Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Маланичева Наталья Николаевна

Должность: директор филиала

ФГБОУ ВО "САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ПУТЕЙ СООБЩЕНИЯ"

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА

Дата подписания: 13.05.2024 15:40:10 Уникальный программный ключ:

94732c3d953a82d495dcc3155d5c573883fedd18

План утверж ден Ученым советом вуза□ Протокол № 62 от 27.02.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета

23.05.06

23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей

Специализац Управление техническим состоянием железнодорожного пути

Кафедра: Железнодорожный путь и строительство

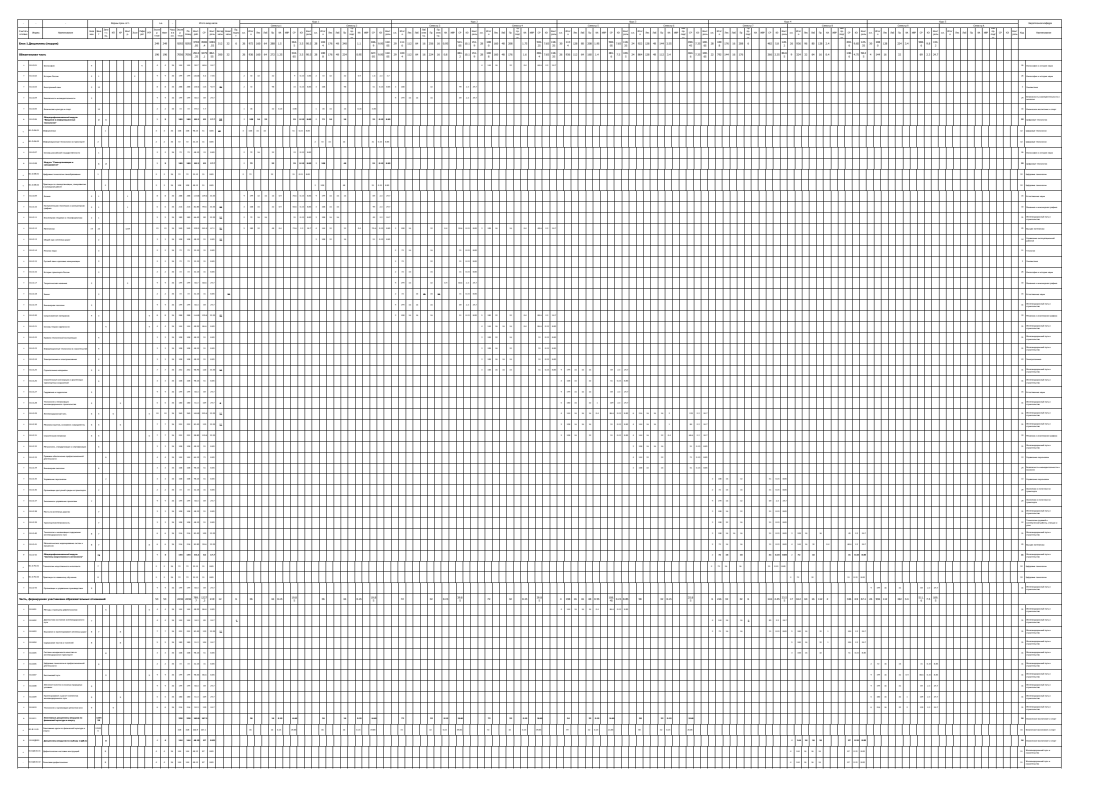
Институт транспортного строительства и подвижного состава

Квалификация: Инженер путей сообщения	Год начала подготовки (по учебному плану) 2024	024	

Форма обучения: Очная форма Образовательный стандарт (ФГОС) № 218 от 27.03.2018 Срок получения образования: 5 л.

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
10	АРХИТЕКТУРА, ПРОЕКТИРОВАНИЕ, ГЕОДЕЗИЯ, ТОПОГРАФИЯ И ДИЗАЙН
10.019	СПЕЦИАЛИСТ В ОБЛАСТИ ГЕОДЕЗИИ
17	ТРАНСПОРТ
17.049	СПЕЦИАЛИСТ ПО ТЕКУЩЕМУ СОДЕРЖАНИЮ И РЕМОНТУ ВЕРХНЕГО СТРОЕНИЯ ПУТИ, ИСКУССТВЕННЫХ СООРУЖЕНИЙ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
17.075	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ПРОЦЕССА ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТА УСТРОЙСТВ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НА МАЛОИНТЕНСИВНЫХ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНЫХ УЧАСТКАХ
17.104	СПЕЦИАЛИСТ ПО ОБРАБОТКЕ И ОЦЕНКЕ РЕЗУЛЬТАТОВ КОНТРОЛЯ ТЕХНИЧЕСКОГО СОСТОЯНИЯ ЭЛЕМЕНТОВ ВЕРХНЕГО СТРОЕНИЯ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ПУТИ
17.084	РАБОТНИК ПО ДИАГНОСТИКЕ СОСТОЯНИЯ РЕЛЬСОВ И ЭЛЕМЕНТОВ СТРЕЛОЧНЫХ ПЕРЕВОДОВ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ПУТИ

