

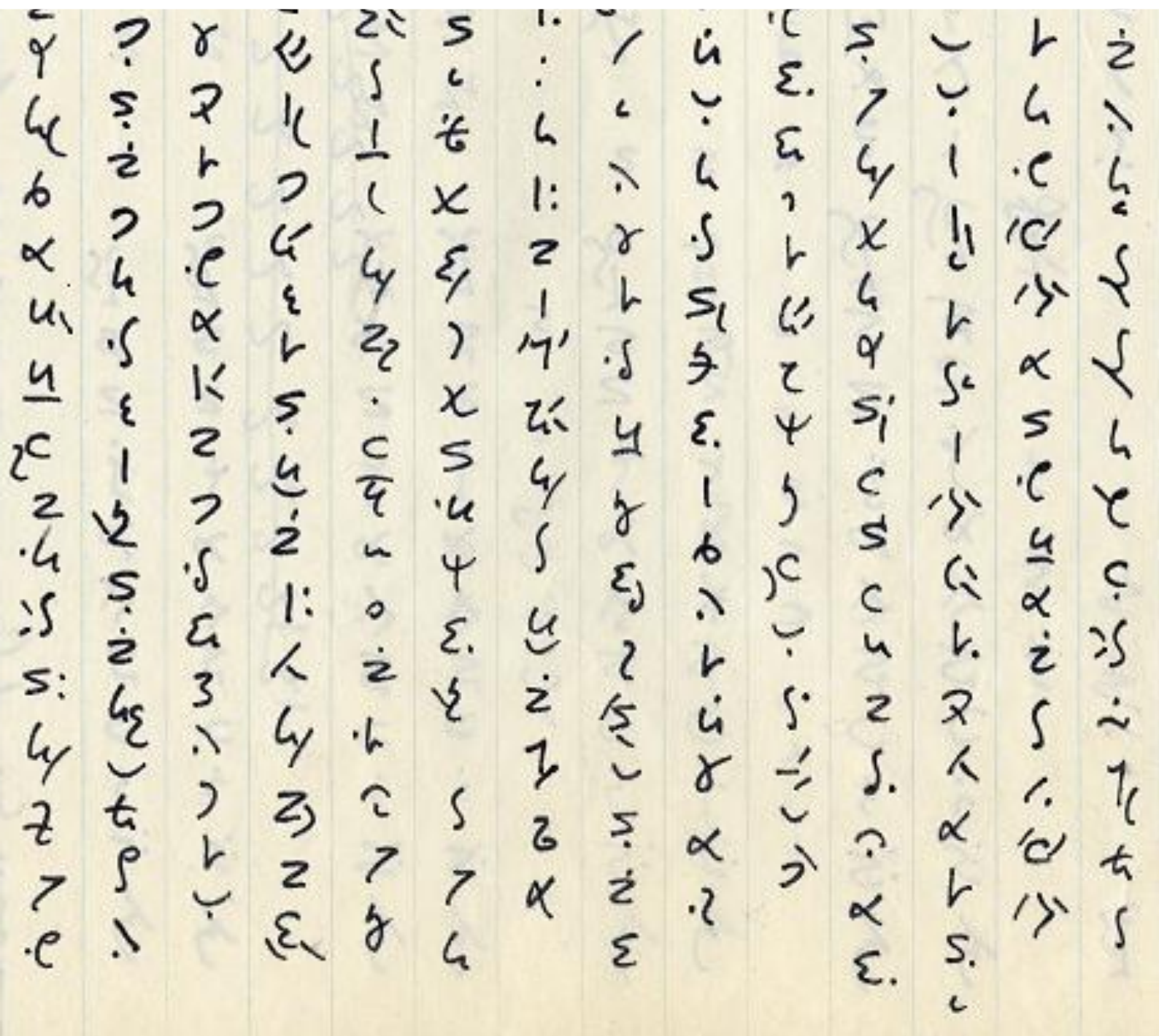
LINGOLYMPIAD
Tävla i lingvistik och logik!



LUNDS
UNIVERSITET

Lingvistikläger

Lunds Universitet, 29-31 mars 2019



INBJUDAN

Föreningen Ung Vetenskapssport bjuder tillsammans med Lingolympiaden härmed in till det första lingvistiklägret, som kommer att hållas **den 29–31 mars 2019** på Lunds universitet i **Lund**.

