



UNIVERSITATEA VALAHIA DIN TÂRGOVIȘTE
FACULTATEA DE ȘTIINȚE ȘI INGINERIE
Alexandria

2024-2025

Domeniul: **Agronomie**
Programul de studii: **Agricultură**

Teme pentru elaborarea proiectului de diplomă

Nr. crt.	Denumirea temei	Coordonator științific
1.	Studiu privind tehnologia de creștere și întreținere a suinelor, bovinelor, ovinelor, păsărilor.	Conf.univ.dr. Lavinia Udrea
2.	Analiza privind tehnologia de cultivare a plantelor medicinale și aromatice.	Conf.univ.dr. Lavinia Udrea
3.	Aspecte privind cadrul general al tehnologiilor de cultura pentru producerea de sămânță la floarea soarelui.	Șl. dr. Sorina Cernat
4.	Studiu privind aplicabilitatea diferitelor tehnologii în cultura pajiștilor temporare.	Șl. dr. NIȚU Iulia
5.	Tehnologia de cultura și impactul asupra solului în ecosistemul agricol.	Șl. dr. NIȚU Iulia
6.	Studiu privind modalitățile de reducere a consumurilor de combustibili la lucrările agricole.	Șl. dr. MOISE Virgil
7.	Studiu privind utilizarea biodieselului în funcționarea motoarelor cu ardere internă.	Șl. dr. MOISE Virgil
8.	Studiu privind sistemul de lucrări pentru conservarea solului SLCS.	Șl. dr. MOISE Virgil
9.	Studiul aplicării erbicidelor post și preemergente la hibridii de porumb cultivați în zona județului Teleorman.	Șl. dr. Sorina Cernat
10.	Studiul elementelor de productivitate la unele soiuri/unii hibridi de rapiță cultivate/cultivați la	Șl. dr. Sorina Cernat
11.	Studii privind comportarea soiului de grâu Izvor în condițiile climatice din Câmpia Burnazului.	Șl. dr. Sorina Cernat
12.	Tehnologia de cultivare a ricinului la	Șl. dr. Sorina Cernat
13.	Cercetări privind fertilizarea florii soarelui în experiențele cu îngrășăminte	Șl. dr. Sorina Cernat

Nr. crt.	Denumirea temei	Coordonator științific
14.	Studii privind tehnologia de cultivare a florii soarelui în condițiile pedoclimatice ale județului Teleorman.	Șl. dr. Sorina Cernat
15.	Studii privind prevenirea și combaterea fitopatogenilor caracteristici plantelor legumicole și implicațiile asupra tehnologiei aplicate.	Prof.univ.dr. Cezarina Necula
16.	Studii privind prevenirea și combaterea fitopatogenilor caracteristici plantelor pomicole și implicațiile asupra tehnologiei aplicate.	Prof.univ.dr. Cezarina Necula
17.	Studii privind prevenirea și combaterea fitopatogenilor întâlniți în viticultură și implicațiile asupra tehnologiei aplicate.	Prof.univ.dr. Cezarina Necula
18.	Studii privind prevenirea și combaterea fitopatogenilor din cultura mare și implicațiile asupra tehnologiei aplicate.	Prof.univ.dr. Cezarina Necula
19.	Studii privind prevenirea și combaterea fitopatogenilor caracteristici plantelor medicinale și aromatice și implicațiile asupra tehnologiei aplicate.	Prof.univ.dr. Cezarina Necula
20.	Studii privind aplicarea diferitelor tehnologii asupra calității și cantității producției în viticultură.	Prof.univ.dr. Cezarina Necula
21.	Studii privind prevenirea și combaterea fitopatogenilor caracteristici plantelor legumicole și implicațiile asupra tehnologiei aplicate.	Prof.univ.dr. Cezarina Necula
22.	Studii privind prevenirea și combaterea fitopatogenilor caracteristici plantelor pomicole și implicațiile asupra tehnologiei aplicate.	Prof.univ.dr. Cezarina Necula
23.	Studii privind prevenirea și combaterea fitopatogenilor întâlniți în viticultură și implicațiile asupra tehnologiei aplicate.	Prof.univ.dr. Cezarina Necula
24.	Studii privind prevenirea și combaterea fitopatogenilor din cultura mare și implicațiile asupra tehnologiei aplicate.	Prof.univ.dr. Cezarina Necula

Nr. crt.	Denumirea temei	Coordonator științific
25.	Studii privind prevenirea și combaterea fitopatogenilor caracteristici plantelor medicinale și aromatice și implicațiile asupra tehnologiei aplicate	Prof.univ.dr. Cezarina Necula
26.	Studii privind prevenirea și combaterea fitopatogenilor caracteristici plantelor floricole și implicațiile asupra tehnologiei aplicate	Prof.univ.dr. Cezarina Necula
27.	Studii privind aplicarea diferitelor tehnologii asupra calitatii si cantității producției în viticultură.	Prof.univ.dr. Cezarina Necula
28.	Studii privind prevenirea și combaterea fitopatogenilor caracteristici plantelor legumicole și implicațiile asupra tehnologiei aplicate.	Prof.univ.dr. Cezarina Necula

Director departament,
Lect.univ.dr.Sorina CERNAT

