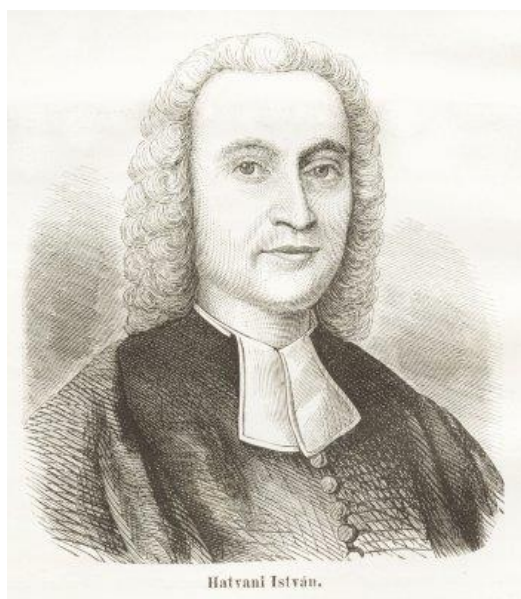


Debreceni Egyetem
Hatvani István Szakkollégium

2014. évi Tavaszi Tudományos Hallgatói Konferencia

Programfüzet



2014. május 2-3. (péntek–szombat)
Magyar Tudományos Akadémia
Debreceni Területi Bizottság (DAB) Székháza
4032 Debrecen, Thomas Mann u. 49.

A Konferencia programja:

2014. május 2. péntek

8:45 Megnyitó („C” terem)

- Prof. Dr. Bitskey István akadémikus
a Debreceni Akadémiai Bizottság elnöke

- Dr. Bujalos István
a DE Hatvani István Szakkollégium igazgatója

9:00 Biológiai tudományok szekció („B” terem)

9:00 Fizika - Informatika - Matematika szekció („C” terem)

9:00 Anglisztika - Amerikanisztika szekció („Klub” terem)

11:00 Kémiatudományi szekció („C” terem)

12:00 Ebédszünet

13:00 Irodalom - Kommunikáció - Médiatudományi szekció („Klub” terem)

2014. május 3. szombat

9:00 Filozófia - Történettudományi szekció („B” terem)

9:00 Humán tudományok szekció („C” terem)



2014. május 2. péntek

9:00 Biológiai tudományok szekció

Levezető elnök: Dr. Rácz István András

Détár Enikő (III. Biológia BSc): Intergratív transzformáns törzs vizsgálata Schizosaccharomyces japonicus-ban

Témavezető: Gálné Dr. Miklós Ida - Papp László Attila

A dimorfizmus elsősorban a patogén gombák (pl.: *Candida albicans*) jellemzője, s azt jelenti, hogy kétféle morfológiai tulajdonságuk is van. Azaz, képesek élesztősejtes formában is és hifás formában is szaporodni a környezeti körülményektől függően. E tulajdonságukat virulencia faktorként tartják számon, tehát a folyamat genetikai hátterének megismerése fontos lehet egészségügyi és gazdasági szempontból is. Munkám során egy olyan nem patogén, haploid, hasadó élesztőgombával, a *Schizosaccharomyces japonicus*-al dolgoztam, amellyel jól lehet modellezni és vizsgálni a dimorfizmus folyamatában résztvevő géneket. A Genetika és Alkalmazott Mikrobiológiai Tanszéken, korábban előállított egyik érdekes fenotípust mutató mutáns törzs (IL-17) kezdeti vizsgálatait végeztem el. Kutatásunk során 3 gént vizsgáltunk meg, annak érdekében, hogy megtudjuk, a törzsben lévő mutáció ezeken a DNS szakaszokon belül következett-e be.

Babits Melinda Dorottya (III. Biológia BSc): Verőköltő bodobácsok interakciós hálózatai

Témavezető: Prof. Dr. Barta Zoltán

Jelenlegi vizsgálatunk során arra vagyunk kíváncsiak, hogy kimutatható-e konzisztens szociális viselkedés verőköltő bodobácsoknál, és amennyiben igen, van-e az egyedek között különbség ennek tekintetében. Az eddigi eredményeink azt mutatják, hogy a vizsgálat ismételtető, így az általunk használt teszt alkalmas a szociális viselkedés mérésére.

Gál Blanka Alexandra (II. Hidrobiológus MSc): Az egri termálvizek invazív csigafajai

Témavezető: Dr. Nagy Sándor Alex

Bemutatásra kerülnek az Eger- patakba ömlő melegvizi forrásokban található nem őshonos élőlények, legfőképpen azon invazív csigák, melyek szubtrópusi, trópusi eredetűek és akvaristák által behurcolva kerültek a patak ezen szakaszára. Miért lehetnek ezek az élőlények az őshonos fajokra nézve veszélyesek és Magyarországon melyek a legfontosabb invazív puhatestű fajok?

