

ОРЈЕНТАЦИОНА ИСПИТНА ПИТАЊА ИЗ ПРЕДМЕТА ЗАШТИТА ЖИВОТНЕ СРЕДИНЕ

1. Екологија, животна средина и заштита
2. Појам и примена екосистема
3. Човек и животна средина
4. Развој и животна средина
5. Одрживи/ усклађени развој
6. Мониторинг и информациона систем животне средине
7. Основни облици угрожавања човека, имовине и животне средине
8. Глобални еколошки проблеми
9. Демографска експлозија и квалитет животне средине
10. Квалитет атмосфере, угрожавање и заштита
11. Квалитет воде, угрожавање и заштита
12. Кружење воде у природи
13. Квалитет земљишта, угрожавање и заштита
14. Биодиверзитет, угрожавање и заштита
15. Заштита природних добара и животна средина
16. Национални паркови
17. Енергија и животна средина
18. Минерални ресурси и животна средина
19. Бука и вибрације у животној средини и заштита
20. Зрачење у животној средини и заштита
21. Пољопривредна производња и утицај на животну средину
22. Технолошки развој и утицај на животну средину
23. Појам “прљаве” технологије и њихов трансфер
24. Саобраћај и животна средина
25. Туризам и животна средина
26. Геологија и рударство и животна средина
27. Отпад и угрожавање животне средине
28. Комунални отпад и животна средина (фазе третмана)
29. Опасан отпад и животна средина
30. Просторно планирање и животна средина
31. Урбанизација и животна средина
32. Екопроблеми урбаних средина
33. Екопроблеми руралних средина
34. Здравље и животна средина
35. Квалитет намирница, извори загађивања и утицај на здравље
36. Појам ризика, хазарда, акцидента и катастрофе
37. Место ризика у животној средини
38. Акцидентална загађивања животне средине
39. Врсте, узроци и последице акцидентата
40. Основне карактеристике, извори и нивои акцидентата
41. Радиолошка контаминација животне средине
42. Хемијска контаминација животне средине
43. Биолошка контаминација животне средине
44. Методологија управљања ризиком од удеса
45. Анализа опасности од удеса
46. Планирање мера превенције, приправности и одговора на удес
47. Мапа “хазарда”
48. Мониторинг потенцијалних места ризика

49. Систем раног информисања о акциденту
50. Место, улога и значај органа и организација у условима акцидената
51. Фактор човек у условима акцидената
52. Угрожавање животне средине савременим оружјем за масовно уништавање
53. Екоцид у служби ратних дејстава
54. Еколошка безбедност на глобалном и локалном плану
55. Заштита животне средине кроз функцију система безбедности
56. Еколошка безбедност индустријских центара
57. Еколошки деликти (појам, врсте, карактеристике, узроци)
58. Основни субјекти у сузбијању еколошког криминалитета
59. Превентивне и репресивне мере у заштити животне средине
60. Кривично-правна обележја еколошких кривичних дела
61. Еколошка кривична дела у домаћем законодавству
62. Еколошки неокOLONИЈализам
63. Појам система заштите животне средине
64. Концепција, организовање и развој система заштите животне средине у свету
65. Концепција, организовање и развој система заштите животне средине код нас
66. Нормативно-правна регулатива заштите животне средине
67. Закон о заштити животне средине
68. Управљање и руковођење у систему заштите животне средине
69. Екоменаџмент системи, инструменти и технике
70. Еколошки стандарди у систему управљања квалитетом: ИСО 9000, ИСО 14000
71. Место и улога државних органа и организација у заштити животне средине
72. Место и улога привредних организација у заштити животне средине
73. Место и улога грађана у заштити животне средине
74. Место и улога инспекција у заштити животне средине
75. Цивилна заштита и заштита животне средине
76. Едукација у заштити животне средине
77. Средства информисања у заштити животне средине
78. Невладине организације и заштита животне средине
79. Улога здравства у заштити животне средине
80. Наука и животна средина
81. Интерресорска сарадња и интегрисани приступи у заштити животне средине
82. Развој индикатора усклађеног развоја
83. Међународна сарадња и аспекти заштите животне средине
84. Стратегија заштите животне средине у 21. веку

ЛИТЕРАТУРА

1. Енциклопедија *"Животна средина и одрживи развој – Књига тачних одговора"* Ecolibri, Београд, 2003.
2. Бошковић М., *"Криминалистика –Методика II (део о еколошком криминалитету)"*, Полицијска академија, Београд, 2000.
3. Чворовић З., *"Одговор на хемијски акцидент"* Задужбина Андрејевић, Београд, 1999.
4. Службени гласник РС бр. 135/04
5. Радни материјал

Методe извођења наставе:

Предавања, вежбе, семинарски рад, консултације и дискусије

Предиспитне и испитне обавезе студената:

Активности у току предавања и практична настава	20 поена
Колоквијум	20 поена
Семинарски рад	15 поена
Усмени испит	45 поена