


O'zbekiston Respublikasi Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar vazirligi

Professional ta'limning tayyorlov yo'nalishi

811200-Suv xo'jaligi va melioratsiya

Namunaviy o'quv reja

Professional ta'limning hasb kodi va nomi	Kvalifikatsiya(lar) nomi	O'qish muddati	O'qish shakli, ishlab chiqilgan yili	QR kodi
30811201-Melioratsiya texnikasi operatori	1. Melioratsiya texnikasi operatori; 2. Traktorch-mashinist; 3. "B" yoki "BC" toifali avtomobil haydovchisi.	2 yil	Kunduzgi 2023-yil	

I. O'quv jarayonining tarkibiy qismlari

T/r	Bloklar nomi:	Soatlar miqdori:	% larda:
1	Umumta'lim fanlari	1440	45
2	Umumkasbiy va maxsus fanlar (ta'lim muassasasi ixtiyorida soat bilan)	952	30
3	O'quv amaliyot(lar)i	360	11
4	Ishlab chiqarish va diplom oldi amaliyot(lar)i	372	12
5	Davlat attestatsiyasi	84	3
	Jami:	3208	100

II. O'quv reja

№	Blok, fan (modul)lar nomi	O'quvchining umumiy yuklamasi, soatlarda:							Mustaqil ta'lim
		Umumiy yuklama		Auditoriyadagi o'quv yuklamasi					
		soat	%	jami	nazariy	amaliy	laboratoriya ishi	seminar	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1-blok								
1.00	Umumta'lim fanlari	1944	45	1440					504
	2-blok								
2.00	Umumkasbiy fanlar:	635	15	470	310	156	4		165
2.01	Texnikaviy chizmachilik	54		40	16	24			14
2.02	Konstruksiya materiallari	54		40	32	8			14
2.03	Elektrotexnika va elektronika asoslari	54		40	16	20	4		14
2.04	Suv tejovchi texnologiyalar asoslari	54		40	34	6			14
2.05	Yo'l harakati qoidalar va harakat xavfsizligi	284		210	156	54			74
2.06	Mehnat muhofazasi va texnika xavfsizligi	54		40	36	4			14
2.07	Biznes asoslari	81		60	20	40			21
	3-blok								
3.00	Kvalifikatsiyalar kesimida:	1596	37	1182	274	908			414
	3.1-blok								
3.1	Melioratsiya texnikasi operatori kvalifikatsiyasi bo'yicha:	1031	24	764	76	688			267
	Maxsus fanlar:	189		140	76	64			49
3.1.1	Gidromeliorativ mashina va jihozlarning tuzilishi, ishlatilishi va ularga texnik xizmat ko'rsatish	135		100	52	48			35
3.1.2	Gidromeliorativ mashina va jihozlardan foydalanish	54		40	24	16			14
	O'quv amaliyot(lar)i:	324		240		240			84
3.1.3	Gidromeliorativ mashina va jihozlarga texnik xizmat ko'rsatish ishlari	324		240		240			84
3.1.4	Ishlab chiqarish amaliyoti	324		240		240			84
3.1.5	Diplom oldi amaliyoti	178		132		132			46
3.1.6	Davlat attestatsiyasi	16		12		12			4
	3.2-blok								
3.2	Traktorch-mashinist kvalifikatsiyasi bo'yicha:	340	8	252	80	172			88
	Maxsus fanlar:	162		120	80	40			42
3.2.1	Traktorlar, qishloq xo'jaligi agregatlarini tuzilishi va texnik xizmat ko'rsatish	162		120	80	40			42

