

! Matematikbiennalen 2020

Studenter söks för uppdrag under Matematikbiennalen 2020

Matematikbiennalen, ett av Sveriges största möten med cirka 3000 deltagare, kommer till Växjö nästa år. Linnéuniversitetet är värd och kommer hålla biennalen i sina lokaler i Växjö den 16–17 januari 2020.

Under de två dagarna konferensen pågår kommer cirka 200 seminarier, en förlagsutställning, en idéutställning samt en konferensmiddag att genomföras. Ett proffsigt genomförande kräver duktiga funktionärer. Med anledning härav undrar vi nu om er förening är intresserad av följande uppdrag:

Uppdrag Garderob

Uppdraget innebär ansvar för och bemanning av två stycken garderober, en stor avsedd för gästande deltagare och en mindre avsedd för föreläsare och utställare. Eventuellt kan det bli en garderob.

Arbetet handlar om att hänga in/lämna ut kläder och väskor/bagage samt bevakning dagtid.

Behovet av funktionärer till garderoben beräknas till 20 personer per dag. Arbetsinsatsen kan delas upp på heldag eller halvdag men 20 personer behöver hela tiden finnas tillgängliga. Arbetstid 16/1 klockan 07.30–18.00 och 17/1 klockan 07.30–17.00. Tiderna kan komma att justeras när programmet är spikat.

Ersättning för detta uppdrag utgår med 10 000 kronor per dag, totalt 20 000 kronor till föreningen. Observera att uppdraget kräver att ni kan fakturera till Matematikbiennalen. Det är även möjligt att uppdraget delas mellan flera studentföreningar.

Svar senast 10 juni

Vi behöver ha svar om ni är intresserade av detta uppdrag snarast möjligt men senast den 10 juni. Om ni inte har möjlighet att ge oss ett slutgiltigt besked innan dess så hör av er ändå.

Vi är också tacksamma för besked om ni inte har möjligheten att åta er uppdraget.

Vänliga hälsningar,

Marcus Nilsson, projektledare Matematikbiennalen 2020
Lars Gustafsson, kontaktperson "Funktionärer"

Mer information

Läs mer på:
[Matematikbiennalen2020.se](https://matematikbiennalen2020.se)

Lars Gustafsson,
kontaktperson "Funktionärer"
Matematikbiennalen 2020,
lars.gustafsson@lnu.se
0470-70 86 30