

CUPRINS

CUVÂNT ÎNAINTE	5
MESAJE ANIVERSARE.....	7
CAPITOLUL 1	
HORTICULTURA DIN OLTENIA – SPECIFICITATE, VESTIGII, MĂRTURIIL.....	37
CAPITOLUL 2	
DE LA PRIMELE FORME DE INSTRUIRE LA CELE DINTĂI ȘCOLI HORTICOLE	45
SCURT ISTORIC AL ÎNVĂȚĂMÂNTULUI PREUNIVERSITAR ÎN OLTENIA	45
CAPITOLUL 3	
FACULTATEA DE HORTICULTURĂ DIN CRAIOVA 1962-2022	51
3.1. ACTIVITATEA DIDACTICĂ.....	51
3.2. ACTIVITATEA DE CERCETARE ȘTIINȚIFICĂ	57
3.3. ACTIVITATEA PUBLICISTICĂ.....	62
3.4. BAZA DE INSTRUIRE PRACTICĂ A STUDENȚILOR	73
STAȚIUNEA DIDACTICĂ BANU MĂRĂCINE	73
STAȚIUNEA DE CERCETARE - DEZVOLTARE PENTRU POMICULTURĂ VÂLCEA	77
GRĂDINA BOTANICĂ “ALEXANDRU BUIA”	84
GRĂDINA BOTANICĂ MONTANĂ „MARIN PĂUN” RÂNCA	87
3.5. ÎMPPLICAREA ÎN VIAȚA COMUNITĂȚII.....	88
CAPITOLUL 4	
ORGANIZAREA ÎNVĂȚĂMÂNTULUI SUPERIOR HORTICOL LA CRAIOVA.....	99
GRUPUL DE DISCIPLINE AGROCHIMIE	99
GRUPUL DE DISCIPLINE AMELIORAREA PLANTELOR HORTICOLE	106
ARBORICULTURA ORNAMENTALĂ ȘI ARHITECTURA PEISAGERĂ	117
GRUPUL DE DISCIPLINE BIOFIZICĂ, METEOROLOGIE SI CLIMATOLOGIE, TELEDETECTIE, FIZICA FACTORILOR DE MEDIU	120
GRUPUL DE DISCIPLINE BIOLOGIA ANIMALĂ, ANATOMIA COMPARATĂ, ANATOMIA OMULUI, ECOLOGIE GENERALĂ.....	123
GRUPUL DE DISCIPLINE BOTANICĂ.....	127
GRUPUL DE DISCIPLINE FIZIOLOGIA PLANTELOR	137
GRUPUL DE DISCIPLINE FLORICULTURA	142
GRUPUL DE DISCIPLINE GENETICĂ	152
GRUPUL DE DISCIPLINE ÎNGINERIA ȘI PROTECȚIA MEDIULUI	160
GRUPUL DE DISCIPLINE LEGUMICULTURA.....	167
GRUPUL DE DISCIPLINE MICROBIOLOGIE	185
GRUPUL DE DISCIPLINE OENOLOGIE.....	190
GRUPUL DE DISCIPLINE PROTECȚIA PLANTELOR.....	223
ENTOMOLOGIE	223

60 de ani de învățământ superior horticol la Craiova

FITOPATOLOGIE	246
GRUPUL DE DISCIPLINE ȘTIINȚA ALIMENTULUI-TEHNOLOGII ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ	260
GRUPUL DE DISCIPLINE TEHNOLOGII ÎN INDUSTRIA ULEIULUI, ZAHĂRULUI ȘI A PRODUSELOR ZAHAROASE, BIOTEHNOLOGII ALIMENTARE, CONTROLUL CALITĂȚII PRODUSELOR ALIMENTARE, ADITIVI ȘI INGREDIENTE, AMBALAJE ȘI DESIGN ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ, ANALIZA RISCURILOR ÎN INDUSTRIA ALIMENTARĂ	268
GRUPUL DE DISCIPLINE VITICULTURĂ	270
GRUPUL DE DISCIPLINE: UTILAJE PENTRU INDUSTRIA ALIMENTARĂ, ÎNGINERIE MECANICĂ, MECANICA FLUIDELOR.....	290
CAPITOLUL 5 ABSOLVENȚII DE ÎNVĂȚĂMÂNT SUPERIOR AI FACULTĂȚII DE HORTICULTURĂ	297
CAPITOLUL 6 TEZE DE DOCTORAT SUSȚINUTE	354