

Disszertáció címe: Háromdimenziós alakfelismerésre épülő eljárások tapintható felhasználói felületekhez

Szigorlati tárgyak: Gépi látás és számítógépes grafika
Algebra
Szabályozáselmélet

Szigorlati bizottság:

Elnök: Dr. Vajk István, MTA doktora

Tagok: Dr. Benedek Csaba, PhD

Dr. Friedl Katalin, PhD

A DT felhívja a jelölt figyelmét arra, hogy legkésőbb a disszertáció benyújtásáig igazolja a második nyelvvizsgát!

Vaitkus Márton okl. villamosmérnök

Disszertáció címe: Folytonos felületi reprezentációk előállítása diszkrét ponthalmazok alapján

Szigorlati tárgyak: Gépi látás és számítógépes grafika
Algebra
Analízis

Szigorlati bizottság:

Elnök: Dr. Kornai András, MTA doktora

Tagok: Dr. Czúni László, PhD

Dr. Andai Attila, PhD

A DT felhívja a jelölt figyelmét arra, hogy legkésőbb a disszertáció benyújtásáig igazolja a második nyelvvizsgát!

1.2. Kész bírálatokról vélemény:

Nguyen Thai Hoc okl. mérnök-informatikus

Mindkét bíráló javasolja a disszertáció nyilvános védését.

Bíráló bizottság:

Elnök: Dr. Bíró József, MTA doktora

Titkár: Dr. Simon Csaba, PhD

Tagok: Dr. Csébfalvi Balázs, PhD

Dr. Reguly István Zoltán, PhD

Bírálok: Dr. Ekler Péter, PhD

Dr. Kovács Lóránt, PhD

1.3. PhD fokozat odaítélésére javaslat védelem alapján:

Börcs Attila okl. mérnök-informatikus

Az oklevél minősítése: cum laude

Kőkuti András okl. mérnök-informatikus

Az oklevél minősítése: summa cum laude

Wiandt Bernát okl. mérnök-informatikus

Az oklevél minősítése: summa cum laude

2. Egyebek

Sipos Márton (a BME Inf. Tud. Doktori Iskola és az Aalborg University dual degree képzésben résztvevő doktorjelölt) 2018. 05. 31-én kiküldött bíráló bizottsága módosult az Aalborg-i procedúrának megfelelően.

(Dr.Levendovszky János)
az Inform. SzHBDT elnöke