

Fan platformasi		
Fanning to'liq nomi: Yashil iqtisodiyot		
Fan kodi:	Fanga ajratilgan kreditlar (ECTS): 3	davomiyligi: 1 semestr
Kafedra: Sanoat ekologiyasi		
Fan qaysi yo'nalish talabalari uchun: 70710401- Atrof muhit muhofazasi (kimyo va oziq-ovqat sanoati) Sanoat ekologiyasi kafedrası		
Fan amaliyot o'qituvchisi: yu.f.d.prof:		
Fanga ajratilgan umumiy soatlar:180	Email:	
Fan seminar mashg'ulotlari o'qituvchisi(lari): - fan bo'yicha seminar mashg'ulotlari yo'q.		
Prerekvizitlar: Tanlov turi: majburiy fan. Yashil iqtisodiyotga oid bilimlarni o'rganish uslubiyati, qo'llaniladigan usullar va yechimlarni tahlil qilish		
Fanning qisqacha bayoni: Bu talabalarga iqtisodiy bilimlarning nazariy asoslarini yashil iqtisodiyotning asosiy tushunchalari va kategoriyalarni, iqtisodiy qonunlar va tamoyillarni o'rgatish hamda ularni amalda tadbiiq etish ko'nikmasini hosil qilish..		

Fanning maqsadi: talabalarni nazariy bilimlar, amaliy ko'nikmalar atrof-muhitni muhofaza qilishga uslubiy yondashuv hamda ilmiy dunyoqarashlarni shakllantirish atrof muhitni muhofaza qilishning ilmiy asoslarini egallashlariga yordam berish hamda talabalarda texnologik hisoblarni bajarish taffakkurini shakllantirish va rivojlantirish, o'zining fikr-mulohaza, xulosalarini asosli tarzda aniq bayon etishga o'rgatish, egallangan bilimlar bo'yicha nazariy va amaliy bilimlarni amaliyotda tatbiq etish ko'nikmasini xosil qilishdan iborat. Hamda resurslardan foydalanishni tashkil qilishni bashoratlash va rejalashtiridh, atmosfera havosini, suv havzalarini hamda tuproqning ifloslanishi natijasida keltirilayotgan zaralarni aniqlash, tozalash inshootlarini iqtisodiy jihatdan samaradorligini baholashning nazariy asoslarini o'qitish bo'yicha umumiy ma'lumotlar keltirilgan.

Amaliy mashg'ulotlar: Amaliy mashg'ulotlarni tashkil etish bo'yicha kafedra professor – o'qituvchilari tomonidan ko'rsatma va tavsiyalar, masalalar to'plami ishlab chiqiladi. Unda talabalarga asosiy ma'ruza mavzulari bo'yicha amaliy masala va misollar echish uslubi va mustaqil yechish uchun masalalar keltiriladi. Amaliy mashg'ulotlarni o'zlashtirishda darslik, o'quv va uslubiy qo'llanmalar, ma'ruza matnlari, tarqatma materiallar, elektron materiallardan foydalaniladi. Amaliy mashg'ulotlar multimedia qurilmalari bilan jihozlangan auditoriyada har bir akademik guruhga alohida o'tiladi. Mashg'ulotlar faol va interfaol usullar yordamida o'tiladi.

Laboratoriya mashg'ulotlari

Laboratoriya mashg'ulotlari talabalarning nazariy va amaliy mashg'ulotlarda olgan bilimlarini (asosiy kimyoviy qonuniyatlarni) tajribada tekshirib amaliy ko'nikmalar va malaka hosil qilishga qaratilgan. Laboratoriya mashg'ulotlari kafedraga birlashtirilgan maxsus jihozlangan xonalarda olib boriladi.

Mustaqil ta'lim: Mustaqil o'zlashtiriladigan mavzular bo'yicha talabalar tomonidan taqdimotlar, guruh bilan ishlanmalar, referatlar tayyorlanadi.

