

TEHNIČAR ZA BRODOSTROJARSTVO



tehnička škola

ŠIBENIK



Ante Šupuka 31 (p.p. 76), ŠIBENIK

☎ centrala: **022.336.618**

☎/📠 ravnatelj: **022.332.074**,

☎/📠 tajništvo: **022.331.642**

e-mail: **tehskola@tssibenik.hr**

web: **www.ss-tehnicka-si.skole.hr**

6 razloga za upis u smjer Tehničar za brodstrojarstvo

- ▶ **MOGUĆNOST ZAPOŠLJAVANJA NA KOPNU I MORU** - zbog potražnje za brodstrojarima na pomorskom tržištu i zbog uvođenja ISO 9001/2008 sustava kvalitete u proces obrazovanja
- ▶ **MOGUĆNOST STUDIRANJA I UPISA BILO KOJEG FAKULTETA** - zbog stjecanja širokog općeg i stručnog obrazovanja
- ▶ **MOGUĆNOST ZAPOSLENJA U BRODOGRADILIŠTIMA, MARINAMA, TURISTIČKOJ DJELATNOSTI TE U BILO KOJOJ FIRMI NA KOPNU GDJE SE TRAŽI ČETVEROGODIŠNJE OBRAZOVANJE**
- ▶ **MOGUĆNOST NAPREDOVANJA U STRUCI**
- ▶ **SUVREMENE NASTAVNE METODE NA RAČUNALU** - uveden je brodstrojarski simulator tzv. VIRTUAL ENGINE ROOM s čime je škola usvojila najsuvremenije nastavne metode u struci
- ▶ **MOGUĆNOST OSTVARIVANJA PRAVA NA STIPENDIJU MINISTARSTVA MORA, PROMETA I INFRASTRUKTURE**

Zašto upisati smjer TEHNIČAR ZA BRODOSTROJARSTVO?

▶ Prednosti kod zapošljavanja nakon uvođenja sustava ISO 9001.

Tehnička škola u Šibeniku je u obrazovanje brodstrojara uvela sustav kvalitete ISO 9001/2015 prema STWC konvenciji. Time se tehničar za brodstrojarstvo može ravnopravno natjecati na svjetskom tržištu rada i zaposliti se u svim svjetskim brodstarskim kompanijama.

▶ Mogućnost studiranja

Tehničar za brodstrojarstvo je četverogodišnji program nakon kojeg se može upisati bilo koji fakultet u RH.

▶ Mogućnost zaposlenja u brodogradilištu, marini i turizmu

Tehničar za brodstrojarstvo nije usko specijaliziran smjer jer on može raditi, osim na trgovačkim brodstovima, i u marinama, lučkim kapetanijama, na brodstovima obalne plovidbe, na jahtama i turističkim brodstovima te u bilo kojoj firmi na kopnu gdje se traži četverogodišnje obrazovanje.

▶ Mogućnost napredovanja u struci

Nakon odrađene asistenture na brodu u trajanju od jedne godine, Tehnička škola u Šibeniku će dati pomoć za polaganje stručnog ispita za pomorskog strojara, tzv. "klase", koji se polaže u lučkoj kapetaniji.

U Šibeniku postoji nekoliko pomorskih agencija koje pored zapošljavanja pomoraca imaju i svoje škole za pomorce u kojoj se organiziraju tečajevi za polaganje niza ispita za dopunska ovlaštenja za rad na brodstovima.

▶ Suvremene nastavne metode uz korištenje računala

Smjer Tehničar za brodstrojarstvo je sličan smjeru Strojarski računalni tehničar jer se stručni predmeti odrađuju na računalu. Dio nastave se odvija na računalnom brodstrojarskom simulatoru čime nastava postaje posebno zanimljiva.

▶ Stipendije učenicima

Postoji mogućnost stipendiranja učenika od strane Ministarstvo mora, prometa i infrastrukture.

Boduju se ocjene iz :

Matematike, Hrvatskog jezika, Engleskog jezika, Fizike, Kemije i Tehničke kulture u 7. i 8. razredu te prosjek općeg uspjeha iz 5., 6., 7. i 8. razreda.

