



## 3 КУРС

<b>ПОНЕДЕЛЬНИК</b>		<b>20ВТ- 27.03.05.01-01 32 группа</b>		<b>20ВТ-12.03.01.01-01 34 группа</b>		<b>20ВТ-09.03.03.01-01 36 группа</b>		<b>20ВТ-09.03.03.01-01 37 группа</b>	
	<b>8<sup>00</sup> - 8<sup>45</sup></b>	Иностранный язык для деловой коммуникации пр Гудкова Я.А., Резникова С.Ю., Осипова О.С. а.814,815, 818		Компьют-е технологии в приборост-и (лаб)пр. Ключников С.Н.а.509	Компьют-е технологии в приборост-и (лаб)пр. Ключников С.Н.а.509	Методы и средства статистическ ой обработки данных (лаб) пр. Бычков А.А. а.609	Методы и средства статистическ ой обработки данных (лаб) пр. Бычков А.А. а.609	Иностранный язык для деловой коммуникации пр Гудкова Я.А., Резникова С.Ю., Осипова О.С. а.814,815, 818	
	<b>8<sup>50</sup>-9<sup>35</sup></b>								
	<b>9<sup>50</sup>-10<sup>35</sup></b>	Технология компьютерного моделирования (лек) пр. Олищевский Д.П. а.511		Компьют-ые технологии в приборост-и (лек) пр. Ключников С.Н. а.507	Программное обеспечение измерит-ых процессов (лек.) пр. Ключников С.Н. а.507	Операционные системы (лекция) пр. Яценко Д.В. а. 514			
	<b>10<sup>40</sup>-11<sup>25</sup></b>								
	<b>11<sup>55</sup>-12<sup>40</sup></b>	Квалимет-я и управ-е качест-м (лаб) пр. Дзюба Е.Б. а.511	Квалимет-я и управ-е качест-м (лаб) пр. Дзюба Е.Б. а.511	Метрология, стандартизация и сертификация( (практика) пр. Нагаенко А.В. а 504.		Иностранный язык для деловой коммуникации Резникова С.Ю., Осипова О.С. а.814,815		Методы и средства статистическ ой обработки данных (лаб) пр. Бычков А.А. а.609	Методы и средства статистическ ой обработки данных (лаб) пр. Бычков А.А. а.609
	<b>12<sup>45</sup>-13<sup>30</sup></b>								
	<b>13<sup>45</sup>-14<sup>30</sup></b>	Иностранный язык для деловой коммуникации			Методы и средства статистической обработки данных				

	<b>14<sup>35</sup>-15<sup>20</sup></b>		Резникова С.Ю., Осипова О.С. а.814,815	(лекция) пр. Бычков А.А. а.711
	<b>15<sup>50</sup>-16<sup>35</sup></b>			Технология мобильной разработки (лекция)
	<b>16<sup>40</sup>-17<sup>25</sup></b>			пр. Яценко Д.В. а. 510

<b>ВТОРНИК</b>		<b>20ВТ- 27.03.05.01-о1</b> 32 группа	<b>20ВТ-12.03.01.01-о1</b> 34 группа	<b>20ВТ-09.03.03.01-о1</b> 36 группа	<b>20ВТ-09.03.03.01-о1</b> 37 группа
	8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>	<b>СПЕЦ. ПОДГОТОВКА</b>			
	8 <sup>50</sup> -9 <sup>35</sup>				
	9 <sup>50</sup> -10 <sup>35</sup>	Русский язык для студентов –иностранцев пр Каллистратидис Е.В. а.818			
	10 <sup>40</sup> -11 <sup>25</sup>				
	11 <sup>55</sup> -12 <sup>40</sup>	<b>СПЕЦ. ПОДГОТОВКА</b>			
	12 <sup>45</sup> -13 <sup>30</sup>				
	13 <sup>45</sup> -14 <sup>30</sup>				
	14 <sup>35</sup> -15 <sup>20</sup>				
	15 <sup>50</sup> -16 <sup>35</sup>				
	16 <sup>40</sup> -17 <sup>25</sup>				
17 <sup>40</sup> -18 <sup>25</sup>					

