

Tárgytematika / Course Description Logisztika informatika

LGS_LO015_1

Tárgyfelelős neve /

Teacher's name: dr. Kovács János László

Félév / Semester: 2024/25/2

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
e
m
a

M
i
é
z
i
n
f
o
r
m
á
t
i
k
á
,
m
i
s
k
ü
l
ö
l
p
é
s
s
é
s
s
é
s
N
é
m
i
s
t
é
s
t
e
c
h
n
i
k
á
k
é
s
k
é
s
z
ó
t

1.

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