



tehnička škola

ŠIBENIK

# TEHNIČKA ŠKOLA ŠIBENIK

[www.ss-tehnicka-si.skole.hr](http://www.ss-tehnicka-si.skole.hr)

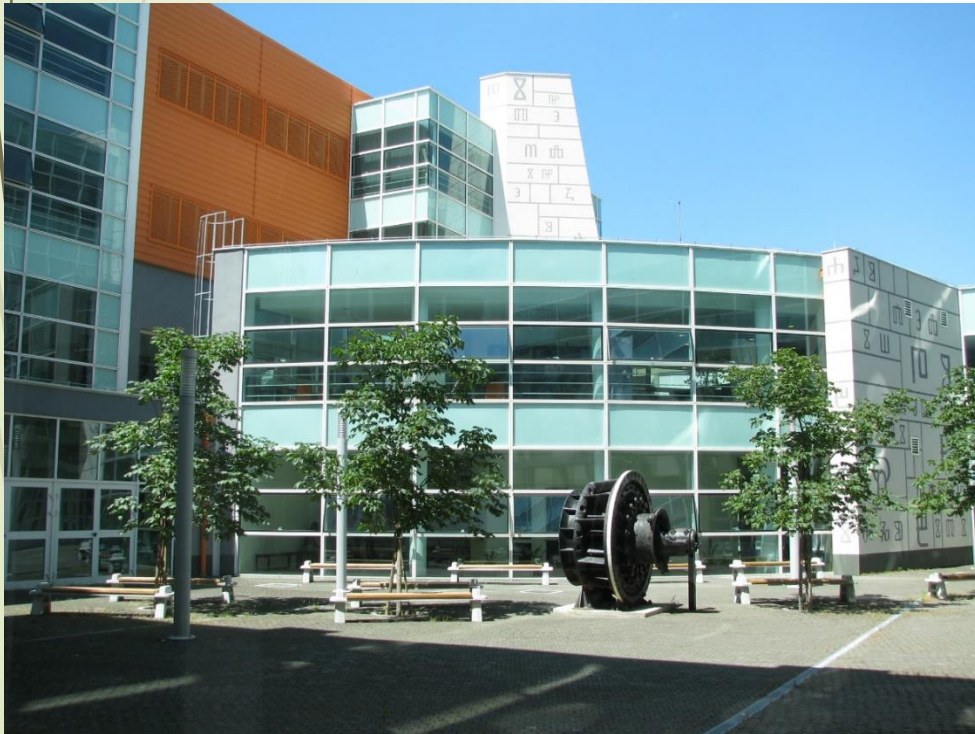




Tehnička škola u Šibeniku je srednja strukovna škola.

U školi se učenici obrazuju u područjima strojarstva, brodogradarstva, elektrotehnike i arhitekture.

Škola je osnovana 1971.g.





Školu pohđa oko 350 učenika u 16 razrednih odjeljenja, a nastavu održava oko 45 nastavnika.

Škola je preuređena i potpuno obnovljena 2012.g.