Mózsik László (I. Biomérnök MSc): Preparatív folyadékkromatográfiás módszerfejlesztés analitikai módszerből kiindulva

Témavezető: Nagyné Árvai Edit

Preparatív folyadék módszer fejlesztésének lépései analitikai módszerből kiindulva. Alakítikai módszerről preparatív módszerre történő konvertálás alapjai.

Boros Enikő (I. PhD, Juhász Nagy Pál Doktori Iskola): A Candida albicans növekedésének, hifázóképességének és antimikotikumokkal szembeni érzékenységének meghatározása

Témavezető: Prof. Dr. Pócsi István

Célkitűzéseink között szerepel a Candida albicans, opportunista humán patogén gomba élettani és morfológiai vizsgálata. Nagyszámú klinikai izolátum áll rendelkezésünkre, melyek különböző korú és nemű betegektől származnak. Eddigi kísérleteink során a C.albicans növekedését követtük SDB (Sabouraud) tápoldatban, mikrodilúciós módszerrel meghatároztuk a gomba néhány antimikotikummal szembeni érzékenységét, valamint vizsgáltuk a különböző törzsek hifaképzését Spider tápagon. A különböző törzsekre kapott adatokból később igen érdekes és fontos következtetések vonhatók majd le.

Nagy Jenő (I. PhD Biológia): Biogeográfia és vonulás evolúció madaraknál

Témavezető: Dr. Varga Zoltán Sándor

A legtöbb mérsékelt övi madárfaj életciklusában alapvető szerepet tölt be a vonulás. A rendszeres, nagy kiterjedésű mozgások egyes feltételezések szerint a poszt-glaciális, északi irányú terjeszkedések következtében jelentek meg. A vonulás előfordulását számos ökológiai tényező is befolyásolhatja, mint például a környezet változékonysága, a táplálék elérhetősége. A vonulás mikéntjét és evolúcióját ezért a madarak biogeográfiai történetiségén és ökológiáján keresztül, filogenetikai kontextusban érdemes tanulmányozni.

9:00 Fizika - Informatika - Matematika szekció

Levezető elnök: Dr. Szabó István – Kunkli Roland Imre

Tulipánt Zoltán (II. Fizika BSc): Hadronzapor hatás keresztmetszetek számítása

Témavezető: Prof. Dr. Trócsányi Zoltán

Munkánk során hadronzapor hatás keresztmetszetek nagy pontosságú számításához keresünk gyors és viszonylag egyszerű módszert. A számítások részét képző irodalomban fellelhető bonyolult integrálokat megfelelő pontosságú, gyorsan kiértékelhető képletekkel kívánjuk helyettesíteni. A közelítő képletek segítségével lehetővé válik a sugárzási korrekciók meghatározása Monte-Carlo integrálással.

Ször Zoltán (II. Fizikus MSc): Hadronzset hatás keresztmetszet számítások - kvantum-szindinamika mindenkinek

Témavezető: Prof. Dr. Trócsányi Zoltán

Előadásomban a hadronzset hatás keresztmetszet számítások mögött lévő elmélet, a kvantum-szindinamika bemutatására teszek kísérletet, rövid, egyszerűsített és (remélhetőleg) nem csak a szakmai közönség számára érthető formában. Így a kedves hallgató betekintést nyerhet az elemi részek fizikájába.

Juhász Laura (III. Fizika BSc): Aszimptotikus biztonság a gravitációs kölcsönhatásban

Témavezető: Dr. Nagy Sándor

A kvantum Einstein gravitáció egy olyan elmélet, amely a gravitációt a kvantumtérelmélet keretein belül írja le. A funkcionális renormálási csoport módszer segítségével meghatározhatjuk a Newton állandó és a kozmológiai állandó energiafüggését.

Meghatároztuk az elmélet fixpontjait, és a fixpont körüli kritikus exponenseket. Azt vizsgáltuk, hogy az exponens értékek mikor függenek legkisebb mértékben a renormálás IR regulátorának paramétereitől.

Pál Gergő (II. PhD, Fizikai Tudományok Doktori Iskola): Fragmensek alaki tulajdonságai becsapódásos fragmentációban

Témavezető: Dr. Kun Ferenc

Hirtelen energiabetáplálás hatására a heterogén rideg szilárdtestek számos kicsi darabra töredeznek, melyek az eredeti próbatestnél jelentősen kisebb tömegűek. Ezt a feltörési folyamatot nevezzük fragmentációnak. Kutatómunkám során becsapódás által kiváltott fragmentációs folyamatok során keletkező fragmensek fizikai tulajdonságait vizsgáltam. Többszöri odacsapás során követem a próbatest legnagyobb maradékfragmensének alaki fejlődését is, amely megfelelően paraméterezett szuperelliopszoid felületre illeszkedik. A vizsgálat tárgyát a fizikai mennyiségek mellett az illesztési paraméterek időbeli fejlődése képezi.

