

## Plán výuky na podzimní semestr 2024 – 3. část Kombinované studium geologie – 1. až 5. ročník

1. – 2. ročník: Povinně volitelné a volitelné předměty

3. – 5. ročník: Povinné, povinně volitelné a volitelné předměty

| datum        | čas                       | předmět   | vyučující                 | učebna   |
|--------------|---------------------------|---|---------------------------|--|
| 27. 9. 2024  | od 12:00 do 15:00         | úvodní konzultace předmětu G9901k Aplikovaná mineralogie                                  | Všianský, Škoda           | Gs2  |
| 27. 9. 2024  | od 9:00 do 12:00          | úvodní konzultace předmětu G4141k Akademické dovednosti pro geology                       | Melichar                  | Gp   |
| 27. 9. 2024  | od 9:00 do 12:00          | úvodní konzultace předmětu G9341 + G9341k Nerudní suroviny ČR                             | Cempírek                  | G2   |
| 27. 9. 2024  | od 13:00 do 16:00         | úvodní konzultace předmětu G6971k Sanační metody  | Kuchovský, Říčka          | G2   |
| 27. 9. 2024  | od 13:00 do 16:00         | úvodní konzultace předmětu G4061k Pokročilá historická geologie                           | Kalvoda, Kumpan           | G1   |
| 4. 10. 2024  | od 9:00 do 11:00          | úvodní konzultace předmětu G7791k Seminář k přípravě publikace                            | Novák, Kalvoda, Leichmann | G2   |
| 4. 10. 2024  | od 9:00 do 12:00          | konzultace k předmětu JAG01k + informativní schůzka pro ukončení zkoušky z předmětu JA001 | Kubrická                  | Informační centrum PFF MU, Kotlářská 2, CJV, 2. patro, učebna J2 |
| 4. 10. 2024  | od 10:00 do – dle potřeby | hlavní konzultace předmětu G4021k Magmatická petrologie                                   | Buriánek, Leichmann,      | Gp   |
| 4. 10. 2024  | od 12:00 do 15:00         | úvodní konzultace předmětu G5981k Hydrogeologické modelování                              | Kuchovský, Říčka          | G1 (geologická laboratoř)  |
| 11. 10. 2024 | od 9:00 do 12:00          | úvodní konzultace předmětu G7081k Regionální geologie světa                               | Kalvoda, Leichmann        | G1   |
| 11. 10. 2024 | od 12:00 do 15:00         | úvodní konzultace předmětu G8101k Nerostné zdroje světa                                   | Cempírek, Slobodník       | G1   |
| 18. 10. 2024 | od 9:00 do 11:00          | úvodní konzultace předmětu G9301 + G9301k Sedimentární pánve                              | Nehyba                    | G1   |
| 18. 10. 2024 | od 12:00 do 15:00         | úvodní konzultace předmětu G7321k Desková tektonika a orogeneze                           | Melichar                  | Gp   |
| 25. 10. 2024 | od 9:00 do – dle potřeby  | hlavní konzultace předmětu G9811k Geochemie exogenních procesů                            | Pracný                    | Gs   |
| 25. 10. 2024 | od 9:00 do – dle potřeby  | hlavní konzultace předmětu G9901k Aplikovaná mineralogie                                  | Všianský, Škoda           | Gs2  |
| 25. 10. 2024 | od 9:00 do – dle potřeby  | hlavní konzultace předmětu G4141k Akademické dovednosti pro geology                       | Melichar                  | Gp   |
| 1. 11. 2024  | od 9:00 do 10:00          | konzultace z předmětu G4021k Magmatická   | Buriánek, Leichmann       | G1   |

