

**УТВЕРЖДАЮ**  
 Проректор по учебной работе \_\_\_\_\_ Полякова И.П.  
 " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2024 г.

### РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ 1 КУРСА ИМИТ

осенний семестр 2024-2025 учебного года

День недели	Время начала занятий	Группа М-КТМ-24-1	Аудитория	Группа М-МС-24-1	Аудитория	Группа М-ОБД-24-1	Аудитория
Понедельник	15:00-16:30	Компьютерные технологии в науке и производстве доц. Шацких И.И.	348 лек.				
		Компьютерные технологии в науке и производстве доц. Шацких И.И.	348 лаб.				
	16:40-18:10	Иностранный язык в деловой и профессиональной сфере доц. Тормышова Т.Ю.	468 пр.	Иностранный язык в деловой и профессиональной сфере доц. Тормышова Т.Ю.	468 пр.	Проектный и финансовый менеджмент в сфере организации движения доц. Логинов В.А.	116а лек.
	18:35-20:05			Новые конструкционные материалы в машиностроении проф. Лебедев С.В.	9-324 лек.	Организация транспортных процессов доц. Логинов В.А.	116а лек.
	20:15-21:45			Новые конструкционные материалы в машиностроении проф. Лебедев С.В.	9-324 пр.		
Вторник	15:00-16:30	Межкультурное взаимодействие доц. Бурлакова Е.В.	144 лек.	Межкультурное взаимодействие доц. Бурлакова Е.В.	144 лек.	Межкультурное взаимодействие доц. Бурлакова Е.В.	144 лек.
	16:40-18:10	Планирование карьеры доц. Мактамкулова Г.А.	485 лек.	Планирование карьеры доц. Мактамкулова Г.А.	485 лек.	Система управления безопасностью дорожного движения доц. Кадасев Д.А.	503 лек.
		Планирование карьеры доц. Мактамкулова Г.А.	485 пр.	Планирование карьеры доц. Мактамкулова Г.А.	485 пр.		
	18:35-20:05	Технологические процессы электрохимической обработки доц. Шацких И.И.	348 лек.				
Технологические процессы электрохимической обработки доц. Шацких И.И.		348 лаб.	/ Теоретические основы металловедения сварки плавлением / доц. Клевцов П.Н.	/ 6-8 / лаб.	Система управления безопасностью дорожного движения доц. Кадасев Д.А.	503 пр.	
20:15-21:45	Системы поддержки инженерных расчетов доц. Шацких И.И.	348 пр.	/ Теоретические основы металловедения сварки плавлением / доц. Клевцов П.Н.	/ 6-8 / лаб.			

День недели	Время начала занятий	Группа М-КТМ-24-1	Аудитория	Группа М-МС-24-1	Аудитория	Группа М-ОБД-24-1	Аудитория
Среда	13:20-14:50					Современные методы исследования в теории транспортных процессов доц. Жилин И.В.	116а лек.
	15:00-16:30					Проектный и финансовый менеджмент в сфере организации движения доц. Логинов В.А.	285 лек.
						Организация транспортных процессов доц. Логинов В.А.	285 пр.
	16:40-18:10	Системы поддержки инженерных расчетов доц. Шацких И.И.	348 лаб.	Теоретические основы металловедения сварки плавлением доц. Неверов В.В.	9-208 пр.	Эффективное лидерство и управление командой доц. Мактамкулова Г.А.	485 пр.
		Компьютерные технологии в науке и производстве доц. Шацких И.И.	348 пр.				
	18:35-20:05	Межкультурное взаимодействие доц. Бурлакова Е.В.	479 пр.	Межкультурное взаимодействие доц. Бурлакова Е.В.	479 пр.	Межкультурное взаимодействие доц. Бурлакова Е.В.	479 пр.
Технологические процессы электрохимической обработки доц. Шацких И.И.		348 пр.	Теоретические основы сварки концентрированными источниками энергии доц. Клевцов П.Н.	9-205 лек.			
20:15-21:45			Теоретические основы металловедения сварки плавлением доц. Неверов В.В.	9-322 лек.			
			Теоретические основы сварки концентрированными источниками энергии доц. Клевцов П.Н.	9-205 пр.			
Четверг	15:00-16:30			Энерго- и ресурсосбережение в сварочном производстве проф. Лебедев С.В.	9-201 пр.	Иностранный язык в деловой и профессиональной сфере доц. Тормышова Т.Ю.	468 пр.
	16:40-18:10	Планирование и организация научных исследований доц. Болгов Д.В.	9-403 лек.	Энерго- и ресурсосбережение в сварочном производстве проф. Лебедев С.В.	9-208 лек.	Методология научного познания доц. Попов В.Я.	274 лек.
		Планирование и организация научных исследований доц. Болгов Д.В.	9-403 пр.	Новые конструкционные материалы в машиностроении проф. Лебедев С.В.	9-208 лаб.	Методология научного познания доц. Попов В.Я.	274 пр.
	18:35-20:05	История развития науки и производства доц. Козлов А.А.	6-10 пр.	Теоретические основы металловедения сварки плавлением / доц. Неверов В.В. /	6-8 / лаб. /	Современные методы исследования в теории транспортных процессов доц. Жилин И.В.	503 пр.
	20:15-21:45			Теоретические основы металловедения сварки плавлением / доц. Неверов В.В. /	6-8 / лаб. /	Современные методы исследования в теории транспортных процессов доц. Жилин И.В.	503 пр.

