



”CONFIRM”

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

Tatiana Calalb
"07" septembrie 2020

PLANUL
ședințelor cercului științific studentesc
Catedra de farmacognozie și botanică farmaceutică USMF “Nicolae Testemițanu”
(anul de studiu 2020-2021)

**Tematica cercului: „Studiul biologic și farmacognostic al plantelor din CȘCPM
al USMF ”Nicolae Testemițanu” și flora R. Moldova”**

Perioada	TEMA	Executor	Responsabil
Septembrie	1. Algele – sursă de materie primă prin culturi tradiționale și biotehnologii <i>in vitro</i>	Dabija Natalia, Gr. F1603	Calalb Tatiana, dr.hab.șt.biol., prof. univ.
	2. Plante și produse vegetale cu conținut de rezine	Davidoglu Irina, Gr. F1604	Calalb Tatiana, dr.hab.șt.biol., prof. univ.
	3. Studiul biologic și fitochimic la unele specii ale g. <i>Actinidia</i> , introduse în cultură în R.Moldova	Bejenaru Mihaela, Gr. F 1703	Calalb Tatiana, dr.hab.șt.biol., prof. univ.
	4. Studiul biologic și fitochimic la unele specii ale g. <i>Galanthus</i> din flora R. Moldova	Basoc Carmelia, Gr. F 1702	Calalb Tatiana, dr.hab.șt.biol., prof. univ.
	5. The antioxidant profile of <i>Solidago</i> species	Anastasia Sili, Gr.F1603	Fursenco Cornelia, asist.univ.
	6. Produse homeopatice cu conținut de alcaloizi	Elena Pogornila, Gr. F170	Cojocaru-Toma Maria, dr.șt.farm., conf. univ.
	7. Conținutul totalului de polifenoli în părțile aeriene și rădăcinile de <i>Berberoa incana</i> L.	Victoria Ciobanu, Gr. F1601	Benea Anna, asist.univ.
	8. Conținutul total de polifenoli a extractelor uscate din diferite părți ale speciei <i>Hypericum perforatum</i> L.	Ekaterina Volkova, F1604	Benea Anna, asist.univ.
Octombrie	1. Plante medicinale cultivate și de perspectivă	Stici Ana-Suzana, Gr. F1703	Calalb Tatiana, dr.hab.șt.biol., prof. univ.
	2. Imunomodulatoare de origine vegetală	Leporda Irina, Gr. F1704; Bardiucov Nadejda, Gr. F1701	Cojocaru-Toma Maria, dr.șt.farm., conf. univ.
	3. Tradiții și practici de utilizare a fitoterapiei	Blajin Veronica, Gr. F1703	Cojocaru-Toma Maria, dr.șt.farm., conf. univ.
	4. Surse vegetale de compuși naturali cu acțiune adaptogenă	Ursachi Valeria, Gr. F1705	Benea Anna, asist.univ.
	5. Importanța acizilor fenolici pentru plante și sănătatea umană	Țopa Madălina, Gr. F1702	Benea Anna, asist.univ.



CATEDRA FARMACOGNOZIE ȘI BOTANICĂ
FARMACEUTICĂ

Pag. 2 / 2

	6. Rolul cosmetic al vitaminelor naturale	Glavan Luminița, Gr. F1706	Benea Anna, asist.univ.
	7. Chemical analysis of <i>Hyssopus officinalis</i> L.	Bolohan Victoria, Gr. F1602	Benea Anna, asist.univ.
	8. Plante condimentare în scop culinar și terapeutic	Busuioc Ana- Gabriela, Rădăuță Rodica, Gr. F1904	Fursenco Cornelia, asist.univ.
	9. Plante – în alimentația sănătoasă și echilibrată	Diaconu Alina, Gr. F 1901; Ojog Nadejda, Gr. F1903	Fursenco Cornelia, asist.univ.
Noiembrie	1. Aminoacizi și proteine în industria farmaceutică și alimentară	Șerban Alexandr, Gr. F1606	Calalb Tatiana, dr.hab. șt.biol., prof. univ.
	2. Diuretice de natură vegetală	Pislari Olga, Gr. F1605	Cojocaru-Toma Maria, dr.șt.farm., conf. univ.
	3. Compușii fenolici din <i>Hypericum perforatum</i> L.	Volcova Ecaterina, Gr. F1603	Benea Anna, asist.univ.
	4. Acțiunea antioxidantă a speciilor genului <i>Solidago</i>	Sili Anastasia, Gr. F1603	Fursenco Cornelia, asist.univ.
Aprilie	1. Microalgele – producenți biotehnologici în industria farmaceutică, alimentară și cosmetică	Dabija Natalia Gheorghe, Gr. F1603	Calalb Tatiana, dr.hab.șt.biol., prof. univ.
	2. Dozarea compușilor fenolici la unele plante din colecții și flora spontană	Cuvaeva Anastasia, Gr. F1605	Cojocaru-Toma Maria, dr.șt.farm., conf. univ.
	3. Analiza chimică a produselor vegetale de <i>Berberoa incana</i> L.	Ciobvanu Victoria, Gr. F1601	Benea Anna, asist.univ.
Mai	1. Plante și produse vegetale cu conținut de rezine	Davidoglo Irina, Gr. F1704	Calalb Tatiana, dr.hab. șt.biol., prof. univ
	2. Produse vegetale în terapia antiulceroasă	Popovici Mihaela Gr. F1605	Cojocaru-Toma Maria, dr.șt.farm., conf. univ.
	3. Studiul chimic comparativ al saponozidelor în speciile g. <i>Solidago</i>	Scorolitnii Nadejda, Gr. F1604	Fursenco Cornelia, asist.univ.
	4. <i>Hyssopus officinalis</i> L. – sursă de compuși fenolici	Bolohan Victoria, Gr. F1702	Benea Anna, asist.univ
Iunie	1. Prezentarea proiectelor științifice pentru participare la Zilele Universității 2021		Benea Anna, asist.univ.
	2. Raport privind activitatea cercului științific studentesc pe a. u. 2020-2021		

Discutat și aprobat la ședința Catedrei din 07 septembrie a. 2020, proces verbal nr. 3

Responsabil de activitatea științifică,
asistent universitar

Benea Anna