№	Fan mavzulari	Ma'ruza soatlar hajmi	Amaliy mashg'ulot soatlar hajmi	Mustaqil ta'lim soatlari
1	“Yashil iqtisodiyot” faning predmeti va vazifalari .	2		
2	Barqaror rivojlanishni ta'minlashda “Yashil iqtisodiyot” ning o'rni	2		
3	“Yashil iqtisodiyot” ga o'tishning zaruriyati, tamoyillari va dastaklari	2		
4	Resurslarning cheklanganligi va “Yashil iqtisodiyot” ga o'tish zaruriyati.	2		
5	“Yashil iqtisodiyot” baholash amaliyotlari va indikatorlari	2		
6	“Yashil iqtisodiyot” baholashda xalqaro tashkilotlar yondashuvi: umumiy va farqli	2		
7	“Yashil iqtisodiyot” ga o'tish jarayonini moliyalashtirish	2		
8	Yashil moliyalashtirish tizimining tarkibi va amal qilish	2		
9	Yashil energetika barqaror iqtisodiy rivojlanish omili sifatida	2		
10	Yashil energetikaning rivojlanishiga ta'sir qiluvchi omillar	2		
11	Qishloq xo'jaligida Yashil iqtisodiyot asosida barqaror rivojlantirish	2		
12	O'zbekistonda organik qishloq xo'jaligini rivojlantirishning ustuvor yo'nalishlari	2		
13	O'zbekiston Respublikasining makroiqtisodiy barqarorligini ta'minlash yo'llari			4
14	Mamlakatda barqaror iqtisodiy o'sish sur'atlariga erishish yo'llari.			2
15	Mamlakatni raqobatbardoshligini ta'minlash omillari			2
16	Kichik biznes va xususiy tadbirkorlikning aholini ish bilan ta'minlashdagi o'rni			2
17	O'zbekiston Respublikasida investitsion muhitni shakllantirish bosqichlari.			2
18	O'zbekiston Respublikasida investitsion siyosat va investitsion faoliyat.			4

19	Keysnsning makroiqtisodiy muvozanat modeli.		2	
20	Mamlakat pul bozori va muvozanatga erishish.		2	
21	Soliqlarning makroiqtisodiy barqarorlikni ta'minlashdagi o'rni.		2	
22	O'zbekiston Respublikasida soliq siyosatini takomillashtirish yo'llari		2	
23	"Yashil iqtisodiyotga" o'tish tamoyillari		4	
24	"Yashil iqtisodiyotga" o'tish siyosati.		2	
25	"Yashil iqtisodiyot" ning axborot resuslari.		2	
26	"Yashil iqtisodiyot" uchun inson kapitalini rivojlantirish.		2	
27	Qanday ish o'rinlarini "yashil" ish o'rinlarini sifatida baholash.		2	
28	"Yashil" ish o'rinlari va ta'lim o'rtasidagi bog'liqliklar.		4	
29	"Yashil iqtisodiyot" va "Yashil o'sishni" baholash zaruriyati		2	
30	"Yashil iqtisodiyot" ni tavsiflovchi ko'rsatkichlar mohiyati.		2	
31	"Yashil iqtisodiyot" ni tavsiflovchi ko'rsatkichlar tizimini aniqlash bo'yicha yondashuvlar.		2	
32	Zamonaviy iqtisodiy o'sish modellari, iqtisodiyot ko'rsatkich indekslari		2	
Jami		24	48	108

Asosiy adabiyotlar

1. Richard O., Mines Jr. Environmental engineering principles and practice. Willey Blackwell. USA 2014.-P. 667.
- 2.Sh.A.Mutalov, T.T.Tursunov, M.M. Niyazova,K.M. Adilova, B.Z. Zaynitdinova, A.A. Maksudova Sanoat ekologiyasi (Atrof muhit muhofazasi). Darslik. «O‘zbekiston xalqaro islom akademiyasi» nashriyot-matbaa birlashmasi. 2020.-360b.
3. Turobjonov S.M. va boshq. Oqova suvlarni tozalash texnologiyasi– Darslik. T.: Musiqqa. 2010. – 253 b.
- 4.Turobjonov S.M. va boshq. Sanoat chiqindilarini rekuperatsiya qilish texnologiyasi. – Darslik. T.: Faylasuflar jamiyati. 2011. – 180 b.
- 5.O.Qudratov. Sanoat ekologiyasi. T.: Toshkent to‘qimachilik va yengil sanoat. 1999.184b

Qo‘shimcha adabiyotlar

1. Mirziyoev SH.M.Buyuk kelajagimizni mard va olijanob xalqimiz bilan birga quramiz.488b.,T. “O‘zbekiston”,2017 y. 10b
2. Qosimova S., Shokirova Sh. Atrof muhit muhofazasi. O‘quv qo‘llanma. T.: 2005.
- 3.Эргашев Т., Эргашев А. Экологическая безопасность – среда жизни человека. – Учебное пособие. Т.: ChinorENK, 2007y. 155 с. 104
- 4.Ergashev A. Umumiy ekologiya. T.:2003y 170b

Axborot manbaalari

1. www.gov.uz
2. www.lex.uz
3. www.akbtuz

№	Kun	Vaqt	Xona
1.			
2.			