День недели	Время начала занятий	Группа <u>М-КТМ-24-1</u>	Аудитория	Группа <u>М-МС-24-1</u>	Аудитория	Группа <u>М-ОБД-24-1</u>	Аудитория
Пятница	15:00-16:30					Эффективность и безопасность транспортно-технологических систем доц. Логинов В.А.	393 лек.
	16:40-18:10			Компьютерные технологии в машиностроении доц. Золотухин П.И.	9-524 лек.	Эффективность и безопасность транспортно-технологических систем доц. Логинов В.А.	393 пр.
	18:35-20:05			Компьютерные технологии в машиностроении доц. Золотухин П.И.	9-524 лаб.		
	20:15-21:45			Компьютерные технологии в машиностроении доц. Золотухин П.И.	9-524 лаб.		

Места осуществления образовательной деятельности: 398055, г. Липецк, ул. Московская, д.30; Б- 398050, г. Липецк, ул. Интернациональная, д.5, 5а.

Начальник УМО \_\_\_\_\_ А.В. Мартынова

Специалист по УМР \_\_\_\_\_ Т. Ю. Шарова

**УТВЕРЖДАЮ**  
 Проректор по учебной работе \_\_\_\_\_ Полякова И.П.  
 " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2024 г.

### РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ 2 КУРСА ИМиТ

осенний семестр 2024-2025 учебного года

День недели	Время начала занятий	Группа М-КТМ-23-1	Аудитория	Группа М-МД-23-1	Аудитория	Группа М-ОБД-23-1	Аудитория	Группа М-ПД-23-1	Аудитория
Понедельник	15:00-16:30	Технология физико-технической обработки материалов доц. Кирющенко Е.В.	9-403 лек.	Автоматизация и робототехника в машиностроении доц. Золотухин П.И.	9-322 лек.			Планирование и совершенствование в профессиональной деятельности проф. Орлов И.И.	416 лек.
		Технология физико-технической обработки материалов доц. Кирющенко Е.В.	9-403 пр.	Автоматизация и робототехника в машиностроении доц. Золотухин П.И.	9-322 пр.			Планирование и совершенствование в профессиональной деятельности проф. Орлов И.И.	416 пр.
	16:40-18:10	Инструментальные системы автоматизированного машиностроения доц. Кирющенко Е.В.	9-403 пр.	Ресурсосберегающие технологии в обработке металлов давлением доц. Золотухин П.И.	9-322 лек.	Моделирование транспортных процессов доц. Кадасев Д.А.	503 лек.	Эргодизайн в проектировании среды доц. Кантарюк Е.А.	416 пр.
	18:35-20:05	Расчет, моделирование и конструирование оборудования с компьютерным управлением доц. Болгов Д.В.	6-10 лек.	Ресурсосберегающие технологии в обработке металлов давлением доц. Золотухин П.И.	9-322 пр.	Моделирование транспортных процессов доц. Кадасев Д.А.	503 пр.	Эргодизайн в проектировании среды доц. Кантарюк Е.А.	416 лек.
20:15-21:45			Управление качеством продукции в машиностроении доц. Золотухин П.И.	9-322 лек.	Моделирование транспортных процессов доц. Кадасев Д.А.	503 пр.			
			Управление качеством продукции в машиностроении доц. Золотухин П.И.	9-322 пр.					
Вторник	13:20-14:50					Интермодальные транспортные системы доц. Моисеева Н.М.	285 лек.		
	15:00-16:30					Интермодальные транспортные системы доц. Моисеева Н.М.	285 пр.		
	16:40-18:10	Прогрессивные технологии доц. Козлов А.А.	9-403 лек.			Основы теории транспортных систем доц. Моисеева Н.М.	285 лек.		
	18:35-20:05	Прогрессивные технологии доц. Козлов А.А.	9-403 пр.						
20:15-21:45	Прогрессивные технологии доц. Козлов А.А.	9-403 пр.							

