



---

## KATALOG ZNANJA

### **1. IME PREDMETA: PRIDELOVANJE VRTNIN (PRV)**

### **2. SPLOŠNI CILJI**

Splošni cilj predmeta je

načrtovati in organizirati ustrezno pridelavo vrtnin glede na čim boljše tržne in druge rezultate ob upoštevanju zakonov, predpisov in standardov kakovosti,

### **3. PREDMETNOSPECIFIČNE KOMPETENCE**

V predmetu si študenti poleg generičnih pridobijo naslednje kompetence:

- organizirati in izbirati sodoben tehnološki postopek razmnoževanja, pridelovanja, skladiščenja, transportiranja, embaliranja in etiketiranja vrtnin,
- voditi proizvodno tehnološko dokumentacijo,
- povezovati teoretična in praktična znanja ter spremljati in uvajati novosti pri svojem delu,
- varovati in ohranjati okolje ter življenjsko pestrost,
- spremljati in upoštevati zakonodajo ter zagotavljati kakovost svojih izdelkov in storitev.



## 4. OPERATIVNI CILJI

INFORMATIVNI CILJI	FORMATIVNI CILJI
<p><b>Načini pridelovanja vrtnin in zakonodaja</b> <i>Študent:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- razlikuje pomen različnih načinov pridelovanja vrtnin glede na naravne danosti in potrebe trga</li><li>- predvidi upravičenost načrtovanja in organiziranja konvencionalnega, integriranega, ekološkega ali hidroponskega pridelovanja vrtnin</li><li>- pozna pogoje, postopek in način preusmeritve v integrirano in ekološko pridelovanje vrtnin, z namenom načrtovanja in organiziranja ustrezne vrtnarske proizvodnje</li><li>- pozna način in organizacijo kontrole integriranega in ekološkega pridelovanja vrtnin</li><li>- pozna tehnološka navodila za integrirano in ekološko pridelavo vrtnin</li><li>- uporablja zakone, pravilnike, predpise in standarde, ki opredeljujejo pridelovanje zelenjave</li></ul> <p><b>Tehnologija pridelovanja vrtnin</b> <i>Študent:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- pojasni lastnosti sort vrtnin za predviden način pridelovanja</li><li>- pojasni oskrbo vrtnin pri posamezni tehnologiji pridelovanja do prodaje oz. sajenja na stalno mesto</li><li>- oceni kakovost semen in sadik za pridelovanje zelenjave</li><li>- razlikuje načine priprave vrtnin za prodajo in skladiščenje</li><li>- opiše pakiranje in transport vrtnin</li><li>- razume pomen spremljanja in zagotavljanja kvalitetne rasti in razvoja rastlin</li></ul>	<p><i>Študent:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- ugotovi stanje pridelave vrtnin v Sloveniji s pomočjo statističnih podatkov</li><li>- naredi načrt pridelave vrtnin in navede pogoje, postopek in način za preusmeritev v pridelovanje vrtnin</li><li>- poišče gradivo in naredi seznam zakonov, pravilnikov, predpisov in standardov, ki opredeljujejo pridelovanje zelenjave</li><li>- poišče gradivo in pripravi seznam organov ministrstva za kmetijstvo, gozdarstvo in prehrano ter opiše delovanje inšpektorata za kmetijstvo</li></ul> <p><i>Študent:</i></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- načrtuje pridelavo vrtnin glede na način pridelovanja</li><li>- spremlja razvojne faze vrtnin, prideluje vrtnine po najustreznejših tehnoloških postopkih in skrbi za odpravo tehnoloških napak</li><li>- določi primeren čas in način spravila</li><li>- pripravi zelenjavo za prodajo ali za skladiščenje</li><li>- vodi evidenco o tehnoloških postopkih</li></ul>



---

## **5. OBVEZNOSTI ŠTUDENTOV IN POSEBNOSTI V IZVEDBI**

Študentove obveznosti so:

- opravljene laboratorijske vaje,
- opravljene seminarske naloge,
- opravljen zagovor seminarske naloge ,
- opravljen predmetni izpit,
- opravljen ustni izpit
- predelati mora dodatno strokovno literaturo, ki jo določi predavatelj.