Nagy Ferenc (I. Programtervező informatikus MSc): Szabadformájú felületek izooptikus pontjainak meghatározása egységömbök segítségével

Témavezető: Kunkli Roland Imre - Hoffmann Miklós

A geometriai modellezésben a szabadformájú görbék és felületek alapvető szerepet töltenek be. Kétdimenziós esetben, tetszőleges görbére meghatározható az izooptikus görbe, melynek minden pontjában az adott görbe érintő egyenesei adott szögben metszik egymást. Térbeli esetben az izooptikus fogalma nem definiált. Előadásomban egy olyan algoritmust szeretnék bemutatni, mellyel szabadformájú felületek estén kereshetünk izooptikust.

Rácz Gabriella (I. Alkalmazott matematikus MSc): Osztályozások összeszámlálása

Témavezető: Dr. Nyul Gábor

A leszámoló kombinatorikában lényeges szerepet játszanak a Bell-számok és ezek rendezett változatai, a Fubini-számok. Korábbi szakkollégiumi előadásaimban bemutatott, Lah-számokról és általánosításairól szóló eredményeim folytatásaként ezekhez kapcsolódóan definiáltuk az összegzett Lah-számokat. Előadásomban mindezeknek a számoknak szeretném egy szemléletes értelmezését bemutatni, valamint néhány tulajdonságukat megvizsgálni.

9:00 Anglisztika - Amerikanisztika szekció

Levezető elnök: Dr. Csató Péter

Baranyi Gyula Barnabás (I. Amerikanisztika MA): Videojáték és kritika: A ludológus-narratológus vita

Témavezető: Dr. Csató Péter

A ludológia és a narratológia két, egymástól különböző megközelítésmód a videojáték médiuma köré szerveződött diszkurzusban, amelyek a videojáték számtalan aspektusáról látszólag eltérően vélekednek. Az előadásom célja bemutatni a két ellentétben álló szemléletet, és feltárni fundamentális különbségeik forrását. Előadásomban továbbá megvizsgálom a megközelítések közötti feszültségek feloldásának lehetséges módjait is.

Seprenyi Viktória (I. Anglisztika MA): Kultúrák ütközőzónában: Helena Maria Viramontes "Cariboo Cafe" és Sandra Cisneros "Never Marry a Mexican" elbeszélései
Témavezető: Dr. Németh Lenke Mária

Bár az Amerikai Egyesült Államokban élő csikánó etnikum számára a "határ" elsődlegesen egy állandó emlékeztetője a hovatartozás problémájának, a fogalom számos más interpretációs lehetőséget kínál. Előadásomban azt kívánom megvizsgálni, hogy a "határ" fogalma miként jelenik meg, és milyen más fogalmak értelmezését bővíti ki a kortárs csikána író Heléna Maria Viramontes "Cariboo Cafe" és Sandra Cisneros "Never Marry a Mexican" című elbeszélésében.

Gubó Luca (III. Anglisztika BA): "A kudarc nem alternatíva" - A Kelta Tigris sikerének és bukásának allegóriája Lenny Abrahamson *Mit tettél, Richard?* című filmjében

Témavezető: Oroszné Dr. Gula Marianna

Az író rendező, Lenny Abrahamson filmjeiben a Kelta Tigrisként ismert gazdasági fellendülés időszakának azon társadalmi és kulturális következményeit ábrázolja, amelyekről hallgatott a hivatalos sikertörténet. Korábbi filmjeiben, az *Adam és Paulban* (2004), valamint a *Garázsban* (2007) a lecsúszott városi, illetve az elszegényedő vidéki réteggel foglalkozott. 2012-es filmje új oldalról közelíti meg a témát: a *Mit tettél, Richard?* a Kelta Tigris kedvezményezettjeiről szól. Előadásomban a címszereplőre koncentrálni bemutatom, hogyan funkcionálhat a film a Kelta Tigris sikerének és bukásának, valamint a változó író identitásnak az allegóriájaként.