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	O'quv amaliyot(lar)i:	162		120		120			42
3.2.2	Qishloq xo'jaligi mashinalari va uskunalari ishlatish hamda texnik xizmat ko'rsatish ishlari	162		120		120			42
3.2.3	Davlat attestatsiyasi	16		12		12			4
	3.3-blok								
3.3	"B" toifali avtomobil haydovchisi kvalifikatsiyasi bo'yicha:	70	2	52	28	24			18
	Maxsus fanlar:	54		40	28	12			14
3.3.1	"B" toifadagi avtotransport vositalarining tuzilishi va ularga servis xizmat ko'rsatish	54		40	28	12			14
3.3.2	Davlat attestatsiyasi	16		12		12			4
	3.4-blok								
3.4	"BC" toifali avtomobil haydovchisi kvalifikatsiyasi bo'yicha:	154	4	114	90	24			40
	Maxsus fanlar:	138		102	90	12			36
3.4.1	"B" va "C" toifadagi avtotransport vositalarining tuzilishi va ularga servis xizmat ko'rsatish	108		80	68	12			28
3.4.2	Tashishlarni tashkil etish	30		22	22				8
3.4.3	Davlat attestatsiyasi	16		12		12			4
	4-blok								
4.00	Ta'lim muassasasi ixtiyorida soat	108	3	80					28
5.00	Yakuniy davlat attestatsiyasi	49	1	36		36			13
	Jami:	4320	100	3200	584	1092	4		1120

III. Tushuntirish xati

3.1. Mashg'ulotlar o'quvchilar guruhi shakllanganidan so'ng ishlab chiqilgan ishchi o'quv rejasiga asosan tashkil etiladi.

3.2. Ikki yillik o'qitish davrini hisobga olgan holda tanlab olingan kvalifikatsiyalar bo'yicha fan (modul)lar va o'quv amaliyotlari soati semestrlar kesimida taqsimlanib, ishchi o'quv rejasiga ishlab chiqiladi va Pedagogik kengash qarori bilan tasdiqlanadi, bunda:

- umumta'lim fanlari va soatlar hajmi Maktabgacha va maktab ta'limi hamda Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar vazirliklari tomonidan tasdiqlanadi;

- ta'lim muassasasi ixtiyorida soat Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar vazirligining xati, ish beruvchilarning taklifi hamda ta'lim muassasasining pedagogik kengashi qaroriga muvofiq tavsiya etilgan fan (modul), o'quv amaliyoti va maxsus kurslarga ajratiladi;

- fan (modul) va o'quv amaliyotlariga ajratilgan soatlarning haftalik yuklamasi 42 soatgacha, ishlab chiqarish va diplom oldi amaliyotlariga ajratilgan soatlarning haftalik yuklamasi 36 soatdan etib belgilanadi;

- o'quv yuklamasining haftalik hajmini saqlagan holda o'quv fan (modul)lari bloki hamda bloklar tarkibidagi fan (modul)larga ajratilgan soatlar hajmini 20% gacha o'zgartirishga ruxsat etiladi (umumta'lim fanlari bloki bundan mustasno);

- kollej va texnikumlar mazkur o'quv reja asosida ishchi o'quv reja tuzganda umumta'lim fanlar bloki va ta'lim muassasasi ixtiyorida soatlarni hisobga olmasdan, fan (modul) va amaliyotlariga ajratilgan soatlarning haftalik yuklamasi 36 soat qilib tuziladi.

3.3. O'quv jarayoni grafika asosan tegishli amaliyotlarni o'tkazish davri, hududning va kasbning o'ziga xos xususiyatlari va mavsumiylikni inobatga olgan holda, ish beruvchilar bilan kelishilib ishlab chiqiladi va Pedagogik kengash qaroriga muvofiq tasdiqlanadi.

"B" toifadagi avtotransport vositalarini amaliy boshqarishga ajratilgan mashg'ulotlar har bir o'quvchiga auditoriya vaqtidan tashqari 69 soat ajratiladi.

"BC" toifadagi avtotransport vositalarini amaliy boshqarishga ajratilgan mashg'ulotlar har bir o'quvchiga auditoriya vaqtidan tashqari 72 soat ajratiladi.

A, B, C va D toifaga kiruvchi traktorlarni amaliy boshqarishga ajratilgan mashg'ulotlar har bir o'quvchiga auditoriya vaqtidan tashqari 54 soat ajratiladi.

3.4. O'zbekiston Respublikasi Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar vazirligining 2023-yil "25" avgust dagi 391-son buyrug'i bilan tasdiqlangan.



Suv xo'jaligi vazirligining
o'rinbosari

R. Qarshiyev

X. Lapsosov

X. Lapsosov



Oliy ta'lim, fan va innovatsiyalar
vazirligining birinchi o'rinbosari

K. Karimov

O. Alijonov

O. Samandov

O. Farmonov

B. Rahmatov