<b>СРЕДА</b>		<b>20ВТ- 27.03.05.01-о1 32 группа</b>		<b>20ВТ-12.03.01.01-о1 34 группа</b>		<b>20ВТ-09.03.03.01-о1 36 группа</b>		<b>20ВТ-09.03.03.01-о1 37 группа</b>	
	<b>8<sup>00</sup> - 8<sup>45</sup></b>			Програм-ое обеспечение измерит-ых процессов (лаб) пр. Ключников С.Н.а.509		Технология мобильной разработки (лаб) пр.Жмайлова Н.Б. а. 110	Архитектура информацио нных систем (лаб) пр. Бурбелов М.О. а.609	Архитектура информацио нных систем (лаб) пр. Бурбелов М.О. а.609	Основы теории систем и системного анализа (лаб) пр. Бычков А.А. а.606
	<b>8<sup>50</sup>-9<sup>35</sup></b>								
	<b>9<sup>50</sup>-10<sup>35</sup></b>	Технология компьют-го моделир-я (лаб) пр. Олишевский Д.П.а.606	Технология компьют-го моделир-я (лаб) пр. Олишевский Д.П.а.606	Метрология, стандартизация и сертификация( (лекция) пр. Нагаенко А.В. а 711.				Основы теории систем и системного анализа (лаб) пр. Бычков А.А. а.609	Технология мобильной разработки (лаб) пр.Жмайлова Н.Б. а. 110
	<b>10<sup>40</sup>-11<sup>25</sup></b>								
	<b>11<sup>55</sup>-12<sup>40</sup></b>	Квалиметрия (лекция) пр. Дзюба Е.Б. а.508		Программное обеспечение измерительных процессов (прак) пр.Ключников С.Н. а.509		Основы теории систем и системного анализа (лекция) пр. Бычков А.А. а.514			
	<b>12<sup>45</sup>-13<sup>30</sup></b>								
	<b>13<sup>45</sup>-14<sup>30</sup></b>	Инновационные материалы и технологии их производства (лек) пр. Дзюба Е.Б. а. 514			Програм-ое обеспечение измерит-ых процессо (лаб) пр. Ключников С.Н.а.509	Основы геоинформати ки (лаб) пр. Петкова Н.В. . а.403а (НИИМ и ПМ)	Основы теории систем и системного анализа (лаб) пр. Бычков А.А. а.606	Основы геоинформати ки (лаб) пр. Петкова Н.В. . а.403а (НИИМ и ПМ)	
	<b>14<sup>35</sup>-15<sup>20</sup></b>								
	<b>15<sup>50</sup>-16<sup>35</sup></b>				Метрология, стандарт-ия	Основы теории			

	<b>16<sup>40</sup>-17<sup>25</sup></b>			и сертифици- (лаб) пр. Нагаенко А.В. а 502.	систем и системного анализа (лаб) пр. Бычков А.А. а.608			
--	----------------------------------------	--	--	---------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------	--	--	--

