



Дел. бр. 01-708
Датум: 11. 6. 2026.

ПОЛИТЕХНИЧКА ШКОЛА
Максима Горког 38
Суботица 24000
тел: +381 24 663 101
факс: +381 24 663 111
email: office@politehnickasu.edu.rs
ПИБ: 100959340, Матични број: 08122245

На основу члана 34а Закона о уџбеницима („Службени гласник РС“ број: 27/2018, 92/2023 и 109/2025), Наставничко веће Политехничке школе Суботица доноси

ОБАВЕШТЕЊЕ О ПОЧЕТКУ СПРОВОЂЕЊА ИЗБОРА УЏБЕНИКА

Наставничко веће Политехничке школе Суботица је на седници одржаној дана 3. 6. 2026. године донело одлуку о покретању поступка избора уџбеника за период од четири године почев од школске 2026/2027. године.

У циљу отпочињања и спровођења поступка избора уџбеника Наставничко веће упућује званично обавештење заинтересованим издавачима да у року од 8 дана од дана објављивања овог обавештења на сајту Политехничке школе Суботица могу доставити своје предлоге/понуђе уџбеника.

Предлози/понуђе се достављају:

1. Редовном поштом на адресу:
ПОЛИТЕХНИЧКА ШКОЛА СУБОТИЦА
24000 Суботица, Максима Горког 38
са назнаком „Понуда за избор уџбеника“
2. Електронском поштом:
office@politehnickasu.edu.rs
са назнаком „Понуда за избор уџбеника“
3. Непосредно у школи, у затвореној коверти,
са назнаком „Понуда за избор уџбеника“.

Након истека рока за достављање предлога/понуђе, стручна већа за област предмета размотриће све уредно приспеле понуде уџбеника, након чега ће извршити процену уџбеника а затим поднети предлог о избору одређеног уџбеника уз образложено мишљење Наставничком већу.

Списак предмета за образовне профиле у трогодишњем и четворогодишњем трајању у подручјима рада Геодезија и грађевинарство, Шумарство и обрада дрвета, Хемија, неметали и графичарство, Култура, уметност и јавно информисање, Електротехника и Машинство и обрада метала:

Општеобразовни предмети

1. Српски језик и књижевност
2. Мађарски језик и књижевност
3. Хрватски језик и књижевност
4. Српски као нематерњи језик
5. Немачки језик
6. Енглески језик
7. Физичко васпитање
8. Математика
9. Рачунарство и информатика
10. Екологија и заштита животне средине
11. Ликовна култура

12. Географија
13. Историја
14. Социологија са правима грађана
15. Хемија
16. Биологија
17. Физичко и здравствено васпитање
18. Музичка култура
19. Физика
20. Психологија
21. Социологија
22. Филозофија

Обавезни изборни програми

1. Грађанско васпитање
2. Верска настава - католички вјеронаук (обавезни изборни)
3. Верска настава - православни катихизис (обавезни изборни)
4. Верска настава - исламски вјеронаук -ILMUDDIN (обавезни изборни)
5. Верска настава - верско васпитање реформатске хришћанске цркве (обавезни изборни)

Листа изборних општеобразовних програма

1. Музичка култура
2. Историја (одабране теме)
3. Изабрани спорт
4. Изабрана поглаваља математике
5. Логика са етиком
6. Екологија и заштита животне средине
7. Физика
8. Биологија
9. Хемија
10. Страни језик II
11. Индустриска географија
12. Ликовна култура

Стручни предмети

Архитектонски техничар

1. Грађевински материјали
2. Физика
3. Грађевинске конструкције
4. Нацртна геометрија
5. Слободоручно цртање
6. Историја архитектуре са заштитом градитељског наслеђа
7. Апликативни рачунарски програми
8. Статика и отпорност материјала
9. Технологија грађевинских радова
10. Разрада пројеката
11. Армиранобетонске конструкције
12. Монтажне конструкције
13. Кућне инсталације
14. Урбанизам
15. Предузетништво
16. Основе нискоградње
17. Основе комуналне хидротехнике

18. Савремена архитектура
19. Градитељско наслеђе и традиција
20. Ентеријери
21. Перспектива

