

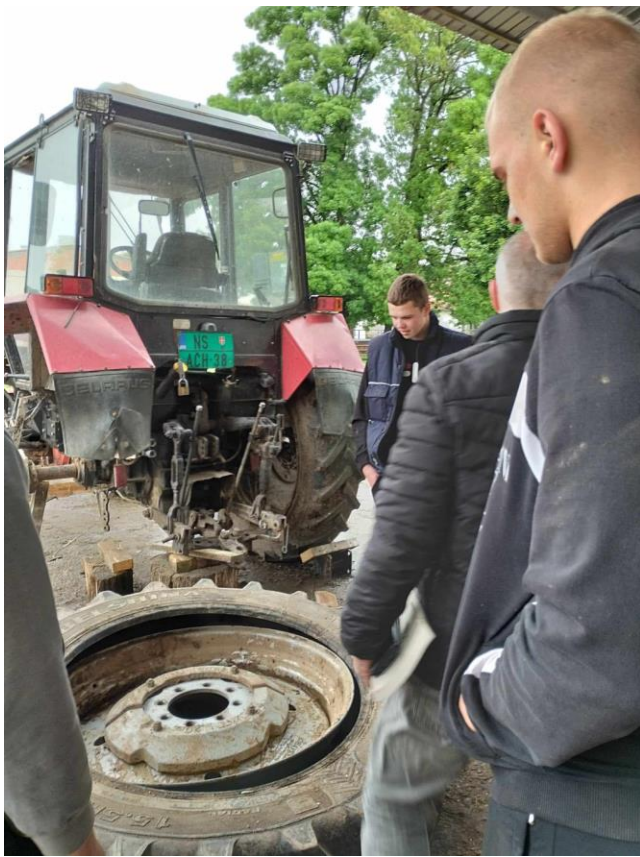
ТЕХНИЧАР ПОЉОПРИВРЕДНЕ ТЕХНИКЕ

Овај образовни профил је врло интересантан за ученике који имају смисла за пољопривредну механизацију и технику уопште. Ученици овог смера изучавају дизел и бензинске моторе и возила, пољопривредне машине и осталу пољопривредну технику.

Поред општеобразовних предмета, ученици ће у првој и другој години обрађивати и стручне предмете као што су: **Машински елементи са техничким цртањем, Механичка технологија и Механика.** Ови предмети служе као основа за уже стручне предмете који ће се изучавати у другој, трећој и четвртој години. Ти предмети су: **Мотори и трактори, Менаџмент и експлоатација пољопривредних машина, Пољопривредне машине ...**



У оквиру предмета **Мотори и трактори** изучавају се уређаји на мотору (уређај за подмазивање, уређај за хлађење, уређај за снабдевање мотора горивом...) као и уређаји на трактору (трансмисија трактора, хидраулични уређај, кочиони уређај...).



У оквиру предмета **Менаџмент и експлоатација пољопривредних машина** на основу експлоатационих карактеристика учи се како организовати рад у машинској радионици као и рад на парцели.

Савлађивањем предмета **Пољопривредне машине** ученици ће се упознати са машинама у биљној производњи (од плуга до комбајна), машине и опрема у воћарској производњи (од расађивања до убирања воћа), у сточарској производњи (механизација у говедарству, живинарству...). Ученици ће изучавати и сушаре за све врсте пољопривредних производа.



За успешно савлађивање градива из наведених предмета, као наставна помагала користе се модели са попречним пресецима, схеме и комплетна пољопривредна механизација коју поседује школска економија.



У предмету **Практична настава** ученици рукују пољопривредном механизацијом и имају прилику да **бесплатно полагају возачки испит за возача трактора (Ф категорија)**.

Најбољи ученици имају могућност да феријалну праксу и део професионалне праксе обављају у фирмама са којима је Пољопривредна школа из Футога договорила сарадњу.

Запослење

По завршетку школовања могу да се запосле у свим пољопривредним организацијама. Техничар пољопривредне технике може да буде распоређен на пословима организатора посла на радном месту сменовође, пословође, шефа машинске радионице...

Такође је могуће и запослење у предузећима која се баве трговином резервним деловима и пољопривредном механизацијом.

Наставак школовања

Техничари пољопривредне технике, имају одличну основу за упис на смер Пољопривредна техника на Пољопривредном факултету.

У случају да постану дипломирани инжењери пољопривредне технике имаће могућности да раде као:

1. шефови пољопривредне механизације у пољопривредним организацијама;
2. референти за набавку пољопривредне механизације и резервних делова;
3. дипломирани инжењер у фабрикама за производњу пољопривредне механизације;
4. руководиоци сушаре пољопривредних производа;
5. заступници страних предузећа у Србији (John Deere, Same, Rau...).