

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

на заседании Ученого совета
Протокол № 34 от 30.03.2023



Утверждаю
Директор филиала
И.А. Шиломаева

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Шиломаева Ирина Алексеевна
Должность: Директор филиала
Дата подписания: 09.10.2023 17:02:33
Уникальный программный ключ:
8b264d3408be5f42b4acbd7cfae7e625f7b660de

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Тучковский филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Московский политехнический университет"

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

38.02.03

Операционная деятельность в логистике

код

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Операционный логист

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

2г 10м

год начала подготовки по УП

2023

профиль получаемого профессионального образования

социально-экономический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 21.04.2022

№ 257

Виды деятельности
Планирование и организация логистических процессов в закупках и складировании
Планирование и организация логистических процессов в производстве и распределении
Планирование и организация логистических процессов в транспортировке и сервисном обслуживании
Планирование и оценка эффективности работы логистических систем, контроль логистических операций

СВЕДЕНИЯ О КОМПЛЕКСНЫХ ФОРМАХ КОНТРОЛЯ

№	Вид контроля	Наименование комплексного вида контроля	Семестр	[Семестр проведения комплексного вида контроля] Наименование дисциплины/МДК				
1	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	5	[5]	МДК.03.01 Транспортная логистика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[5]	МДК.03.02 Логистика сервисного обслуживания	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
2	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	6	[6]	МДК.04.01 Основы планирования логистических процессов	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[6]	МДК.04.02 Оценка эффективности и контроль логистических систем	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	
3	Диф. зач	Комплексный диф. зачет	4	[4]	МДК.01.01 Логистика закупок	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
				[4]	МДК.01.02 Складская логистика	▼	<input checked="" type="checkbox"/>	

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
		ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.2.	ПК 1.4.	ПК 2.1.
НО	Начальное общее образование												
ОО	Основное общее образование												
БД	Базовые дисциплины	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.2.	ПК 1.4.	ПК 2.1.
		ПК 3.1.	ПК 4.1.										
СОО.01	Русский язык	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 1.2.								
СОО.02	Литература	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 9.	ПК 1.2.				
СОО.03	История	ЖК 1.	ОК 2.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ПК 1.4.						
СОО.04	Обществознание	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 9.	ПК 1.2.			
СОО.05	География	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 9.	ПК 1.2.			
СОО.06	Иностранный язык	ЖК 1.	ОК 2.	ОК 4.	ОК 9.	ПК 3.1.				ПК 1.2.	ПК 4.1.		
СОО.07	Математика	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ПК 4.1.				
СОО.08	Информатика	ЖК 1.	ОК 2.	ПК 4.1.									
СОО.09	Физическая культура	ЖК 1.	ОК 4.	ОК 8.	ПК 1.2.								
СОО.10	Основы безопасности жизнедеятельности	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ПК 4.1.				
СОО.11	Физика	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 7.						
СОО.12	Химия	ЖК 1.	ОК 2.	ОК 4.	ОК 7.	ПК 2.1.							
СОО.13	Биология	ЖК 1.	ОК 2.	ОК 4.	ОК 7.	ПК 2.1.							
ИП.01	Индивидуальный проект	ЖК 1.	ОК 2.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 4.1.						
ПД	Профильные дисциплины												
ПОО	Предлагаемые ОО												
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	ЖК 1.	ОК 2.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.				
СГ.01	История России	ЖК 1.	ОК 2.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.							
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 2.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.								
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ЖК 1.	ОК 2.	ОК 4.	ОК 6.	ОК 7.							
СГ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	ОК 4.	ОК 8.										
СГ.05	Русский язык и культура речи	ОК 5.	ОК 6.										
СГ.06	Психология общения	ЖК 1.	ОК 4.	ОК 6.									
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл												
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 2.1.	ПК 2.2.
		ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.						
ОП.01	Информационное обеспечение логистических процессов	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.3.	ПК 2.1.	ПК 3.1.		
ОП.02	Экономика организации	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 2.2.	ПК 3.3.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.	
ОП.03	Статистика	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.						
ОП.04	Документационное обеспечение управления	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.3.				
ОП.05	Финансы, денежное обращение и кредит	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.						
ОП.06	Основы логистической деятельности	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.						
ОП.07	Налоги и налогообложение	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 2.1.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	
ОП.08	Моделирование логистических систем	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 5.	ПК 4.1.	ПК 4.3.						
ОП.09	Менеджмент	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ПК 4.1.	ПК 4.3.					

