

Дата	Група	Предмет	Вид	Преп.	Ауд.	
04.01.2021	Пн					
	8:30					
	10:25					
	12:35	MIT-M420за	Основи наукових досліджень	пр	Св	Каф.
		MIT-M720з	Аналіз робочих процесів систем автомобіля	пр	Ост	Каф.
	14:30	MIT-M420за	Основи наукових досліджень	Конс.	Св	Каф.
		MIT-M720з	Аналіз робочих процесів систем автомобіля	лр	Ост	Каф.
	16:25	MIT-M720з	Аналіз робочих процесів систем автомобіля	лр	Ост	Каф.
	Дата	Група	Предмет	Вид	Преп.	Ауд.
05.01.2021	Вт					
	8:30					
	10:25	MIT-M420за	Основи наукових досліджень	Екз.	Св	Каф.
		MIT-M720з	Аналіз робочих процесів систем автомобіля	лр	Ост	Каф.
	12:35	MIT-M720з	Аналіз робочих процесів систем автомобіля	лр	Ост	Каф.
	14:30	MIT-M720з	Аналіз робочих процесів систем автомобіля	Конс.	Ост	Каф.
	16:25					

Дата	Група	Предмет	Вид	Преп.	Ауд.	
06.01.2021	8:30					
	10:25	MIT-M420за	Теорія технічних систем	пр	Шев	Каф.
		MIT-M720з	Аналіз робочих процесів систем автомобіля	Екз.	Ост	Каф.
	12:35	MIT-M420за	Теорія технічних систем	пр	Шев	Каф.
		MIT-M720з	Надійність автомобілів	улк	Мд	Каф.
	14:30	MIT-M420за	Теорія технічних систем	ДЗ	Шев	Каф.
		MIT-M720з	Надійність автомобілів	улк	Мд	Каф.
	16:25	MIT-M720з	Тех.експл.авто., автотех.експертиза та ресурсозбереж.	лр	Ост	Каф.
Дата	Група	Предмет	Вид	Преп.	Ауд.	
07.01.2021	8:30	MIT-M720з	Тех.експл.авто., автотех.експертиза та ресурсозбереж.	лр	Ост	Каф.
	10:25	MIT-M720з	Тех.експл.авто., автотех.експертиза та ресурсозбереж.	лр	Ост	Каф.
	12:35	MIT-M720з	Тех.експл.авто., автотех.експертиза та ресурсозбереж.	пр	Ост	Каф.
	14:30	MIT-M720з	Тех.експл.авто., автотех.експертиза та ресурсозбереж.	пр	Ост	Каф.
	16:25	MIT-M720з	Тех.експл.авто., автотех.експертиза та ресурсозбереж.	Конс.	Ост	Каф.

Дата						
Дата	Група	Предмет	Вид	Преп.	Ауд.	
08.01.2021	8:30					
	10:25	МІТ-М720з	Тех.експл.авто.,автотех.експертиза та ресурсозбереж.	Екз.	Ост	Каф.
	12:35					
	14:30					
	16:25					
Дата						
Дата	Група	Предмет	Вид	Преп.	Ауд.	
11.01.2021	8:30					
	10:25	МІТ-418за	Теорія та проектування авто. та тр-рів ч.2	улк	Мц	Каф.
		МІТ-718за	Електричне та електронне обладн.авто.та основи діагн.	пр	Ср	Каф.
		МІТ-717за,і	Основи експлуатації, обслуговування авто.на СТО	улк	Агп	Каф.
	12:35	МІТ-418за	Теорія та проектування авто. та тр-рів ч.2	улк	Мц	Каф.
		МІТ-718за	Електричне та електронне обладн.авто.та основи діагн.	пр	Ср	Каф.
		МІТ-417за,і	Технологія виробництва авто.та тр-рів	пр	Мм	Каф.
		МІТ-717за,і	Основи експлуатації, обслуговування авто.на СТО	улк	Агп	Каф.
	14:30	МІТ-418за	Теорія та проектування авто. та тр-рів ч.2	улк	Мц	Каф.
		МІТ-417за,і	Технологія виробництва авто.та тр-рів	пр	Мм	Каф.
		МІТ-717за,і	Основи експлуатації, обслуговування авто.на СТО	улк	Агп	Каф.
	16:25	МІТ-418за	Теорія та проектування авто. та тр-рів ч.2	улк	Мц	Каф.
		МІТ-417за,і	Технологія виробництва авто.та тр-рів	Конс.	Мм	Каф.
		МІТ-717за,і	Основи експлуатації, обслуговування авто.на СТО	улк	Агп	Каф.

