

سمینار

# موتورهای جستجو

و

# مدل‌های بازیابی اطلاعات

پیوسته و گسسته

ارائه کننده: میلاد شکوهی

دانشجوی دکترای رشته علوم کامپیوتر دانشگاه RMIT استرالیا

دانشکده مهندسی کامپیوتر

چهارشنبه ۸۴/۱۰/۷

ساعت ۱۲ الی ۱۳:۳۰

تالار خوارزمی

چکیده:

امروزه موتورهای جستجو مانند گوگل به پرطرفدارترین ابزار برای یافتن و دستیابی به دنیای اطلاعات اینترنتی تبدیل گشته‌اند. طبق آمار منتشر شده، رتبه پرکاربردترین سرویس اینترنتی پس از خدمات پست الکترونیکی متعلق به موتورهای جستجو است.

در این سمینار قصد بر این است که به ساختار و نحوه کار موتورهای جستجو پرداخته شود. همچنین به کمبودهای کنونی و نحوه استفاده از سیستم‌های گسسته به عنوان یک راهکار، مختصراً اشاره خواهد شد. در پایان سعی بر این است دورنمایی کلی از نسل آتی موتورهای جستجو ارائه گردد.