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции											
		ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 2.2.			
ОП.10	Бухгалтерский учет логистических операций	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 2.2.			
ОП.11	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 3.1.				
ОП.12	Основы предпринимательской деятельности	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 9.					
ПЦ	Профессиональный цикл	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.			
ПМ.01	Организация логистических процессов в закупках и складировании	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.		
МДК.01.01	Логистика закупок	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.4.				
МДК.01.02	Складская логистика	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 1.2.	ПК 1.3.				
УП.01.01	Учебная практика	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.	ПК 1.4.		
ПМ.02	Организация логистических процессов в производстве и распределении	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 2.1.	ПК 2.2.				
МДК.02.01	Производственная логистика	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 2.1.					
МДК.02.02	Распределительная логистика	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 2.2.					
УП.02.01	Учебная практика	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 2.1.	ПК 2.2.				
ПМ.03	Организация логистических процессов в транспортировке и сервисном обслуживании	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.			
МДК.03.01	Транспортная логистика	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 3.1.					
МДК.03.02	Логистика сервисного обслуживания	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 3.2.	ПК 3.3.				
ПП.03.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.			
ПМ.04	Планирование и оценка эффективности работы логистических систем, контроль логистических операций	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.			
МДК.04.01	Основы планирования логистических процессов	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 4.1.					
МДК.04.02	Оценка эффективности и контроль логистических систем	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 4.2.	ПК 4.3.				
ПП.04.01	Производственная практика (по профилю специальности)	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 9.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.			
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.			
	Государственная итоговая аттестация	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.			
	Подготовка выпускной квалификационной работы	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.			
	Защита выпускной квалификационной работы	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.			
	Подготовка к государственным экзаменам	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.			
	Проведение государственных экзаменов	ЖК 1.	ОК 2.	ЖК 3.	ОК 4.	ОК 5.	ОК 6.	ОК 7.	ОК 8.	ОК 9.	ПК 1.1.	ПК 1.2.	ПК 1.3.
		ПК 1.4.	ПК 2.1.	ПК 2.2.	ПК 3.1.	ПК 3.2.	ПК 3.3.	ПК 4.1.	ПК 4.2.	ПК 4.3.			

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

1. Настоящий учебный план основной образовательной программы среднего профессионального образования - программы подготовки специалистов среднего звена Тучковского филиала Московского политехнического университета разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике, утвержденного приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 21 апреля 2022 г. № 257, зарегистрированного Министерством юстиции РФ от 02. июля 2022г. № 68712 и Федерального государственного образовательного стандарта среднего общего образования, утвержденного Приказом Министерства образования и науки РФ от 17 мая 2012 г. N 413 (с изменениями и дополнениями) с учетом примерной основной образовательной программы.

2. Организация учебного процесса и режим занятий. Начало учебных занятий -1 сентября, окончание в соответствии с графиком учебного процесса. Продолжительность учебной недели – шестидневная. Продолжительность занятий составляет 90 минут (группировка парами). Объем образовательной программы составляет 36 академических часов в неделю, включая все виды работ обучающихся во взаимодействии с преподавателем по видам учебных занятий, практики (в профессиональном цикле) и самостоятельную работу обучающихся. Объем самостоятельной работы обучающихся устанавливается 6 часов в неделю на основании Приказа Московского Политеха от 10.12.2018г. №1192-ОД. Консультации предусмотрены при проведении экзамена и подготовки курсового проекта (работы). Формы проведения консультаций определены Положением о проведении консультаций в Тучковском филиале Московского политехнического университета. Учебная и производственная практика (по профилю специальности) в количестве 16 недель реализуются концентрированно в несколько периодов в рамках профессиональных модулей. Производственная практика проводится в организациях, направлении деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом (или на основании) результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций. Производственная практика (преддипломная) в количестве 4 недель реализуется перед ГИА и направлена на углубление студентом первоначального профессионального опыта, проверку его готовности к самостоятельной трудовой деятельности, а также на подготовку к выполнению выпускной квалификационной работы – дипломного проекта. Общая продолжительность каникул 8-11 недель, в том числе две недели в зимний период, за исключением последнего года обучения, когда каникулы составляют 2 недели в зимний период. Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» составляет 70 часов, из них на освоение основ военной службы – 48 часов.