Дата		Група	Предмет	Вид	Преп.	Ауд.
12.01.2021	Вт	MIT-717за,i	Технологія виробництва та ремонту авто.	пр	Мм	Каф.
		MIT-M420за	Моделювання процесів в галузевому машинобудуванні	улк	Рб	Каф.
	8:30					
	10:25	MIT-417за,i	Технологія виробництва авто.та тр-рів	Екз.	Мм	Каф.
		MIT-717за,i	Технологія виробництва та ремонту авто.	пр	Мм	Каф.
		MIT-M420за	Моделювання процесів в галузевому машинобудуванні	улк	Рб	Каф.
	12:35	MIT-717за,i	Технологія виробництва та ремонту авто.	лр	Мм	Каф.
		MIT-M420за	Моделювання процесів в галузевому машинобудуванні	улк	Рб	Каф.
		MIT-M720з	Автоматика та моделювання процесів авто.	ДЗ	Св	Каф.
	14:30	MIT-717за,i	Технологія виробництва та ремонту авто.	лр	Мм	Каф.
	16:25	MIT-717за,i	Технологія виробництва та ремонту авто.	Конс.	Мм	Каф.
Дата		Група	Предмет	Вид	Преп.	Ауд.
13.01.2021	Ср					
	8:30					
	10:25	MIT-417за,i	Теорія гібридних трансмісій автомобілів та тракторів	ДЗ	Ср	Каф.
		MIT-717за,i	Технологія виробництва та ремонту авто.	Екз.	Мм	Каф.
		MIT-M420за	Автоматичне регулювання СМ	улк	Св	Каф.
		MIT-M720з	Організація авто.перевезень та безпека дорож.руху	лр	Мц	Каф.
	12:35	MIT-417за,i	Теорія та проектування авто.та тр-рів ч.1	пр	Мц	Каф.
		MIT-M420за	Автоматичне регулювання СМ	улк	Св	Каф.
		MIT-M720з	Організація авто.перевезень та безпека дорож.руху	лр	Мц	Каф.
	14:30	MIT-417за,i	Теорія та проектування авто.та тр-рів ч.1	пр	Мц	Каф.
MIT-M420за		Автоматичне регулювання СМ	улк	Св	Каф.	
MIT-M720з		Організація авто.перевезень та безпека дорож.руху	лр	Мц	Каф.	
16:25	MIT-417за,i	Теорія та проектування авто.та тр-рів ч.1	Конс.	Мц	Каф.	
	MIT-M720з	Організація авто.перевезень та безпека дорож.руху	Конс.	Мц	Каф.	