Bozsó Georgina (II. Anglisztika MA): A megtisztulás felvonásai Margaret Atwood: *Fellélegzés* és

Sofi Oksanen: *Tisztogatás* című műveiben

Témavezető: Prof. Dr. Séllei Nóra

A kutatás célja annak elemzése, hogy bizonyos kortárs szövegek miképpen reprezentálják a testi megtisztulást egy új élet kezdeteként. A XX. század nagy történelmi traumái hatására az újonnan megszületett „traumatizált test” fogalma újraértelmezi a megtisztulás szükségességét. Célok, hogy ezt a folyamatot elemezzem két, egymástól látszólag eltérő kulturális háttérrel megidőző, kortárs regényben: Margaret Atwood: *Fellélegzés* és Sofi Oksanen: *Tisztogatás* című műveiben.

Fagyal József Szabolcs (II. Anglisztika MA): Hajóregények az angol nyelvű irodalomban

Témavezető: Prof. Dr. Bényei Tamás

Kutatási témám az angol nyelvű regények egy specifikus alműfajára, az úgynevezett "hajóregényekre" irányul. Egy nagy hagyományokkal rendelkező műfajról lévén szó, mindenképp érdemes megvizsgálni néhány archetipikus-, vagy "összövegét" a műfajnak. Olyan mindenki számára ismert keresztény és klasszikus szövegekre lehet gondolni, mint például Noé bárkája, Jónás és a bálna története, az Argonauták mítosza, Charon alakja, vagy Odüsszeusz utazása. Ezek a történetek már számos olyan tipológiai jegyet mutatnak (így például az elbeszélői helyzet kiemelt szerepe, vagy az igen gazdag tengeri folklór), melyeket később a hajóregény modern irodalmi példáiban is megfigyelhetünk, gyakran mint cselekményszervező elemeket.

11:00 Kémiatudományi szekció

Levezető elnök: Dr. Buglyó Péter

Kovács Henrietta (II. Kémia BSc): Katalitikus hidrodehalogénezés szilárd hordozón rögzített katalizátorral

Témavezető: Dr. Czégény Csilla Enikő

A halogénezett szerves vegyületek talán a leggyakoribb és az egyik legveszélyesebb melléktermékei több nagy léptékű ipari folyamatnak. Környezetkárosító hatásuk miatt ezeket a vegyületeket ártalmatlanítani, esetleg újrahasznosítani kell. Laboratóriumi körülmények között, rövid reakcióidő alatt a Thalesnanotechnology Zrt. által forgalomba hozott H-Cube hidrogénező mikroreaktorban végezhetünk hidrodehalogénezési kísérleteket. A készülékbe különféle heterogén katalizátorok helyezhetők és a dehalogénezés különböző hőmérséklet-, nyomás-, valamint áramlási sebesség mellett vizsgálható.

Póta Kristóf (III. Kémia BSc): A [Mn(PhDTA)]₂--komplex egyensúlyi, kinetikai és relaxációs tulajdonságainak vizsgálata

Témavezető: Dr. Tircsó Gyula - Dr. Kálmán Ferenc Krisztián

Kutatásom során az orvosdiagnosztikában jelenleg használt Gd(III)-tartalmú kontrasztanyagok helyett alkalmazható [Mn(PhDTA)]₂--komplex egyensúlyi, kinetikai és relaxációs tulajdonságait vizsgáltam. Az elvégzett mérések eredményeként felállítottuk a komplex egyensúlyi modelljét, melyet relaxometriás mérésekkel is alátámasztottunk. A bomláskinetikai adatokból kapott felezési idő ($t_{1/2} = 23,3$ h) alapján a komplex alkalmasnak tűnik az in vivo vizsgálatokra.

Kecskeméti Ádám (I. Vegyész MSc): Tripszin immobilizálása szilárd felületeken fehérjék on-line bontásához, peptid térkép vizsgálatok

Témavezető: Dr. Gáspár Attila

Fehérjék azonosítására használhatjuk a peptid térkép vizsgálatokat. Ennek során egy fehérje proteolitikus emésztését végezzük el, majd a kapott peptidokból valamilyen eljárással elkészíthető a peptid térkép. Kutatási munkám célja az volt, hogy kifejlesszek egy olyan bioanalitikai eszközt, mely a fehérjebontás hatékonyságát növeli, ezáltal csökkenti a peptid térkép vizsgálat időtartamát.

Timári István (II. PhD, Kémia Doktori Iskola): Mágneses magrezonancia (NMR) módszerek fejlesztése szélessávú proton-lecsatolás beépítésével

Témavezető: Prof. Dr. E. Kövér Katalin

Az NMR spektroszkópusok a kezdetektől fogva próbálnak olyan módszereket kidolgozni, amelyek képesek eltüntetni a skaláris proton-proton csatolás okozta vonalfelhasadásokat a spektrumokból, ezáltal egyszerűsítve azokat, és növelve a felbontásukat. Ennek ellenére az utóbbi évek és napjaink fejlesztései kellettek ahhoz, hogy széleskörűen alkalmazható formában ériünk el szélessávú proton-lecsatolást. Előadásomban bemutatom a területen megvalósuló módszerfejlesztésekhez való hozzájárulásunkat.

