

Tárgytematika / Course Description

Fűtés, szellőzés, klimatizálás

GKLS_MGTM028

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: Petrikó László

Félév / Semester: 2023/24/1

Beszámolási forma /

Assesment: Vizsga

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 0/0/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 12/0/0

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A klímátényezők, légállapot tényezők megismerése, mérése, értékelése. Légtechnikai rendszerek ismerete. Az ember komfortérzetét meghatározó klímátényezők a munkahelyen.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

F
ű
t
é
s
,
s
z
e
l
l
ő
z
é
s
k
a
p
c
s
o
l
l
a
t
a
m

F
ű
t
é
s
i
m
ó
d
o
k
.
H
e
l
y
i
s
é
g
e
k
h
ő
m
é
r
l
e
g
e
.
Á
l
t
a
l
á
n
o
s
s
z
e
l
l
ő
z
t
e
t
é
s
i

2.hét

L
é
g
t
e
c
h
n
i
k
a
i
r
e
n
d
s
z
e
r
e
k
f
e
l
é
p
í
t
é
s
e
,
a
l
k
o
t
ó
e
l
e
m
e
i
. I
p
a
r
i
s
z
e

3.hét

E
l
s
z
í
v
ó
b
e
r
e
n
d
e
z
é
s
e
k
.
K
l
í
m
a
p
a
r
a
m
é
t
e
r
e
k
m
é
r
é
s
e
i
'
é
r
t
é
k
e
l
é
s
ü

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

Szóbeli vizsga kiadott tételek szerint.

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Kötelező:

https://regi.tankonyvtar.hu/hu/tartalom/tamop425/0001_1A_G4_01_ebook_epuletenergetika/G4_01_epuletenergetika_4_4

Ajánlott:

https://regi.tankonyvtar.hu/hu/tartalom/tamop412A/0018_Munkavedelem/Keisz_Munkavedelem_1_1.html

AJÁNLOTT IRODALOM / RECOMMENDED MATERIAL