

### **اهمیت درس:**

در این درس دانشجویان با تعریف علم ماقرورگونومی، ساختار سازمانی و ابعاد آن، نظریه‌های مورداستفاده برای طراحی سازمان و استفاده از علم ماقرورگونومی برای بهینه‌سازی ابعاد ساختار سازمانی آشنا می‌شوند تا اینکه بتوانند از آن برای بهبود تعامل انسان و سامانه کار استفاده نمایند.

### **راهنمای مطالعاتی دانشجویان**

*(Study guide)*

**عنوان درس:** ماقرورگونومی

**گروه:** ارگونومی

**تاریخ:** ۴۰۰/۴/۱۶

**تعداد واحد:** ۱ واحد (۱ واحد نظری)

**هماهنگ‌کننده:** (EDO)

**مدرس:** دکتر حمیدرضا مکرمی

**پیش‌نیاز:** ندارد

### **روش تدریس :**

آموزش به روش سخنرانی یا سخنرانی و با مشارکت دانشجویان با استفاده از امکانات آموزشی انجام می شود.

### **روش ارزشیابی :**

- ✓ ۸۵ درصد امتحان‌های پایان‌ترم و میان‌ترم و آزمون‌های کوتاه در هر جلسه درسی
- ✓ ۱۵ درصد ارائه در کلاس و مشارکت در بحث گروهی

### **اهداف کلی و میانی:**

۱. آشنایی با اصول بنیادی و اهداف علم ماکروارگونومی
۲. آشنایی با مبانی تعریف سازمان و ابعاد ساختاری آن
۳. آشنایی با اصول بنیادی و اهداف مدل سامانه‌های فنی- اجتماعی
۴. آشنایی با تجزیه و تحلیل زیرسamanه فن‌آوری و مدل‌ها و نظریه رایج آن
۵. آشنایی با تجزیه و تحلیل زیرسamanه محیط و مدل‌ها و نظریه رایج آن.
۶. آشنایی با تجزیه و تحلیل زیرسamanه انسان و مدل‌ها و نظریه رایج آن.
۷. آشنایی با طراحی ابعاد ساختار سازمان مطابق با اصول
۸. آشنایی با انواع ساختارهای سازمانی رایج

### **اشتباهات رایج دانشجویان در این درس عبارت اند از:**

درک و برداشت اشتباه از مدل‌های ارائه شده برای طراحی ابعاد سازمانی مطابق با نظریه‌های رایج و تطبیق آن با اصول ماکروارگونومی

### **نکات کلیدی در یادگیری بهتر این درس عبارت اند از:**

با توجه به حجم و گستردگی زیاد مطالب و منابع مورداستفاده و همچنین

به هم پیوستگی مطالب این درس نیاز است دانشجویان محترم همکام با

کلاس پیش روند و به گونه مفهومی مدل‌های ارائه شده را تجزیه و تحلیل

کنند و با انجام تمرین‌های مختلف برای مشاغل و سازمان‌های مختلف

آن‌ها را فرا بگیرند.

### **- مراجع :**

1. Hendrick HW, Kleiner B, editors. Macroergonomics: Theory, methods, and applications. CRC Press; 2002 .
2. Robbins SP. Organization theory: The structure and design of organizations. Prentice-Hall; 2015 .
3. PasmoreW. A. Designing Effective Organizations: The Sociotechnical Systems Perspective. New York: Wiley.2008 .