

| Tantárgy neve: Ellátási lánc menedzsment | | Tantárgy kódja: MK4ELMM04M117 |
|--|--|--|
| Kredit: 4 | Követelmény: kollokvium | Tanszék: |
| Óraszám: 1 + 3 | Előkövetelmény: – | MMVT |
| Tantárgyfelelős: Dr. Török László, adjunktus, PhD | | Tantárgy oktatói: Sipos Csanád, mesteroktató |
| KONZ. | ELŐADÁS | GYAKORLAT |
| 1. | Ellátási lánc története, modellek, napjaink változásai. ISO 28001 | Gyakorlati példák ISO 28001, Az ellátási lánc menedzsmentjének szükségessége |
| 2. | Beszerezési logisztika, Igénymeghatározás, áruátvétel folyamatlépései | Beszerezési szabályzat elemei, Debreceni egyetem példáján keresztül, beszállító értékelések |
| 3. | Make or buy döntés, Ellátási lánc kapcsolata a vállalatirányítási rendszerekkel fejlődése, felépítése, csoportosítása, EDI kapcsolat | Make or buy számítási példa, Vállalatirányítási rendszer bevezetésének lépései |
| 4. | SAP rendszer, ellátási-lánc folyamatainak áttekintése, funkciók. | Törzsadatok kezelése, felépítése |
| 5. | Mérőszámok, Ellátási lánc térkép, Termékkövetés az ellátási láncon belül, termékazonosítási lehetőségek, ostorcsapás hatás | Ellátási lánc térkép gyakorlati példa, Termékazonosítás a gyakorlatban, ostorcsapás hatás szimuláció |
| 6. | Értékáram elemzés, VSM | Zárthelyi dolgozat |
| KÖVETELMÉNYEK | | |
| Az aláírás feltétele: | | |
| Részvétel a gyakorlatokon a TVSZ előírásai szerint. A kiadott házi feladatok helyes megoldása és határidőre való beadása | | |
| Teljesítményértékelés, az érdemjegy megszerzésének feltétele: | | |
| A zárthelyi dolgozatok alapján. | | |