Bakgrund och syfte

För speciellt intresserade elever inom problemlösning och lingvistik finns för få utmaningar. Lingolympiaden är bra stimulans för eleverna men utöver det finns alldeles för få evenemang för att hålla intresset vid liv. Det vill UVS råda bot på. Syftet med träningslägret är att stimulera duktiga elever samt utveckla deras tävlings- och problemlösningsförmåga. Detta görs genom ett antal lektioner hållna av tidigare års olympiaddeltagare samt en avslutande tävling. Vår förhoppning är också att öka intresset för Lingolympiaden bland svenska gymnasieelever.

Målgrupp

Lägret är tänkt för gymnasieelever med intresse för lingvistik och problemlösning. I första hand för deltagare i lingolympiaden, men även andra elever är välkomna.

Innehåll

Lägret kommer fokusera på lingvistisk problemlösning. Vi kommer att ha en del föreläsningar om lingvistisk teori, och hur man applicerar den för att lösa problem. Det kommer också att lösas många problem! Dessutom kommer föreläsningarna innehålla ett större lingvistiskt djup än vad som tävlingarna normalt kräver.

LOGISTIK

Tidsplan

Eleverna ska ankomma till Lund **senast 13:00 på fredagen**. Avfärd sker **tidigast 16:00 på söndagen**. Nedan är ett preliminärt schema.

Fredag	
11-13	Ankomst till Lund
14-15	Invigningscermoni
15-17	Lektionspass 1
17-19	Lektionspass 2
19-20	Middag
Lördag	
8-9	Frukost
9-11	Lektionspass 3
11-13	Lektionspass 4
13-14	Lunch
14-16	Lektionspass 5
16-18	Lektionspass 6
19-20	Middag
Söndag	
8-9	Frukost
9-12	Tävling
12-14	Tävling och Lunch
14-15	Avslutningscermoni
15-18	Avfärd från Lund

Boende och resa

Eleverna kommer att bo på Hotell Ideon eller ordna eget boende. Resa ordnas av deltagarnas respektive skolor, alternativt av eleverna själva.

Kostnad

Kostnaden för lägret är 1 500 kr per elev med boende och 1 200 kr per elev utan boende. Mat ingår från och med middag på fredagen till och med lunch på söndagen.

ANMÄLAN

Anmälan sker via följande formulär: <https://goo.gl/forms/vmDRXQB9T4vIEHel1>

Om du är en lärare som anmäler elever behöver du fylla i mailadress till dig och dina elever, samt faktureringsuppgifter för er skola.

Om du är en elev under 18 år som anmäler dig behöver du fylla i mailadress till dig, mailadress till en målsman och faktureringsuppgifter för den som ska betala fakturan, alltså någon med ålder större än eller lika med 18 år (exempelvis en förälder). Tänk på att be om din målsmans godkännande innan du anmäler dig.

Anmälan sker **senast 8 mars**.

Anmälan är bindande, men det går att avanmäla er fram till sista anmälningsdatum genom att skicka ett mail till teodor.bucht@ungvetenskapssport.se.

Betalning

Fakturor kommer att skickas ut efterhand som anmälningarna från varje skola blir klara, där betalningen ska vara Ung Vetenskapssport tillhanda **senast 30 dagar efter faktureringsdatum**.

OM OSS

Ung Vetenskapssport

Ung Vetenskapssport är en organisation vars syfte är att *skapa mötesplatser och träningsmöjligheter för problemlösningsintresserade ungdomar och främja vetenskapssporten hos unga i Sverige*. Föreningen grundades 2015 och är ungdomsförbund till Riksförbundet för Vetenskapssport. Detta evenemang är en serie i våra ämnesläger, som vi håller i samarbete med olika organisationer och högskolor runt om i landet. Ung Vetenskapssport är en ideell organisation, vilket innebär att alla evenemang arrangeras utan vinstintresse.

Lingolympiaden

Lingolympiaden är en tävling i lingvistik och logik för gymnasieelever. Deltagare tävlar i ett kval på sin egen skola. Ungefär 16 deltagare kvalificerar sig till finalen som hålls i Stockholm, och därifrån får åtta deltagare åka till den internationella lingvistikolympiaden, som i år hålls i Sydkorea. Problemen handlar om olika språk, ofta som man aldrig hört talas om tidigare, och är konstruerade så att de ska gå att lösa utan förkunskaper.

Våra ledare



Åke Wettergren

huvudansvarig, föreläsare



David Avellan Hultman

föreläsare



Emil Ingelsten

föreläsare



Teodor Bucht

lägeransvarig, övrig ledare