|              |                              |  |                              |  |
|--------------|------------------------------|--|------------------------------|--|
|              |                              | petrologie   |                              |  |
| 1. 11. 2024  | od 9:00 do –<br>dle potřeby  | hlavní konzultace předmětu<br>G9341 + G9341k Nerudní<br>suroviny ČR                                | Cempírek                     | G2   |
| 1. 11. 2024  | od 10:00 do –<br>dle potřeby | hlavní konzultace předmětu<br>G9301 + G9301k<br>Sedimentární pánve                                 | Nehyba                       | G1   |
| 8. 11. 2024  | od 9:00 do<br>11:00          | konzultace z předmětu<br>G9811k Geochemie<br>exogenních procesů                                    | Pracný                       | Gs   |
| 8. 11. 2024  | od 9:00 do<br>10:00          | možnost složení zkoušky z<br>předmětu G9901k<br>Aplikovaná mineralogie                             | Všianský, Škoda              | Gp   |
| 8. 11. 2024  | od 11:00 do –<br>dle potřeby | hlavní konzultace předmětu<br>G7081k Regionální geologie<br>světa                                  | Kalvoda,<br>Leichmann        | G1   |
| 8. 11. 2024  | od 9:00 do<br>12:00          | konzultace k předmětu<br>JAG01k + informativní<br>schůzka pro ukončení<br>zkoušky z předmětu JA001 | Kubrická                     | Informační<br>centrum PřF<br>MU, Kotlářská 2,<br>CJV, 2. patro,<br>učebna J2 |
| 15. 11. 2024 | od 9:00 do<br>10:00          | možnost složení zkoušky<br>z předmětu G4141k<br>Akademické dovednosti pro<br>geology               | Melichar                     | Gp   |
| 15. 11. 2024 | od 10:00 do –<br>dle potřeby | hlavní konzultace předmětu<br>G5981k Hydrogeologické<br>modelování                                 | Kuchovský,<br>Říčka          | G1 (geologická<br>laboratoř)   |
| 15. 11. 2024 | od 10:00 do –<br>dle potřeby | hlavní konzultace předmětu<br>G8101k Nerostné zdroje<br>světa                                      | Cempírek,<br>Slobodník       | G2   |
| 22. 11. 2024 | od 9:00 do<br>10:00          | možnost složení zkoušky<br>z předmětu G9341 + G9341k<br>Nerudní suroviny ČR                        | Cempírek                     | Gp   |
| 22. 11. 2024 | od 9:00 do<br>10:00          | možnost složení zkoušky<br>z předmětu G9301 + G9301k<br>Sedimentární pánve                         | Nehyba                       | G1   |
| 22. 11. 2024 | od 10:00 do –<br>dle potřeby | hlavní konzultace předmětu<br>G4061k Pokročilá historická<br>geologie                              | Kalvoda,<br>Kumpan           | G1   |
| 22. 11. 2024 | od 10:00 do –<br>dle potřeby | hlavní konzultace předmětu<br>G6971k Sanační metody  | Kuchovský,<br>Říčka          | G2   |
| 29. 11. 2024 | od 9:00 do<br>10:00          | možnost složení zkoušky<br>z předmětu G7081k<br>Regionální geologie světa                          | Kalvoda,<br>Leichmann        | G1   |
| 29. 11. 2024 | od 10:00 do –<br>dle potřeby | hlavní konzultace předmětu<br>G7321k Desková tektonika a<br>orogeneze                              | Melichar                     | Gp   |
| 6. 12. 2024  | od 9:00 do<br>10:00          | možnost složení zkoušky<br>z předmětu G5981k<br>Hydrogeologické modelování                         | Kuchovský,<br>Říčka          | G1 (geologická<br>laboratoř)   |
| 6. 12. 2024  | od 10:00 do –<br>dle potřeby | hlavní konzultace předmětu<br>G7791k Seminář k přípravě<br>publikace                               | Novák, Kalvoda,<br>Leichmann | G2   |
| 13. 12. 2024 | od 9:00 do<br>10:00          | možnost složení zkoušky z<br>předmětu G8101k Nerostné<br>zdroje světa                              | Cempírek,<br>Slobodník       | G2   |
| 13. 12. 2024 | od 10:00 do<br>11:00         | možnost složení zkoušky<br>z předmětu G4061k   | Kalvoda,<br>Kumpan           | G1   |

|              |                           | Pokročilá historická geologie   |                           |  |
|--------------|---------------------------|---|---------------------------|--|
| 13. 12. 2024 | od 10:00 do 12:00         | konzultace k předmětu JAG01k  | Kubrická                  | Informační centrum PřF MU, Kotlářská 2, CJV, 2. patro, učebna J2 |
| 3. 1. 2025   | od 9:00 do 10:00          | možnost složení zkoušky z předmětu G6971k Sanační metody                | Kuchovský, Říčka          | G2   |
| 3. 1. 2025   | od 10:00 do 11:00         | možnost složení zkoušky z předmětu G7321k Desková tektonika a orogeneze | Melichar                  | Gp   |
| 10. 1. 2025  | od 10:00 do – dle potřeby | Bakalářský seminář I  | Melichar                  | G1   |
| 17. 1. 2025  | od 10:00 do – dle potřeby | Diplomový seminář pro 4. a 5. ročník                                    | Kalvoda, Kuchovský, Losos | G1   |

Výuka obvykle končí do 16:00 hod.

Povinné předměty 1. a 2. ročníku – viz 1. a 2. část.