



KATALOG ZNANJA

1. IME PREDMETA: TAKTIKA Z LOGISTIKO [TAK]

2. SPLOŠNI CILJI

Splošni cilj predmeta je:

- obvladati teorijo voditeljstva s poudarkom na vojaškem voditeljstvu;
- razvijati strategijo stroke;
- komunicirati s potencialnimi upravitelji in z uporabniki doktrine vojaške obrambe;
- spremljati kontinuiran razvoj stroke s poznavanjem in spremljanjem strokovne literature;
- uporabljati znanstvene metode pri reševanju strokovnih problemov.

3. PREDMETNO—SPECIFIČNE KOMPETENCE

Pri predmetu si študenti poleg generičnih pridobijo še naslednje kompetence:

- pri sebi in drugih razvijajo značaj vojaškega voditelja;
- opredelijo varnostno okolje in njegov vpliv na izvajanje vojaške obrambe;
- določijo vojaško geografsko značilnost RS;
- izdelajo poslanstvo SV;
- spoznajo naloge, vrednote in značilnosti SV;
- opredelijo splošna določila bojnega delovanja, izvajanja bojnega delovanja in dejavnike oboroženega boja;
- komunicirajo na svoji ravni - s kolegi, s podrejenimi in z nadrejenimi;
- motivirajo sebe in druge;
- razvijajo načrte, ki so sprejemljivi, primerni in izvedljivi;
- gradijo time, skupine in enoto ter jih izboljšujejo;
- vzgajajo etično klimo.

4. OPERATIVNI CILJI

INFORMATIVNI CILJI	FORMATIVNI CILJI
Študent: - spozna vojaške izkušnje	Študent: - opredeli vojaške izkušnje



<ul style="list-style-type: none"> - spozna vojaško in nevojaško ogrožanja varnosti RS - spozna povezanost obrambnega sistema v sistem nacionalne varnosti - spozna poslanstvo, naloge, vrednote in značilnosti SV - spozna splošna določila bojnega delovanja - razume izvajanje bojnega delovanja - spozna načela izvajanja bojnega delovanja SV - spozna bojiščni sistem in njegove podsisteme 	<ul style="list-style-type: none"> - zazna vojaško in nevojaško ogrožanje varnosti RS - razume povezanost obrambnega sistema v sistem nacionalne varnosti - določi poslanstvo, naloge in vrednote SV - razume splošna določila bojnega delovanja - načrtuje izvajanje bojnega delovanja - določi načela bojnega delovanja - opredeli bojiščni sistem in njegove podsisteme
<p>Študent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - spozna uporabo SV v primeru vojaškega napada na državo - spozna grožnje z vojaško silo in napad na državo zaveznico - spozna reševanje in pomoč ter širjenje orožij za množično uničenje v primeru terorizma, subverzivnih in drugih dejavnosti - spozna način načrtovanja in zagotavljanja stopnje bojnih delovanj - razume pravila izvajanja zavezniških operacij in delovanje zavezništva - spozna delovanje SV v sistemu zaščite in reševanja v mirovnih operacijah, operacijah za ohranjanje miru, evakuacijah in protiterorističnih operacijah 	<p>Študent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - opredeli uporabo SV v primeru napada na državo - razume grožnje z vojaško silo na državo ali njeno zaveznico - izdela načrte za reševanje in pomoč državljanom v primeru terorizma ali drugih dejavnosti - načrtuje stopnje bojnih delovanj - opredeli pravila izvajanja zavezniških operacij - izdela načrt SV v primeru zaščite in reševanja v mirovnih operacijah
<p>Študent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - spozna pripravljenost SV - razume načrtovanje sil, pripravljenost in sestavo sil - spozna operativno pripravljenost - razume sposobnost za neprekinjeno delovanje vojske - spozna vojaško izobraževanje in usposabljanje 	<p>Študent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - opredeli pripravljenost SV - načrtuje pripravljenost in sestavo oboroženih sil - izdela operativno pripravljenost - načrtuje izobraževanje v SV
<p>Študent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - razume bojevanje pehote 	<p>Študent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - opredeli pomen bojevanja pehote



