

**Tárgytematika / Course Description****Autóipari alkalmazott anyagvizsgálat**

NGM\_AJ027\_1

**Tárgyfelelős neve /****Teacher's name:** dr. Dogossy Gábor**Félév / Semester:** 2016/17/2**Beszámolási forma /****Assesment:** Vizsga**Tárgy heti óraszám /****Teaching hours(week):** 1/0/0**Tárgy féléves óraszám /****Teaching hours(sem.):** 0/0/0**OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE**

A hallgatók megismertetése az autóiparban használt polimer termékek lehetséges hibáival, feltárási lehetőségeivel, és kiküszöbölési módjaival.

**TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION**

<i>Alkalom</i>	<i>Tananyag</i>
1.	Tematika, követelmények ismertetése
2.	Vizsgálati módszerek ismertetése I.
3.	Vizsgálati módszerek ismertetése II.
4.	Káranalízis módszertana I.
5.	Káranalízis módszertana II.
6.	Esettanulmányok
7.	Laborgyakorlat (AHM)

**SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD****Aláírás feltétele:** laborgyakorlaton való részvétel**Értékelés módja:** szóbeli vizsga

0-49%            elégtelen (1)  
50-64%        elégséges (2)  
65-79%        közepes (3)  
80-89%        jó (4)  
90-100%      jeles (5)

---

## KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

- előadás vázlatok
- Dunai A, Macskási L: Műanyagok fröccsöntése, Lexica Kft, Budapest, 2003