3. Общеобразовательный цикл. Общеобразовательный цикл программы подготовки специалистов среднего звена формируется в соответствии с Рекомендациями по реализации среднего общего образования в пределах освоения образовательной программы среднего профессионального образования (Письмо Министерства просвещения РФ от 01.03.2023г. № 05-592). Нормативный срок освоения ППССЗ для лиц, обучающихся на базе основного общего образования с получением среднего общего образования, увеличивается на 52 недели из расчета: 39 недель – теоретическое обучение, 2 недели – промежуточная аттестация, 11 недель – каникулы. В общеобразовательном цикле учебного плана в структуре учебной нагрузки самостоятельная работа не предусматривается.

4. Формирование вариативной части. Обязательная часть ППССЗ по циклам составляет 69,7% от общего объема образовательной программы. Вариативная часть ООП СПО в размере 30,3% по циклам дисциплин (профессиональных модулей) распределена следующим образом: СГ.00 Социально-гуманитарный цикл – на 58 часов, путем увеличения часов, отведенных на самостоятельную работу и введение дисциплин СГ.05 «Русский язык и культура речи», СГ.06 Психология общения. ОПЦ.00 Общепрофессиональный цикл – 451 час, путем увеличения количества часов обязательных дисциплин и введение дополнительной дисциплины "Организация предпринимательской деятельности". ПЦ.00 Профессиональный цикл - 371 час, путем увеличения часов обязательных междисциплинарных курсов и практик. Основанием для введения новых элементов, является запрос работодателя на дополнительные результаты освоения ООП СПО, не предусмотренные ФГОС, а основанием для изменения объема времени освоения программ отдельных дисциплин и профессиональных модулей является уровень подготовленности обучающихся.

5. Порядок аттестации обучающихся. Все дисциплины, включенные в учебный план, имеют завершающий вид контроля в форме экзаменов и зачетов (в том числе зачет с оценкой (дифференцированный)). Комплексный экзамен предусмотрен: в 4 семестре по МДК 01.01 Логистика закупок и МДК 01.02 Складская логистика; в 5 семестре по МДК 03.01 Транспортная логистика и МДК 03.02 Логистика сервисного обслуживания; в 6 семестре по МДК 04.01 Основы планирования логистических процессов и МДК 04.02 Оценка эффективности и контроль логистических систем. Формой промежуточной аттестации по профессиональному модулю является квалификационный экзамен. Зачеты и защита курсового проекта проводятся за счет времени, отведенные на изучение дисциплины (ПМ). Экзамен предусматривается из нагрузки, отведенной на дисциплины (междисциплинарные курсы) или за счет времени, отводимого на промежуточную аттестацию, выделенную в рамках цикла на промежуточную аттестацию. Конкретные формы и процедуры текущего контроля знаний, промежуточной аттестации по каждой дисциплине и профессиональному модулю разрабатываются преподавателями самостоятельно и доводятся до сведения обучающихся в течение первых двух месяцев от начала обучения. Для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям соответствующей ППССЗ (текущая и промежуточная аттестация) создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить знания, умения и освоенные компетенции. Процедура ГИА предусматривает проведение демонстрационного экзамена и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта).

Согласовано

Заместитель директора по учебно-воспитательной работе

Заведующий центром образовательных программ


О.Ю. Педашенко

О.М. Павлосюк