<ul style="list-style-type: none"> - spozna skupna določila čete oziroma bataljona - spozna temeljne sestavine bojevanja čete oziroma bataljona - razume osnovne sestavine bojevanja čete/bataljona - spozna načine premikov in počitka - spozna osnovne značilnosti boja pri srečanju s sovražnikom - spozna delovanje čete/bataljona v posebnih vlogah - razume delovanje poveljniške čete - spozna delovanje minometne čete - spozna delovanje logistične čete - pozna delovanje čete ali bataljona v napadu - pozna delovanje obrambe čete ali bataljona - spozna značilnosti brigade 	<ul style="list-style-type: none"> - načrtuje določila delovanja čete oziroma bataljona - izdelava temeljne prvine bojevanja čete/bataljona - opredeli osnovne sestavine bojevanja čete/bataljona - izdelava načrt premika in počitkov čete/bataljona - načrtuje taktiko bojevanja pri srečanju s sovražnikom - opredeli delovanje čete/bataljona v posebnih vlogah - opredeli delovanje poveljniške čete - razume delovanje minometne čete - načrtuje delovanje logistične čete - izdelava načrt delovanja čete/bataljona v napadu ali obrambi - opredeli značilnosti posamezne brigade
<p>Študent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - spozna načela bojevanja tujih vojsk - spozna organizacijo taktičnih in združenih taktičnih enot sosednjih držav - spozna načela napadnega bojevanja sosednjih držav - razume načela obrambnega bojevanja sosednjih držav - spozna obveščevalno in protiobveščevalno dejavnost sosednjih držav 	<p>Študent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - opredeli načela bojevanja tujih vojsk - opredeli organizacijo taktičnih in združenih taktičnih enot sosednjih držav - izdelava načela napadnega delovanja sosednjih držav - opredeli načela obrambnega delovanja sosednjih držav - opredeli pomen obveščevalne in protiobveščevalne dejavnosti sosednjih držav
<p>Študent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - spozna rodove pehote - spozna vlogo in naloge pehote - razume načela uporabe pehote - pozna oklepne enote - spozna vlogo in naloge oklepnihi enot 	<p>Študent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - opredeli in razvrstijo rodove pehote - določi vlogo in naloge pehote - opredeli načela pehote - razvrsti oklepne enote - načrtuje naloge oklepne pehote v delovanju



<ul style="list-style-type: none"> - spozna strukturo in organizacijo oklepnih enot - spozna artilerijo in njene naloge ter delovanje - razume načela uporabe artilerije - spozna strukturo in organizacijo artilerijskega rodu - spozna vlogo in naloge inženirstva - razume načela uporabe, strukturo in organizacijo rodu - spozna radiološko-kemično-biološko obrambo - spozna vlogo in naloge zvez in službe informatike ter njihova načela - spozna vlogo in naloge zračne obrambe - razume načela zračne obrambe in njeno organiziranost - spozna vlogo in naloge letalstva - razume načela in organiziranost letalstva - spozna vlogo in naloge pomorstva - razume načela in organiziranost pomorstva 	<ul style="list-style-type: none"> - izdela strukturo in organizacijo delovanja oklepne enote - načrtuje naloge in organizacijo delovanja artilerije - izdela načela uporabe artilerije v miru in vojnem stanju - izdela načrt nalog inženirstva - izdela načela inženirstva za njegovo posredovanje - načrtuje in izdelati načrt za radiološko-kemično- biološko obrambo - načrtuje in izdelati načrt nalog za zveze in službe informiranja - opredeli pomen uporabe zračne obrambe - izdela načela zračne obrambe za državo - izdela načela za letalstvo in načrt organiziranosti - opredeli vlogo in naloge pomorskega vojaškega delovanja - izdela načela in shemo organiziranosti pomorstva
<p>Študent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - spozna modele bojevanja čete in bataljona - spozna okrepljeno motorizirano četo oziroma bojno skupino na pohodu s prehodom v napad oziroma v obrambo - spozna bojno odločanje - razume potrebo po artilerijski podpori - spozna pomen inženirske podpore - spozna zračno obrambo - spozna postopke celovitega načrtovanja logistične podpore - spozna poveljniško – štabno vajo 	<p>Študent:</p> <ul style="list-style-type: none"> - izdela modele bojevanja čete in bataljona - opredeli okrepljeno motorizirano četo oziroma bojno skupino na pohodu s prehodom v napad oziroma v obrambo - izdela načrt za bojno odločanje - razume potrebo po artilerijski podpori - izdela načrt inženirske podpore delovanja čete ali bataljona - opredeli zračno obrambo - izdela postopke celovitega načrtovanja logistične podpore - izdela načrt za poveljniško – štabno vajo

5. OBVEZNOSTI ŠTUDENTOV IN POSEBNOSTI V IZVEDBI



OBVEZNOSTI ŠTUDENTA:

- število kontaktnih ur: 144 ur (72 ur predavanj in 72 ur samostojnih vaj);
- število ur samostojnega dela: 96 ur (46 ur študij literature, 20 ur vaje, 30 ur projektna naloga)
- obvezna je prisotnost na vajah, ekskurzijah, projekti ter pisni izpit.