

Zkouška z práva životního prostředí (mgr.) – okruhy podzim 2023

1. Právo životního prostředí – prameny, principy a zásady.
2. Metoda právní regulace a formy činnosti orgánů veřejné správy v oblasti životního prostředí.
3. Mezinárodněprávní a unijní souvislosti ochrany životního prostředí. Ústavní základy práva životního prostředí.
4. Institucionální zabezpečení ochrany životního prostředí. Subjekty práva životního prostředí.
5. Právo na informace o životním prostředí.
6. Účast veřejnosti na rozhodování, přístup k soudní ochraně.
7. Vlastnictví a životní prostředí.
8. Právní prostředky prevence v právu životního prostředí, včetně omezení a zákazu činností ohrožujících životní prostředí.
9. Ekonomické nástroje v oblasti životního prostředí. Zdroje financování ochrany životního prostředí.
10. Koncepční nástroje v oblasti životního prostředí.
11. Integrované povolování.
12. Jednotné environmentální stanovisko.
13. Posuzování vlivů koncepcí na životní prostředí.
14. Posuzování vlivů staveb, činností a technologií na životní prostředí.
15. Ochrana životního prostředí v územním plánování.
16. Ochrana životního prostředí při povolování, užívání a odstraňování staveb.
17. Ochrana kulturních památek a archeologických nálezů.
18. Ochrana životního prostředí v řízeních podle horních předpisů.
19. Odpovědnost za ekologickou újmu.
20. Správně právní a trestně právní odpovědnost v ochraně životního prostředí
21. Soukromoprávní odpovědnost (závazky z deliktů) v ochraně životního prostředí.
22. Právní režim ochrany ovzduší.
23. Právní režim ochrany klimatu.
24. Právní režim ochrany vod, vodních zdrojů a zvládnání sucha a stavu nedostatku vody.
25. Právní režim ochrany zemědělského půdního fondu.
26. Právní režim ochrany lesa.
27. Právní režim obecné ochrany přírody a krajiny.
28. Právní režim zvláštní územní ochrany přírody a soustavy NATURA 2000 a právní režim zvláštní druhové ochrany.
30. Právní regulace ochrany zvířat proti týrání.
31. Právní režim nakládání s odpady, výrobky s ukončenou životností a obaly.
32. Právní regulace k omezování rizik při uvádění do oběhu a při nakládání s chemickými látkami.