

"Утверждаю"

Проректор по научной работе _____ А.А.Бойко

Расписание установочной сессии магистрантов на 2019-2020 учебный год

		ЗМАГ36-11	ЗМАГ42-11	ЗМАГ43э-11	ЗМАГ43тэ-11	ЗМАГ39-11	ЗМАГ40-11		
8.00-8.45 8.50-9.35	07.10 Пн Под.ч.							1	
9.50-10.35 10.40-11.25			Философия и методология науки * а. 1-401 Яхно В.Н. доцент					2	
11.35-12.20 12.25-13.10			Философия и методология науки * а. 1-422 Яхно В.Н. доцент					3	
13.40-14.25 14.30-15.15			Мехатронные системы в инновационном машиностроении а. 1-232 Быстренков В.М. ст.преподаватель	Прогрессивные технологии обработки конструкционных материалов а. 1-402 Астапенко И.В. доцент	Инновационные технические решения в системах выработки, передачи и распределения электроэнергии а. 2-319 Медведев К.М. доцент	Процессы теплообмена при фазовых переходах при разных режимах работы теплообменников аппаратов промышленных установок а. 2-432 Овсянник А.В. доцент	Проектирование информационно-измерительных преобразователей а. 2-539 Карлов В.А. доцент	Управление проектами в сфере информационных технологий а. 2-12 Мурашко И.А. профессор	4
15.25-16.10 16.15-17.00						Процессы теплообмена при фазовых переходах при разных режимах работы теплообменников аппаратов промышленных установок а. 2-426 Овсянник А.В. доцент			5
17.15-18.00 18.05-18.50			Прогрессивные литейные технологии а. 1-402 Герасимова О.В. ст.преподаватель	Перспективы развития электрических систем и сетей а. 2-338 Лычев П.В. доцент			Методы управления проектами и рисками а. 2-539 Храбров Е.А. доцент	Модели и методы обработки больших объемов данных а. 2-12 Комракова Е.В. ст.преподаватель	6
19.00-19.45 19.50-20.35									7
8.00-8.45 8.50-9.35	08.10 Вт							1	
9.50-10.35 10.40-11.25								2	
11.35-12.20 12.25-13.10			Философия и методология науки * а. 1-210 Яхно В.Н. доцент					Управление проектами в сфере информационных технологий а. 2-12 Мурашко И.А. профессор	3
13.40-14.25 14.30-15.15			Мехатронные системы в инновационном машиностроении а. 1-231 Быстренков В.М. ст.преподаватель	Философия и методология науки * а. 1-210 Яхно В.Н. доцент			Программные инновационные платформы информационных систем а. 2-539 Ковалев А.В. доцент	Верификация и аттестация программного обеспечения а. 2-12 Токочаков В.И. доцент	4
15.25-16.10 16.15-17.00			Теоретические принципы исследований и испытаний рабочих машин а. 1-230 Стасенко Д.Л. доцент	Прогрессивные литейные технологии а. 1-402 Герасимова О.В. ст.преподаватель	Инновационные технические решения в системах выработки, передачи и распределения электроэнергии а. 2-319 Медведев К.М. доцент	Теория и практика теплофизического эксперимента а. 2-426 Шаповалов А.В. доцент			5
17.15-18.00 18.05-18.50			Методы оптимизации, технические приложения а. 1-230 Михайлов М.И. профессор	Перспективные материалы в машиностроении а. 1-402 Астапенко И.В. доцент	Техническая электродинамика а. 2-329 Шаповалов П.С. доцент	Научно-исследовательская и инновационная деятельность в энергетике а. 2-426 Заглубоцкий Н.З. ст.преподаватель	ИЯвПД а. 2-413 Войтищенко Е.В. ст.преподаватель	Модели и методы обработки больших объемов данных а. 2-12 Комракова Е.В. ст.преподаватель	6
19.00-19.45 19.50-20.35									7
8.00-8.45 8.50-9.35	09.10 Ср							1	
9.50-10.35 10.40-11.25			Философия и методология науки * а. 1-210 Яхно В.Н. доцент					2	
11.35-12.20 12.25-13.10			Основы информационных технологий * а. 1-210 Токочаков В.И. доцент				ПИПИС а. 2-539 Сахарук А.В. ст.преподаватель	Теория и практика защиты новых технических решений а. 2-439 Титова Л.К. ст.преподаватель	3
13.40-14.25 14.30-15.15			Методы оптимизации, технические приложения а. 1-227 Михайлов М.И. профессор	Основы информационных технологий * а. 2-510 Токочаков В.И. доцент			Инновационные технологии проектирования и производства электронных систем а. 2-539 Козусев Ю.А. ст.преподаватель	Теория и практика защиты новых технических решений а. 2-12 Титова Л.К. ст.преподаватель	4
15.25-16.10 16.15-17.00			Математическое моделирование технических объектов и процессов с использованием компьютерных технологий а. 1-227 Стасенко Д.Л. доцент	Прогрессивные технологии обработки конструкционных материалов а. 1-402 Астапенко И.В. доцент	Инновационные технические решения в системах выработки, передачи и распределения электроэнергии а. 2-329 Медведев К.М. доцент	Техническая термодинамика реальных процессов а. 2-422 Новиков М.Н. доцент	Проектирование систем автоматизации и управления а. 2-539 Храбров Е.А. доцент	Машинное обучение а. 2-12 Мурашко И.А. профессор	5
17.15-18.00 18.05-18.50			Теоретические принципы исследований и испытаний рабочих машин а. 1-227 Стасенко Д.Л. доцент		Информационное обеспечение вычислительного эксперимента в электроэнергетике а. 2-329 Капанский А.А. ст.преподаватель		Проектирование информационно-измерительных преобразователей а. 2-539 Карлов В.А. доцент	ВАПО а. 2-309 Токочаков В.И. доцент	6
19.00-19.45 19.50-20.35						Научно-исследовательская и инновационная деятельность в энергетике а. 2-426 Заглубоцкий Н.З. ст.преподаватель			7

