

Tárgytematika / Course Description

Eszközök internete (IoT)

GKLM_TATM048

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: Drotár István

Félév / Semester: 2022/23/2

Beszámolási forma /

Assesment: Vizsga

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 0/0/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 15/0/0

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

IoT technológiák bemutatása, alkalmazási területei, lehetőségei; kitekintés.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

B
e
v
e
z
e
t
é
s
,
a
l
a
p
f
o
g
a
l
m
a
k
,
s
z
o
f
t
v

H
á
l
ó
z
a
t
i
a
r
c
h
i
t
e
k
t
ú
r
á
k
:
S
z
e
r
v
e
r
-
k
l
i
e
n
s
k
o
m
m
u
n
i
k
á
c
i
ó
:
a
d
a

H
á
l
ó
z
a
t
i
a
r
c
h
i
t
e
k
t
ú
r
á
k
:
S
z
e
r
v
e
r
-
k
l
i
e
n
s
k
o
m
m
u
n
i
k
á
c
i
ó
:
a
d
a

l
i
c
e
n
s
e
d
/
u
n
-
l
i
c
e
n
s
e
d
L
P
W
A
r
e
n
d
s
z
e
r
e
k
W
N
A
N
r
e
n
d
s
z
e
r
e
k

W
L
A
N
r
e
n
d
s
z
e
r
e
k
W
H
A
N
r
e
n
d
s
z
e
r
e
k
W
P
A
N
r
e
n
d
s
z
e
r
e
k

I
o
T
t
e
c
h
n
o
l
ó
g
i
á
k
a
l
k
a
l
m
a
z
á
s
i
t
e
r
ü
l
e
t
e
i
,
l
e
h
e
t
ő
s
é
g
e
i
;
k
i
t
e
k

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

Az aláírás feltétele az oktató által kiadott témakörökből választott 1 téma önálló kidolgozása és prezentációja. A félév írásbeli vizsgával zárul a vizsgaidőszakban.

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Kötelező irodalom: A Tárgy honlapjára feltett előadások anyagai.