Дата						
Дата	Група	Предмет	Вид	Преп.	Ауд.	
14.01.2021	8:30					
	10:25	MIT-417за,i	Теорія та проектування авто.та тр-рів ч.1	Екз.	Мц	Каф.
		MIT-717за,i	Менеджмент у галузі автотранспорту	лр	Крк	Каф.
		MIT-M420за	Керованість та стійкість руху авто.та тр-рів	пр	Ост	Каф.
		MIT-M720з	Організація авто.перевезень та безпека дорож.руху	Екз.	Мц	Каф.
	12:35	MIT-717за,i	Менеджмент у галузі автотранспорту	лр	Крк	Каф.
		MIT-M420за	Керованість та стійкість руху авто.та тр-рів	пр	Ост	Каф.
		MIT-M720з	Технічна експлуатація та фірмове обслуговування авто.	улк	Агп	Каф.
	14:30	MIT-717за,i	Менеджмент у галузі автотранспорту	Конс.	Крк	Каф.
		MIT-M420за	Керованість та стійкість руху авто.та тр-рів	пр	Ост	Каф.
		MIT-M720з	Технічна експлуатація та фірмове обслуговування авто.	улк	Агп	Каф.
	16:25	MIT-M420за	Керованість та стійкість руху авто.та тр-рів	Конс.	Ост	Каф.
Дата						
Дата	Група	Предмет	Вид	Преп.	Ауд.	
15.01.2021	8:30					
	10:25	MIT-417за,i	Автоматизоване проектування систем авто.та тр-рів	улк	Рб	Каф.
		MIT-717за,i	Менеджмент у галузі автотранспорту	Екз.	Крк	Каф.
		MIT-M420за	Керованість та стійкість руху авто.та тр-рів	Екз.	Ост	Каф.
		MIT-M720з	Сучасні методи діагностики автомобілів	пр	Мц	Каф.
	12:35	MIT-417за,i	Автоматизоване проектування систем авто.та тр-рів	улк	Рб	Каф.
		MIT-M720з	Сучасні методи діагностики автомобілів	лр	Мц	Каф.
	14:30	MIT-417за,i	Автоматизоване проектування систем авто.та тр-рів	улк	Рб	Каф.
		MIT-M720з	Сучасні методи діагностики автомобілів	лр	Мц	Каф.
	16:25	MIT-417за,i	Автоматизоване проектування систем авто.та тр-рів	улк	Рб	Каф.

Дата							
Пн	Група	Предмет	Вид	Преп.	Ауд.		
18.01.2021	8:30	MIT-418за	Технологічні основи машинобудування	улк	Мм	Каф.	
		MIT-M420за	Трьохмірне моделювання в автотракторобудуванні	улк	Плп	Каф.	
	10:25	MIT-418за	Технологічні основи машинобудування	улк	Мм	Каф.	
		MIT-717за,i	Теорія та основи проектування шасі авто., ч.1	пр	Агп	Каф.	
		MIT-M420за	Трьохмірне моделювання в автотракторобудуванні	улк	Плп	Каф.	
		MIT-M720	Технічне планування АТП	ДЗ	Мм	Каф.	
	12:35	MIT-418за	Технологічні основи машинобудування	улк	Мм	Каф.	
		MIT-417за,i	Основи оптим.конструкцій авто. та тр-рів	лр	Ккж	Каф.	
		MIT-717за,i	Теорія та основи проектування шасі авто., ч.1	пр	Агп	Каф.	
		MIT-M420за	Ергономічні властивості та екологія самохідних машин	пр	Ккж	Каф.	
		MIT-M720	Сучасні методи діагностики автомобілів	лр	Мц	Каф.	
	14:30	MIT-418за	Технологічні основи машинобудування	улк	Мм	Каф.	
		MIT-417за,i	Основи оптим.конструкцій авто. та тр-рів	лр	Ккж	Каф.	
		MIT-717за,i	Теорія та основи проектування шасі авто., ч.1	Конс.	Агп	Каф.	
		MIT-M420за	Ергономічні властивості та екологія самохідних машин	пр	Ккж	Каф.	
		MIT-M720	Сучасні методи діагностики автомобілів	лр	Мц	Каф.	
	16:25	MIT-418за	Технологічні основи машинобудування	улк	Мм	Каф.	
		MIT-417за,i	Основи оптим.конструкцій авто. та тр-рів	Конс.	Ккж	Каф.	
		MIT-M420за	Ергономічні властивості та екологія самохідних машин	Конс.	Ккж	Каф.	
MIT-M720		Сучасні методи діагностики автомобілів	Конс.	Мц	Каф.		
Дата							
Вт	Група	Предмет	Вид	Преп.	Ауд.		
19.01.2021	8:30						
	10:25	MIT-720з	Сучасні інформаційні технології на автотранспорті	пр	Крк	Каф.	
		MIT-417за,i	Основи оптим.конструкцій авто. та тр-рів	Екз.	Ккж	Каф.	
		MIT-717за,i	Теорія та основи проектування шасі авто., ч.1	Екз.	Агп	Каф.	
		MIT-M420за	Ергономічні властивості та екологія самохідних машин	Екз.	Ккж	Каф.	
		MIT-M720	Сучасні методи діагностики автомобілів	Екз.	Мц	Каф.	
	12:35	MIT-420за	Основи інформатики	пр	Шев	Каф.	
		MIT-720з	Сучасні інформаційні технології на автотранспорті	лр	Крк	Каф.	
		MIT-717за,i	Теорія та основи проектування шасі авто., ч.2	улк	Агп	Каф.	
		MIT-M420за	Технологічність конструкцій СМ	улк	Мд	Каф.	
		MIT-M720	Ергономічні властивості та екологія СМ	улк	Ккж	Каф.	
	14:30	MIT-420за	Основи інформатики	лр	Шев	Каф.	
		MIT-720з	Сучасні інформаційні технології на автотранспорті	лр	Крк	Каф.	
		MIT-717за,i	Теорія та основи проектування шасі авто., ч.2	улк	Агп	Каф.	
		MIT-M420за	Технологічність конструкцій СМ	улк	Мд	Каф.	
		MIT-M720	Ергономічні властивості та екологія СМ	улк	Ккж	Каф.	
	16:25	MIT-420за	Основи інформатики	Конс.	Шев	Каф.	
		MIT-720з	Сучасні інформаційні технології на автотранспорті	Конс.	Крк	Каф.	
MIT-M720		Ергономічні властивості та екологія СМ	улк	Ккж	Каф.		

