

UNIVERSITATEA DIN ORADEA
FACULTATEA DE PROTECȚIA MEDIULUI
DOMENIU DE LICENȚĂ: AGRONOMIE
PROGRAMUL DE STUDII: AGRICULTURĂ

TEMATICA

pentru examenul de diplomă, sesiunea iulie, septembrie 2022
Evaluarea cunoștințelor fundamentale și de specialitate

1. Factorii ecologici care influențează producția la plantele de câmp.
2. Factorii biologici și producției agricole vegetale: soiul sau hibridul, categoria biologică și valoarea culturală a materialului de semănăt.
3. Organogeneza cerealelor.
4. Tehnologia de cultură a cerealelor: grâu, secară, triticale, orz, orzoaică, ovăz, porumb.
5. Tehnologia de cultură a leguminoaselor pentru boabe: mazăre, fasole, soia.
6. Tehnologia de cultură la floarea soarelui.
7. Tehnologia de cultură a cartofului.
8. Tehnologia de cultură a rapiței.
9. Tehnologia de cultură a sfecliei de zahăr.
10. Producerea materialului de plantare la cartof.
11. Tehnologia de cultură a hameiului.
12. Tehnologia de cultură a tutunului.
13. Influența asolamentului asupra însușirilor solului, în combaterea buruienilor, bolilor și dăunătorilor și asupra cantității și calității producției.
14. Pagubele produse de către buruieni.
15. Particularitățile biologice ale buruienilor.
16. Rezistența și remanența erbicidelor.
17. Afânarea adâncă.
18. Sisteme neconvenționale de lucrări ale solului.
19. Agrotehnica diferențiată a terenurilor în pantă.
20. Agrotehnica diferențiată a terenurilor cu exces de umiditate.
21. Obiectivele irigării culturilor.
22. Prognoza și avertizarea udărilor.
23. Sisteme de agricultură. Sistemul de agricultură durabilă.
24. Regimul de apă al plantelor.
25. Rolul fiziologic al macro și microelementelor.
26. Rolul și importanța fotosintizei în viața plantelor. Factori de influență.
27. Mecanismul creșterii plantelor și factori de influență. Rolul fiziologic al substanțelor de creștere în viața plantelor.
28. Repausul seminal. Germinația semințelor și factori de influență.
29. Vernalizarea plantelor și fotoperiodismul.
30. Călirea plantelor.
31. Fiziologia rezistenței plantelor la boli.
32. Obiectivele generale ale ameliorării plantelor.
33. Producerea de sămânță la plantele autogame.
34. Producerea de sămânță la plantele alogame.
35. Tipurile de pajiști din zona de silvostepă.
36. Tipurile de pajiști din zona de silvostepă.
37. Vegetația pajiștilor permanente (gramineee și leguminoase).
38. Pajiști temporare.
39. Metode de utilizare a pajiștilor permanente și temporare.

40. Bazele agrochimice ale fertilizării plantelor.
41. Îngrășăminte organice și chimice utilizate în agricultură.
42. Principii de folosire rațională a îngrășămintelor și amendamentelor.
43. Combaterea buruienilor din culturile de cereale păioase.
44. Combaterea buruienilor din cultura porumbului.
45. Combaterea buruienilor din culturile de leguminoase pentru boabe.
46. Combaterea buruienilor din culturile de plante oleaginoase și textile.
47. Combaterea buruienilor din cultura cartofului.
48. Combaterea buruienilor din cultura sfeclei de zahăr.
49. Combaterea integrată a bolilor și dăunătorilor din culturile de cereale.
50. Combaterea integrată a bolilor și dăunătorilor din culturile de leguminoase pentru boabe.
51. Combaterea integrată a bolilor și dăunătorilor din culturile de oleaginoase și textile.
52. Combaterea integrată a bolilor și dăunătorilor din culturile de cartof și sfeclă de zahăr.

BIBLIOGRAFIE

1. Ardelean Ileana, 2009, *Agrotehnica*. Editura Universității din Oradea.
2. Bandici Gh., 2001, *Fiziologia plantelor*. Editura Dacia, Cluj Napoca.
3. Bandici Gh., 2006, *Fiziologia plantelor*. Editura Universității din Oradea.
4. Bandici Gh., 2012, *Fiziologie și elemente de ecofiziologie vegetală*. Editura Universității din Oradea.
5. Bărbulescu C., Puia I., și colab., 1991, *Cultura pajiștilor și plantelor furajere*. Editura Didactică și Pedagogică București.
6. Bucurean Elena, 2008, *Entomologie agricolă*. Editura Universității din Oradea.
7. Borza Ioana Maria, Stanciu Alina Stefania, 2010, *Fitotehnie*. Editura Universității din Oradea.
8. Cioban Gh., 2002, *Agrochimia îngrășămintelor*. Editura Universității din Oradea.
9. Cioban Gh., 2007, *Agrochimie*. Editura Universității din Oradea.
10. Csep Nicolae, 2001, *Fitopatologie*, Editura Geea București.
11. Csep Nicolae, 2008. *Protecția plantelor față de boli*. Editura Universității din Oradea.
12. Domuța C., 2006, *Agrotehnica diferențiată*. Editura Universității din Oradea.
13. Domuța C., 2006, *Irigarea culturilor*. Editura Universității din Oradea.
14. Guș P., Cernea S., 1997, *Tehnologii de cultivare a plantelor de câmp în exploatațiile agricole*. Editura Risoprint Cluj Napoca.
15. Guș P. și colab., 1998, *Agrotehnica*. Editura Risoprint Cluj Napoca.
16. Muntean L.S. și colab., 2011, *Fitotehnie*. Editura Risoprint Cluj Napoca.
17. Rotar I., 1997, *Cultura pajiștilor*, Curs. Tipografia Agronomia, Cluj Napoca.
18. Savatti M., și colab., 2003. *Ameliorarea plantelor, - teorie și practică-*. Editura Academicpress, Cluj Napoca.

DECAN,

Conf. univ. dr.ing. Cristina MAERESCU

DIRECTOR DEPARTAMENT,

Conf. univ. dr.ing. Ioana Maria BORZA

