

Tárgytematika / Course Description Logisztika informatika

LGS_LO015_1

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Kovács János

Félév / Semester: 2023/24/1

Beszámolási forma /

Assesment: Vizsga

Tárgy heti óraszám /

Teaching hours(week): 0/0/0

Tárgy féléves óraszám /

Teaching hours(sem.): 8/0/0

OKTATÁS CÉLJA / AIM OF THE COURSE

Ma már nem képzelhetők el hatékony vállalati működés az információs és kommunikációs technológiák széleskörű alkalmazása nélkül. Különösen igaz ez a logisztikára, ahol az üzleti folyamatok széleskörű együttműködésen alapulnak és térben és időben elosztottan mennek végbe. A vállalati információs rendszerek alkalmazása mellett a szakma nagyszámú, általános és speciális informatikai rendszert használ.

A tantárgy célja, hogy a hallgatók ezekről – legalább – áttekintést kapjanak, megismerjék az IKT nyújtotta lehetőségeket.

TANTÁRGY TARTALMA / DESCRIPTION

EI adások témakör ei
Oktató: Dr. Kovács János

T
é
m
a

A
L
O
G
S
N
T
I
K
&
H
N
F
O
R
M
A
T
I
K
A
2.
H
E
L
Y
E
'
S
Z
E
R
E
P
E
'
T
E
R
M
Ü
L
E
T
E
I
.

2.

3. A

5.

E
s
y
e
o
n
n
n
e
t
i
k
e
i
n
e
n
d
s
z
e
n
e
k
s
t
e
k
e
n
e
s
e

A
H
H
G
H
S
N
C
K
S
P
G
N
K
S
B
C
G
C
G
C
C
C
S
S
H
S
H
H
G
H
H
H
S
S
K
S
S
H
H
C
S
N
G
H
K
S
H
H

6.

11
12
13

Y
R
g
Y
k
o
r
t
a
t
t
Y
R
g
Y
k
o
r
t
a
t
t
Y
R
g
Y
k
o
r
t
a
t

14
N
S
S
N
N
E
E
O
E
E
E
S
S
S
S
K
O
N
N
U
H
H
H
E
C
O

SZÁMONKÉRÉSI ÉS ÉRTÉKELÉSI RENDSZERE / ASSESSMENT'S METHOD

Gyakorlati foglalkozás keretében egy VIR logisztikai moduljának használata.

KÖTELEZŐ IRODALOM / OBLIGATORY MATERIAL

Kötelező irodalom:

Az órán bemutatott prezentáció

Ajánlott irodalom:

Juhász Sándor: Vállalati információs rendszerek műszaki alapjai, SZAK Kiadó, Bp. 2011,
ISBN9789639863224

Dr. Erdős Ferenc-Orbán Gabriella: Segédlet és fogalomtár az SAP-IDES LO-esettanulmányhoz, SZE, 2011

AJÁNLOTT IRODALOM / RECOMMENDED MATERIAL