

SZTEhírek > Hírchívum > 2017. Szeptember



Elsőéves hallgatók kompetenciamérése az SZTE-n

2017. szeptember 15.

A hallgatói diplomaszerezés segítése érdekében a 2017/2018-as tanév kezdetén immár harmadjára kerül sor a tanulmányikat megkezdő, első évfolyamos hallgatók kompetenciamérésére.



Cikk nyomtatás



Link küldés

Tetszik 0

Tweet

A korábbi évekhez képest idén a matematika, az olvasás-szövegértés, a problémamegoldó képesség, a tanulási hatékonyság, a gondolkodási képességek és a tanulás pszichológiai háttértényezői állnak a fókuszban. Az egyetemi tanulmányi alkalmasság felmérése és fejlesztése keretében a hallgatók azonnali visszacsatolást kapnak teljesítményükről. A mérés lezárta után két héten belül személyre szabott értékelés is készül, melyben objektív képet kapnak erősségeikről és a fejlesztést igénylő területekről, látják képességszint szerinti helyzetüket az azonos karon és az egyetemre felvett többi első évfolyamos diák között. A mérést az SZTE Neveléstudományi Intézete és az Oktatáselméleti Kutatócsoport az eDia online mérési-értékelési rendszer segítségével valósítja meg.

A bemeneti kompetenciamérés az EFOP-3.4.3-16-2016-00014 számú, *A Szegedi Tudományegyetem oktatási és szolgáltatási teljesítményének innovatív fejlesztése a munkaerőpiaci és a nemzetközi verseny kihívásaira való felkészülés jegyében* című projekt 1. számú, a „Hallgatói lemorzsolódás kezelése” című alprojektje keretében, az EU támogatásával valósul meg.



Cikk nyomtatás



Link küldés

Tetszik 0

Tweet

Kövess minket!



Szegedi E...
4,1 ezer kedvelés



Banki kockázatelemzés helyett lézerfizikusnak készül az SZTE fizika szakos hallgatója, Antalicz Balázs (/sztehirek/2017-oktober/banki-kockazatelemzes?objectParentFolderId=19413)

2017. október 03.

Első díjat nyert az Országos Tudományos Diákköri Konferencián, és



egyedül épített a lézernyaláb tulajdonságait mérő szenzort. Felsőfokon beszél németül, angolul olvas szakcikkeket, miközben kínaiul tanul. A kollégiumában segíti az önképzőkör munkáját, s emellett egy új kutatási projekthez számítógépes szoftvert ír. Ő Antalicz Balázs, a Szegedi Tudományegyetem MSc-képzéses fizika szakos hallgatója, akitől leckét kaptunk lendületből és szakmai elhivatottságból.



Tanévnyitó: „A Szegedi Tudományegyetem küldetése a tudás előállítása és átadása” (/szte televizio/2017/tanevnyito-szegedi?objectParentFolderId=19426)

2017. szeptember 13.

Olyan jelentős fejlesztések előtt áll az SZTE, amelyekkel nemzetközi rangú



kutatóegyetemmé válik – jelentette ki a rektor, igazolta példával a kormányt képviselő igazságügyi miniszter. A Szegedi Tudományegyetem 2017-2018-as tanévet nyitó ünnepségéről készült rövid videó itt megtekinthető.

Eseménynaptár



(/rss/szegedi-tudomanyegyetem-141003?rss=1)

november 11. 12:00 - december 10. 19:00