

A részletes kurzusleírás, kurzusprogram
--

Tanszék: **Nyelvtudományi Tanszék**. Titkárság: **D222, 72/503-600/4335, nytadmin@btk.pte.hu**A tanár neve: **Viszket Anita**A kurzus címe: **Szintaktikai összefoglaló**A kurzus órarendi adatai: **2006-2007-2 szemeszter, szerda 12:00-14:30, D540**

A kurzus kódjai és kredit számjai:

szak / képzés	kód	kredit ¹
Általános nyelvészet specializáció: MAGANE Magyar (rövidkódos magyarosok), ALTNYS Általános nyelvészet specializáció (rövid kódos hallgatóknak) SPEANE Specializáció (minden hallgatónak)	ANY6305	2
Elméleti nyelvészet specializáció (a specializáció első, 18 kredités részében vehető fel): MAGANE01 Magyar (hosszú kódos egyszakos magyarosok – nyelvészet orientációban, Elméleti nyelvészet specializációsoknak), MAGANE02 Magyar (hosszú kódos szakpáros magyarosok – nyelvészet orientációban, Elméleti nyelvészet specializációsoknak), NSZANE01 Nem szakterületi kreditek (hosszú kódos hallgatók nem szakos kurzusai, elsősorban azoknak, akik Elméleti nyelvészeti vagy Számítógép és nyelvészet specializációt akarnak végezni)	ANYN060105	4
Elméleti nyelvészet specializáció (a specializáció második, 20 kredités részében vehető fel): MAGANE01 Magyar (hosszú kódos egyszakos magyarosok – a szak kredit száma fölött!), MAGANE02 Magyar (hosszú kódos szakpáros magyarosok – a szak kredit száma fölött!), NSZANE01 Nem szakterületi kreditek (hosszú kódos hallgatók nem szakos kurzusai)	ANYN160105	4
ERSANE01 Általános értelmiségképzés 20 kredités (hosszú kódos hallgatóknak)	ERSN020576	2
ERTANE01 Általános értelmiségképzés 10 kredités (hosszú kódos hallgatóknak)	ERTN020576	2
Anyanyelvi (Alkalmazott nyelvészet a magyar anyanyelv-oktatásban) specializáció: MAGANE Magyar (rövidkódos magyarosok), MANANS Anyanyelvi nevelési specializáció (rövid kódos hallgatóknak) SPEANE Specializáció (minden hallgatónak)	MAN2126	2
Az Anyanyelvi nevelés spec. kurzusa: MAGANE01 Magyar (hosszú kódos egyszakos magyarosok), MAGANE02 Magyar (hosszú kódos szakpáros magyarosok), NSZANE01 Nem szakterületi kreditek (hosszú kódos hallgatók nem szakos kurzusai) – ide felvehető specializáció-választástól függetlenül is	MANN020225	2
Az Anyanyelvi nevelés spec. kurzusa: MAGANE01 Magyar (hosszú kódos egyszakos magyarosok – a szak kredit száma fölött!), MAGANE02 Magyar (hosszú kódos szakpáros magyarosok – a szak kredit száma fölött!), NSZANE01 Nem szakterületi kreditek (hosszú kódos hallgatók nem szakos kurzusai)	MANN070105	2
MAGANE01 Magyar (hosszú kódos egyszakos magyarosok, csak irodalom orientációsoknak választható), MAGANE02 Magyar (hosszú kódos szakpáros magyarosok, csak irodalom orientációsoknak választható), NSZANE01 Nem szakterületi kreditek (hosszú kódos hallgatók nem szakos kurzusai)	MNYN540325	2
MAGANE Magyar (rövidkódos magyarosok)	MNY-033026	2
MUVANE Műveltségi (rövid kódos hallgatóknak)	MUK2012	2
NSZANE01 Nem szakterületi kreditek (hosszú kódos hallgatók nem szakos kurzusai)	NSZN010380	2
Számítógép és nyelvészet specializáció: MAGANE01 Magyar (hosszú kódos egyszakos magyarosok – a szak kredit száma fölött!), MAGANE02 Magyar (hosszú kódos szakpáros magyarosok – a szak kredit száma fölött!), NSZANE01 Nem szakterületi kreditek (hosszú kódos hallgatók nem szakos kurzusai)	SZNN100205	4

¹ Egy kredit 1800 perc (30 óra) munkáért jár, ami a kontaktóra és az otthoni munka összege.

