

Programul de studii Tehnologia Construcțiilor de Mașini

Universitatea
POLITEHNICA
din București

Facultatea de
Inginerie Industrială
și Robotică

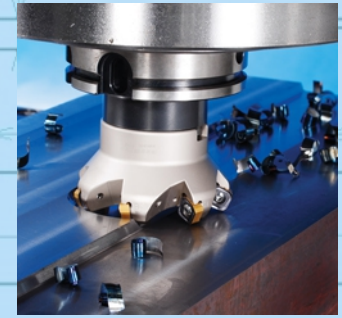
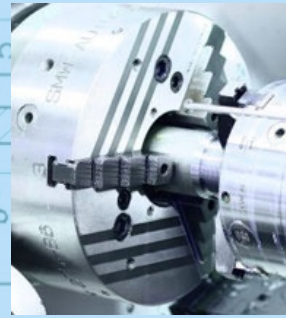
<http://www.iir.pub.ro>



<http://www.youtube.com/upbimst>

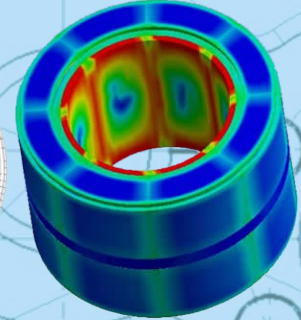
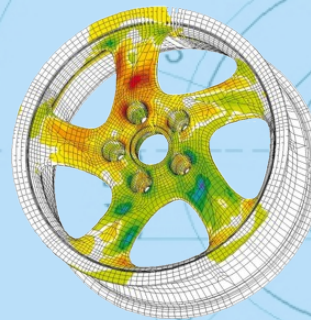


<http://www.facebook.com/imst.bucuresti>
<https://www.facebook.com/TCM.Poli.Bucuresti>



De ce TCM ?

Programul de studii *Tehnologia Construcțiilor de Mașini* din cadrul Facultății IIR Universitatea POLITEHNICA din București pregătește ingineri de cercetare, proiectare și producție, pentru a-și desfășura activitatea în domeniul privind tehnologiile de prelucrare clasice, neconvenționale, asistate de calculator; proiectarea și execuția produselor și instalațiilor complexe; proiectarea și urmărirea proceselor de prelucrare; proiectarea și utilizarea echipamentelor de prelucrare, control, asamblare; proiectarea sistemelor de fabricare convenționale, flexibile, numerice, adaptive și automate; managementul industrial; calitatea producției; conducerea de laboratoare; conducerea de unități economice.



Admitere
Studii universitare de licență (4 ani)

Pentru admitere la studii universitare de licență, la unul dintre programele de studii IEI (Inginerie Economică Industrială, TCM (Tehnologia Construcțiilor de Mașini) sau IAI (Informatică Aplicată în Inginerie Industrială) - învățământ de zi la Facultatea IIR - sunt disponibile locuri finanțate de la buget (IEI, TCM și IAI) și locuri cu taxă. Admiterea candidaților se efectuează conform metodologiei afișate și explicate pe site-ul facultății:

<http://www.iir.pub.ro>

Îți deschidem drumul
către o carieră în **Inginerie Industrială !**