

Fan platformasi		
Fanning to'liq nomi: Parfyumeriya-kosmetika mahsulotlari uskuna va jihozlari		
Fan kodi: PMUJ3504	Fanga ajratilgan kreditlar(ECTS): 4	Davomiyligi: 1 semestr
Kafedra: Oziq-ovqat mahsulotlari texnologiyasi		
Fan qaysi yo'naliш talabalari uchun: 60720200- Yog'lar, efir moylari va parfumeriya-kosmetika mahsulotlari		
Fanning ma'ruza o'qituvchisi:		
Fanga ajratilgan umumiy soatlar: 120	Email: oziqovqat.kafedrasi@mail.ru	
Fan seminar mashg'ulotlari o'qituvchisi(lari):		
Prerekvizitlar:	Tanlov turi: tanlov fan	
Fanning qisqacha bayoni: Ishlab chiqarish korxonalarida qo'llaniladigan uskunalar bilan yaqindan tanishtirish, o'quv mashg'uloti davomida texnologik hisob-kitoblar qilishga o'rgartish va ongli ravishda yuqorida aytib o'tilgan parametrlarni inobatga olgan holda talabada uskuna va jihozlarni ishlab chiqarish jarayonlari uchun mustaqil tanlay olish qobiliyatini paydo qilishdir		

Fanning maqsadi: Parfyumeriya-kosmetika sanoatida ishlatiladigan zamonaviy uskuna va jihozlar haqida ma'lumot toplash, ularni analoglarida farqlay olish, amaliyotda ishlatiladigan uskunalarni afzallik va kamchiliklari haqida yetarli bilim va ko'nikmaga ega bo'lismi ma'ulotlarni talabalarga yetkazishdir.

Fan yakunida talabalar quyidagi malaka va ko'nikmalarga ega bo'lischadi:

- Parfyumeriya-kosmetika maxsulotlarini ishlab chiqarishda sanoatida ishlatiladigan zamonaviy uskuna va jihozlar to'g'risida tasavvurga ega bo'lishi;
- Parfyumeriya-kosmetik maxsulotlari uskuna va jixozlarining analoglarini farqlay olish, amaliyotda ishlatiladigan uskunalarni afzallik va kamchiliklari haqida bilishi va ulardan foydalana olishi;
- Ishlab chiqarish korxonalarida qo'llaniladigan uskunalar bilan yaqindan tanishtirish, o'quv mashg'uloti davomida texnologik hisob-kitoblar qilishga o'rgartish va ongli ravishda yuqorida aytib o'tilgan parametrlarni inobatga olgan holda talabada uskuna va jihozlarni ishlab chiqarish jarayonlari uchun mustaqil tanlay olish ko'nikmalariga ega bo'lishi kerak

Ma'ruza mashg'ulotlari

Ma'ruza mashg'ulotlari katta sig'imli, multimedia qurilmalari bilan jihozlangan o'quv auditoriyalarida olib boriladi.

Amaliy mashg'ulotlar

Amaliy mashg'ulotlar multimedia qurilmalari bilan jihozlangan auditoriyada har bir akademik guruhga alohida o'tiladi. Mashg'ulotlar faol va interfaol usullar yordamida o'tiladi, "Keys-stadi" texnologiyasi ishlatiladi. Ko'rgazmali materiallar va axborotlar multimedia qurilmalari yordamida uzatiladi. Shuningdek, mavzudan kelib chiqib dars mashg'uloti mehmonxonada sayyor dars tarzida olib boriladi.

Mustaqil ta'lim

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

No	Fan mavzulari	Ma'ruza soatlar hajmi	Amaliy mashg'ulot soatlar hajmi	Mustaqil ta'lif soatlari
1	Parfyumeriya-kosmetika sanoatining rivojlanish tarixi va uning istiqboli.			
2	Parfyumeriya-kosmetika sanoatida ishlatiladigan transport qurilmalari..			
3	Xom ashyo va tayyor mahsulotlarni saqlashda qo'llaniladigan uskuna va jihozlar			
4	Efir-moyli xom ashylarni tayyorlov jarayonlarida ishlatiladigan uskuna va jihozlar			
5	Presslab moy olish uskuna va jihozlari.			
6	Ekstraksiyalab moy olish uskuna va jihozlari.			
7	Yuvuvchi va antiseptik vositalar ishlab chiqarish uskuna va jihozlari.			
8	Efir moylarini saqlash uskuna va jihozlari			
9	Pardoz vositalari ishlab chiqarishning uskuna va jihozlari			
Jami:		24	24	72

Adabiyotlar:

- Технология производства парфюмерно-косметических продуктов. Кривова Л.Ю., Паронян В.Х., 2009 -668 стр
- Технология косметических и парфюмерных средств, Башура А.Г., Половко Н.П., Гладух Е.В., 2002. -271 стр
- Технология натуральных эфирных масел и синтетических душистых веществ / И. И. Сидоров, Н. А. Турышева, Ж. П. Фалеева, Е. И. Ясюкевич. М.: Легкая и пищевая промышленность. ~ 1984. - 368 стр

Qo'shimcha adabiyotlar:

- Mirziyoev Sh.M. Buyuk kelajagimizni mard va oljanob xalqimiz bilan birga quramiz", Toshkent. "O'zbekiston", 2017, 488b.
- Amparo Salvador, Alberto Chisvert. Analysis of Cosmetic Products - Elsevier Science. Amsterdam, 2007. – 487 pages

Internet saytlari:

- <https://www.ziyonet.uz>.
- <https://www.sciencedirection.com>
- <https://www.cimbria.com>
- <https://nashol.me/>

Kontakt soatlari*: mustaqil ta'lif topshiriqlarini bajarish, ularni taqdim etish, zarur ma'lumoitlar va turli materiallar bo'yicha savollarga quyidagi grafik asosida o'qituvchiga murojaat qilishingiz mumkin:

No	Kun	Vaqt	Xona
1	Chorshanba	10.00-12.00	110
2	Shanba	10.00-12.00	110