

Årets Teknolog utsedd

Tänk dig att vara fattig student men ändå få möjlighet att resa utomlands med alla omkostnader betalda och dessutom bli omhändertagen och visad runt av en trevlig student från orten. Låter det för bra för att vara sant? BEST (Board of European Students of Technology) som är ett nätverk för studenter mellan universiteten i Europa gör det möjligt.

Daniel Andersson har de senaste tre åren varit med i den göteborgska delen av nätverket och är nu även ordförande. Nu får han själv möjlighet att resa billigt. Han har nämligen fått Tekniska Samfundets utmärkelse Årets Teknolog, som är ett resestipendium till den som under det gångna året på ett självupppoffrande sätt, utanför studierna, bidragit till utvecklingen av Chalmers eller Chalmers studentkår.

Daniel är en populär ordförande i BEST. Inte mindre än 20 internationella studenter har skrivit under på att han är väl värd att motta den prestigefyllda utmärkelsen. Motiveringen från kamraterna är full av superlativer. ”Daniel har visat engagemang, passion och driftighet långt utöver vad som förväntas av honom. Han har förbättrat möjligheterna internationellt för alla Chalmerister och han har visat sig vara en perfekt lagledare genom att få oss att ta större ansvar”.

Vad sätter han själv mest värde på, pengarna eller äran?

- Äran, naturligtvis, för det ger mig möjlighet att ytterligare sprida mitt budskap om vikten av internationella relationer, personlig utveckling och förbättrade språkkunskaper. Ju fler som deltar i våra aktiviteter, vare sig det handlar om att samla in pengar från sponsorer, ta kontakter med reseföretag, andra företag och organisationer, arrangera sommarkurser, samarbeta med studenter hos de europeiska universiteten etc, desto bättre. Ökad kunskap på olika områden ger alltid bättre självkänsla och får människor att växa, konstaterar Daniel.

Som Erasmusstudent har Daniel själv haft möjlighet att studera utomlands. Han har rymdforskat i Holland och deltagit i Delft Aerospace Rocket Engineering för amatörer. Där konstruerade han en kamera till en rymdraket avsedd att nå stratosfären och därmed sätta höjdrekor bland europeiska amatörer. När den inte gick att skicka iväg ifrån Nederländerna på grund av restriktioner, såg Daniel till att den blev ivägskickad från Esrange i Kiruna.

Det är alltså en initiativrik ung man som gjort sig förtjänt av att kallas Årets Teknolog. Daniel läser för närvarande Masterprogrammet i Systems, Control and Mechatronics vid Chalmers.

Margareta Eriksson