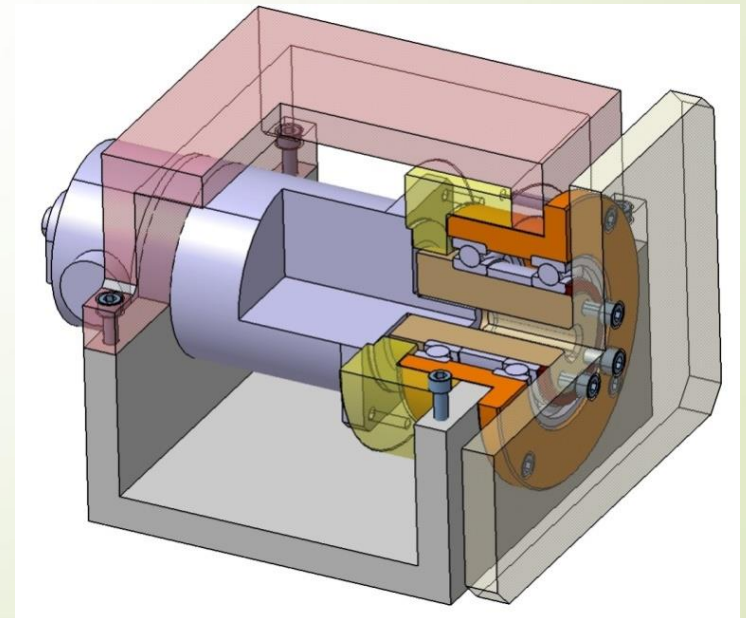
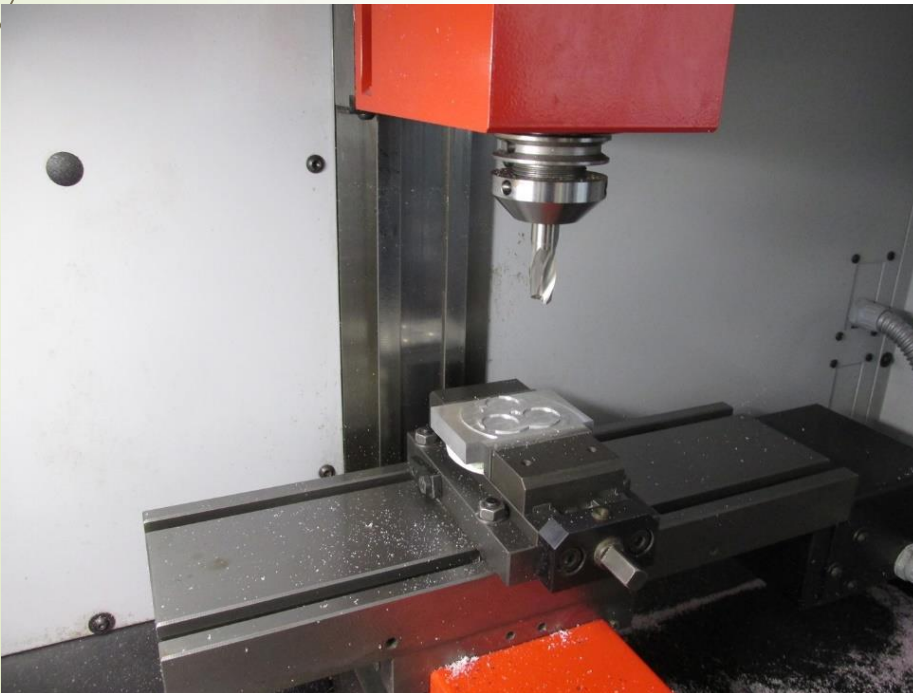
Učenici se u školi obrazuju u 4 usmjerenja:

- **Strojarski računalni tehničar**
- **Tehničar za brodstrojarstvo**
- **Elektrotehničar (slaba i jaka struja)**
- **Arhitektonski tehničar**





- Dizajnira i konstruira strojne elemente i sklopove pomoću računala
- Upravlja proizvodnim procesima pomoću računala
- Planira i nadgleda proizvodnju u automatiziranim pogonima













- održava brodski pogonski sustav
- nadgleda rad brodske strojarnice
- provodi i planira preventivno održavanje broskog porivnog sustava
- provodi postupke zaštite na radu i očuvanja okoliša

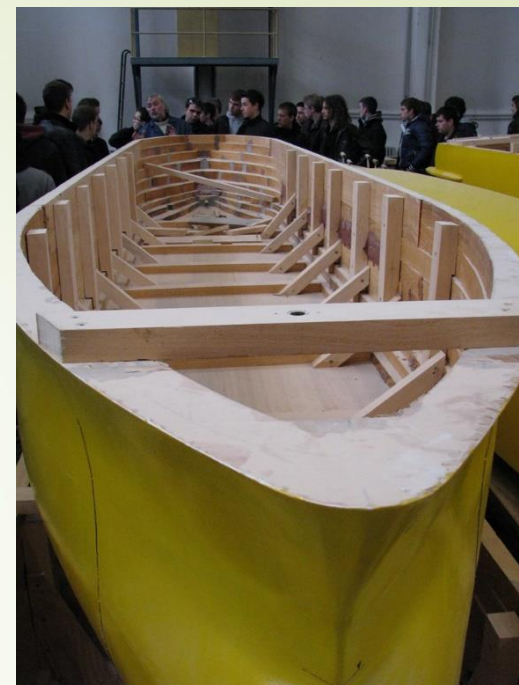


Može zaposliti na trgovačkim, putničkim i turističkim brodovima, u marinama, u lučkim kapetanijama, na jahtama i dr.





