط کاربر |
| جلسه ۹ | امتحان میان ترم |
| جلسه ۱۰ | موتورهای کاوش و سایر ابزارهای بازیابی اطلاعات |
| جلسه ۱۱ | مخازن سازمانی و رویت‌پذیری |
| جلسه ۱۲ | ابرداده و کتابخانه‌های دیجیتال |
| جلسه ۱۳ | بازیابی معنایی و نظام‌های هوشمند |
| جلسه ۱۴ | داده‌های پیوندی |
| جلسه ۱۵ | ارائه دانشجویان |
| جلسه ۱۶ | ارائه دانشجویان |
| جلسه ۱۷ | امتحان پایان ترم |

ارزشیابی

حضور فعال در کلاس: ۲ نمره

سمینار کلاسی: ۳ نمره

امتحان پایان ترم: ۱۵ نمره

منابع

به فراخور موضوعات از مقالات و کتاب‌های مرتبط استفاده خواهد شد.