

## Tárgytematika / Course Description Vállalatgazdaságtan

**KGLS\_GETM055**

**Tárgyfelelős neve /**

**Teacher's name:** dr. Kurucz Attila

**Félév / Semester:** 2023/24/1

**Beszámolási forma /**

**Assesment:** Vizsga

**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 tantárgy célja átfogó ismeretet adni a vállalatok társadalmi és gazdasági beágyazódásáról, az üzleti környezet alapvető működésével megismereteni a hallgatókat. Továbbá szisztematikusan áttekinteni a legfőbb vállalati funkciókat, azok megfelelő működtetésének alapelveit a digitális korban.

### TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

Bevezetés a vállalatgazdaságtanba, alapvető jellemzők és fogalmak tisztázása. Vállalatok indítása, output oldali teljesítmények meghatározása

V  
á  
l  
l  
a  
l  
a  
t  
o  
k  
  
c  
é  
l  
r  
e  
n  
d  
s  
z  
e  
r  
e  
,  
k  
ü  
l  
d  
e  
t  
é  
s  
e  
,  
v  
á  
l  
l  
a  
l  
a  
t  
é  
r  
i  
n  
t  
e  
t  
t  
j  
e  
i  
a  
v

V  
á  
l  
l  
a  
l  
a  
t  
h  
e  
l  
y  
e  
a  
t  
á  
r  
s  
a  
d  
a  
l  
m  
i  
-  
g  
a  
z  
d  
a  
s  
á  
g  
i  
k  
ö  
r  
n  
y  
e  
z  
e  
t  
b  
e  
n  
,  
p  
i  
a  
c  
é  
s  
á

3.hét

A  
f  
e  
l  
e  
l  
ő  
s  
v  
á  
ll  
a  
l  
a  
t  
j  
e  
ll  
e  
m  
z  
ő  
i,  
a  
z  
a  
lt  
e  
r  
n  
a  
t  
í  
v  
k  
ö  
z  
g  
a  
z  
d  
a  
s  
á  
g  
t  
a  
n  
a  
l  
a  
p

4.hét

A  
v  
á  
l  
l  
a  
l  
a  
t  
m  
a  
r  
k  
e  
t  
i  
n  
g  
t  
e  
v  
é  
k  
e  
n  
y  
s  
é  
g  
e  
,  
a  
p  
i  
a  
c  
t  
u  
d  
a  
t  
o  
s  
b  
e  
f  
o  
l  
y  
á  
s  
o  
l  
á

A  
v  
á  
ll  
a  
l  
a  
t  
i  
n  
n  
o  
v  
á  
c  
s  
i  
ó  
k  
f  
o  
n  
t  
o  
s  
s  
á  
g  
a  
,  
a  
s  
t  
r  
a  
t  
é  
g  
i  
a  
i  
é  
s  
m  
ű  
k  
ö  
d  
é  
s  
i  
e

B  
e  
r  
u  
h  
á  
z  
á  
s  
g  
a  
z  
d  
a  
s  
á  
g  
o  
s  
s  
á  
g  
,  
a  
v  
á  
ll  
a  
l  
a  
t  
i  
v  
a  
g  
y  
o  
n  
g  
a  
z  
d  
á  
l  
k  
o  
d  
á  
s  
a  
l  
a  
p

7.hét

E  
m  
b  
e  
r  
i  
e  
r  
ő  
f  
o  
r  
r  
á  
s  
m  
e  
n  
e  
d  
z  
s  
m  
e  
n  
t  
a  
v  
á  
ll  
a  
l  
a  
t  
o  
k  
n  
á  
l  
k  
a  
r  
r  
i  
e  
r  
m  
e  
n  
e  
d  
z  
s

8.hét



A  
z  
i  
n  
f  
o  
r  
m  
á  
c  
i  
ó  
,  
m  
i  
n  
t  
e  
r  
ő  
f  
o  
r  
r  
á  
s  
m  
e  
g  
i  
s  
m  
e  
r  
é  
s  
e  
,  
a  
z  
i  
n  
f  
o  
r  
m  
á  
c  
i  
ó  
s  
f

