



"CONFIRM"

Șef Catedră de farmacognozie  
și botanică farmaceutică,  
dr.hab.șt.biol., profesor universitar  
Tatiana Calalb

"26" septembrie 2024

PLANUL  
ședințelor cercului științific al studenților și rezidenților  
la Catedra de farmacognozie și botanică farmaceutică USMF "Nicolae Testemițanu"  
(anul de studiu 2024-2025)

Tematica cercului: „Studiul biologic și farmacognostic al plantelor din flora cultivată și spontană a  
R. Moldova”

L u n a	TEMA	Prenumele, numele studentului, Grupa	Coordonator științific
O c t o m b r i e	Conținutul pigmentilor carotenoidici la speciile genului <i>Helichrysum</i>	Maria Statnic, F 2006	Maria Cojocaru-Toma, dr.șt.farm., conf. univ.
	Potențialul terapeutic al compușilor fenolici din speciile genului <i>Solidago</i>	Olga Balova, F 2002	Cornelia Fursenco, asist. univ. Calalb Tatiana, dr. hab. șt. biol. prof. univ.
	Studiul chimic al substanțelor tanante din produse vegetale ale speciilor genului <i>Galium</i>	Victoria Ursan, F 2006	Angelica Ohindovschi, asist. univ. Maria Cojocaru-Toma, dr.șt.farm., conf. univ.
	Compoziția chimică și utilizarea în medicină a speciei <i>Trifolium pratense</i> L.	Daniela Frunza, F 2002	Anna Benea, dr. șt. farm., asist. univ.
	Totalul de flavonoide în dependență de metoda de extragere pentru speciile genului <i>Helichrysum</i>	Vladislav Topchin, F2103	Maria Cojocaru-Toma, dr.șt.farm., conf. univ.
	Beneficiile inulinei pentru sănătatea umană	Dana Dolineanschi, F 2002	Anna Benea, dr. șt. farm., asist. univ.
	Plants containing flavonoids from the Tunisian flora	Syrine Basly, F2107	Maria Cojocaru-Toma, dr.șt.farm., conf. univ.
	Medicinal plants with alkaloids from Tunisian flora	Fatma Karray, F2107	Maria Cojocaru-Toma, dr.șt.farm., conf. univ.
N o i e m b r i e	Conținutul pigmentilor clorofilici în extracte cu etanol și hexan pentru <i>Helichrysum arenarium</i> și <i>Helichrysum italicum</i>	Maria Statnic, F 2006	Maria Cojocaru-Toma, dr.șt.farm., conf. univ.
	Optimizarea metodelor de extragere a compușilor fenolici în speciile genului <i>Helichrysum</i>	Mihaela Grișca, F2006	Maria Cojocaru-Toma, dr.șt.farm., conf. univ.
	Identificarea inulinei în părțile subterane a unor specii din flora Republicii Moldova	Dana Dolineanschi, F 2002	Benea Anna, dr. șt. farm., asist. univ.
	Studiul flavonoidelor la 3 varietăți (albus, roseus și cyaneus) de isop <i>Hyssopus officinalis</i> L.	Alexandrina Golub, F 2004	Calalb Tatiana, dr.hab.șt.biol. prof. univ.
	Fibre alimentare - rolul biologic și terapeutic	Valeria Verejac, F 2102	Calalb Tatiana, dr.hab.șt.biol. prof. univ.



D e c e m b r i e	Evaluarea conținutului de flavonoide în diverse produse fitoterapeutice cu <i>Helichrysum arenarium</i> autorizate în Republica Moldova	Vladislav Topchin, F2103,	Maria Cojocaru-Toma, dr.șt.farm., conf. univ.
	Importanța acizilor organici pentru sănătatea umană	Alexandrina Arnaut, F 2106	Benea Anna, dr. șt. farm., asist univ.
F e b r u a r i e	Profilul fenolic în diferite organe ale plantelor sp. <i>Aronia melanocarpa</i>	Anastasia Chiviriga, F 2002	Calalb Tatiana, dr.hab.șt.biol. prof. univ.
	Farmacoterapia speciilor <i>Galium verum</i> și <i>Galium aparine</i>	Vlada Costeva, F 2104	Maria Cojocaru-Toma, dr.șt.farm., conf. univ. Angelica ohindovschi, asist.univ.
A p r i l i e	Brasicaceele și fabaceele în nutriția echilibrată, prevenția, profilaxia și tratamentul maladiilor	Laura Ciurea, F 2004	Calalb Tatiana, dr.hab.șt.biol. prof. univ.
	Profilul fenolic al speciilor genului <i>Helichrysum</i>	Mihaela Grisca, F 2006	Maria Cojocaru-Toma, dr.șt.farm., conf. univ.
	Speciile genului <i>Atriplex</i> – surse de vitamine	Corina Lungu, F 2006	Anna Benea, dr. șt. farm., asist. univ.
	Studiul biologic și fitochimic la 3 varietăți de <i>Hyssopus officinalis</i> L.	Alexandrina Golub, F 2004	Calalb Tatiana, dr.hab.șt.biol. prof. univ.
	Analiza HPLC a extractelor etanolice din părți aeriene de <i>Agrimonia eupatoria</i> L. și <i>Cichorium intybus</i> L.	Alina Ciorbă F 2005	Maria Cojocaru-Toma, dr. șt. farm., conf. univ.
	Studiul chimic al speciilor din genul <i>Trifolium</i>	Daniela Frunza, F 2002	Anna Benea, dr. șt. farm., asist. univ.
	Studiul comparativ al totalului fenolic în speciile genului <i>Solidago</i> din flora Republicii Moldova	Olga Balova, F 2002	Cornelia Fursenco, asist. univ. Calalb Tatiana, dr. hab. șt. biol. prof. univ.
	Studiul fitochimic la speciile genului <i>Galium</i>	Victoria Ursan, F 2006	Maria Cojocaru-Toma, dr.șt.farm., conf. univ.; Angelica Ohindovschi, asist. univ.
	Alergeni vegetali: cauze, simptome și soluții	Elena Schițco, F 2006	Anna Benea, dr. șt. farm., asist. univ.
	Profilul compusilor fenolici în diferite organe la specia <i>Aronia melanocarpa</i> (Michx.) Elliot din colecția CȘPDPM a USMF "Nicolae Testemițanu"	Anastasia Chiviriga, F 2002	Calalb Tatiana, dr.hab.șt.biol. prof. univ.
	Studiul chimic al pigmentilor carotenoidici și clorofilieni la speciile genului <i>Helichrysum</i>	Maria Statnic, F 2006	Maria Cojocaru-Toma, dr.șt.farm., conf. univ.
	Beneficiile inulinei în sănătatea umană	Dana Dolineanschi, F 2002	Anna Benea, dr. șt. farm., asist. univ.
M a i	Raportul activității cercului științific	Angelica Ohindovschi asist. univ.	

Discutat și aprobat la ședința catedrei din 26.09.2024, Proces verbal Nr.3

Responsabil de activitatea  
cercului științific al studenților și rezidenților,  
asistent universitar

Angelica Ohindovschi