День недели	Время начала занятий	Группа М-КТМ-23-1	Аудитория	Группа М-МД-23-1	Аудитория	Группа М-ОБД-23-1	Аудитория	Группа М-ПД-23-1	Аудитория
Среда	15:00-16:30			Научные исследования в машиностроении доц. Золотухин П.И.	9-322 лек.	Комплексные схемы организации дорожного движения доц. Жилин И.В.	116 лек.	Светодизайн проф. Орлов И.И.	416 лек.
								Светодизайн проф. Орлов И.И.	416 пр.
	16:40-18:10			Научные исследования в машиностроении доц. Золотухин П.И.	9-322 пр.	Основы теории транспортных систем доц. Моисеева Н.М.	503 пр.	Организаторская деятельность в профессиональной сфере проф. Орлов И.И.	416 пр.
								Педагогика и методика профессионального образования в сфере дизайна доц. Павлова О.С.	416 лек.
18:35-20:05			Патентование и изобретательство доц. Неверов В.В.	9-322 пр.	Основы теории транспортных систем доц. Моисеева Н.М.	503 пр.	Организаторская деятельность в профессиональной сфере проф. Орлов И.И.	416 лек.	
20:15-21:45			Патентование и изобретательство доц. Неверов В.В.	9-322 лек.					
Четверг	15:00-16:30	Расчет, моделирование и конструирование оборудования с компьютерным управлением доц. Болгов Д.В.	9-403 пр.	Ресурсосберегающие технологии в обработке металлов давлением доц. Золотухин П.И.	9-322 пр.				
		Расчет, моделирование и конструирование оборудования с компьютерным управлением доц. Болгов Д.В.	9-403 пр.	Научные исследования в машиностроении доц. Золотухин П.И.	9-322 лаб.				
	16:40-18:10	Эффективное лидерство и управление командой доц. Мактамкулова Г.А.	481 пр.	Эффективное лидерство и управление командой доц. Мактамкулова Г.А.	481 пр.	Управление проектами доц. Шамрина И.В.	9-325 лек.	Эффективное лидерство и управление командой доц. Мактамкулова Г.А.	481 лек.
		Эффективное лидерство и управление командой доц. Мактамкулова Г.А.	481 лек.	Эффективное лидерство и управление командой доц. Мактамкулова Г.А.	481 лек.	Управление проектами доц. Шамрина И.В.	9-325 пр.	Эффективное лидерство и управление командой доц. Мактамкулова Г.А.	481 пр.
	18:35-20:05			Планирование и организация научных исследований и производства доц. Володин А.И.	9-322 пр.	Транспортная планировка муниципальных образований доц. Логинов В.А.	285 лек.	Педагогика и методика профессионального образования в сфере дизайна доц. Павлова О.С.	416 пр.
	20:15-21:45			Инструментальное обеспечение машиностроительного производства доц. Володин А.И.	9-322 лек.				
Инструментальное обеспечение машиностроительного производства доц. Володин А.И.				9-322 пр.					

