

Tárgytematika / Course Description

Bevezetés a számítógépek használatába

GKLB_MSTM007

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Kallós Gábor

Félév / Semester: 2019/20/2

Beszámolási forma /

Assesment: Folyamatos számonkérés

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 0/0/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 6/0/0

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

A tárgy oktatásának célja az informatikai eszközök gyakorlati használata során nélkülözhetetlen alapismeretek szélesítése és elmélyítése, ill. az általános táblázatkezelés alapozó bemutatása, különös tekintettel az üzleti-gazdasági életben előforduló problémákra.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

N
e
u
m
a
n
n
-
e
l
v
e
k
,
a
l
a
p
o
k
,
a
d
a
t
t
á
r

O
p
e
r
á
c
i
ó
s

r
e
n
d
s
z
e
r
e
k
,
f
á
j
l
o
k

é
s

k
ö
n
y
v
t
á
r
a
k

s
z
e
r
v
e
z
é
s
e

S
z
á
m
í
t
ó
g
é
p
e
s

h
á
l
ó
z
a
t
o
k

é
s

b
i
z
t
o
n
s
á
g
i
k
é
r
d
é
s
e
k
.
I
n
t
e
r
n
e
t

3. hét

G
o
o
g
l
e

a
l
k
a
l
m
a
z
á
s
o
k
,
S
Z
E

4. hét

s
p
e
c
i
f
i
k
u
s

k
e
r
e
s
ő
k

,
a
d
a
t
b
á
z
i
s
^

P
r
e
z
e
n
t
á
c
i
ó
k
é
s
z
í
t
é
s
,
a
l
a
p
f
o
g
a
l
m
a
k
.

A
P
o
w
e
r
P
o
i
n
t
h
a
s
z
n
á
l
á

A
t
á
b
l
á
z
a
t
k
e
z
e
l
é
s

a
l
a
p
j
a
i
,
k
ö
v
e
t
e
l
m
é
n
y
e
i
. A
l
a
p
f
o
g
a
l
m
a
k

F
ü
g
g
v
é
n
y
e
k

h
a
s
z
n
á
l
a
t
a

l
:
M
a
t
e
m
a
t
i
k
a
i
é
s

s
t
a
t
i
s
z
t
i
k
a
i
f
ü
r

7. hét

F
ü
g
g
v
é
n
y
e
k

h
a
s
z
n
á
l
a
t
a

2
:
L
o
g
i
k
a
i
é
s

s
z
ö
v
e
g
k
e
z
e
l
ő

f
ü
g
g
v
á

8. hét

F
ü
g
g
v
é
n
y
e
k

h
a
s
z
n
á
l
a
t
a

3
:
D
á
t
u
m
-

é
s

i
d
ő
k
e
z
e
l
ő

f
ü
g
g
v
é
n
y
e

9. hét

F
ü
g
g
v
é
n
y
e
k

h
a
s
z
n
á
l
a
t
a

4
:
K
e
r
e
s
ő
f
ü
g
g
v
é
n
y
e
k

.
T
á
b
l
á
z
a
t
o
k

ä

10. hét

A

t
á
b
l
á
z
a
t
a
d
a
t
b
á
z
i
s

s
z
i
n
t
ű

h
a
s
z
n
á
l
a
t
a

11. hét

l
:
R
e
n
d
e
z
é
s
,
s
z
ű
r

A
t
á
b
l
á
z
a
t
a
d
a
t
t
b
á
z
i
s

s
z
i
n
t
ű

h
a
s
z
n
á
l
a
t
a

2
:
A
d
a
t
b
á
z
i
s
-
k
e
z

12. hét

13-14. hét

Ö
s
s
z
e
t
t
t
g
a
z
d
a
s
á
g
i
j
e
l
l
e
g
ű

f
e
l
a
d
a
t
o
k

m
e
g
o
l
d
á
s
a
.

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

Vizsga a Coedu rendszerben. A pontozási rendszer megfelel a TVSZ előírásainak, 50% alatt elégtelen, 50-64% elégséges, 65-74% közepes, 75-84% jó, 85% -tól jeles.

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Kötelező irodalom	A Coedu rendszerben rendelkezésre bocsátott források.
Ajánlott irodalom	Pukler A. (szerk.): Informatikai rendszerek alapjai, elektronikus jegyzet (tankonyvtar.hu), ISBN 978-963-7175-84-8, 2013