A részletes kurzusleírás, kurzusprogram
--

Szabálytípusok	Szabályok
Feladata a szakképzés céljainak megvalósításában	
Felvételének előzetes feltétele (amennyiben van)	szintaktikai alapismeretek
Elvégzéshez szükséges tanulmányi munka mennyisége	12 héten át heti 90 perces kontaktóra (vagy ezt kiváltó jelenlétpótló esszé), a szorgalmi időszakban hetente kb. 2 órányi házi feladat.
Elvégzéshez szükséges tanulmányi munka típusa	Aktív órai munka, házi feladat-írás, zárthelyi
Részvétel követelményei	Nincsenek, bárki részt vehet a kurzuson, ha a többiek munkáját nem zavarja. Ha a létszámhoz képest székhiány van a teremben, a kurzust hivatalosan felvevőké az elsőbbség.
A távolmaradás igazolásának módja	Nem kell igazolás. Az esetleges számonkérés pótlási lehetőségének megszerzéséhez a távollét ELŐZETES bejelentése kell (igazolás akkor sem).
A távolmaradás pótlása	A megadott határidőre a Coospace-n keresztül beadott 2-3 oldalas esszé, az érintett alkalommal elhangzottak összefoglalásáról. Ennek elmaradása vagy színvonal alatti teljesítése csökkenti a félév végi jegyet.
Félévközi ellenőrzés(ek) (amennyiben van) típusa	Házi feladatok, illetve esetleg ismétlőkérdések az órák elején, ha van rá igény.
Félévközi ellenőrzés(ek) témaköre(i) és időpontja(i)	Az órán elhangzott anyag, az óra időpontjában.
Félév végi számonkérés típusa	Zárthelyi, illetve egyszeri alkalom a javításra.
Vizsga jellege, időpontja	2007. máj. 2. zárthelyi vizsga, az óra időpontjában.
A kurzus értékelésének módja	A kurzuson minden teljesítménnyel pontokat lehet szerezni. A pontgyűjtés szabályait, a ponthatárokat és a jegyeket lásd a következő oldalakon.
A kurzus következő meghirdetésének időpontja	2007-2008 tavaszi félév.

<p><i>A részletes kurzusleírást illetve kurzusprogramot (a Tanrend mellékleteként) a szorgalmi időszakot megelőző két héttel az Interneten közé kell tenni vagy/és a hallgató órafelvételi szándékának jelzésekor a hallgató számára át kell adni. Ettől a szemeszter folyamán eltérni nem lehet. A kurzusleírást illetve kurzusprogramot a tanszéken meg kell őrizni.</i></p>
--

A részletes kurzusleírás, kurzusprogram**A KURZUS BEMUTATÁSA****A kurzus felépítése**

- Első alkalom: a kurzus tematikájának ismertetése, a teljesítési feltételek megbeszélése, a jelentkezések véglegesítése.
- A másodiktól a kilencedik alkalomig szemináriumi formában (vagyis a hallgatók aktív részvételére számítva) megbeszéljük a tematikában feltüntetett témákat. Az órák elején ismétlőkérdések várhatóak az előző alkalom témáira vonatkozóan, amelyekre adott válaszokból max. 15 pontot lehet összegyűjteni a félév során. Minden órához tartozik házi feladat, aminek a beadási határideje az órát követő szombat 16:00 a Coospace-ben a kitűzött feladathoz feltöltve a fájlt. A házi feladatokból max. 15 pontot lehet összeszedni.
- A tizedik alkalommal ismétlünk, valamint próba-zh-t írunk, aminek a pontjai az ismétlőkérdések pontjai közé számítanak be.
- A tizenegyedik alkalommal lesz a félév végi zárthelyi. Max. 30 pontot lehet vele összeszedni. Aki 10 pontnál kevesebbet szerez a félév végi zárthelyin, elégtelen kap.
- A tizenkettedik alkalommal megbeszéljük a félév végi zárthelyi megoldásait, ekkorra lehet pl. referátumokat vállalni is további pontokért, valamint egyeztetjük az esetleg szükséges javítási lehetőségeket azoknak, akiknek nem sikerült az elégségeshez szükséges pontszámot elérniük.