TEHNIČAR ZA BRODOSTROJARSTVO



tehnička škola

ŠIBENIK

Ante Šupuka 31 (p.p. 76), ŠIBENIK

☎ centrala: **022.336.618**

☎/📠 ravnatelj: **022.332.074**,

☎/📠 tajništvo: **022.331.642**

e-mail: **tehskola@tssibenik.hr**

web: **www.ss-tehnicka-si.skole.hr**



6 razloga za upis u smjer Tehničar za brodstrojarstvo

- ▶ **MOGUĆNOST ZAPOŠLJAVANJA NA KOPNU I MORU** - zbog potražnje za brodstrojarima na pomorskom tržištu i zbog uvođenja ISO 9001/2008 sustava kvalitete u proces obrazovanja
- ▶ **MOGUĆNOST STUDIRANJA I UPISA BILO KOJEG FAKULTETA** - zbog stjecanja širokog općeg i stručnog obrazovanja
- ▶ **MOGUĆNOST ZAPOSLENJA U BRODOGRADILIŠTIMA, MARINAMA, TURISTIČKOJ DJELATNOSTI TE U BILO KOJOJ FIRMI NA KOPNU GDJE SE TRAŽI ČETVEROGODIŠNJE OBRAZOVANJE**
- ▶ **MOGUĆNOST NAPREDOVANJA U STRUCI**
- ▶ **SUVREMENE NASTAVNE METODE NA RAČUNALU** - uveden je brodstrojarski simulator tzv. VIRTUAL ENGINE ROOM s čime je škola usvojila najsuvremenije nastavne metode u struci
- ▶ **MOGUĆNOST OSTVARIVANJA PRAVA NA STIPENDIJU MINISTARSTVA MORA, PROMETA I INFRASTRUKTURE**

Zašto upisati smjer TEHNIČAR ZA BRODOSTROJARSTVO?

▶ Prednosti kod zapošljavanja nakon uvođenja sustava ISO 9001.

Tehnička škola u Šibeniku je u obrazovanje brodstrojara uvela sustav kvalitete ISO 9001/2015 prema STWC konvenciji. Time se tehničar za brodstrojarstvo može ravnopravno natjecati na svjetskom tržištu rada i zaposliti se u svim svjetskim brodarskim kompanijama.

▶ Mogućnost studiranja

Tehničar za brodstrojarstvo je četverogodišnji program nakon kojeg se može upisati bilo koji fakultet u RH.

▶ Mogućnost zaposlenja u brodogradilištu, marini i turizmu

Tehničar za brodstrojarstvo nije usko specijaliziran smjer jer on može raditi, osim na trgovačkim brodovima, i u marinama, lučkim kapetanijama, na brodovima obalne plovidbe, na jahtama i turističkim brodovima te u bilo kojoj firmi na kopnu gdje se traži četverogodišnje obrazovanje.

▶ Mogućnost napredovanja u struci

Nakon odrađene asistenture na brodu u trajanju od jedne godine, Tehnička škola u Šibeniku će dati pomoć za polaganje stručnog ispita za pomorskog strojara, tzv. "klase", koji se polaže u lučkoj kapetaniji.

U Šibeniku postoji nekoliko pomorskih agencija koje pored zapošljavanja pomoraca imaju i svoje škole za pomorce u kojoj se organiziraju tečajevi za polaganje niza ispita za dopunska ovlaštenja za rad na brodovima.

▶ Suvremene nastavne metode uz korištenje računala

Smjer Tehničar za brodstrojarstvo je sličan smjeru Strojarski računalni tehničar jer se stručni predmeti odrađuju na računalu. Dio nastave se odvija na računalnom brodstrojarskom simulatoru čime nastava postaje posebno zanimljiva.

▶ Stipendije učenicima

Postoji mogućnost stipendiranja učenika od strane Ministarstvo mora, prometa i infrastrukture.

Boduju se ocjene iz :

Matematike, Hrvatskog jezika, Engleskog jezika, Fizike, Kemije i Tehničke kulture u 7. i 8. razredu te prosjek općeg uspjeha iz 5., 6., 7. i 8. razreda.