

## عنوان مقاله:

پیاده سازی سیستم مدیریت آموزش دانشگاه مجازی براساس معماری استاندارد OKI

## محل انتشار:

یازدهمین کنفرانس سالانه انجمن کامپیوتر ایران (سال: 1384)

تعداد صفحات اصل مقاله: 4

## نویسندگان:

مهران ترحمی - بخش مهندسی علوم و کامپیوتر دانشگاه شیراز دانشگاه مالک اشتر

نریمان رضوی عرب - بخش مهندسی و علوم کامپیوتر دانشگاه شیراز

محمدهادی صدرالدینی - بخش مهندسی و علوم کامپیوتر دانشگاه شیراز

غلامحسین دستغیبی فرد - بخش مهندسی و علوم کامپیوتر دانشگاه شیراز

## خلاصه مقاله:

با توجه به نقش مهم و حیاتی سیستم مدیریت آموزشی در فرایند توسعه آموزش مجازی نیاز به استفاده از ساختاری مبتنی بر استاندارد درایجادو پیاده سازی چنین سیستمهایی کاملا ضروری می باشد دراین مقاله طراحی و پیاده سازی اولیه یک سیستم مدیریت آموزشی مجازی ارائه شده است که در طراحی و پیاده سازی این سیستم مواردی مانند سازگاری با استانداردهای آموزش مجازی سرویس گرایی معماری قابل استفاده مجدد و شی گرایی لحاظ شده است جهت طراحی سیستم ابتدا ساختاری برای دانشگاه مجازی و سپس طراحی سازگار با معماری استاندارد OKI برای سیستم مدیریت آموزشی ارائه گردیده است.

## کلمات کلیدی:

استاندارد IMS، یکپارچگی، معماری

## لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/127175>