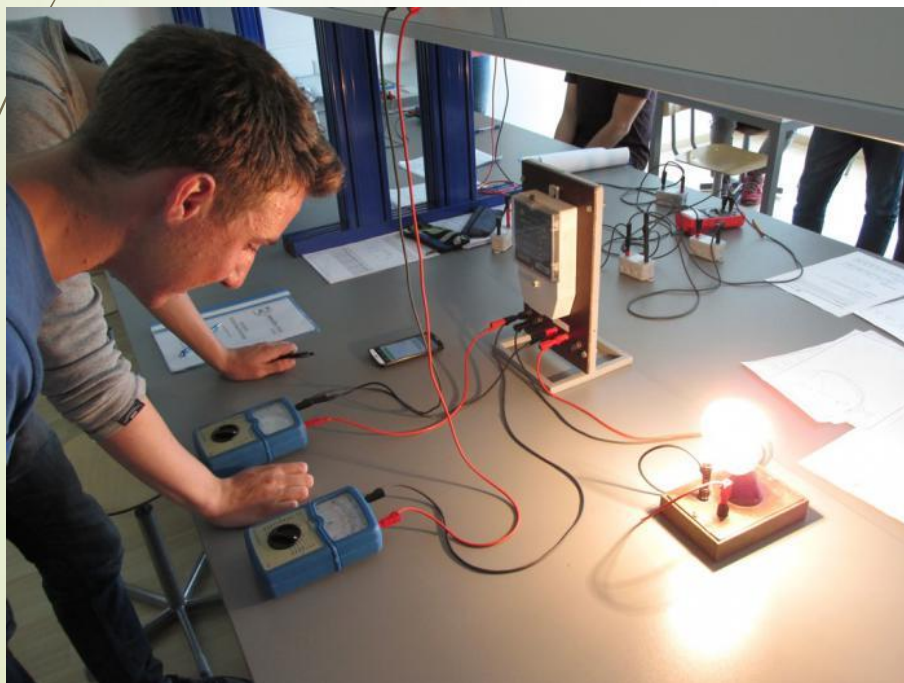
Pošto se učenici nakon završetka ovog smjera zapošljavaju u kompanijama diljem svijeta, kurikulum je u potpunosti usuglašen sa STCW konvencijom i ISO 9001 standardom.





Elektrotehnika je podijeljena je u 2 područja

- elektronika (slaba struja)
- elektroenergetika (jaka struja)





- radi u proizvodnji ili servisu elektroničkih elemenata i sklopova
- nadgleda i testira rad elektroničkih komponenti i uređaja





- uključeni su u sustav proizvodnje i prijenosa električne energije
- projektira i održava električne mreže i instalacije
- održava električne strojeve i uređaje



