

# Útmutató a szakdolgozat/diplomamunka rendszer használatához

## Guidance for use of thesis administration system

(Hallgatóknak/for students)

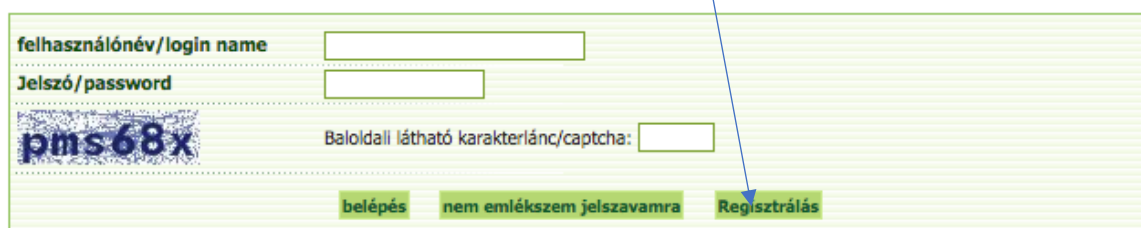
<http://admission.etk.szie.hu/>

### 1. Regisztrálás/Registration

A rendszer használatához a hallgatóknak regisztrálni kell magát. Csak azon hallgatók regisztrálhatják magukat, akik neptunon jelentkezett az államvizsgára.

You have to register yourself for use of this system.

## Bejelentkezés /Login



felhasználónév/login name

Jelszó/password

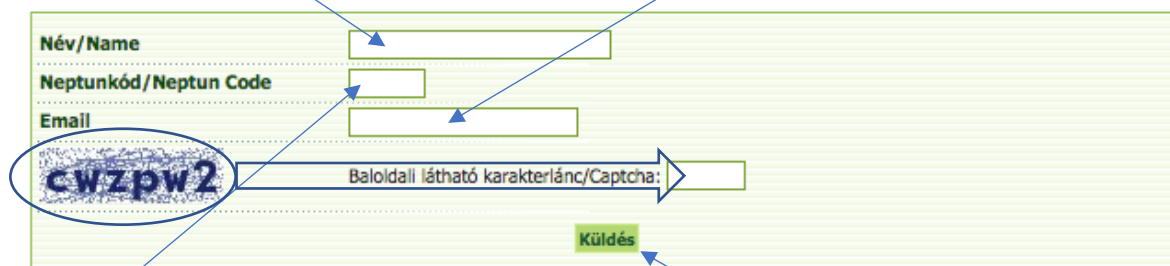
 Baloldali látható karakterlánc/captcha:

### 2. Regisztráció form/Registration form

Név/Your name

email


## Regisztrálás / Registration form



Név/Name

Neptunkód/Neptun Code

Email

 Baloldali látható karakterlánc/Captcha:

Neptun kód/Neptun Code

küldés/submit

Emailben kapja meg a belépési információkat.

You will receive the email with information for use of system.

### 3. Belépés/Login

#### Bejelentkezés /Login

felhasználónév/login name   
Jelszó/password   
Baloldali látható karakterlánc/captcha:  pms68x  
belépés nem emlékszem jelszavamra Regisztrálás

### 4. Információk megadása

Klikk ide/Click here

29:43  
Főmenü/Main menu  
személyi adatlap/Profile  
dolgozatok/Thesis  
Kijelentkezés  
Új Magyarország Fejlesztési Terv  
TÁMOP 4.2.3-08/1/KMR  
TÁMOP-4.2.2/B-10/1-2010-0023  
ÚJ SZÉCHENYI TERV  
Email: [redacted]@gmail.com  
Név/Name: Nguyen Duc Quang  
Neptunkód/Neptun Code: [redacted] A2  
Kar/Faculty: Élelmiszertudományi Kar  
Tanszék/department: Sör- és Szeszipari Tanszék  
Szak/Program: Élelmiszermérnök alapszak (BSc) / Bachelor in food engineering  
Iparági technológia / specializáció / modul / Specialization/Module: Sör- és szeszipari technológiák  
régijelszó/old password:   
új jelszó/new password:   
új jelszó még egyszer/new password again:   
Mentés/Save

Alapvető információk megadása/The basic information should be provided.

### 5. Dolgozatok

Klikk ide/Click here

Utána ide/then here

SZIE - ÉTK  
28:56  
Főmenü/Main menu  
személyi adatlap/Profile  
dolgozatok/Thesis  
Belépett/Logged in: Nguyen Duc Quang  
Dolgozatok/Theses  
Új dolgozat megadása / New thesis  
regisztrált dolgozatok /Theses  
Ezen az oldalon regisztrált dolgozatokat tud adminisztrálni./ You can administrate your theses.