8.00-8.45 8.50-9.35	10.10 Чт	1							1	
9.50-10.35 10.40-11.25		2							2	
11.35-12.20 12.25-13.10		3		Перспективные материалы в машиностроении а. 1-301 Астапенко И.В. доцент						3
13.40-14.25 14.30-15.15		4		Методы оптимизации, технические приложения а. 1-329 Михайлов М.И. профессор	Перспективные материалы в машиностроении а. 1-402 Астапенко И.В. доцент	Перспективы развития электрических систем и сетей а. 2-338 Лычев П.В. доцент		Инновационные технологии проектирования и производства электронных систем а. 2-539 Козусев Ю.А. ст.преподаватель	Машинное обучение а. 2-16 Мурашко И.А. профессор	4
15.25-16.10 16.15-17.00		5		Методы оптимизации, технические приложения а. 1-230 Михайлов М.И. профессор	Прогрессивные технологии обработки конструкционных материалов а. 1-402 Астапенко И.В. доцент	Информационное обеспечение вычислительного эксперимента в электроэнергетике а. 2-329 Капанский А.А. ст.преподаватель	Техническая термодинамика реальных процессов а. 2-422 Новиков М.Н. доцент	ИТПИЭС а. 2-538 Козусев Ю.А. ст.преподаватель	Машинное обучение а. 2-12 Мурашко И.А. профессор	5
17.15-18.00 18.05-18.50		6		Математическое моделирование технических объектов и процессов с использованием компьютерных технологий а. 1-230 Стасенко Д.Л. доцент	Прогрессивные технологии обработки конструкционных материалов а. 1-402 Астапенко И.В. доцент			Программные инновационные платформы информационных систем а. 2-539 Ковалев А.В. доцент	Представление результатов и проведение презентаций / Логика и теория аргументации а. 2-12 Мурашко И.А. профессор	6
19.00-19.45 19.50-20.35		7			Основы информационных технологий а. 2-310 Токочаков В.И. доцент		Научно-исследовательская и инновационная деятельность в энергетике а. 2-426 Заглубоцкий Н.З. ст.преподаватель			7
8.00-8.45 8.50-9.35	11.10 Пт	1							1	
9.50-10.35 10.40-11.25		2							2	
11.35-12.20 12.25-13.10		3			Современные технологии в прокатном производстве а. 1-401 Бобарикин Ю.Л. доцент			Проектирование систем автоматизации и управления а. 2-539 Храбров Е.А. доцент	ТПЗНТР а. 2-308 Титова Л.К. ст.преподаватель	3
13.40-14.25 14.30-15.15		4		Мехатронные системы в инновационном машиностроении а. 1-232 Быстренков В.М. ст.преподаватель	Современные технологии в прокатном производстве а. 1-403 Бобарикин Ю.Л. доцент				ПРИП а. 2-223 Титова Л.К. ст.преподаватель	4
15.25-16.10 16.15-17.00		5		Теоретические принципы исследований и испытаний рабочих машин а. 1-230 Стасенко Д.Л. доцент	Перспективные материалы в машиностроении а. 1-403 Астапенко И.В. доцент	Перспективы развития электрических систем и сетей а. 2-338 Лычев П.В. доцент	Процессы теплообмена при фазовых переходах при разных режимах работы тепломассообменных аппаратов промышленных установок а. 2-426 Овсянник А.В. доцент	ИЯвПД а. 2-413 Войтищенко Е.В. ст.преподаватель	Верификация и аттестация программного обеспечения а. 2-306 Токочаков В.И. доцент	5
17.15-18.00 18.05-18.50		6			Перспективные материалы в машиностроении а. 1-403 Астапенко И.В. доцент	Техническая электродинамика а. 2-319 Шаповалов П.С. доцент	Процессы теплообмена при фазовых переходах при разных режимах работы тепломассообменных аппаратов промышленных установок а. 2-432 Овсянник А.В. доцент			Машинное обучение а. 2-306 Мурашко И.А. профессор
19.00-19.45 19.50-20.35		7			Основы информационных технологий а. 2-309 Токочаков В.И. доцент		Теория и практика теплофизического эксперимента а. 2-432 Шаповалов А.В. доцент	Программные инновационные платформы информационных систем а. 2-539 Ковалев А.В. доцент		7
8.00-8.45 8.50-9.35	12.10 Сб	1		Основы информационных технологий а. 2-309 Токочаков В.И. доцент			Проектирование систем автоматизации и управления а. 2-539 Храбров Е.А. доцент	Модели и методы обработки больших объемов данных а. 2-306 Комракова Е.В. ст.преподаватель	1	
9.50-10.35 10.40-11.25		2							2	
11.35-12.20 12.25-13.10		3			Основы информационных технологий а. 2-309 Токочаков В.И. доцент			Методы управления проектами и рисками а. 2-539 Храбров Е.А. доцент	Машинное обучение а. 2-306 Мурашко И.А. профессор	3
13.40-14.25 14.30-15.15		4			Философия и методология науки а. 1-509 Яхно В.Н. доцент					4
15.25-16.10 16.15-17.00		5			Философия и методология науки а. 1-509 Яхно В.Н. доцент					5
17.15-18.00 18.05-18.50		6								6
19.00-19.45 19.50-20.35		7								7
Начальник учебно-методического отдела _____ Н.И.Сидоренко Диспетчер _____ И.Ф.Бондарчик										

* Дисциплина изучается по выбору магистранта.