

MINIMALNI STANDARDI ZNANJA

UPRAVLJANJE KMETIJSKE MEHANIZACIJE Z VARNIM DELOM (UKV)

	Minimalni standardi
<p>UČNI SKLOP 1: Upošteva zakonitosti kmetijske proizvodnje in varno upravlja traktor, kmetijske in vrtnarske stroje in naprave</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Ima urejene zapiske, -Razloži posebnosti in pomen kmetijstva za gospodarstvo države, -Pozna temelje skupne kmetijske politike in posebnosti slovenskega kmetijstva, -Zna naštetiti in opredeliti ustanove in službe s katerimi sodeluje, -Pozna temeljne značilnosti posameznih panog v kmetijstvu in gozdarstvu, -Pozna hleve in tehnološko opremo, -Zna razložiti energetski in tehnični vidik upravljanja KM (bilance sil in moči), -Pozna ključne dejavnike varne vožnje, -Zna naštetiti in opredeliti načela varne vožnje, -Pozna ključne sklope in njihovo vzdrževanje, ki vplivajo na varnost pri delu s traktorjem in priključki -Pozna varnostno opremo in se zaveda povečane nevarnosti pri delu v gozdu.
<p>UČNI SKLOP 2: Priprava in nastavitve strojev za delo, čiščenje, konzerviranje in shranjuje kmetijsko in vrtnarske mehanizacije. Organizacija in ponudba storitev s kmetijsko in vrtnarsko mehanizacijo in vodenje evidenc.</p>	<ul style="list-style-type: none"> -Pozna izvedbe in značilnosti strojev in orodij za osnovno obdelavo tal, -Razloži nastavitve na plugu, -Razume pomen podrahljalnika in značilnosti rotacijskih strojev, -Pozna stroje in orodja za dopolnilno obdelavo tal, njihove izvedbe in lastnosti, -Pozna stroje za setev, sajenje in presajanje ter njihove značilnosti, -Zna izračunati normo in nastaviti sejalnico in trosilnik min. gnojil, -Pozna značilnosti in delovanje strojev in orodij za nego in oskrbo rastlin, -Pozna stroje za varstvo rastlin in zna razložiti postopek priprave stroja za apliciranje, -Pozna izvedbe in nastavitve žitnega kombajna, -Pozna izvedbe in značilnosti strojev za izkopavanje gomoljnic in korenovk, -Razloži postopke in načine namakanja in stroje ter naprave, ki jih v ta namen uporabljajo. -Pozna organizacijske oblike koriščenja strojev in njihove značilnosti, -Opiše značilnosti strojnega krožka, -Zna hitro oceniti ekonomičnost rabe stroja, -Zna s pomočjo kataloga kalkulacij izdelati enostavno kalkulacijo, -Pripravi ponudbo storitve s kmetijskimi stroji, -Pripravi načrt rabe in vzdrževanja strojev. -Razloži postopke čiščenja in pranja strojev, orodja in naprave po vsakodnevni in sezonski uporabi; -Opredeli primernost prostorov za shranjevanje in garažiranje strojev, -Opiše postopke konzerviranja in zaščite strojev.