A teljesítés feltétele

- Bármelyik alkalomról való távolmaradás -4 pont alkalomként, ezt a határidőig beadott színvonalas jelenlét-pótló esszével lehet 0-ig feltornászni.
- Ismétlőpontok: max. 15 pont.
- Házi feladatokból max. 30 pont gyűjthető.
- Félév végi zh: min. 10, max. 30 pont (10 pont alatti teljesítés automatikusan elégtelen jelent).
- Referátumokat, egyéb feladatokat lehet vállalni plusz pontokért.

A teljesítés megkezdése

- A félév végi zárthelyi beadása vagy egy referátum elvállalása

Katalógus

- A katalógus csak arra szolgál, hogy lehessen tudni, kinek kell jelenlét-pótló esszét benyújtania. Egy-egy pótló esszére min. -4, max. 0 pontot lehet kapni.

Ponthatárok:

- 50 ponttól: jeles
- 40 ponttól: jó
- 30 ponttól: közepes
- 20 ponttól: elégséges
- 20 pont alatt: elégtelen (pl. 10 pont fölötti félév végi zh + többszöri hiányzás, jelenlét pótló esszé nélkül)
- 10 pont alatti félév végi zárthelyi: elégtelen
- Az elégtelen nem írom be azonnal, hanem egyszeri alkalommal lehet elégségesért vizsgázni. Nem számít utóvizsgának (mivel a kurzuson gyakorlati jegy kapható, ezért nem lesz utóvizsga időpont).

A pontok kiszámítása:

- 10 pont alatti félév végi zh esetében nem számolgom a pontokat, hanem automatikusan elégtelen, amit szóbeli vizsgán lehet javítani
- 10 pont fölötti félév végi zh esetében: kétféle módon lehetséges (amelyik a hallgatónak kedvezőbb):
 - 2* a félév végi zh-n megszerzett pont + ismétlőkérdések pontjai + jelenlét pótló esszé pontjai (ezek negatív pontok!)
 - házi feladat pontok + a félév végi zh-n megszerzett pont + ismétlőkérdések pontjai + jelenlét pótló esszé pontjai (ezek negatív pontok!)

A részletes kurzusleírást illetve kurzusprogramot (a Tanrend mellékleteként) a szorgalmi időszakot megelőző két héttel az Interneten közép kell tenni vagy/és a hallgató órafelvételi szándékának jelzésekor a hallgató számára át kell adni. Ettől a szemeszter folyamán eltérni nem lehet. A kurzusleírást illetve kurzusprogramot a tanszéken meg kell őrizni.

A részletes kurzusleírás, kurzusprogram
--

A kurzus virtuális színtere a Coospace-ben:

- <http://coospace.tr.pte.hu>,
- belépés: ETR-es EHA-val (felhasználói név) és az ahhoz tartozó jelszóval
- a színtér címe: azonos a kurzus címével

A kurzus a <http://tanrendsqli.btk.pte.hu> oldalon febr. 14-én:**ANY6305 Szintaktikai összefoglaló** (Össz. max.:40-fő)Cím angolul: *Review on modern syntax*Kreditált kód(ok): [ANYN060105](#) , [ANYN160105](#) , [ERSN020576](#) , [ERTN020576](#) , [MAN2126](#) , [MANN020225](#) , [MANN070105](#) , [MNYN540325](#) , [MNY-033026](#) , [MUK2012](#) , [NSZN010380](#) , [SZNN100205](#)[SZ] 2/2 *Viszket Anita*

A kurzuson a generatív szintaxiselméletek legfontosabb állításait foglaljuk össze, és külön hangsúlyt fektetünk arra, hogy mindebből mit lehetne tanítani a közoktatásban és/vagy a felsőoktatásban. A kurzus felvételéhez meg kell jelenni az első órán! Részletesebb információ: <http://lingua.btk.pte.hu/segedanyag.asp>, !_2006-2007-2, KURZUSLEIRASOK menüpont.