Типы задач профессиональной деятельности					
производственно-технологический					
организационно-управленческий					
проектно-изыскательский и проектно-конструкторский					



+ 61.5/850 Диципины (наруче) на выбору 2 (ДВ.2) 0	2 2 72 72 33.18 33 RAM						2 23 36 36 31 8.88 32 Section(1974.0 ac)
M. A.(M. St.) Management Intercentage of Conference M. A.(M. St.) Management of the	2 2 36 72 72 53.18 33 8.88						2 77 36 36 31 3.11 8.88 31 5.27 Res
. 61.8,(6.0.0.0) Virginimum nigramoi hair malanemum g	2 2 36 72 72 32.15 31 8.85						2 72 56 36 35 33 846 31 53 53 Kellensparendigts of special spe
+ \$1.5(0.0) ((magazana (magaza) as malayy 2 ((0.1)) 9	2 2 230 230 46.30 53 8.00						2 306 56 32 51 53 4.88 23 AN 22 AN 23 AN 23 AN 23 AN 25 AN 25 AND
. M.A.(A.D.D. Backmanaportner parameter 5	2 2 36 306 306 46.15 51 8.85						3 306 56 33 51 531 8.85 33 Marinespecial type a opportunities
EL AGRECIO Department internations a officiality proposation accordings	2 2 36 208 208 46.15 11 6.85						3 336 35 33 51 5.3 EAS 33 EAS 33 EAS 33 EAS 33 EAS 33 EAS 34 EXPLANABLE ENGINEERING TO BE REPORTED TO BE REPORT
ELAÇALISI Elektropore napropisation a spaje since un sensor tracia antica	3 3 36 308 308 46.15 11 8.85						3 28 50 23 51 5.3 248 55 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57 57
Блок 2.Практика	27 27 972 972 111 326 533	6 216	72 4 0.15 343. 85	3 108 35 4 0.15 7L	6 216	1.15 178 175 36.8 6 216	.15 176 175 558 5 6 226 1.15 176 175 55
Обязатольная часть	27 27 972 972 111 326 25 533	6 216	72 4 0.15 143. 85	3 100 35 4 0.25 71.	6 216	1.15 178 175 36.8 6 216	.5 176 175 35.8 5 5 6 226 1.15 176 175 5 5
+ EZ-D.E2(5) Perdikan njakatan) (spanrano) remakarinankan j	4 4 36 214 214 75.15 141.8	6 204	72 4 0.31 10.86				Nonempaparad spin a
+ 82.0.03() Perfolio rejantina (spentino resolutionales 4	2 2 36 306 306 36.35 75.66			3 100 30 4 6.00 70.0			Empayment yes
ELOCATE Operation transmission (planted) (procuremental) (planted transmission (planted) 6	6 6 36 256 256 1.31 36.89 229				8 236	1.15 179 125 30.65	II Restriction of the second spin and s
+ 82.0.54(1) Systematichemistry specimal (sprinningscore) 8	6 6 38 218 218 1.31 36.88					8 226	1.21 174 Lin 1949 In Section 2014 In Section 2
* \$2.0.0(c) Sporangoraman spanna (representation palette)	4 6 36 216 216 1.11 36.86 225						6 24 1.0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10
Блок 3.Государственная итоговая эттестиция	24 24 864 864 20 844						24 864 20 844
ELECTRICAL Substantinum in situate in mary primarial substantinum del partiera. A STATUTO STATUT	24 24 35 854 854 20 844						24 84 20 84 Expression of the approximation of the
ФТД-Факультативы	4 4 144 144 643 79.7			2 72 36 36 0.15 36 5	2 72 2 30 0.15 39.8 5		
* BTERS - Ocnow-opolymousenhand perspens - 4	2 2 38 72 72 33.38 39.88			2 72 36 18 6.35 39.3			1 Democrati
* 91,033 Surgement States regions 5	2 2 38 72 72 33.88 39.88				2 22 2 30 6.0 36.0		2 September annichm to