**سيستمهاي اطلاعاتي مديريت**

سيستمهاي اطلاعاتي مديريت (کارشناسی)

مدرس: دکتر محسن شفيعي نيک آبادي (عضو هئیت علمی دانشگاه سمنان)

mohsenshnaj@yahoo.com www. Shafiei.profile.semnan.ac.ir

مباحث درسي:

* چرايي مطالعه سيستمهاي اطلاعاتي، تعريف مديريت، سيستم، سيستم اطلاعاتي(IS)، سيستم اطلاعاتي مديريت
* تعاريف داده، اطلاعات، دانش و تکنولوژي و ويژگي هاي اطلاعات مناسب
* اجزاي IS
* رابطه نيروهاي رقابتي و استراتژي هاي سازماني با IS
* مباني فلسفي IS، سطوح IS در سازمان و انواع اصلي سیستمهای اطلاعاتی و رابطه آنها با مباني فلسفي مدیریتی
* اينترنت، اينترانت و اکسترانت و رابطه خلق ارزش با آنها
* مدلهای برنامه ریزی سیستمهای اطلاعاتی، مدلهای اجرایی و مدلهای کنترلی عملکرد سیستمهای مدیریتی
* سيستم هاي برنامه ريزي منابع سازمانی(ERP)، مديريت دانش
* کسب و کارهاي الکترونيک، تجارت الکترونیک، تعاريف، انواع، ابزارها و چارچوب شناسايي يک مدل کسب و کار الکترنيک در سازمان ها، رابطه زنجيره تامين با کسب و کار الکترونيک

فعاليت دانشجويي:

* آزمون ميان ترم اول **( 5 نمره)**
* آزمون ميان ترم دوم **( 5 نمره)**
* انجام کارهای کلاسی و پروژه درسی **( 5 نمره)**
* آزمون پايان ترم **( 5 نمره)**

منابع در سي:

* لاودن، کنث سي و لاودن، جين پي (1388)، ***سيستم هاي اطلاعاتي مديريت***، ترجمه: رودساز و همکاران، انتشارات دانشگاه علامه طباطبايي، تهران (رفرنس اصلي).
* تجارت الکترونیک، حنفی زاده، انتشارات جهاد دانشگاهی شریف، 1389.
* مدیریت استراتژیک سیستمهای اطلاعاتی، رهنورد، انتشارت نی، 1389.
* Kroenke, D. M. (2009), ***Using MIS (2nd ed)***, Pearson Education International, NJ.
* Huber, M. W. And Piercy, C. A. And McKeown, P. G. (2007), ***Information Systems: Creating Business Value***, John Wiley & Sons, Inc., NJ.
* مجموعه مقالات مدرس.