

TDK – Eredmények

2019. április 11.



Informatika Tudományi Szekcióban

I. helyezést értek el

VERES DÁVID ÉS TÓTH RÓBERT

Üzenetszórásos autentikáció megvalósítása kriptográfiai hash láncokkal

Témavezető: **Dr. Pethő Attila**

II. helyezést ért el

BODONYI ANDREA BEATRIX

Továbbfejlesztett algoritmus az emberi szemben erős fény hatására fellépő fényfoltok szimulációjára

Témavezető: **Dr. Kunkli Roland Imre**

III. helyezést értek el

BAGOSSY ATTILA

Codeosseum – Valós idejű kompetitív programozási-tesztelési platform

Témavezető: **Dr. Adamkó Attila**

BOGACSOVICS GERGŐ

Megerősítéses tanulás autós játékokban

Témavezető: **Dr. Fazekas István**

Dicséretben részesültek

**SZABÓ ÁKOS, TÓTH NORBERT, VÁMOSI PATRIK, LÁCZA ROLAND
ÉS PAPP DÁVID**

Esport tehetségkutatás - a vizuális komplexitás változáson alapuló pszichológiai
teszt kidolgozása a rugalmas alkalmazkodóképesség mérésére

Témavezetők: **Dr. Bátfai Norbert és Dr. Csukonyi Csilla**

GRATULÁLUNK!

EFOP-3.6.3-VEKOP-16-2017-00002

Integrált kutatói utánpótlásképzési program az informatika
és számítástudomány diszciplináris területein

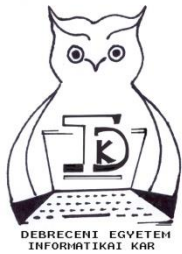


SZÉCHENYI 2020

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTÉS A JÖVŐBE



TDK – Eredmények

2019. április 11.



Tanulásmódszertani Szekcióban

I. helyezést ért el

NAGY RENÁTA KRISZTINA

Táblázatkezelés elsajátítása tankönyvekből: a táblázatot csak kezeljük vagy a problémát is megoldjuk?

Témavezető: **Dr. Csernoch Mária**

II. helyezést értek el

ERDÉLYI ANNA

Végig az informatika-tankönyvek sárga köves útján - Avagy Pöttömföldről eljutunk-e így az igazi varázslathoz?

Témavezető: **Dr. Csernoch Mária**

NAGY RÓBERT

Program a programozás? Avagy foglalkoznak a tankönyvek a témakörrel?

Témavezető: **Dr. Csernoch Mária**

PAPP PETRA

Szövegelés vagy szövegszerkesztés? Szövegkezelés tanítása az informatika tankönyvekben

Témavezető: **Dr. Csernoch Mária**

III. helyezést ért el

HÓDI ZSUZSA

Algoritmusalkotó készség mérése saját fejlesztésű tesztrendszerrel

Témavezető: **Dr. Godó Zoltán Attila**

GRATULÁLUNK!

EFOP-3.6.3-VEKOP-16-2017-00002

Integrált kutatói utánpótlásképzési program az informatika és számítástudomány diszciplináris területein



SZÉCHENYI 2020

Európai Unió
Európai Szociális
Alap



BEFEKTÉS A JÖVŐBE