

UNIVERSITATEA „DUNĂREA DE JOS” DIN GALAȚI
 FACULTATEA DE INGINERIE ȘI AGRONOMIE DIN BRĂILA
 DEPARTAMENTUL DE MEDIU, INGINERIE APLICATĂ ȘI AGRICULTURĂ
 Program de studiu: AGRICULTURĂ DURABILĂ – MASTER

TABEL CENTRALIZATOR TEME LUCRĂRI DE DISERTAȚIE 2023

Program de studii	Număr studenți	Număr teme propuse
Agricultură Durabilă	41	41

Prof. dr. ing. Valentina VOICU

Nr.crt.	Tema propusă	Absolvent
1.	Studiu comparativ între sistemele de irigație aspersiune cu pivot și sistemul prin picurare în Insula Mare a Brăilei, la cultura de porumb	
2.	Studiu privind obținerea de produse agroalimentare în sistem integrat ecologic, în zona Măxineni, județul Brăila	
3.	Piața cerealelor din România în contextul războiului din Ucraina	
4.	Studiu privind cultura de varză în sistem irigat și calculul eficienței economice	
5.	Studiu privind rolul perdelelor de protecție în combaterea fenomenului de deșertificare	
6.	Evoluția exploatațiilor agricole în România	
7.	Apa ca factor al mediului și consecințele ei asupra degradării ei calitative asupra agriculturii	
8.	Studiu comparativ între verigile tehnologice la cultura de, în zona	

Conf.dr.ing. Floricel Maricel DIMA

Nr.crt.	Tema propusă	Absolvent
9.	Cercetări privind fertilitatea solului în cadrul aplicării de tehnologii integrate în cadrul exploatației agricole..... din localitatea....., județul.....	
10.	Optimizarea dimensiunilor exploatațiilor agricole din județul Brăila în condiții de irigat și neirigat	

11.	Optimizarea dimensiunilor exploatațiilor agricole din județul Brăila în funcție de sistemul de agricultură practicat (agricultura convențională, versus ecologică, durabilă, 4.0 – de precizie regenerativă, etc)	
12.	Rolul apei ca factor de vegetație în cadrul exploatației agricole..... din localitatea..... județul.....	
13.	Influența diferitelor tipuri de fertilizări la cultura de porumb în condițiile schimbărilor climatice din câmpia Brăilei	
14.	Cercetări privind rezultatele de producție în cadrul unor loturi demonstrative în cultura principală și succesivă la SCDA Brăila	
15.	Cercetări privind fertilitatea solului în cadrul aplicării de tehnologii integrate în cadrul exploatației agricole..... din localitatea....., județul.....	
16.	Rolul apei ca factor de vegetație în cadrul exploatației agricole..... din localitatea....., județul.....	

Conf. dr.ing. George Andrei VRÎNCEANU

Nr.crt	Tema propusă	Absolvent
17.	Studii privind bonitatea terenurilor agricole din zona....în scopul dezvoltării durabile a teritoriului agricole.	
18.	Studii privind utilizarea nămolurilor de epurare...în scopul creșterii potențialului de producție a terenurilor	
19.	Elaborarea planului de fertilizare la nivel de fermă în vederea exploatației durabile a terenurilor agricole.	
20.	Managementul resurselor de sol din zona/ferma..... în acord cu Codul de bune practici agricole.	
21.	Cercetări asupra indicilor agrochimici și agrofizici în vederea stabilirii claselor de calitate a terenurilor agricole.	
22.	Studii privind bonitatea terenurilor agricole din zona....în scopul dezvoltării durabile a	

	teritoriului. agricole.	
23.	Managementul resurselor de sol din zona/ferma..... în acord cu Codul de bune practici agricole.	
24.	Studii privind bonitatea terenurilor agricole din zona....în scopul dezvoltării durabile a teritoriului. agricole.	

S.I. dr. ing. Gabriela Alina CIOROMELE

Nr.crt.	Tema propusa	Absolvent
25.	Studii privind influența verigilor tehnologice asupra ecosistemelor de ardei	
26.	Studii privind influența itrărilor energetice asupra ecosistemului de grâu	
27.	Studii privind antropizarea ecosistemului din Insula Mare a Brăilei	
28.	Studii privind comportarea unor ecosisteme agricole în județul Galați	
29.	Influența factorilor abiotici asupra ecosistemului de porumb la SCDA Brăila	
30.	Influența factorilor abiotici asupra ecosistemului de mazăre la ferma....	
31.	Influența factorilor abiotici asupra ecosistemului de la ferma....	
32.	Studii privind influența biotopului asupra biocenozei la cultura muștarului	

S.L. dr.ing. Laura Constanța ZUGRAVU

Nr.crt.	Tema propusa	Absolvent
33.	Dimensiunea progresului tehnic în agricultura României comparativ cu alte țări membre ale Uniunii Europene	
34.	Efecte economice și ecologice ale factorilor de progres tehnic din agricultură	
35.	Agricultura ecologică și fondurile europene, în ecuația modernizării structurilor agrare românești.	
36.	Analiza și perspectivele pieței produselor agroalimentare ecologice în România	

37.	Combaterea integrată a bolilor și dăunătorilor în cultura de	
38.	Combaterea integrată a bolilor și dăunătorilor la cultura porumbului	
39.	Combaterea integrată a bolilor și dăunătorilor la cultura.....	
40.	Combaterea integrată a bolilor și dăunătorilor la cultura	
41.	Combaterea integrată a bolilor și dăunătorilor la cultura	

Decan,
Conf. ec. dr. ing. Adrian Mihai GOANȚĂ

Coordonator PS,
Prof. dr. ing. Valentina VOICU

Director departament,
Sl. dr. ing. Gabriela Alina CIOROMELE