A kutatás a TÁMOP-4.2.4.A/2-11/1-2012-0001 Nemzeti Kiválóság Program című kiemelt projekt keretében zajlott. A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával valósul meg.

13:00 Irodalom - Kommunikáció - Médiatudományi szekció

Levezető elnök: Dr. Berta Erzsébet

Ivancsó Mária (I. Magyar nyelv és irodalom MA): A jó halál és a 18. századi katolikus prédikációirodalom

Témavezető: Dr. Fazakas Gergely Tamás

Bár 17. századi halotti prédikációkban is van példa a haldoklás és gesztusai leírására, úgy tűnik, ez nem olyan hangsúlyos része a prédikációnak, mint a 18. században. Előadásomban arról szeretnék beszélni, hogyan válik hangsúlyosabbá a 18. századi halotti prédikációkban a haldoklás leírása, illetve a prédikáció argumentációjában, az elhunyt laudálásában az, hogy az kerül a mennybe, aki jól, vagyis a katolikus egyház által elvártaknak megfelelően hal meg.

Gesztelyi Hermina (II. Magyar nyelv és irodalom MA): A női vallásosság lehetőségei és elvárt formái a hímzésmintakönyvek ajánlásai alapján a kora újkorban

Témavezető: Dr. Fazakas Gergely Tamás

Előadásom célja megmutatni kora újkori hímzéshez felhasználható mintakönyvek ajánlásai segítségével, hogy hogyan válhatott a textíliák készítése kegyességi tevékenységgé a nők számára. A kegyességgyakorlás e formái jelentős hagyománnyal bírnak a főúri társadalmi gyakorlatban, hiszen a vallási közösség melletti elköteleződés kifejezésén túl alkalmasak a család, szűkebben pedig egy patrónus vagy patróna reprezentációjára is.

Farkas Evelin (I. Magyar nyelv és irodalom MA): Szereplő-analízis Jókai Mór Fekete gyémántok című művében

Témavezető: Dr. Bényei Péter

A Jókai-kritika gyakran beszél arról, hogy az író jellemei túl tökéletesek, egysíkúak. Jókai eszményített alakjainak egyik prototipikus példajaként pedig gyakran a Fekete gyémántok főszereplőjét, Berend Ivánt emlegetik. Valóban túl tökéletes lenne a karakter? Kétségeim nyomán a regény jellemábrázolásának elemzésében főként Berend Iván karakterére koncentrálok, de Evila és Szaffrán Péter alakjával kapcsolatban is fogalmazok meg kérdéseket.

Baranyi Gergely (I. Magyar nyelv és irodalom MA): Képtelen Ekphraszisz

Témavezető: Dr. Takács Miklós

Előadásomban elsősorban arra a kérdésre keresem a választ, hogy Ferdinand Hodler festői életművét milyen módon viszi színre Krasznahorkai László *Csak egy száraz pászma a kéken* című novellája, mely a *Seiobo járt odalent* kötet tizennegyedik darabja. Olvasatomban ugyanis az elbeszélés főhőse, Oswald Kienzl alakja játékos viszonyba hozza egymással Hodler életrajzát és festői munkásságát, amellyel így Krasznahorkai prózája a produktív recepció ékes példájául szolgálhat. Ez az értelmezői távlat pedig hozzájárulhat az egész Krasznahorkai-kötet interpretációjához is.

Balogh Fruzsina (I. Kommunikáció- és médiatudomány MA): Jane Austen-adaptációk

Témavezető: Dr. Kálai Sándor

Előadásom témája Jane Austen brit írónő életművének, ezen belül egyik legismertebb regényének, a *Büszkeség és balítélet* című elbeszélésnek továbbélése az új média korában. A kulturális emlékezet által gondozott életmű egy mindinkább transzmediatikus közegben talál

érvényes felületeket magának, ekképp lett ez az elbeszélés a 'videó blog' műfajára. Minden újonnan megjelenő kommunikációs technológia egy már létező médium által betöltött funkciók helyettesítésére szolgál. Az új mediális formák identitáskeresésében ekképp lehet kézenfekvő egy klasszikus elbeszélés adaptálása, kérdés, hogy miként illeszti azt az aktuális társadalmi diskurzusba.

