

**MUNI | RECETOX**



# **Oborový seminář**

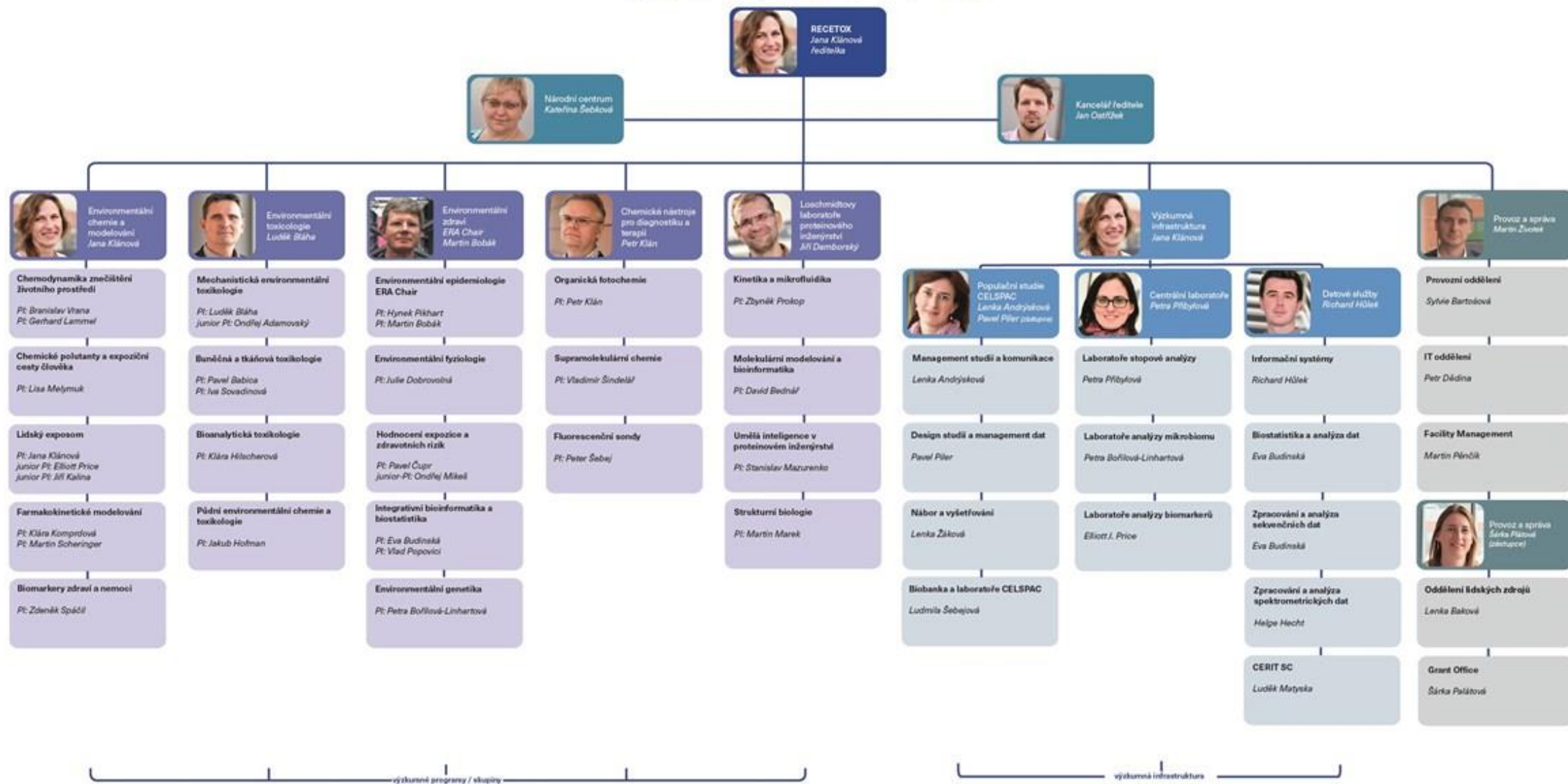
20240926

**MUNI | RECETOX**

## Seznámení

- Nakreslete/namalujte obrázek, který vás nejvíce vystihuje v souvislosti se studiem

