

نام درس : اصول اقتصاد و مدیریت صنعتی

تعداد واحد : ۲

نوع واحد : نظری

پیش نیاز یا همزمان : ریاضیات - آمار مقدماتی - اصول مدیریت

هدف : آشنایی دانشجویان با اصول و روابط اقتصادی، روشهای علمی بهینه در افزایش راندمان تولید، جلوگیری از ضایعات،

مدیریت خدمات در سازمانهای تولیدی و روشهای علمی بهینه در افزایش راندمان تولید

شرح درس: در این درس دانشجویان، آشنایی با مفاهیم اقتصادی، مدیریت صنعتی و عوامل موثر اقتصادی در تولید

، قادر به بهبود روند تولید از نظر کیفی و کمی می گردند.

سربلند درس : برای ۳۴ ساعت

۱- شناسایی عوامل تولید ، ترکیب عوامل مسائل تولید ، نمودارهای تولیدی ، سازمان های تولیدی و هزینه های تولید

۲- نحوه تعیین قیمت و مکانیزم بازار

۳- عوامل موثر اقتصادی در ایجاد صنایع غذایی

۴- ارتباط فعالیت های تولید محصولات کشاورزی با صنایع غذایی

۵- روش های فنی و علمی برای افزایش تولید و ارزش افزوده و جلوگیری از ضایعات

۶- خدمات عمومی لازم برای صنایع غذایی شامل کلیات و تعاریف، ضرورت و اهمیت مدیر، خصوصیات لازم برای

مدیریت، صفات لازم برای انتخاب مدیر، وظایف مدیر، تقسیم کار و طبقه بندی وظایف و مشاغل

۷- مدیریت تولید در سازمانهای تولیدی و صنایع مختلف غذایی

منابع :

1-Eshembach, T.G. etal. 2004. Enginenering economic analysis oup-U.S.

2-Sreenivasan, K.R. 1994. An introduction to industrial management. VIKAS.

نحوه ارزیابی دانشجو : بر اساس آزمونهای طول ترم و آزمون نهایی

