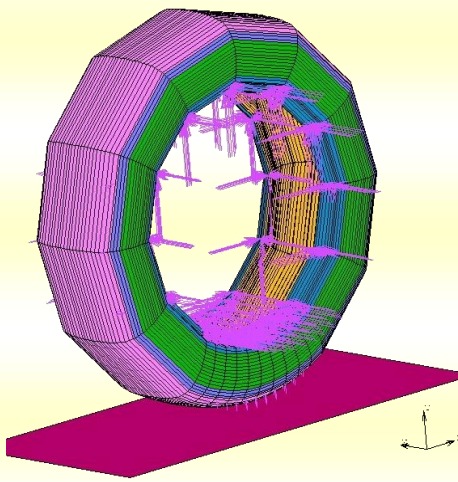


Zaujímajú ťa softvéry, výpočtové simulácie, nové technológie a materiály?

Tak pokračuj na vysokej škole, na *Fakulte priemyselných technológií (FPT) v Púchove* a vyber si zaujímavý akreditovaný bakalársky študijný program

Počítačová podpora materiálového inžinierstva



kde získaš vedomosti z výpočtového modelovania, simulácií technologických procesov a stanovenia materiálových parametrov. Počas štúdia sa môžeš podieľať na projektoch riešených pre prax a prezentovať svoje práce na domácej a medzinárodnej úrovni.

Absolventi bakalárskeho štúdia môžu pokračovať v inžinierskom štúdiu na FPT v Púchove.

Po absolvovaní VŠ sa môžeš uplatniť vo všetkých sférach priemyselných odvetví, kde je potrebná počítačová podpora v spojení s materiálmi ako aj vo vývoji a výskumu.

Navrhuj výrobky a materiály pre ne, optimalizuj ich tvar, poznaj štruktúru a vlastnosti materiálov, použi k tomu nové prístrojové vybavenie, aplikuj počítačové programy metódy konečných prvkov MSC Marc, Patran, využi Solid Works a nauč sa programovať nielen roboty alebo vytvor prototyp výrobkov na 3D tlačiarňi v rámci štúdia na fakulte.



Podaj si k nám
elektronickú prihlášku

<http://fpt.tnuni.sk>

Informácie o štúdiu podá študijné oddelenie
042/2851814

alebo sa príď osobne poinformovať na fakultu.

