

## **Tárgytematika / Course Description**

### **Automatic measurement control**

**NGB\_TA158\_1**

**Tárgyfelelős neve /**

**Teacher's name:** Dr. Fehér András

**Félév / Semester:** 2017/18/1

**Beszámolási forma /**

**Assesment:** Folyamatos számonkérés

**Tárgy heti óraszám /**

**Teaching hours(week):** 1/0/4

**Tárgy féléves óraszám /**

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

---

### **OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE**

#### **Requirements for getting the signature for the semester:**

- participating in 80% of the classes,
- preparing the given homeworks.

#### **Requirements for getting a mark for the subject:**

- oral exams
- preparing the project work given by the lecturer
- final presentation

---

### **TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION**

#### **Description of the subject:**

Interface types, Software components of programming, SCIL language, Programming on different programming languages (VBA, VB.Net, Perl, C, etc.)

---

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

#### **Assessment:**

project work as continuous assessment

---

### **KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL**

#### **Compulsory material:**

User manuals (Interfaces, VISA, Measuring equipments)