

## Praktiskais seminārs par Latviešu valodas sintaktiski marķētā korpusa izmantošanu

LU MII, 09.05.2019

### a-pmcinfo: Pieturzīmju konstrukcijas (violetas)

pmctype	Skaidrojums
sent	teikums (koka sakne)
utter	izteikums (koka sakne, piemērs: "Jā, paldies!")
mainCl	virsteikums, neatkarīga teikuma daļa
subrCl	palīgteikums
interj	pieturzīmes, kuru lietojumu nosaka izsauksmes vārdi (piemērs: "Reķinu, lūdzu!")
spcPmc	SPK pieturzīmes (divdabja teicieni, savrupinājumi)
insPmc	iespraudumu un iestarpinājumu pieturzīmes (piemērs: "..., protams, ...")
particle	pieturzīmes, kuru lietojumu nosaka partikulas (piemērs: "Jā, tā ir.")
dirSpPmc	pieturzīmes, kas saistītas ar tiešo runu (pēdiņas, koli un domu zīmes)
address	uzruna (piemērs: "Lauma, palīdzi taču!")
quot	pēdiņas, kas nav saistītas ar tiešo runu – nosaukumi, citāti u.c. (piemērs: "Veikals "Rimi" ir ciet.")

### a-xinfo: Analītiskās formas un citi salikti teikuma locekļi (zaļi)

xtype	Skaidrojums
xPred	salikts izteicējs
xNum	skaitļa vārdu savienojums (piemērs: "četrdesmit pieci")
xApp	pielikums (piemērs: "draudzene Iveta")
xSimile	salīdzinātājdaļa (piemērs: "[skrien] kā vējš").
xPrep	prievārdiska konstrukcija
xParticle	stabilis savienojums ar partikulu (piemēri: "ik rītu", "ne velna")
xFunctor	vairākvārdu palīgvārds - saiklis (piemērs: "lai arī"), partikula (piemērs: "droši vien"), prievārds (piemērs: "līdz ar")
namedEnt	personvārdi, nosaukumi, kam nevar uzzīmēt vienotu sintaktisko koku (piemēri: "Jānis Bērziņš", "H&M").
subrAnal	vārdkopas analogi (piemēri: "abi divi", " kaut kas interesants")
coordAnal	vārdriņdas analogi (piemēri: "mazs mazs", "divi trīs")
unstruct	teksta primitīvu virknes bez latviešu valodas gramatiskās struktūras (piemēri: "per aspera ad astra", " $f(x) = \sin x +  x  + 17$ ")
phrasElem	frazeoloģiska vienība, kam nevar uzzīmēt vienotu sintaktisko koku (piemēri: "ka tavu almu māteri", "izbesīt viens un divi").

### a-coordinfo: Sakārtojuma konstrukcijas (zilās)

coordtype	Skaidrojums
crdParts	vienlīdzīgi teikuma locekļi
crdClauses	vienlīdzīgi palīgteikumi, kā arī neatkarīgu teikuma daļu savstarpējais saistījums

### a-node: Teikuma locekļi

role	Skaidrojums
pred	izteicējs
subj	teikuma priekšmets
attr	apzīmētājs
obj	papildinātājs
adv	apstākļi
spc	sekundāri predikatīvs komponents (SPK)
sit	situants
det	determinants

**a-node: Palīgteikumi u.c. konstrukciju veidi**

role	Skaidrojums
subjCl	teikuma priekšmeta palīgteikums
predCl	izteicēja palīgteikums
attrCl	apzīmētāja palīgteikums
objCl	papildinātāja palīgteikums
appCl	pielikuma palīgteikums
placeCl	vietas (apstākļa) palīgteikums
timeCl	laika (apstākļa) palīgteikums
manCl	veida (apstākļa) palīgteikums
degCl	mēra (apstākļa) palīgteikums
causCl	cēloņa (apstākļa) palīgteikums
purpCl	nolūka (apstākļa) palīgteikums
condCl	nosacījuma (apstākļa) palīgteikums
cnsecCl	seku palīgteikums
compCl	salīdzinājuma palīgteikums
cncesCl	pieļāvuma palīgteikums
motivCl	pamatojuma palīgteikums
quasiCl	relatīvais palīgteikums
ins	iespraudums, iestarpinājums (var būt gan atkarīgs no visa teikuma, gan no atsevišķa teikuma locekļa)
dirSp	tiešā runa

**a-node: Citi (x-vārdu vai citu konstrukciju daļas)**

role	Skaidrojums
prep	prievārds (tikai kā bērns x-vārdiem)
conj	saiklis vai saikļa lomas izpildītājs (tikai kā bērns sakārtojuma vai PMC virsotnēm)
crdPart	viens no vienlīdzīgajiem teikuma locekļiem (tikai kā bērns sakārtojuma virsotnēm)
mod	modālais darbības vārds (tikai kā bērns x-vārdiem)
auxVerb	"būt" kā saitīna vai palīgdarbības vārds (tikai kā bērns x-vārdiem)
punct	pieturzīme (tikai kā bērns sakārtojuma vai PMC virsotnēm)
basElem	pamatelements, pamatvārds - viens no nekā citādi nenosauktajiem elementiem x-vārdos un pieturzīmju konstrukcijās (tikai kā bērns x-vārdiem, sakārtojuma vai PMC virsotnēm)
no	vārdi un konstrukcijas, kas nav teikuma locekļi - uzrunas, izsaukmes vārdi, partikulas
repeat	<i>negramatiski atkārtots vārds</i>

**a-node, a-xinfo, a-coordinfo, a-pmcinfo: Palīgvērtības**

role	Skaidrojums
N/A	redīģējami vai neaizpildīti lauki