Дата		Група	Предмет	Вид	Преп.	Ауд.
20.01.2021	Ср	MIT-420за	Основні інформатики	Екз.	Шев	Каф.
		MIT-720з	Сучасні інформаційні технології на автотранспорті	Екз.	Крк	Каф.
	8:30	MIT-418за	Теорія та проектування авто. та тр-рів ч.1	пр	Мц	Каф.
		MIT-M420за	Технологічність конструкцій СМ	улк	Мд	Каф.
	10:25	MIT-418за	Теорія та проектування авто. та тр-рів ч.1	пр	Мц	Каф.
		MIT-718за	Електричне та електронне обладн.авто.та основи діагн.	лр	Ср	Каф.
		MIT-417за,і	Коливання та віброзахист автомобілів та тракторів	улк	Ккж	Каф.
		MIT-M420за	Технологічність конструкцій СМ	улк	Мд	Каф.
		MIT-M720з	Методи наукових досліджень і патентознавство	улк	КБІ	Каф.
	12:35	MIT-418за	Теорія та проектування авто. та тр-рів ч.1	лр	Мц	Каф.
		MIT-718за	Електричне та електронне обладн.авто.та основи діагн.	лр	Ср	Каф.
		MIT-417за,і	Коливання та віброзахист автомобілів та тракторів	улк	Ккж	Каф.
		MIT-717за,і	Конструювання та розрахунок систем авто.	пр	Рб	Каф.
		MIT-M420за	Проектування технічних об'єктів та обладнання ч.1	пр	Бон	Каф.
		MIT-M720з	Методи наукових досліджень і патентознавство	улк	КБІ	Каф.
	14:30	MIT-418за	Теорія та проектування авто. та тр-рів ч.1	лр	Мц	Каф.
		MIT-718за	Електричне та електронне обладн.авто.та основи діагн.	лр	Ср	Каф.
		MIT-417за,і	Теорія безступінчатих трансмісій авто.та тр-рів	пр	Шев	Каф.
		MIT-717за,і	Конструювання та розрахунок систем авто.	Конс.	Рб	Каф.
		MIT-M420за	Проектування технічних об'єктів та обладнання ч.1	пр	Бон	Каф.
		MIT-M720з	Методи наукових досліджень і патентознавство	улк	КБІ	Каф.
	16:25	MIT-418за	Теорія та проектування авто. та тр-рів ч.1	Конс.	Мц	Каф.
		MIT-718за	Електричне та електронне обладн.авто.та основи діаг	Конс.	Ср	Каф.
		MIT-417за,і	Теорія безступінчатих трансмісій авто.та тр-рів	Конс.	Шев	Каф.
		MIT-M420за	Проектування технічних об'єктів та обладнання ч.1	Конс.	Бон	Каф.
		MIT-M720з	Методи наукових досліджень і патентознавство	улк	КБІ	Каф.
21.01.2021	Чт	MIT-418за	Теорія та проектування авто. та тр-рів ч.1	Екз.	Мц	Каф.
		MIT-718за	Електричне та електронне обладн.авто.та основи діаг	Екз.	Ср	Каф.
	8:30					
	10:25	MIT-417за,і	Теорія безступінчатих трансмісій авто.та тр-рів	Екз.	Шев	Каф.
		MIT-717за,і	Конструювання та розрахунок систем авто.	Екз.	Рб	Каф.
		MIT-M420за	Проектування технічних об'єктів та обладнання ч.1	Екз.	Бон	Каф.
		MIT-M720	Основи управління якості	лк	Шев	Каф.
	12:35	MIT-M420за	Проектування технічних об'єктів та обладнання ч.2	улк	Бон	Каф.
		MIT-M720	Основи управління якості	улк	Шев	Каф.
	14:30	MIT-M420за	Проектування технічних об'єктів та обладнання ч.2	улк	Бон	Каф.
		MIT-M720	Основи управління якості	улк	Шев	Каф.
	16:25	MIT-M420за	Проектування технічних об'єктів та обладнання ч.2	улк	Бон	Каф.
		MIT-M720	Основи управління якості	улк	Шев	Каф.