Biró Vivien (III. Kommunikáció- és médiatudomány BA): Angyali perspektíva a médiatérben - A vallás és az egyház helyzete a tömegmédiában

Témavezető: Dr. Kálai Sándor

Hogyan reprezentálódik a hívő és a nem hívő televízió néző fejében a katolikus egyház mint szervezet? Érdekesek-e kellőképp a közvetített vallási és egyházi műsorok ahhoz, hogy egy nem vallásos ember is szívesen megnézzék, esetleg figyelemmel is kövesse őket? Ha nem, mi az oka a vallási és egyházi műsorok sikertelenségének? A szerző dolgozatában ezekre a kérdésekre keresi a választ a tömegmédiák szegmenseinek elemzésén és kérdőíves nézői tapasztalatok értékelésén keresztül.

Kovács Dorottya (I. Kommunikáció- és médiatudomány MA): Televíziós diskurzusok az új médiáról: Vírusvideók, vloggerek, mémek a tévében

Témavezető: Dr. Kálai Sándor

Az internetes tartalomfogyasztás nemcsak a klasszikus média konkurenciája lett, de az új média eseményei témává is váltak a televízióban. Hogyan közelíti meg a televíziós diskurzus a videóbloggerek sikereinek, vírusvideók terjedésének vagy egy-egy mém mutálódásának témáját? Egyáltalán, a web 2.0 mely eseményei válnak témává, és ezek milyen kontextusban jelennek meg a televízióban? Prezentáciomban ezekre a kérdésekre próbálok választ adni néhány példa segítségével.

Dezső Attila (III. Kommunikáció- és médiatudomány BA): A BRAVO/SZTÁR Sport c. sportlap gazdasági háttere

Témavezető: Dr. Fodor Péter

Az 1998-ban indult, majd 2011 elején megszűnt magazin egy ideig a hazai sportrajongók kedvenc újságja volt, azonban nem tudott megfelelő pénzügyi kialakítani ahhoz, hogy fenn tudjon maradni. Előadásomban a kezdetektől a megszűnésig szeretném végigvezetni az újság gazdasági alakulását.

Uri Dénes Mihály (II. Magyar nyelv és irodalom MA): A konzervativizmus a politikai nyelvek vizsgálatának kontextusában

Témavezető: Dr. Szirák Péter

Előadásomban arra keresem a választ, hogy a politikai nyelvhasználat vizsgálatára vállalkozó, cambridge-i gyökerű eszmetörténet-írásban hol lehet a helye az olyan klasszikus eszmetörténeti kategóriáknak, mint a konzervativizmus. Beszélhetünk-e abban az értelemben konzervatív politikai nyelvről, ahogyan ezt Skinner, Pocock és a hazai kutatások használják? Mit jelent egyáltalán a politikai nyelv/diskurzus fogalma? Az előadás vázolja a politikai nyelvhasználat vizsgálatára vállalkozó külföldi kutatásokat és hazai kutatásokat, majd megpróbál választ adni a felvetett kérdésekre.

2014. május 3. szombat

9:00 Filozófia - Történettudományi szekció

Levezető elnök: Dr. Bujalos István – Dr. Pete László

Szrogh István Zoltán (I. PhD Filozófia): Próteuszarcú etika

Témavezető: Dr. Bujalos István

A kiindulópontunk Kant, pontosabban a kanti filozófia. Átala tesszük vizsgálat tárgyává az etikát, közelebbről az ismeretelmélethez fűződő viszonyát, a kettő egymásra hatását. Kant egyben csomópontul is fog szolgálni, ugyanis az utódok kísérleteit szemrevételezve végül - szerencsés esetben - hozzá térünk meg.

Tóth Alexandra (II. Esztétika MA): Fordításelméleti kérdések - nyelveken innen és túl

Témavezető: Dr. Valastyán Tamás

Előadásom során olyan fordításelméleti kérdések sorát kívánom boncolgatni, melyek által megkérdőjelezhetővé válik külső és belső fordítás különbözősége. Alaptézisünk, hogy minden fordításelmélet, egy azt megalapozó nyelvfelfogásból indul ki. Céloom két olyan elméleti alap bemutatása, melyek meghatározták a 20. század filozófiai nyelvszemléletét, s ezáltal irányt szabtak a műfordító feladatának.

Káli Róbert (II. Történelem MA): Az Ipari Forradalom értelmezései az angol nyelvű szakirodalomban a 20. század első felében

Témavezető: Dr. Lévai Csaba

Mi köt össze egy párizsi egyetemi tanárt, egy német forradalmárt, egy angol szociális gondolkodót és egy amerikai gazdaságtörténészt? Adolphe Jérôme Blanqui, Karl Heinrich Marx, Arnold Toynbee, Abbott Payson Usher és a hozzájuk hasonló gondolkodók, különböző Ipari Forradalom elméleteikkel mind hozzájárultak e sokat kutatott és még többet vitatott a gazdaságtörténet szempontjából alapvető fontosságú fogalom értelmezési kereteinek bővüléséhez. Ezeket kísérlem meg bemutatni a tervezett előadásomban.