Грађевински техничар

1. Грађевински материјали
2. Физика
3. Нацртна геометрија и техничко цртање
4. Грађевинске конструкције
5. Апликативни рачунарски програми
6. Статика и отпорност материјала
7. Саобраћајнице
8. Технологија грађевинских радова
9. Испитивање материјала и конструкција
10. Механика тла и фундације
11. Армиранобетонске конструкције
12. Металне и дрвене конструкције
13. Предузетништво
14. Апликативни рачунарски програми
15. Основе комуналне хидротехнике
16. Завршни радови и кућне инсталације

Оператер основних грађевинских радова

1. Физика
2. Техничко цртање са читањем планова
3. Грађевински материјали
4. Грађевинске конструкције
5. Грађевинско пословање и калкулације
6. Технологија рада са практичном наставом
7. Предузетништво
8. Савремени грађевински материјали
9. Култура становања
10. Одрживи развој

Руководилац грађевинском механизацијом

1. Физика
2. Техничко цртање са читањем планова
3. Грађевински материјали
4. Грађевинске конструкције
5. Грађевинска механизација
6. Организација грађења
7. Технологија занимања
8. Практична настава
9. Предузетништво
10. Машине за производњу и просејавање каменог агрегата
11. Машине за специјализоване послове на градилишту

Полагач облога

1. Физика
2. Основе нацртне геометрије и цртежи пројекта
3. Грађевински материјали
4. Грађевинске конструкције
5. Грађевинско пословање и калкулације

6. Технологија рада са практичном наставом
7. Предузетништво
8. Савремени грађевински материјали
9. Култура становања
10. Одрживи развој

Декоратер зидних површина

1. Физика
2. Основе нацртне геометрије и цртежи пројекта
3. Грађевински материјали
4. Грађевинске контрукције
5. Грађевинско пословање и калкулације
6. Технологија рада са практичном наставом
7. Предузетништво
8. Савремени грађевински материјали
9. Култура становања
10. Одрживи развој

Техничар пејзажне архитектуре

1. Нацртна геометрија
2. Естетика пејзажа
3. Типологија предела
4. Биологија
5. Компјутерска графика
6. Ботаника
7. Цвећарство
8. Декоративна дендрологија
9. Биодизајн
10. Пејзажноархитектонска изградња
11. Екологија предела
12. Одржавање зелених простора
13. Пејзажноархитектонско пројектовање
14. Предузетништво
15. Практична настава
16. Заштићена природна добра
17. Терапеутски вртови
18. Цртање пејзажа
19. Одрживи развој

Техничар технологије дрвета и обликовања намештаја

1. Техничко цртање са нацртном геометријом
2. Својства дрвета
3. Технологија прераде дрвета
4. Помоћни материјали
5. Дизајнерско цртање намештаја
6. Естетика намештаја
7. Обликовање намештаја и ентеријера
8. Компјутерско конструисање намештаја
9. ЦНЦ технологија за израду намештаја
10. Израда прототипова и модела
11. Предузетништво
12. Управљање и контрола производње
13. Одрживи дизајн

14. Маркетинг производа од дрвета
15. Унутрашња декорација
16. Тапацирани намештај
17. Хидротермичка обрада дрвета
18. Трговина и менаџмент производа од дрвета
19. Заштита дрвета
20. Естетика изложбених простора

Оператер за израду намештаја

1. Својства материјала
2. Техничко цртање
3. Израда намештаја
4. Конструкције намештаја
5. Рачунарска графика и рад са CNC машинама
6. Финална обрада дрвета
7. Помоћни материјали
8. Предузетништво
9. Прерада дрвета на пиламама
10. Стиливи намештаја
11. Природно сушење резане грађе

Техничар за дигиталну графику и интернет обликовање

1. Хемија
2. Графичко обликовање и писмо
3. Технологија дигиталне графике
4. Основи програмирања
5. Цртање и сликање
6. Фотографија и филм
7. Интернет програмирање
8. Визуелне комуникације
9. Технологија интернет обликовања
10. Предузетништво
11. Практична настава
12. Електронско пословање
13. Графички дизајн
14. Интернет маркетинг
15. Историја модерне уметности
16. Култура комуникације у медијима
17. Естетика