22.01.2021							
Дата	Група	Предмет	Вид	Преп.	Ауд.		
Пт	8:30						
	10:25	MIT-718за	Теорія та основи проектування автомобіля ч.1	улк	Агп	Каф.	
		MIT-417за,i	Мат.моделі та автоматиз.аналіз систем авто.та тр-рів	улк	Ккж	Каф.	
		MIT-M420за	Методи випробувань та основи сертифікації	лр	Авр	Каф.	
		MIT-M720	Логістика на автотранспорті	улк	Крк	Каф.	
	12:35	MIT-718за	Теорія та основи проектування автомобіля ч.1	улк	Агп	Каф.	
		MIT-417за,i	Мат.моделі та автоматиз.аналіз систем авто.та тр-рів	улк	Ккж	Каф.	
		MIT-M420за	Методи випробувань та основи сертифікації	лр	Авр	Каф.	
		MIT-M720	Логістика на автотранспорті	улк	Крк	Каф.	
	14:30	MIT-718за	Теорія та основи проектування автомобіля ч.1	улк	Агп	Каф.	
		MIT-417за,i	Мат.моделі та автоматиз.аналіз систем авто.та тр-рів	улк	Ккж	Каф.	
		MIT-M420за	Методи випробувань та основи сертифікації	лр	Авр	Каф.	
		MIT-M720	Логістика на автотранспорті	улк	Крк	Каф.	
	16:25	MIT-417за,i	Мат.моделі та автоматиз.аналіз систем авто.та тр-рів	улк	Ккж	Каф.	
MIT-M420за		Методи випробувань та основи сертифікації	Конс.	Авр	Каф.		
25.01.2021							
Дата	Група	Предмет	Вид	Преп.	Ауд.		
Пн	8:30						
	10:25	MIT-417за,i	Теорія та проектування автомобілів та тракторів ч.2	улк	Мц	Каф.	
	12:35	MIT-419за	Конструкція авто.та тр-рів та їх аналіз,ч.1	лр	Крс	Каф.	
		MIT-719з,i	Прикладні методи розрахунків на автотранспорті	лр	Шев	Каф.	
		MIT-718за	САПР на автотранспорті	улк	Плп	Каф.	
		MIT-417за,i	Теорія та проектування автомобілів та тракторів ч.2	улк	Мц	Каф.	
	14:30	MIT-420за	Вступ до фаху	ДЗ	Крв	Каф.	
		MIT-720з	Вступ до фаху	ДЗ	Агп	Каф.	
		MIT-419за	Конструкція авто.та тр-рів та їх аналіз,ч.1	лр	Крс	Каф.	
		MIT-719з,i	Прикладні методи розрахунків на автотранспорті	лр	Шев	Каф.	
		MIT-718за	САПР на автотранспорті	улк	Плп	Каф.	
		MIT-717за,i	Спец. автомобільний рухомий склад	лр	Крс	Каф.	
		MIT-417за,i	Теорія та проектування автомобілів та тракторів ч.2	улк	Мц	Каф.	
16:25	MIT-419за	Конструкція авто.та тр-рів та їх аналіз,ч.1	Конс.	Крс	Каф.		
	MIT-719з,i	Прикладні методи розрахунків на автотранспорті	ДЗ	Шев	Каф.		
	MIT-717за,i	Спец. автомобільний рухомий склад	Конс.	Крс	Каф.		

