

## Tárgytematika / Course Description

### Növényvédelmi állattan előadás NL/I.

**MNLAENV2825**

**Tárgyfelelős neve /**

**Teacher's name:** Ledóné dr. Ábrahám Rita

**Félév / Semester:** 2018/19/2

**Beszámolási forma /**

**Assesment:** Vizsga

**Tárgy heti óraszám /**

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

**Tárgy féléves óraszám /**

**Teaching hours(sem.):** 18/0/0

---

### OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

---

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

Bevezetés,  
tantárgyi  
követelmények  
ismertetése

A rovar test  
morfológiája,  
szájszerv típusok  
bemutatása

A rovarok  
szaporodása,  
egyedfejlődése

Tanszünet  
Akadémiai  
nap+Parasztolim  
pia

Agrotechnikai,  
mechanikai-  
fizikai védekezési  
lehetőségek a  
kártevők ellen

A kártevő állatok  
előrejelzésének  
lehetőségei

<b>Kémiai védekezési lehetőségek a kártevők ellen</b>
<b>Biológiai védekezési lehetőségek a kártevők ellen</b>
<b>ZH</b>
<b>A kalászosok főbb károsítói</b>
<b>A kukorica főbb károsítói</b>
<b>A repce és a napraforgó főbb károsítói</b>
<b>A cukorrépa és a burgonya főbb károsítói</b>
<b>A pillangósvirágú növények (lucerna, borsó, szója) főbb károsítói</b>

---

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

---

## **KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL**