

Szakedolgozat feladat
Thesis Assignment

.....
mérnök informatikus jelölt részére
Computer Science Engineering nominee

A tervezés tárgyköre: Termelésinformatika / Production Information

A szakedolgozat címe: Title: Image Processing System (IPS) and Artificial Neural Network (ANN)

A feladat részletezése: Detailed description:

1. Overview of Image Processing System (IPS) in details (outlines).
2. Analysis of Artificial Neural Networks (ANN) in details (outlines).
3. Simulation of an Intelligent Model for detection and recognizing the property possessed by the different objects.
4. The solution is based on benefit approach.
5. Result and summary plus the future work.

Tervezésvezető: Supervisor:

Dr. Dadvandipour Samad egyetemi docens

Konzulens: Consultant:

Dr. Samad Dadvandipour Associate Professor

A szakedolgozat kiadásának időpontja:

A szakedolgozat beadásának határideje:

.....
a szakedolgozatot kiadó tanszék vezetője

1. Zárógyakorlat helye:

2. Instruktor:

3. A szakdolgozat módosítása

szükséges (módosítás külön lapon)
nem szükséges

Dátum

aláírás

4. A tervezést ellenőriztem:

5. A szakdolgozat beadható:

dátum

tervezésvezető

konzulens

6. A szakdolgozat

szövegoldalt,
db rajzot,
db tervnyomtatványt,
egyéb mellékletet
t a r t a l m a z.

Dátum

tanszéki szakmai vezető

7. A szakdolgozat bírálatra

b o c s á t h a t ó
n e m b o c s á t h a t ó

A bíráló neve:

dátum

tanszékvezető

8. A szakdolgozat osztályzata:

a bíráló javaslata:

a tanszék javaslata:

A ZVB DÖNTÉSE:

Miskolc, _____

ZVB elnök