26.01.2021						
Дата	Група	Предмет	Вид	Преп.	Ауд.	
Вт	8:30					
	10:25	MIT-419за	Конструкція авто.та тр-рів та їх аналіз,ч.1	Екз.	Крс	Каф.
		MIT-719з,i	Автомобільні двигуни, паливомастильні матеріали	улк	Рб	Каф.
		MIT-718за	Теорія та основи проектування автомобіля ч.1	улк	Агп	Каф.
		MIT-717за,i	Спец. автомобільний рухомий склад	Екз.	Крс	Каф.
	12:35	MIT-419за	Конструкція авто.та тр-рів та їх аналіз,ч.2	улк	Крс	Каф.
		MIT-719з,i	Автомобільні двигуни, паливомастильні матеріали	улк	Рб	Каф.
		MIT-718за	Теорія та основи проектування автомобіля ч.1	улк	Агп	Каф.
	14:30	MIT-419за	Конструкція авто.та тр-рів та їх аналіз,ч.2	улк	Крс	Каф.
		MIT-719з,i	Автомобільні двигуни, паливомастильні матеріали	улк	Рб	Каф.
		MIT-718за	Теорія та основи проектування автомобіля ч.1	улк	Агп	Каф.
	16:25	MIT-419за	Конструкція авто.та тр-рів та їх аналіз,ч.2	улк	Крс	Каф.
27.01.2021						
Дата	Група	Предмет	Вид	Преп.	Ауд.	
Ср	8:30	MIT-419за	САПР в автотракторобудуванні	улк	Плп	Каф.
	10:25	MIT-419за	САПР в автотракторобудуванні	улк	Плп	Каф.
		MIT-717за,i	Технологічні процеси на автотранспорті	улк	Мц	Каф.
	12:35	MIT-419за	САПР в автотракторобудуванні	улк	Плп	Каф.
		MIT-717за,i	Технологічні процеси на автотранспорті	улк	Мц	Каф.
	14:30					
	16:25					

Дата						
Дата	Група	Предмет	Вид	Преп.	Ауд.	
28.01.2021	8:30					
	10:25	МІТ-717за,і	Основи теорії оптимізації на автотранспорті	улк	Шев	Каф.
	12:35	МІТ-717за,і	Основи теорії оптимізації на автотранспорті	улк	Шев	Каф.
	14:30	МІТ-717за,і	Основи теорії оптимізації на автотранспорті	улк	Шев	Каф.
	16:25	МІТ-717за,і	Основи теорії оптимізації на автотранспорті	улк	Шев	Каф.
Дата						
Дата	Група	Предмет	Вид	Преп.	Ауд.	
29.01.2021	8:30					
	10:25	МІТ-419за	Сучасні інформ. технології в автотракторобуд.,ч2	пр	Шев	Каф.
		МІТ-719з,і	Конструкція автомобілів та їх аналіз, ч.1	пр	Плп	Каф.
	12:35	МІТ-419за	Сучасні інформ. технології в автотракторобуд.,ч2	лр	Шев	Каф.
		МІТ-719з,і	Конструкція автомобілів та їх аналіз, ч.1	лр	Плп	Каф.
	14:30	МІТ-419за	Сучасні інформ. технології в автотракторобуд.,ч2	лр	Шев	Каф.
		МІТ-719з,і	Конструкція автомобілів та їх аналіз, ч.1	лр	Плп	Каф.
	16:25	МІТ-419за	Сучасні інформ. технології в автотракторобуд.,ч2	Конс.	Шев	Каф.
		МІТ-719з,і	Конструкція автомобілів та їх аналіз, ч.1	Конс.	Плп	Каф.

