

DIGITÁLIS BÖLCSÉSZET AVAGY A SZÁMÍTÁSTECHNIKA ÉS A HUMÁNTUDOMÁNYOK TALÁLKOZÁSA

A digitális bölcsészet rólatok szól!

A bölcsészettudományok segítenek jobban megismerni és megérteni magunkat. Érdeemes elgondolkodni egy kicsit azon, hogy mi történne ha a bölcsészek eltűnnének. Például nem tanulhatnánk nyelveket, zárva lenne a könyvtár, üres oldalakkal lenne tele a reggeli újság, múltunk feledésbe merülne, nem lenne aki átadja ismereteinket és értékeinket utódjainknak, stb.

Most nézzük fordítva, mit adhat a bölcsészet, ha elfogadja és adoptálja a digitális módszereket? Például a történelem tudomány segíthet a közgazdászoknak jobban megérteni a gazdasági folyamatokat, a standard nyelvi eszközök a nyelvtanulásban is segíthetnek, de a tartalomszolgáltatók is profitálhatnak alkalmazásukból. Tehát olyan bölcsészekre van szükségünk, akik képesek kezelni az új technológiákat és együtt tudnak működni a "hagyományos bölcsészet" művelőivel.

Ezért a digitális bölcsészet rólunk, rólatok szól! Arról hogy miképp érthetjük meg jobban saját magunkat. Arról hogy mint hallgatók, oktatók, kutatók, hogyan illeszkedhetünk be a nagyvilágba.

A digitális bölcsészet szak a külföldi egyetemeken már igen nagy hagyománnyal rendelkezik. A képzés során az ezeken az egyetemeken – mint pl. londoni King's College, Universitát Leipzig vagy Brown University – folyó képzésekből is ízelítőt nyerhettek.

Mi is az a digitális bölcsészet?

A digitális bölcsészet egy olyan „transzdiszciplina”, ami magába foglalja mindazokat a módszereket, rendszereket és heurisztikus szemléletmódokat melyek a bölcsészet- és társadalomtudományokban fellelhető digitális dolgokhoz köthetőek. Olyan képességekre és tudásra támaszkodik, melyek ezen tudományterületeket jellemezik, miközben mozgósítja a digitális technológia által elérhetővé vált eszközöket és egyedi szemléletmódot.

Kik tanítanak itt és kik jelentkezhettek?

Az interdiszciplináris mesterszak a TEK karainak széles körű együttműködésében valósul meg, a bölcsészettudományi, informatikai és műszaki karok oktatói egyaránt részt vesznek a képzésben, melynek két szakiránya választható: digitális kultúra és számítógépes nyelvészet.

A mesterképzésbe történő belépésnél **előzményként elfogadott szakok**: anglisztika, germanisztika, informatikus könyvtáros, keleti nyelvek és kultúrák, kommunikáció és médiatudomány, kulturális antropológia, magyar, néprajz, ókori nyelvek és kultúrák, romanisztika, romológia, szabad bölcsészet, szlavisztika, szociológia, társadalmi tanulmányok, történelem.

Látogassatok el honlapunkra: <http://lingua.arts.unideb.hu>



Te már tudod hol a helyed?



**Gyere el tájékoztatónkra és
mi megmutatjuk!**

DIGITÁLIS BÖLCSÉSZET
mesterszak

Február 7. 14 óra
419. terem