День недели	Время начала занятий	Группа М-КТМ-23-1	Аудитория	Группа М-МД-23-1	Аудитория	Группа М-ОБД-23-1	Аудитория	Группа М-ПД-23-1	Аудитория
Пятница	15:00-16:30	Технология физико-технической обработки материалов доц. Кирющенко Е.В.	370 лаб.			Комплексные схемы организации дорожного движения доц. Жилин И.В.	503 пр.	Дизайн выставочных экспозиций доц. Павлова О.С.	416 лек.
		Инструментальные системы автоматизированного машиностроения доц. Кирющенко Е.В.	370 лек.					Дизайн выставочных экспозиций доц. Павлова О.С.	416 пр.
	16:40-18:10	Физические основы финишных методов обработки проф. Козлов А.М.	370 пр.			Комплексные схемы организации дорожного движения доц. Жилин И.В.	503 пр.	Патентование проф. Орлов И.И.	416 лек.
		Патентование проф. Орлов И.И.	416 пр.						
	18:35-20:05	Оптимизация технологических процессов в машиностроении проф. Козлов А.М.	6-10 лек.	Планирование и организация научных исследований и производства доц. Володин А.И.	9-322 лек.	Транспортная планировка муниципальных образований доц. Логинов В.А.	393 пр.	Дизайн-проектирование проф. Орлов И.И.	416 пр.
		Физические основы финишных методов обработки проф. Козлов А.М.	6-10 лек.						
20:15-21:45	Оптимизация технологических процессов в машиностроении проф. Козлов А.М.	6-10 пр.	Инструментальное обеспечение машиностроительного производства доц. Володин А.И.	6-8 лаб.	Транспортная планировка муниципальных образований доц. Логинов В.А.	393 пр.			
			Планирование и организация научных исследований и производства доц. Володин А.И.	9-322 пр.					
Суббота	08:00-09:30	Технология автоматизированного машиностроения доц. Супилина О.В.	348 лек.						
		Технология автоматизированного машиностроения доц. Супилина О.В.	348 пр.						
	11:20-12:50	Технология автоматизированного машиностроения доц. Супилина О.В.	348 лаб.						

Места осуществления образовательной деятельности: 398055, г. Липецк, ул. Московская, д.30; Б- 398050, г. Липецк, ул. Интернациональная, д.5, 5а.

Начальник УМО \_\_\_\_\_ А.В. Мартынова

Специалист по УМР \_\_\_\_\_ Т. Ю. Шарова

**УТВЕРЖДАЮ**  
 Проректор по учебной работе \_\_\_\_\_ Полякова И.П.  
 " \_\_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2024 г.

## РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ 2 КУРСА ИМиТ

осенний семестр 2024-2025 учебного года

День недели	Время начала занятий	Группа <u>М-ТХ-23-1</u>	Аудитория
Понедельник	15:00-16:30	Эстетические требования к промышленной продукции доц. Кантарюк Е.А.	416 лек.
	16:40-18:10	Инновационные материалы в художественно-промышленных изделиях проф. Орлов И.И.	413 пр.
	18:35-20:05	Количественные методы в экспериментальных исследованиях проф. Орлов И.И.	413 пр.
Вторник	16:40-18:10	Организация деятельности в профессиональной сфере проф. Орлов И.И.	413 пр.
	18:35-20:05	Планирование и совершенствование в профессиональной деятельности проф. Орлов И.И.	413 лек.
	20:15-21:45	Проектирование в технологии художественной обработки материалов проф. Орлов И.И.	413 пр.
Четверг	16:40-18:10	Эффективное лидерство и управление командой доц. Мактамулова Г.А.	481 пр.
		Эффективное лидерство и управление командой доц. Мактамулова Г.А.	481 лек.
	18:35-20:05	Эргодизайн в проектировании среды проф. Орлов И.И.	412 пр.
	20:15-21:45	Эргодизайн в проектировании среды проф. Орлов И.И.	412 лек.
		Эргодизайн в проектировании среды проф. Орлов И.И.	412 лек.

Места осуществления образовательной деятельности: 398055, г. Липецк, ул. Московская, д.30; Б- 398050, г. Липецк, ул. Интернациональная, д.5, 5а.

Начальник УМО \_\_\_\_\_ А.В. Мартынова

Специалист по УМР \_\_\_\_\_ Т. Ю. Шарова