

**Ijtimoiy fanlar fakulteti “Biznes huquqi” 1-kurs “Energetika huquqi” fanidan
yakuniy nazorat savollari**

1. Energetika huquqining huquq sohasida tutgan o'rni.
2. Umumiy foydalanishdagi elektr, issiqlik, gaz tarmoqlariga o'zboshimchalik bilan ulanish.
3. Energetika sohasida davlat ekologik ekspertizasi.
4. Neft va gazni qidirish, ishlab chiqarish hamda qazib olish tartibi.
5. O'zbekiston Respublikasi qonunlari - energetika huquqining maxsus manbasi sifatida.
6. Atom energiyasidan foydalanishini huquqiy tartibga solish asoslari.
7. Qayta tiklanuvchi energiya texnologiyalarini O'zbekiston sharoitida qullash.
8. Biogaz qurilmalari ekspluatatsiyasining xavfsizlik qoidalari.
9. Energetika huquqi manbalarining tushunshasi va tizimi.
10. Gazdan foydalanish qurilmalariga gazni ruxsatsiz ochib berish yoki gaz iste'mol qilishning belgilangan tartibiga rioya qilmaslik.
11. Energetik xavfsizligini ta'minlash.
12. Qayta tiklanuvchi energiya manbalari tushunchasi va ulardan foydalanishning o'ziga xos xususiyatlari.
13. Elektr energiya bilan ta'minlash konsepsiysi.
14. Elektr, issiqlik energiyasi, gaz, vodoprovoddan foydalanish qoidalarni buzish.
15. Atom energiyasi ekologik toza energiya hisoblanadi.
16. Shamol energiyasi va kichik suv oqimlaridan foydalanish.
17. Energetika huquqi fanining predmeti va uning o'ziga xos xususiyatlari.
18. Energetika soxasidagi qonun talablarini buzganlik uchun javobgarlik tushunchasi, mohiyati va turlari.
19. Energetika soxasida aloxida vakolatlarga ega bo'lgan davlat organlari.
20. Energetikada biogazdan foydalanish zarurati.
21. Quyosh energiyasi.
22. Energiya ta'minoti shartnomasi va uning o'ziga xos xususiyatlari.
23. Energetika sohasida alohida vakolatlarga ega bo'lgan davlat organlari.
24. Hozirda an'anaviy elektr energiyasining holati.
25. Energetika manbalaridan foydalanish sohasidagi davlat siyosati.
26. Energiya iste'moli va energiya ishlab chiqaruvchilar.
27. Tabiiy gaz va elektr energiyasini aholi va tadbirkorlik sub'ektlariga sotish mexanizmini yanada takomillashtirish.
28. Energetika sohasida ekologik talablar va nazoratni amalga oshirishning zarurati.
29. Energetika huquqi manbalarining tasniflanishi.
30. Biogaz qurilmalarini sotib olish, o'rnatish va ishlatish.
31. Atom energiyasidan foydalanishni nazorat qilish.
32. Hozirda an'anaviy elektr energiyasining holati.

Savollar fan dasturi asosida tuzilganligiga va stilistik, orfografik jihatidan xato emasligiga kafolat beraman.

**Huquqiy fanlar kafedrasi
mudiri v.v.b**

Tuzuvchi o'qituvchi:



Sh.Saidov

A.Daminov