МІТ-718за (3 курс)

САПР на автотранспорті	Пелипенко Е.С.	Плп
Теорія та основи проектування автомобіля ч.1	Агапов О.М.	Агп
Електричне та електронне обладн.авто.та основи діагн.	Сергієнко М.С.	Ср

МІТ-417за,і (4 курс)

Коливання та віброзахист автомобілів та тракторів	Кожушко А.П.	Ккж
Автоматизоване проектування систем авто.та тр-рів	Ребров О.Ю.	Рб
Основи оптим.конструкцій авто. та тр-рів	Кожушко А.П.	Ккж
Технологія виробництва авто.та тр-рів	Мамонтов А.Г.	Мм
Теорія та проектування авто.та тр-рів ч.1	Мітцель М.О.	Мц
Теорія безступінчатих трансмісій авто.та тр-рів	Шевцов В.М.	Шев
Теорія та проектування автомобілів та тракторів ч.2	Мітцель М.О.	Мц
Мат.моделі та автоматиз.аналіз систем авто.та тр-рів	Кожушко А.П.	Ккж
Теорія гібридних трансмісій автомобілів та тракторів	Сергієнко М.С.	Ср

МІТ-717за,і (4 курс)

Основи експлуатації, обслуговування авто.на СТО	Агапов О.М.	Агп
Менеджмент у галузі автотранспорту	Крюкова Т.О.	Крк
Конструювання та розрахунок систем авто.	Ребров О.Ю.	Рб
Теорія та основи проектування шасі авто., ч.2	Агапов О.М.	Агп
Теорія та основи проектування шасі авто., ч.1	Агапов О.М.	Агп
Технологія виробництва та ремонту авто.	Мамонтов А.Г.	Мм
Технологічні процеси на автотранспорті	Мітцель М.О.	Мц
Основи теорії оптимізації на автотранспорті	Шевцов В.М.	Шев
Спец. автомобільний рухомий склад	Краснокутський В.М.	Крс

МІТ-М420за (5 курс)

Основи наукових досліджень	Селевич С.Г.	Св
Теорія технічних систем	Шевцов В.М.	Шев
Проектування технічних об'єктів та обладнання ч.1	Бондаренко А.І.	Бон
Проектування технічних об'єктів та обладнання ч.2	Бондаренко А.І.	Бон
Керованість та стійкість руху авто.та тр-рів	Островерх О.О.	Ост
Ергономічні властивості та екологія самохідних машин	Кожушко А.П.	Ккж
Моделювання процесів в галузевому машинобудуванні	Ребров О.Ю.	Рб
Автоматичне регулювання СМ	Селевич С.Г.	Св
Трьохмірне моделювання в автотракторобудуванні	Пелипенко Е.С.	Плп
Технологічність конструкцій СМ	Мандрика В.Р.	Мд
Методи випробувань та основи сертифікації	Аврунін Г.А.	Авр

МІТ-М720з (5 курс)

Автоматика та моделювання процесів авто.	Селевич С.Г.	Св
Аналіз робочих процесів систем автомобіля	Островерх О.О.	Ост
Основи управління якості	Шевцов В.М.	Шев
Логістика на автотранспорті	Крюкова Т.О.	Крк
Тех.експл.авто., автотех.експертиза та ресурсозбереж.	Островерх О.О.	Ост
Ергономічні властивості та екологія СМ	Кожушко А.П.	Ккж
Методи наукових досліджень і патентознавство	Кальченко Б.І.	КБІ
Надійність автомобілів	Мандрика В.Р.	Мд
Організація авто.перевезень та безпека дорож.руху	Мітцель М.О.	Мц
Сучасні методи діагностики автомобілів	Мітцель М.О.	Мц
Технічна експлуатація та фірмове обслуговування авто.	Агапов О.М.	Агп
Технічне планування АТП	Мамонтов А.Г.	Мм