Техничар графичке дораде

1. Хемија
2. Основи графичке технике
3. Техничко цртање са нацртном геометријом
4. Графичка амбалажа
5. Основе технологије графичке припреме
6. Технологија графичких материјала
7. Обликовање графичких производа
8. Технологија графичке дораде
9. Практична настава
10. Естетика
11. Предузетништво
12. Цртање и сликање
13. Технологија штампе
14. Визуелне комуникације
15. Фотографија

Техничар фотографије

1. Хемија
2. Историја фотографије
3. Технологија фотографије
4. Историја уметности
5. Дигитална графика и интернет обликовање
6. Дигитално обликовање фотографије
7. Визуелне комуникације
8. Пословна комуникација
9. Дигитално штампање фотографија
10. Практична настава
11. Предузетништво
12. Основе технологије графичке припреме
13. Анимација
14. Основе технологије штампе и графичке дораде
15. Цртање и сликање

Техничар за графичку припрему

1. Техничко цртање са нацртном геометријом
2. Физика
3. Основи графичке технике
4. Технологија графичке припреме
5. Основи електротехнике и електронике
6. Графичко обликовање и писмо
7. Технологија графичког материјала
8. Технологија израде штампарске форме
9. Предузетништво
10. Практична настава
11. Историја уметности са теоријом форме
12. Цртање и сликање
13. Фотографија
14. Основи Веб дизајна
15. Основи анимације
16. Обликовање графичких производа

Техничар штампе

1. Хемија
2. Основи графичке технике
3. Графичко обликовање и писмо
4. Технологија графичког материјала
5. Основи електротехнике и електронике
6. Технологија штампе
7. Практична настава
8. Предузетништво
9. Техничко цртање са нацртном геометријом
10. Фотографија
11. Технологија графичке припреме
12. Технологија графичке дораде
13. Техничко-технолошка припрема
14. Основи Веб дизајна

Ликовни техничар

1. Историја уметности
2. Теорија форме
3. Цртање
4. Сликање
5. Вајарство
6. Графика
7. Фотографија
8. Основе сликарске технологије
9. Технике зидног сликарства
10. Више медијска уметност
11. Рачунарска графика и мултимедија
12. Предматурска пракса
13. Предузетништво

Техничар дизајна ентеријера и индустријских производа

1. Историја уметности
2. Теорија форме
3. Цртање и сликање
4. Фотографија
5. Писмо
6. Техничко цртање
7. Нацртна геометрија
8. Материјали
9. Моделовање
10. Обликовање ентеријера и индустријских производа
11. Перспектива
12. Пројектовање
13. Рачунарска графика
14. Грађевинске конструкције
15. Теорија дизајна
16. Стилски ентеријер
17. Предматурска пракса

Техничар мултимедија

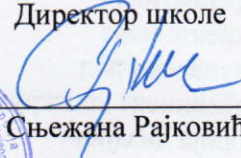
1. Физика
2. Основе електротехнике
3. Основе мултимедије
4. Електроника
5. Веб дизајн
6. Аудио и видео уређаји и системи
7. Аудио технологија
8. Видео технологија
9. Мултимедија на интернету
10. Компјутерска анимација
11. Медијска права и слободе
12. Продукција мултимедијалних садржаја
13. Студијска и ванстудијска техника
14. 3Д моделовање и анимација
15. Основе креирања рачунарских игара
16. Предузетништво
17. Практична настава
18. Примењена електроника
19. Објектно програмирање
20. Визуелне комуникације

21. Фотографија и филм
22. Физика
23. Пословне комуникације
24. Веб програмирање
25. Естетика
26. Култура комуникације у медијима

Инсталатер водовода, грејања и клима уређаја

1. Техничко цртање
2. Машински материјали
3. Техничка механика
4. Основе електротехнике и електронике
5. Техничка физика
6. Машински елементи
7. Технологија обраде
8. Цевне инсталације и санитарни уређаји
9. Грејање и клима уређаји
10. Предузетништво
11. Практична настава
12. Алтернативни извори енергије
13. Енергетска ефикасност

Директор школе


Сњежана Рајковић

