



## ШКОЛА ЗА БРОДАРСТВО, БРОДОГРАДЊУ И ХИДРОГРАДЊУ

Тел. +381 11 362 0743, e-mail: direktor@brodarska.edu.rs

СРБИЈА, БЕОГРАД, Милоша Поцерца бр. 2

На основу члана 34а став 3. и став 4. Закона о уџбеницима („Службени гласник РС“бр. 27 од 6. априла 2018, 92 од 27. октобра 2023, 109 од 4. децембра 2025.) (у даљем тексту: Закон) Наставничко веће Школе за бродарство, бродоградњу и хидроградњу на седници одржаној 18. 03. 2026. године доноси следећу

### ОДЛУКУ

**Школа за бродарство, бродоградњу и хидроградњу (Милоша Поцерца 2, Београд) покреће поступак избора уџбеника за 1, 2, 3. и 4. разред на период од четири године, почев од школске 2026/2027. године и то за следеће предмете:**

#### ПРВИ РАЗРЕД

1. Наутички техничар – речни смер: српски језик и књижевност, енглески језик, физичко васпитање, математика, рачунарство и информатика, историја, географија, хемија, биологија, верска настава, грађанско васпитање, техничка физика, прва помоћ на броду, основе саобраћаја и транспорта, техничко цртање са машинским елементима, брод и безбедност пловидбе.
2. Грађевински техничар за хидроградњу: српски језик и књижевност, енглески језик, физичко васпитање, математика, рачунарство и информатика, историја, географија, хемија, биологија, верска настава, грађанско васпитање, грађевински материјали, физика, нацртна геометрија и техничко цртање, грађевинске конструкције, хидротехника.

#### ДРУГИ РАЗРЕД

1. Наутички техничар – речни смер: српски језик и књижевност, енглески језик, физичко васпитање, математика, ликовна култура, верска настава, грађанско васпитање, метеорологија са хидрологијом, бродски електро-енергетски систем, механика, бродске машине и уређаји, речна навигација, теорија брода, практична настава.
2. Грађевински техничар за хидроградњу: српски језик и књижевност, енглески језик, физичко васпитање, математика, ликовна култура, верска настава, грађанско васпитање, музичка култура, екологија и заштита животне средине, историја (одабране теме), физика, нацртна геометрија и техничко цртање, грађевинске конструкције, апликативни рачунарски програми, статика и отпорност материјала, грађевинска хидраулика, технологија грађевинских радова, хидротехника, основи нискоградње, завршни радови.

### ТРЕЋИ РАЗРЕД

1. Наутички техничар – речни смер: српски језик и књижевност, енглески језик, физичко васпитање, математика, социологија са правима грађана, верска настава, грађанско васпитање, музичка култура, екологија и заштита животне средине, изабрана поглавља математике, историја (одабране теме), логика са етиком, механика, бродске машине и уређаји, речна навигација, теорија брода, бродска електроника и аутоматизација, технологија превоза, практична настава, лучка постројења, терестичка навигација, екологија и заштита речног екосистема.
2. Грађевински техничар за хидроградњу: српски језик и књижевност, енглески језик, физичко васпитање, математика, социологија са правима грађана, верска настава, грађанско васпитање, музичка култура, екологија и заштита животне средине, изабрана поглавља математике, историја (одабране теме), логика са етиком, апликативни рачунарски програми, грађевинска хидраулика, технологија грађевинских радова, хидротехника, армирано бетонске конструкције, комунална хидротехника, механика тла и фундирање, основи нискоградње, завршни радови, кућне инсталације.

### ЧЕТВРТИ РАЗРЕД

1. Наутички техничар – речни смер: српски језик и књижевност, енглески језик, физичко васпитање, математика, верска настава, грађанско васпитање, музичка култура, екологија и заштита животне средине, изабрана поглавља математике, историја (одабране теме), логика са етиком, речна навигација, теорија брода, технологија превоза, пловидбени прописи, предузетништво, практична настава, лучка постројења, терестичка навигација, екологија и заштита речног екосистема.
2. Грађевински техничар за хидроградњу: српски језик и књижевност, енглески језик, физичко васпитање, математика, верска настава, грађанско васпитање, изабрана поглавља математике, логика са етиком, технологија грађевинских радова, хидротехника, армирано бетонске конструкције, комунална хидротехника, хидротехничке мелиорације, предузетништво, апликативни рачунарски програм AutoCAD 3D, кућне инсталације.

**Своје предлоге/понуде сви заинтересовани привредни субјекти-издавачи треба да доставе школи у року од 8 дана, почев од 23.03.2026. године.**

**Одлуку објавити на сајту школе.**

### Образложење

На основу члана 34а став 3. Закона о уџбеницима („Службени гласник РС" бр. 27 од 6. априла 2018, 92 од 27. октобра 2023, 109 од 4. децембра 2025.) прописано је да поступак избора уџбеника започиње обавештењем о почетку спровођења избора уџбеника које ће школа користити у даљем раду, а које је наставничко веће дужно да изда пре почетка спровођења овог поступка и то тако да се обавештење објављује путем званичне веб-презентације школе како би све заинтересоване стране биле информисане.

На основу члана 34а став 4. Закона прописано је да наставничко веће у обавештењу посебно наводи списак свих уџбеника и одређује рок у којем привредни субјекти-издавачи треба да доставе своје предлоге/понуде, а који не може бити краћи од осам, односно дужи од 15 дана. На основу свега наведеног, донета је одлука као у диспозитиву.



ДИРЕКТОР ШКОЛЕ

*Tatjana Bojic*  
Татјана Ђокић, дипл.инж.маш.