V  
á  
l  
l  
a  
l  
a  
t  
o  
k  
t  
e  
r  
m  
e  
l  
é  
s  
i  
f  
o  
l  
y  
a  
m  
a  
t  
a  
i,  
a  
z  
é  
r  
t  
é  
k  
t  
e  
r  
e  
m  
t  
é  
s  
h  
a  
t  
é  
k  
o  
n  
y  
s

A  
v  
á  
l  
l  
a  
l  
a  
t  
i  
l  
o  
g  
i  
s  
z  
t  
i  
k  
a  
t  
e  
r  
ü  
l  
e  
t  
s  
z  
e  
r  
e  
p  
e  
a  
z  
é  
r  
t  
é  
k  
t  
e  
r  
e  
m  
t  
é  
s  
b  
e  
n  
,  
a  
l

11.hét

V  
á  
l  
l  
a  
l  
a  
t  
i  
p  
é  
n  
z  
ü  
g  
y  
e  
k  
,  
a  
v  
á  
l  
l  
a  
l  
a  
t  
i  
p  
é  
n  
z  
ü  
g  
y  
i  
k  
i  
m  
u  
t  
a  
t  
á  
s  
o  
k  
  
b  
e  
m  
u  
t  
a  
t  
á  
s

V  
á  
l  
l  
a  
l  
a  
t  
i  
p  
é  
n  
z  
ü  
g  
y  
i  
é  
r  
t  
é  
k  
e  
l  
é  
s  
a  
m  
e  
g  
t  
é  
r  
ü  
l  
é  
s  
i  
k  
ö  
v  
e  
t  
e  
l  
m  
é  
n  
y  
e  
k  
é  
s

V  
á  
l  
l  
a  
l  
a  
t  
i  
s  
t  
r  
a  
t  
é  
g  
i  
a  
,  
a  
v  
á  
l  
l  
a  
l  
a  
t  
i  
m  
ű  
k  
ö  
d  
é  
s  
s  
f  
u  
n  
k  
c  
i  
ó  
k  
á  
t  
f  
o  
g  
ó  
é  
r

14.hét



---

## SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

A hallgatók a kalkulációk és számítások elsajátításához további segédleteket kapnak. Az előadások látogatása erősen ajánlott. A szemináriumi gyakorlatok látogatása kötelező, a hallgatók maximum 2 alkalommal hiányozhatnak, különben az aláírást megtagadjuk.

Nappali tagozaton: A hallgatók a félév során kiadott feladatok és esettanulmányok megoldásával 30 pontot gyűjthetnek, valamint a 8. héten egy 20 pontos zárthelyi dolgozatot írnak. A félév végén a tananyagból egy 50 pontos vizsgát írnak. A félévi teljesítményük a megszerzett pontok alapján kerül megítélésre a következő értékhatárokkal:

0-50% Elégtelen (1);

51-62% Elégséges (2);

63-75% Közepes (3);

76-87% Jó (4);

88 - 100% Jeles (5).

Levelező/esti tagozaton: A hallgatók főként önállóan sajátítják el a tananyagot, amelyhez 18 óra konzultáció áll rendelkezésre. A félév végén a teljes tananyagból egy 50 pontos vizsgát teljesítenek. A vizsga értékelése megegyezik a nappali tagozatnál leírtakkal.

Távoktatáson: A hallgatók elektronikus felületről önállóan sajátítják el a tananyagot. Elektornikus úton konzultálhatnak az oktatóval. A félév végén a teljes tananyagból egy 50 pontos vizsgát teljesítenek. A vizsga értékelése megegyezik a nappali tagozatnál leírtakkal.

Vizsgakurzus esetén a hallgató önállóan készül fel a vizsgára és csupán a teljes tananyagból kell teljesítenie az 50 pontos vizsgát. Az értékelés megegyezik a nappali tagozatnál leírtakkal.

---

## KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

D  
r  
.  
K  
u  
r  
u  
c  
z  
A  
t







---

## AJÁNLOTT IRODALOM / RECOMMENDED MATERIAL