TF: GY: házi feladatok, zárthelyi **FF:** szintaktikai alapismeretek (felmérő teszt lesz az első órán)**M:** Az első óra kötelező! Az értesítés nélkül távolmaradókat törölöm a kurzusról.**KMk:** 2008-2009/2 **KMtt:** 2008-2009/2 **TSZ:** MNYT**ÓH:** Szerda 12:00 (90 perc) -D540**A kurzus részletes (hetekre lebontott) tematikája**

Hetek száma	Téma
1. febr. 14.	Papírmunka, ismerkedés, teljesítés feltételeinek ismertetése. Szintfelmérő esszé, és annak megbeszélése
2. febr. 21.	Lexikon és frázisstruktúra
3. febr. 28.	Esetelmélet
4. márc. 7.	Anaforikus relációk és látható NP-k
5. márc. 14.	Nem látható kategóriák: PRO és kontroll
6. márc. 21.	NP-mozgatás
7. márc. 28.	WH-mozgatás
8. ápr. 11.	Üres kategóriák: összefoglalás. Logikai forma
9. ápr. 18.	Határoló kategóriák
10. ápr. 25.	Ismétlés, próba-zh ismétlőpontokért
11. máj. 2.	Félév végi zárthelyi
12. máj. 9.	Tapasztalatok megbeszélése, kérdezz-felelek

Ha gyorsabban haladunk a tervezettnél, akkor kirándulásokat teszünk a nem-transzformációs generatív elméletek tájára is.

<p><i>A részletes kurzusleírást illetve kurzusprogramot (a Tanrend mellékleteként) a szorgalmi időszakot megelőző két héttel az Interneten közép kell tenni vagy/és a hallgató órafelvételi szándékának jelzésekor a hallgató számára át kell adni. Ettől a szemeszter folyamán eltérni nem lehet. A kurzusleírást illetve kurzusprogramot a tanszéken meg kell őrizni.</i></p>

A részletes kurzusleírás, kurzusprogram

A követelmények teljesítéséhez szükséges kötelező és ajánlott olvasmányok listája és elérhetősége:

Kötelező irodalom:

Kálmán László; Trón Viktor; Varasdi Károly (2002): Lexikalista elméletek a nyelvészetben Megtalálható: Nyelvészeti Szakkönyvtár, D229

Kiefer Ferenc szerk. (1992): Mondattan (Strukturális magyar nyelvtan 1), Budapest: Akadémiai Kiadó. Megtalálható: Nyelvészeti Szakkönyvtár

Ajánlott irodalom:

Haegeman, Liliane: Introduction to Government and Binding Theory, 2nd ed. Blackwell

Radford, Andrew: Transformational Grammar, Cambridge University Press 1988

Weibelhuth, Gert (ed.): Government and Binding Theory and the Minimalist program, Blackwell, 1995

Alberti Gábor – Medve Anna (2002): Generatív grammatikai gyakorlókönyv, Janus/Books

É. Kiss Katalin (1983): A magyar mondszerkezet generatív leírása, Nyelvtudományi Értekezések, 116.

Kiefer Ferenc; É. Kiss Katalin; Siptár Péter (1998, 2003): Új magyar nyelvtan, Osiris

.....
a tanár aláírása

.....
a tanszékvezető aláírása

A részletes kurzusleírást illetve kurzusprogramot (a Tanrend mellékleteként) a szorgalmi időszakot megelőző két héttel az Interneten közép kell tenni vagy/és a hallgató órafelvételi szándékának jelzésekor a hallgató számára át kell adni. Ettől a szemeszter folyamán eltérni nem lehet. A kurzusleírást illetve kurzusprogramot a tanszéken meg kell őrizni.