بسمه تعالی زمان نصب در تابلوی اعلانات:

🞎 دفاع از رساله دکتری 🞎 سمينار عمومي (Colloquium)

**🞎** دفاع از پایان‌نامه کارشناسی‌ارشد  **🞎**  سمينار تخصصي (Seminar)

**🞎** سمينار تخصصي و مشورتي (Informal Seminar)

###### عنوان : استفاده از بستر کتابخانه‌های دیجیتال در سامانه‌های اطلاعاتی-تفریحی خودروهای شخصی به جهت رفع نیازهای اطلاعاتی سرنشینان

سخنران : **بهراد فرزدی**

**چکیده:**

هدف: امروزه عصر اطلاعاتی خواسته یا ناخواسته وارد تمامی جنبه‌های زندگی روزمره افراد شده‌ است. صنعت خودرو نیز از این قاعده مستثنی نیست. خودروهای شخصی تولید شده در بازار امروز، انواع فناوری‌های نوین را در خود گنجانده‌اند. یکی از ابعاد مهم خودروهای نوین، سامانه‌های اطلاعاتی-تفریحی درون خودرویی است. از طرفی پیشرفت و توسعه هر روزه عصر اطلاعاتی، در کتابخانه‌ها و علم اطلاع‌رسانی نیز تغییراتی ایجاد کرده‌ است؛ همه‌گیری کتابخانه‌های دیجیتال، یکی از شاخص‌ترین نمونه‌های این تغییرات است. هدف اصلی پژوهش حاضر، ارائه پیش‌الگو‌یی نوین برای پیاده‌سازی یک کتابخانه دیجیتال در سامانه اطلاعاتی-تفریحی یک خودرو شخصی، با در نظر گرفتن رفع نیازهای اطلاعاتی سرنشینان آن ‌است.

روش‌شناسی پژوهش: این پژوهش از نظر هدف کاربردی بوده و برای انجام آن از روش پژوهش نظریه داده‌بنیاد استفاده شده‌است. جامعه مورد بررسی در این پژوهش شامل 10 تن از متخصصین حوزه کتابخانه‌های دیجیتال و بخش اطلاعاتی تفریحی صنعت خودروسازی در ایران بوده است. همچنین ابزار مورد استفاده برای جمع‌آوری داده‌ها مصاحبه نیمه ساختار یافته شامل 5 پرسش بود. تحلیل داده‌های این پژوهش با روش نشانه‌شناسی و با بهره‌گیری از نرم افزار مکس کیو دی ای اتفاق افتاده است.

یافته‌ها: یافته‌های این پژوهش بیان می‌دارد که عوامل متعددی به عنوان مانع در مسیر استفاده از کتابخانه‌های دیجیتال در سامانه‌های اطلاعاتی-تفریحی برای سرنشینان خودرو وجود دارد. نبود بسترهای مناسب طراحی، تولید و توسعه این سامانه‌ها، منابع مالی کافی و همیت لازم خودروسازان برای استفاده از پتانسیل این سامانه‌ها از جمله این موانع هستند.

بحث و نتیجه‌گیری: با توجه به توصیف و تحلیل داده‌ها و یافته‌های پژوهش، در صنعت حال حاضر خودروسازی ایران، استفاده حداکثری از پتانسیل سامانه‌های اطلاعاتی-تفریحی خودرو ممکن نیست. در همین راستا تدوین و بهره‌وری از خدمات کتابخانه‌های دیجیتال در این سامانه‌ها نیز دچار مشکل می‌شود.

کلیدواژه‌ها: سامانه‌های اطلاعاتی-تفریحی، کتابخانه‌های دیجیتال، سرگرمی سرنشینان خودرو، نیازهای اطلاعاتی، خدمات کتابخانه دیجیتال

## زمان برگزاری: دوشنبه، ۲۲ خرداد ۱۴۰۲، ساعت ۱۰ الی ۱۲

#### مکان برگزاری: اتاق ۳۱۴ دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی دانشگاه شهید بهشتی