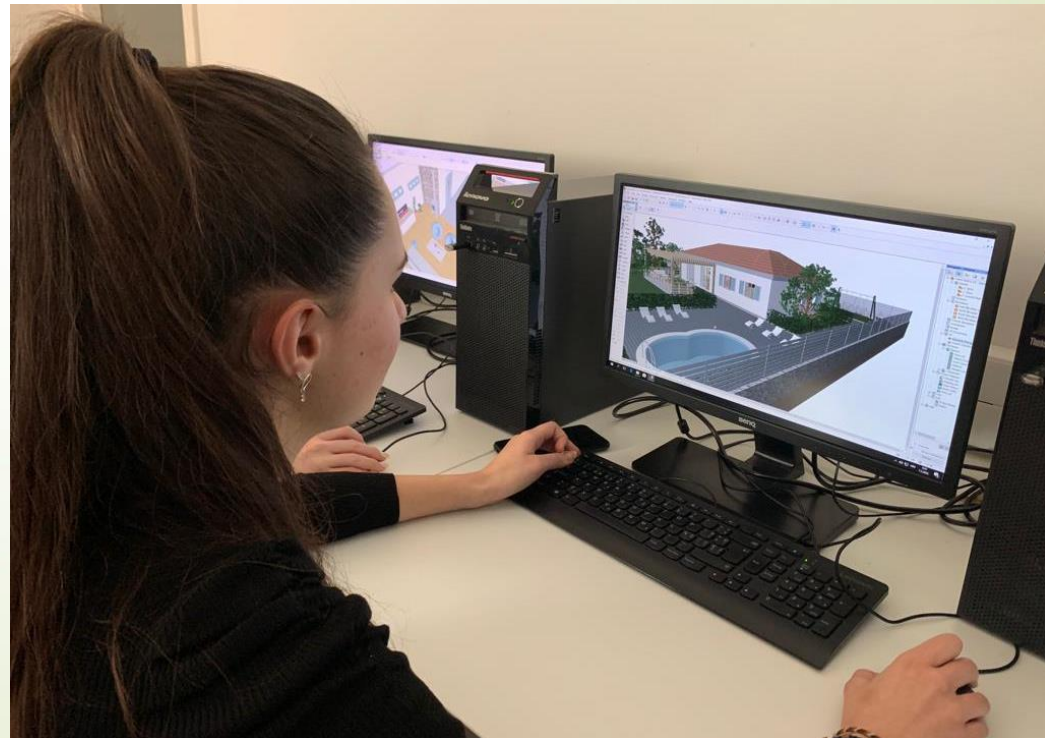




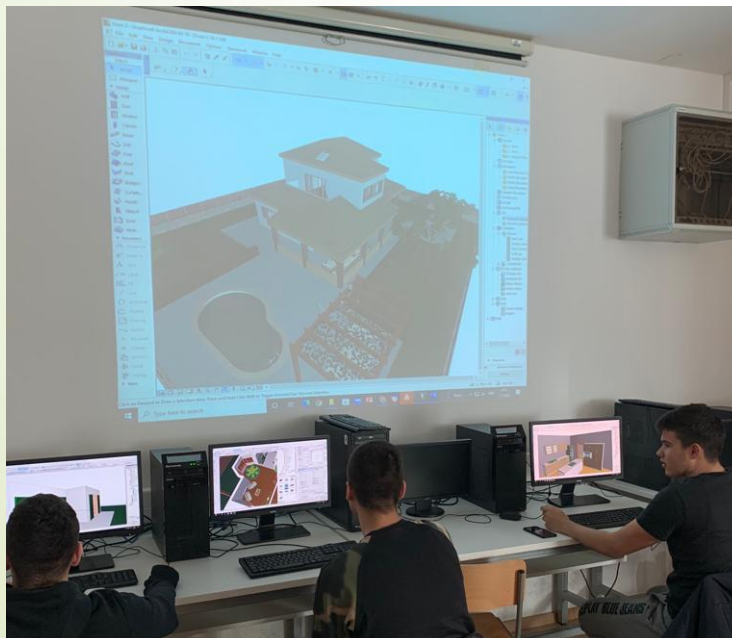
Rade u:

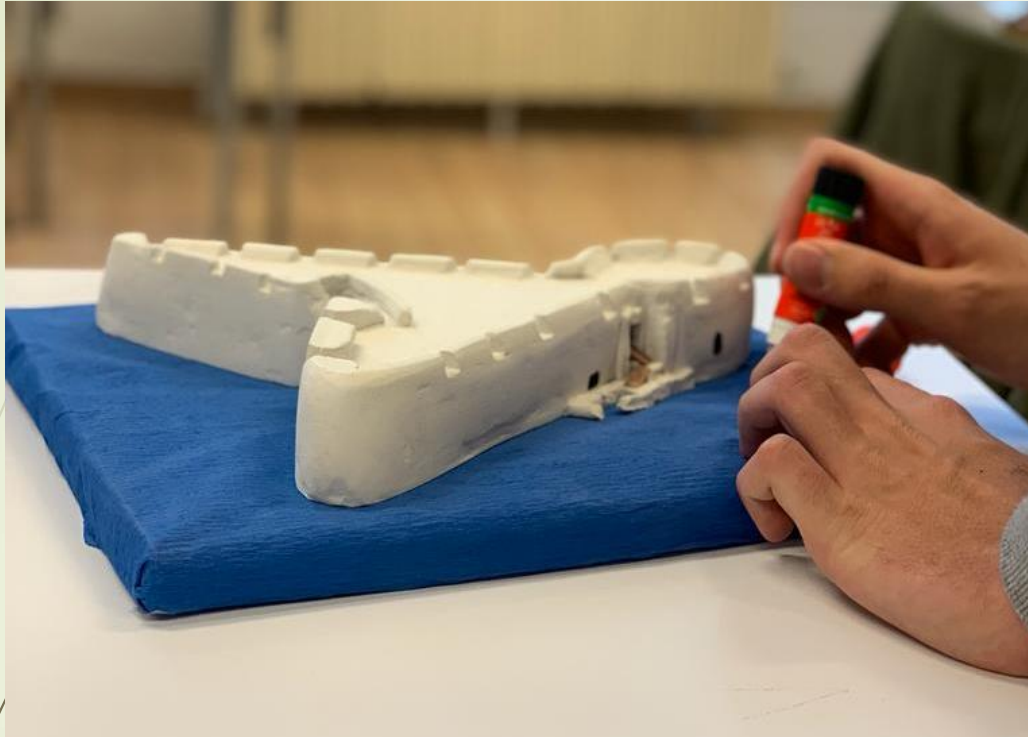
- projektnim uredima kako suradnici projektantu
- građevinskim tvrtkama na poslovima kalkulacije ili izgradnje
- u uredima uprave za urbanizam, stambene i komunalne poslove

Mogu osnovati i voditi vlastitu građevinsku firmu.











Naši učenici i nastavnici sudjeluju u brojnim izvannastavnim aktivnostima, natjecanjima i projektima.

Sudjelovali smo u međunarodnim projektima **Erasmus+** i **BlueKEP**, kao i u mnogim državnim i regionalnim projektima i natjecanjima.









Škola proizvodi električnu energiju putem solarnih panela na krovu škole.

Također, škola ima vlastitu punionicu električnih automobila.





# *Hvala na pažnji*