## Új dolgozat bevitele/New thesis

### új dolgozat bevitele / New thesis

Ezen az oldalon új dolgozatokat tud felvenni. / New thesis can be defined in this page

A dolgozat címe / Title of thesis: Élelmiszeripari digitalizáció: valóság vagy fikció

Típus / Type: Szakirodalmi feldolgozásra épülő dolgozat / Literature review

Specializáció / Specialization: Élelmiszertechnológiai automatizálás és digitalizáció

Szemeszter / Semester: 2020/2021/1

Tanszék / Department: Fizika-Automatika Tanszék

meghatározó konzulens vagy tanszéki felelős / Main supervisor or responsible person: [Redacted]

Mentés/Save

## Új konzulens(ek) bevitele / Adding new supervisor(s)

Általános/General information | Konzulens(ek)/Supervisor(s)

dolgozat / Thesis

a konzulens titulusa (Dr., Ifj.): ==titulus==

a dolgozat konzulense: Kovácsné Dr. Kejfej Piroska

email címe: valami@domain.hu

Munkahely/workplace: Innovatív Automatika Kft.

tanszék, osztály stb. / department, division etc.:

beosztása: üzemvezető

mentés újként

konzulens neve / Name of supervisor	kar / intézmény neve / Institution	tanszék / department, division	beosztása
Kovácsné Dr. Kejfej Piroska	Élelmiszertudományi Kar	Fizika-Automatika Tanszék	egyetemi tanár

Konzulens(ek) neve, email címe, munkahelye és beosztása

Name, email, workplace and position of supervisor(s)

## Dolgozat file és 2 oldalas ismertető (pdf file-ok) feltöltése

Általános/General information | Konzulens(ek)/Supervisor(s)

dolgozat / Thesis

a dolgozat címe / Title of thesis: Élelmiszeripari digitalizáció: valóság vagy fikció

Képzési specializáció / Specialization: Élelmiszertechnológiai automatizálás és digitalizáció

Dolgozat típusa / Type of thesis: Szakirodalmi feldolgozásra épülő dolgozat / Literature review

Meghatározó konzulens / Primary supervisor: [Redacted]

Dolgozat elkészítési helye vagy belső konzulens tanszéke (elsődleges) / Primary preparation place: Fizika-Automatika Tanszék

szemeszter / semester: 2020/2021/1

Dolgozat/pdf file-jai / The pdf file of thesis: Tallózás... Nincs kijelölve fájl.

Dolgozat ismertetője / The pdf file of extract of thesis: Tallózás... Nincs kijelölve fájl.

adatok mentése/Save

Ide kell kattintani a dolgozat file feltöltésére! Ide kell kattintani az ismertető file feltöltésére

Please click here to upload pdf file of thesis And here to upload the extract (2 pages)

## 6. Dolgozat beadása/Submission of the thesis

Pantano - Viassone, 2014; Inman - Nikolova, 2017), az önkiszolgáló technológiákat (Pantano, 2004; Inman - Nikolova, 2017), digitális megoldással támogatott árazást és akciókat (Grewal et al., 2011; Shankar et al., 2011, Inman -Nikolova, 2017), illetve az okostűkőr (GREWAL et al., 2011) alkalmazási lehetőségeit.

A legfrissebb publikációk a digitális megoldások strukturálására törekednek. Hagberg et al. (2016) a kiskereskedelemben alkalmazott digitális megoldásokat rendszerezte piaci szereplők, áru- és információ-áramlás, kiskereskedelem kontextusa és kiskereskedelmi ajánlatok alapján. Willems et al. (2017) pedig az eladótérben használt digitális technológiákat osztályozta a fogyasztói szükségletek, illetve a vásárlási döntési folyamat szakaszai alapján. A kiskereskedelmi digitális technológiákat áttekintő cikkek (Hagberg et al., 2017, Willems et al., 2017) egyik leg-

### Szakirodalmi áttekintés

A digitális technológiák használata ma már mindennapos mind a vállalatok, mind a fogyasztók részéről. A digitalizáció tulajdonképpen az analóg formában megjelenített objektumok (szám, kép, szöveg, film) digitális formában (bináris kódok) való megjelenítését, illetve elektronikus adatfeldolgozását foglalja magában (Meriam-Webster szótár). A Gartner Research (2018) megfogalmazásában a digitális technológiák alkalmazása megváltoztatja az üzleti modellt, amelynek révén a vállalat számára új bevételnövelő, értékteremtő lehetőségek nyílnak meg.

A digitalizáció nem új jelenség a kiskereskedelemben sem, mivel a vonalkódok alkalmazásával lehetővé vált számos kiskereskedelmi (beszerzési, logisztikai és értékesítési) folyamat digitalizálása. Az Internet és a mo-

Az ismertetőt már feltöltötté!!! Felülírható ha úra feltölti.

dolgozat pdf file-jai/The pdf file of thesis

Dolgozat/thesis

Dolgozat ismertetője/The pdf file of extract of thesis

adatok mentése/Save dolgozat beküldése/Submit

Klikk ide /Click here

Teljesítette a feladatot. A dolgozata beküldésre került.

The mission has been completed. Your thesis was submitted.