Varga Anett (II. Történelem MA): Adalékok a Doboka vármegyei köznemesség történetéhez a fejedelemség korában

Témavezető: Dr. Dáné Veronka

Előadásomban legfrissebb kutatási eredményeimről szeretnék beszámolni. A köblösi Teke család történetének feltárása mellé beemeltem a kutatásba a család atyafiságába tartozó Tötöry, Ördög és Sombory családokat. A kutatási céloom nem pusztán az, hogy megvizsgáljam az imént felsorolt családok leszármazását, birtokpolitikáját, házassági stratégiáját és kapcsolati hálóját, hanem illusztráljam egy köznemesi család karrierlehetőségeit és szerepét az erdélyi társadalomban.

Törő László Dávid (II. Történelem MA): Történetíró viták a Szent Korona-tanról, különös tekintettel a dualizmus idejére

Témavezető: Dr. Erős Vilmos

Timon Ákos jogtörténész aktuális politikai célzattal a dualizmus idején alkotta meg az ún. Szent Korona-tant, amit mind történészek, mind jogászok élesen bíráltak. Timon

alkotmánytörténeti tankönyveit német nyelvre is lefordították, így óriási külföldi visszhangja keletkezett: a külföldi bírálók közül az egyik legvehemensebb vitapartnere a nagysztrák Harold Steinacker volt - előadásomban elsősorban az ő szembenállásukra koncentrálok.

Duró Ferenc (III. Történelem - Földrajz BA): A berettyószentmártoni községi tanács működése a Horthy-korban

Témavezető: Dr. Szilágyi Zsolt

Kutatásaim során egy komplex elemzést végeztem el Berettyószentmárton községen, amely kiterjedt a gazdasági, társadalmi folyamatokra, illetve a falu politikai gondolkodására, valamint a helyi elitre. Egy általános gazdasági és társadalmi háttér bemutatása után, szeretném kiragadni és mélyebben bemutatni a községi tanács működését, ugyanis az ott látott folyamatok értelmezéséhez fontosak a fentebb leírt tárgykörök. Az általam felállított téziseket ütköztetve a jelenlegi, frissebb várostörténet kutatók munkáival arra világítok rá, hogy mennyiben másabb a falusi döntéshozás illetve politikai gondolkodás, mint a nagyobb településeken.

Kiss Andrea (I. Történelem MA): Diákmozgalmak és a művészet

Témavezetők: Dr. Györkös Attila – Dr. Pallai László

Előadásomban szeretném a művészet különböző ágain keresztül bemutatni, hogy a diákok milyen módokat találtak a hatalom elleni tiltakozásra. Elsősorban a francia "plakátművészetet" és a populáris zenét alapul véve. Főleg a francia diákok alkotásaira szeretném helyezni a hangsúlyt, de e mellett más nemzetek művészeti alkotásait is igyekszem bemutatni.

9:00 Humán tudományok szekció

Levezető elnök: Dr. Czibere Ibolya

Kósa Zsuzsanna (II. Magyar nyelv és irodalom - Pedagógia tanári MA): Vállalkozói kompetencia fejlesztésének segítése a középiskolákban

Témavezető neve: Dr. Fenyő Imre

A Nemzeti alaptanterv a kulcskompetenciák között említi a kezdeményezőképeséget és a vállalkozói kompetenciát, valamint kiemelt fejlesztési területként határozza meg a gazdasági és pénzügyi nevelést. Előadásom célja, olyan példák bemutatása és javaslatok megfogalmazása, amelyek ezen a területen segíthetik az iskolák munkáját Magyarországon.

Bene Viktória (III. Szociális munka BA): Elfogadóbbá tesz a média? Egy pilot-kutatás eredményei

Témavezető: Dr. Szekeres Melinda

A pilot-kutatásom középpontjában a „Z” generáció áll, akik 1995-ben vagy utána születtek. A roma emberek életförmájáról számos tévhitük lehet az embereknek. Arról szeretnék megbizonyosodni, hogy a „Z” generáció körében ezek mennyire vannak jelen, illetve ezeket lehet-e mérsékelni rasszizmus ellenes kisfilmekkel. Az empirikus adatfelvételt kérdőívvel és fókuszcsoportos interjúkkal bonyolítottam le, melynek során filmvetítésre és vitára került sor.

