

## Tárgytematika / Course Description

### IT a járműgyártásban

GKNB\_INTM035

**Tárgyfelelős neve /**

**Teacher's name:** Kovács Katalin

**Félév / Semester:** 2020/21/2

**Beszámolási forma /**

**Assesment:** Vizsga

**Tárgy heti óraszám /**

**Teaching hours(week):** 3/0/0

**Tárgy féléves óraszám /**

**Teaching hours(sem.):** 0/0/0

---

### OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A tantárgy keretein belül a hallgatók megismerhetik egy multinacionális autógyártó vállalat konkrét vállalatirányítási rendszerét, és annak illeszkedését az üzleti folyamatokhoz.

---

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

**IT az autógyártásban, Gyártásvezetés az Audi Hungáriánál**

**Vevői igények folyamatai az autógyártásban 1/2**

**Vevői igények folyamatai az autógyártásban 2/2**

**Vevői igények folyamatai a motorgyártásban 1/2**

**Vevői igények folyamatai a motorgyártásban 2/2**

**IT-infrastruktúra a járműgyártásban**

**IT-technológiák az irányítási és támogató folyamatok területén**

**T-Szervizmenedzsment**

**Aktuális IT-trendek a járműgyártásban**

**Enterprise IT-architektúra és IT-biztonság**

---

**ZH**

**Pót ZH**

---

## **SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD**

A kurzuson való részvétel kötelező, katalógussal vezetve. Az aláírás feltétele, hogy 3 alkalomnál több hiányzás nem lehetséges (kivétel orvosi igazolás). Az aláírás további feltétele a zárthelyi dolgozat legalább elégséges szintű teljesítése. A zárthelyi dolgozat eredményeként kapnak jegyet a hallgatók.

---

## **KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL**

Eric Verzuh: Projektmenedzsment, HVG Könyvek Kiadó, 2006

---