

2012-07-17 10:56 CEST

Vann världens största tävling för ingenjörstudenter

Den 15 juli vann Chalmers, som första nordiska team, Formula student på Silverstone i England. Årets tävling slog rekord med 134 registrerade team från 34 länder och totalt 3000 medverkande studenter.

– Bilen från Chalmers är ett ingenjörsmässigt mästerverk, och en värdig vinnare. Den är en av de snabbaste, men den presterar också stabilt i de andra momenten, säger Andrew Deakin, vice ordförande i Formula student.

Bakom segern ligger tio månaders förberedelser och hårt arbete för alla de 25 studenterna i Chalmers team.

– Det var en fantastisk känsla att kliva upp på podiet med svenska fanan medan tusentals studenter applåderade. Många hade svårt för att hålla tillbaka tårarna, säger Jens Kjellerup, en av deltagarna i teamet.

I Formula student tävlar ingenjörstudenter från hela världen genom att, på ett år, formge, bygga och tävla med en ensitsig formelbil. Bilarna bedöms efter sin hastighet, acceleration, manövreringsförmåga och uthållighet. Lagens förmåga att formge, hålla nere kostnader och presentera sitt case som affärsmodell bedöms också.

Tävlingen startades 1982 av GM, Chrysler och Ford som tyckte att ingenjörstudenter behövde mer praktisk erfarenhet. Idag finns över 500 team från hela världen och den största tävlingen hålls på Silverstone av The Institution of Mechanical Engineers.

Konkurrensen var mycket hård konkurrens under årets tävling. Topplaceringarna åtskildes av bara några enstaka poäng – av 1000 totalt –

något som gav mycket spänning för både tävlande, åskådare och kommentatorer.

– Det här innebär en rejäl självförtroendekick för hela teamet och bekräftar att Chalmers Formula Student levererar ingenjörer som kan vinna internationella tävlingar där några av världens bästa universitet deltar, säger Jens Kjellerup.

Nästa år kommer Chalmers Formula Student att stå på startlinjen med nummer 1 på bilen. I världens största tävling för ingenjörstudenter kommer Chalmers vara teamet som övriga universitet ska försöka besegra.

Höga resultat i samtliga moment

Chalmers vann med 851 poäng före Delft University of Technology (848 poäng) från Holland. På tredjeplats kom Monash University från Australien med 841 poäng.

Uthållighet: 1:a plats med 300 utav 300 poäng

Presentation av affärsplan: 3:e plats med 70 utav 75 poäng

Acceleration: 4:e plats med 68 utav 75 poäng

Sprint: 4:e plats med 122 utav 150 poäng

Manöverprov: 4:e plats med 48 utav 50 poäng

Design: 5:e plats med 141 utav 150 poäng

Kostnad: 6:e plats med 77 utav 100 poäng

Bränsleekonomi: 21:a plats med 25 utav 100 poäng

Totalt: 851 av 1000 poäng

För mer info, kontakta:

Andreas Flodström, 070-335 93 77

Jens Kjellerup, 073-441 22 02

Anita Schjøll Brede, 072-191 21 31

Chalmers i Göteborg forskar och utbildar inom teknik, naturvetenskap och arkitektur, med en hållbar framtid som allomfattande vision. Chalmers är känt för sin effektiva innovationsmiljö och har åtta styrkeområden av internationell dignitet – Energi, Informations- och kommunikationsteknologi, Livsvetenskaper, Materialvetenskap, Nanovetenskap och nanoteknologi, Produktion, Samhällsbyggnad och Transport.

Kontaktpersoner



Christian Borg

Presskontakt

Presschef

christian.borg@chalmers.se

031-772 33 95