

MISIUNEA ȘI OBIECTIVELE PROGRAMULUI DE STUDIU:
INGINERIA SUBSTANȚELOR ANORGANICE ȘI PROTECȚIA MEDIULUI

*Misiunea didactică și cea de cercetare științifică a programului de studii **INGINERIA SUBSTANȚELOR ANORGANICE ȘI PROTECȚIA MEDIULUI** este în concordanță cu misiunea Universității *Politehnica* Timișoara, integrându-se necesităților actuale și de perspectivă ale societății.*

*Misiunea programului de studii **INGINERIA SUBSTANȚELOR ANORGANICE ȘI PROTECȚIA MEDIULUI** este de a asigura formarea profesională superioară, în scopul dezvoltării personale și inserției profesionale a individului și în scopul satisfacerii nevoilor de competență ale mediului societal. Totodată contribuie la stabilirea direcțiilor de dezvoltare a societății, în plan local, regional, național și internațional.*

Programul de studii **INGINERIA SUBSTANȚELOR ANORGANICE ȘI PROTECȚIA MEDIULUI**, înscris în domeniul de studii universitare de licență **Inginerie Chimică**, definește precis competențele generale și de specialitate în corelație cu cadrul calificărilor naționale și compatibilitatea cu planurile și programele de studii similare din statele Uniunii Europene și din alte state ale lumii, conform Grilei 1L RNCIS.

Ocupațiile la care au acces absolvenții programului de studii **INGINERIA SUBSTANȚELOR ANORGANICE ȘI PROTECȚIA MEDIULUI** sunt conform Registrului Național al Calificărilor și cuprind numeroase domenii de activitate, conform COR și enumerate în Grila 1 – RNCIS (consilier inginer chimist, inginer chimist, profesor în învățământul gimnazial, proiectat inginer chimist, referent de specialitate inginer chimist).