Lipcsei László Péter (III. Szociálpolitika MA): A hatalomkonstrukció diskurzív technikái

Témavezető: Sipos Flórián

Egy lokális szélsőjobbaldali közösséget vizsgálok a diskurzuselemzés elméleti és módszertani apparátusával. Az elemzés a közösség által produkált diskurzusban (beszéd és szöveg) tekinti át a valóságkonstrukció elemeit, különösképpen az önidentifikációt, illetve az ellenségkép konstruálását. Céлом, hogy bemutassam azokat a diskurzív technikákat, amivel a szélsőjobbaldali közösség megteremti és fenntartja status quoját, hatalmi pozícióját. Kutatásom empirikus anyagát elsősorban narratív életútinterjúk képezik, ezeket egészítik ki résztvevő megfigyeléseim során szerzett tapasztalatok.

A kutatás az Európai Unió és Magyarország támogatásával, az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával a TÁMOP 4.2.4.A/2-11-1-2012-0001 azonosító számú „Nemzeti Kiválóság Program – Hazai hallgatói, illetve kutatói személyi támogatást biztosító rendszer kidolgozása és működtetése konvergencia program” című kiemelt projekt keretei között valósult meg.

Bihari Sára (II. Szociológia MA): Siket emberek kapcsolatainak, lehetőségeinek bemutatása

Témavezető: Nagy Zita Éva

Kutatásom során a siket emberek néhány jellemzőjét hasonlítom össze más fogyatékkal élő emberekével. Vizsgálom az iskolázottságukat, a munkavállalási esélyeiket, rokon- és baráti kapcsolataikat, valamint azt, hogy az internet használata segít-e nekik abban, hogy ismerkedjenek és kapcsolatot tartsanak más emberekkel áthidalva a hétköznapi kommunikációs problémáit.

Sebestyén Katalin (I. Informatika-Könyvtárpedagógia tanár MSc): Ki áll a háttérben?

Témavezető: Dr. Csernoch Mária

A Klikk és Klavia Túra című előadásorozat legújabb eredményei egy hépotézis köré épülnek. "Az informatika tanárok nem rendelkeznek megfelelő végzettséggel." A Debreceni Egyetemre belépő hallgatók informatikai ismeretei felületesek, gyakoriak a rossz berögzülések, melyeket ilyen korban már nem lehet kiküszöbölni. A hallgatók nemtudásának okai kerültek a kutatás középpontjába, így a legújabb vizsgálatok az informatikatanárookra irányultak, hogy közelebb kerüljünk a mérték megválaszolásához.

Ládi Zsuzsa (II. Finnugrisztika MA): Az angol nyelv Finnországban

Témavezető: Dr. Fehér Krisztina

Előadásomban a finn nyelvpolitikával, azon belül az angol nyelv helyzetével foglalkozok. Korábbi finn kutatások alapján beszélek az angol nyelv helyzetének alakulásáról, a bevándorlók nyelvhasználatáról, illetve az angol nyelv használatáról különböző területeken, mint az oktatás és a tudomány. Röviden bemutatom saját tervezett kutatásomat, illetve beszélek ennek a témának az aktualitásáról is.

Jász Erzsébet (II. Földrajz-Történelem tanári): A földrajz és a történelem kapcsolata

Témavezető: Dr. Teperics Károly

A földrajz egy olyan tudomány, amely számos más területtel határos. A szerteágazóság a közoktatás szintjén is jelen van. Az előadásban azt szeretném bemutatni, hogy melyek a

határterületek, kiemelve közülük a történelem szerepét, amiből következik néhány kérdés: Hogyan alakult a földrajz és történelem viszonya az iskolákban? Hogyan változtak az óraszámok? Mekkora szerepet tulajdonítanak a két tantárgy közötti koncentrációnak a tantervek? Ezeket próbálom megválaszolni kitérve arra is, hogy a történelem milyen szerepet tölthetne a földrajz népszerűsége emelésének érdekében.

* * *



Köszönjük
a Magyar Tudományos Akadémia Debreceni Területi Bizottsága
támogatását.



A Konferencia megrendezését
a *TÁMOP-4.2.3-12/1/KONV-2012-0048* számú
Tudományos eredmények elismerése és disszeminációja a Debreceni Egyetem kutatói,
oktatói és hallgatói által projekt támogatta.

A projekt az Európai Unió támogatásával, az Európai Szociális Alap
társfinanszírozásával valósult meg.



Debreceni Egyetem Hatvani István Szakkollégium
4032 Debrecen, Egyetem tér 1.; 4010 Debrecen Pf. 67.

<http://hatvani.unideb.hu>

hatvani@unideb.hu