## MUNI | RECETOX



# Program semináře



19. 9. 2024	Začátek semestru posunut na 23. 9. 2024
26.09.2024	Úvodní hodina, rozdělení do skupin.  Školení bezpečnosti a pravidel práce v laboratořích RECETOX (Ing. Karolína Bidmonová)
03.10.2024	Přehled výzkumných skupin v RECETOX a možných témat DP a BP
10.10.2024	Přehled výzkumných skupin v RECETOX a možných témat DP a BP
17.10.2024	Případová studie (úvod do témat, zadání)
24.10.2024	Project ShipsCHEM: Chemical profile of expedition ships in the North Atlantic (Veronica van der Schyff)
31.10.2024	Bude upřesněno později
07.11.2024	Prezentace diplomových prací 2. ročníku NMgr ŽPZ - "in progress" (12-15 min prezentace: úvod do problematiky, úkol a cíle, používané metodické postupy, zatím dosažené výsledky, další plány)
14.11.2024	Bude upřesněno později
21.11.2024	Bude upřesněno později
28.11.2024	Bude upřesněno později
05.12.2024	Prezentace případové studie ve skupinkách
12.12.2024	Představení témat nových bakalářských a diplomových prací (5-8 min prezentace: úvod do problematiky a souvislosti, zdůvodnění potřeby práce, úkoly a cíle, plán prací)
19.12.2024	Představení témat nových bakalářských a diplomových prací (5-8 min prezentace: úvod do problematiky a souvislosti, zdůvodnění potřeby práce, úkoly a cíle, plán prací)

## Podmínky pro získání zápočtu



- Minimálně 80% účast (10:00 – 11:40)
- Práce ve skupinách
  - Aktuality – každý týden prezentuje jedna skupina
  - Případová studie
- **Prezentace tématu závěrečné práce**

## Hodinová dotace

- 2 kredity odpovídají 50 – 60 hodinám práce studenta
  - 13 setkání po 100 minutách odpovídá 22 hodinám
  - Zbývá 28 – 38 hodin na samostatnou práci
    - aktuality a případové studie
    - (a pro některé příprava prezentace)



## Aktuality – průběžný úkol ve skupinkách

- Aktuality týkající se environmentální problematiky
- Formát prezentace je libovolný
- Prezentace na 3 – 5 minut
- Můžete vybírat z různých témat, např.:
  - Věda
  - Politika
  - Osobnosti
  - Katastrofy
  - Výzkum
  - Atd.



## Případová studie

- Zadání bude představeno **17. 10. 2023**
- Vypracování bude ve skupinách, začnete již 17. 10. 2023 na semináři
- Prezentace vašeho řešení bude **5. 12. 2023**





## Prezentace

- Prezentace proběhnou **12. a 19. 12. 2024**
- Jde o představení témat nových bakalářských a diplomových prací (5-8 min)
- Prezentace bude obsahovat:
  - úvod do problematiky a souvislosti,
  - zdůvodnění potřebnosti práce,
  - úkoly a cíle,
  - plán prací.

## Rozdělení do skupin na tento semestr

Doplňte název A	Doplňte název B	Doplňte název C	Doplňte název D
Markéta Průšová	Hana Slámová	Monika Kuncová	Rostislav Balliš
Mária Jánošíková	Natálie Šelleová	Denisa Kratochvílová	Nikola Navrátilová
Natálie Osičková	Simona Šatková	Varvara Khrapova	Kateřina Doležalová
Zuzana Maradová	Eliška Králová	Kateřina Králíková	Svitlana Kotserzhynska
Pavel Matěj	Tereza Morcinková	Sára Múdra	Kateřina Osouchová
Tereza Perníková	Eva Roupcová	Adriana Pavčová	Silvie Šašková
Anastassiya Troshina	Barbora Vulcová	Michal Vosyka	Barbora Šidlová

## Vymyslete název skupiny

Áčkaři	Květinky	Acidifikované žížaly (^ž)	Syslové
<b>Doplňte název A</b>	<b>Doplňte název B</b>	<b>Doplňte název C</b>	<b>Doplňte název D</b>
Markéta Průšová	Hana Slámová	Monika Kuncová	Rostislav Balliš
Mária Jánošíková	Natálie Šelleová	Denisa Kratochvílová	Nikola Navrátilová
Natálie Osičková	Simona Šatková	Varvara Khrapova	Kateřina Doležalová
Zuzana Maradová	Eliška Králová	Kateřina Králíková	Svitlana Kotserzhynska
Pavel Matěj	Tereza Morcinková	Sára Múdra	Kateřina Osouchová
Tereza Perníková	Eva Roupcová	Adriana Pavčová	Silvie Šašková
Anastassiya Troshina	Barbora Vulcová	Michal Vosyka	Barbora Šidlová

## **Jste srdečně zváni na úterní dopolední semináře**

- RCX 1 (D29/252) v úterky od 9 hodin
- [https://www.recetox.muni.cz/student/seminare/recetox-seminar-series#seminar\\_RCX](https://www.recetox.muni.cz/student/seminare/recetox-seminar-series#seminar_RCX)
- Na některé semináře dojde i pozvánka

## A také jste zváni na speciální předmět...

- Course: *Being a scientist* (C9919)
- Teacher: Vaidhyanathan Ramamurthy (U Miami)
- Time and date: **Fridays, 2 pm** (fall term 2024)
- Room: A08/309
- Course is suitable for all sciences students (bachelor-master-doctoral)
- Syllabus and details: <https://is.muni.cz/auth/predmet/sci/podzim2024/C9919>

## Úkol na 3. 10. 2023

- Skupinka **AŽ (Acidifikované žížaly)** si připraví aktuality