

Stipendier från Värmländska ingenjörsföreningen till avgångselever vid Bergsskolan i Filipstad

Vid en ceremoni i Bergsskolans styrelserum på fredagen 2 juni delade Värmländska ingenjörsföreningen ut stipendier till fyra elever i avgångsklasserna som särskilt utmärkt sig under utbildningstiden.

I ett tal till eleverna gjorde föreningens sekreterare, Göran Tidstam en tidsresa med början 1830, samma år som Bergsskolan grundades. I dessa tider var bergs- och järnhanteringen i Värmland omfattande och behovet av kompetens inom området skapade förutsättningar och behov av skolan. Nästa nedslag var 1917, då Sverige var ett land i svält och i skuggan av ett världskrig. Då grundades Värmländska ingenjörsföreningen, som i år alltså fyller 100 år. Förutom att aktivt verka för ett nätverk mellan ingenjörer i Värmland, har föreningen som uppgift att, genom årliga stipendieutdelningar, uppmuntra studerande vid tekniska och naturvetenskapliga utbildningar till utveckling och innovativt tänkande. Just regional teknisk utbildning och regional tillväxt har visat sig ha ett mycket starkt samband. Det tredje nedslaget var 1967 då Tidstam blev ingenjör vid Malmö Tekniska Gymnasium. Resan genom livet som ingenjör beskrevs med med- och motgångar och om hur tillfälligheter kan spela avgörande roll. Var inte rädd för att jobba på mindre företag, dessa kan ofta erbjuda jobb med större bredd. Dessutom är beslutsvägarna ofta kortare. Nu efter pensioneringen har livet behållits mycket aktivt genom föreningsarbete. Tidstam betonade vikten av att trivas och ha roligt med det man är sysselsatt med, gäller både arbete och fritid. Läs mer om Värmländska ingenjörsföreningen på hemsidan [varming.se](http://varming.se).

Stipendiaterna som utvalts av lärarna på Bergsskolan var:

Materialteknik inriktning metallurgi - högskoleingenjör

Daniel Haster Olsson har genomfört sina studier på Bergsskolan med stort engagemang och intresse. Det tillsammans med Daniels talang och förmåga har lett till framstående studieresultat, och vi kan bara önska Daniel lycka till inför hans fortsatta studier på KTH. Vi hoppas efter avslutade studier att Daniel kommer tillbaka till Värmland och berikar oss med en lysande karriär som ingenjör.

Elina Kilsberger har under sin studietid på Bergsskolan utvecklats såväl till studiekamrat som till en Bergsskoletekniker som kommer att tillföra behövlig kompetens till våra Värmländska företag

Metall- och verkstadsindustri – bergsskoletekniker

Elina Kilsberger har under sin studietid på Bergsskolan utvecklats såväl till studiekamrat som till en Bergsskoletekniker som kommer att tillföra behövlig kompetens till våra Värmländska företag. Vi hoppas att Elina efter avslutad examen från Bergsskolan väljer att stanna i Värmland och jobba inom branschen.

Niklas Engström har bäst studieresultat från avgångsklassen på högskoleingenjörsprogrammet Berg- och anläggningsteknik.

Markus Gustafsson har bäst studieresultat från avgångsklassen på bergsskoleteknikerprogrammet Berg- och anläggningsindustri.