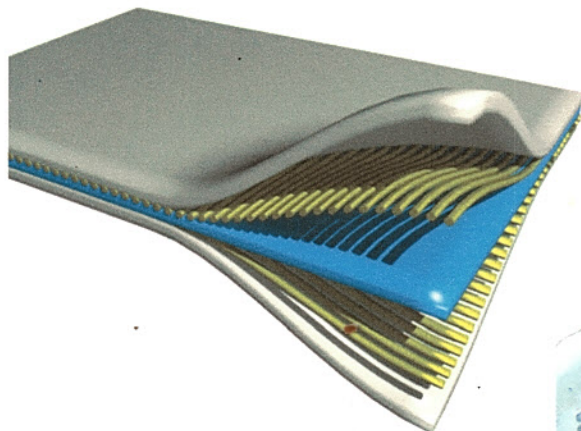


Šolski center Novo mesto
Višja strokovna šola
Šegova ulica 112, 8000 Novo mesto

Višja strokovna šola vabi na strokovno predavanje

Kompozitni materiali

Predavanje bo v petek, 7. decembra 2018 ob 12.10 uri v predavalnici P1
v pritličju novega trakta na Šolskem centru Novo mesto



Predavatelja g. **Dejan Kastelic** in letošnji diplomant Višje strokovne šole g. **Žan Kukovičič**, oba zaposlena v podjetju **Akrapovič, d.d.**, bosta predstavila kompozitne materiale v avtomobilski in motociklistični industriji. Kompoziti so materiali, ki so sestavljeni iz dveh ali več komponent (steklena ali ogljikova vlakna in polimerna matrica). Ti materiali so močnejši in lažji od kovinskih materialov, kar omogoča lažjo gradnjo konstrukcij (Motošport: F1, MotoGP, Ferrari, Porsche, BMW, Audi, Mercedes, ...).

Strokovno predavanje bo trajalo 2 šolski uri.

dr. Mitja Muhič
organizator strokovnega predavanja



dr. Matej Forjan
ravnatelj Višje strokovne šole