	20ВТ- 27.03.05.01-о1 32 группа	20ВТ-12.03.01.01-о1 34 группа	20ВТ-09.03.03.01-о1 36 группа	20ВТ-09.03.03.01-о1 37 группа	
8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>			1. Архитектура информационных систем (лекц) пр. Жмайлов Б.Б. а.510		
8 <sup>50</sup> -9 <sup>35</sup>					
9 <sup>50</sup> -10 <sup>35</sup>	Системный анализ и принятие решений (лек-) пр. Граецкая О.В. а.510	Сис-й анализ и принятие реш-й прин-е (лек-) реш-й Граецкая (лаб ОВ пр.Чусова а.510 а.609а	Основы автоматического управления (лекция) пр. Щербань И.В. а. 711		
10 <sup>40</sup> -11 <sup>25</sup>			1.. Разработка приложений в среде Math Lab (лекц) пр. Толмачев С.А. а.509 2. Основы геоинформатики (лекц) пр. Ушканова Е.В.. а.403 а (НИИМ и ПМ)		
11 <sup>55</sup> -12 <sup>40</sup>	Промышл-е технологии и инновации (лек) пр. Гусенко Т.Г.а. 815	Промышлен-е технологии и инновации (прак) пр. Гусенко Т.Г. а.815	Преобразование измерительных сигналов (лекция) пр. Щербань О.Г. а.711		
12 <sup>45</sup> -13 <sup>30</sup>			Веб-технологии (лекция) пр. Дацюк О.Д. а.514		
13 <sup>45</sup> -14 <sup>30</sup>	Системный анализ и принятие решений (лаб) пр. Чусова Ю.С. а.609 а	Инновац-е материалы и технологии их произв-а (лаб) пр. Нагаенко АВ. а.815.	Преобразов-е измеритель-х сигналов (прак) пр. Щербань О.Г а.711	Основы автоматичес-о управления (прак) Щербань О.Г.а.711	Веб-технологии (лаб) пр. Дацюк О.В. а.608
14 <sup>35</sup> -15 <sup>20</sup>					
15 <sup>50</sup> -16 <sup>35</sup>	Информационная безопасность и защита инноваций (лекция) пр Толмачев С.А. а.514	Преобраз-е измерит-х сигналов (лаб) пр. Щербань О.Г.а.606	Преобраз-е измерит-х сигналов (лаб) пр. Щербань О.Г а.606		
16 <sup>40</sup> -17 <sup>25</sup>				Веб-технологии (лаб) пр. Дацюк О.В. а.609а	

	<b>17<sup>40</sup>-18<sup>25</sup></b>		Системный анализ и принятие решений (лаб) пр. Чусова Ю.С. а.609			
	<b>18<sup>30</sup>-19<sup>15</sup></b>					

	20ВТ- 27.03.05.01-о1 32 группа		20ВТ-12.03.01.01-о1 34 группа		20ВТ-09.03.03.01-о1 36 группа		20ВТ-09.03.03.01-о1 37 группа	
8 <sup>00</sup> - 8 <sup>45</sup>					Технология мобильной разработки (лаб) пр.Жмайлова Н.Б. а. 110		Разработка прилож-й в среде Math Lab (лаб) пр. Толмачев С.А. а.608	
8 <sup>50</sup> -9 <sup>35</sup>							Разработка прилож-й в среде Math Lab (лаб) пр. Толмачев С.А. а.608	
9 <sup>50</sup> -10 <sup>35</sup>			Метрология, стандарт-ия и сертифик-я (лаб) пр. Нагаенко А.В. а 502.		Пьезоэлектр-е преобразов-и и измерител-е тракты (лаб) пр. Зацерклянный О.В а.709а		Операц-е системы (лаб) пр. Шабаршина И.С. а 110	
10 <sup>40</sup> -11 <sup>25</sup>					Операц-е системы (лаб) пр. Шабаршина И.С. а 110		Веб-технологии (лаб) пр. Дацюк О.В. а.609	
11 <sup>55</sup> -12 <sup>40</sup>	Инновац-е материалы и технологии их произв-а (лаб) пр. Нагаенко АВ. а.508		Пьез-е пьез-е преобр-и пре-и и измер-е и измерительные тракты измер-е (лаб). тракты пр. (прак) Зацерклянный пр О.В. О.В.а.511 а.709а		Пьезоэлектрич-е преобразоват-и и измерительные тракты (прак) пр. Зацерклянный О.В. а.511		Веб-технологии (лаб) пр. Дацюк О.В. а.609	
12 <sup>45</sup> -13 <sup>30</sup>							Операц-е системы (лаб) пр. Шабаршина И.С. а 110	
13 <sup>45</sup> -14 <sup>30</sup>	Информац-я безопасн-ь и защита инно-й (лаб) пр Толмачев С.А. а.608		Информац-я безопасн-ь и защита инноваций (лаб) пр Толмачев С.А. а.608		Пьезоэлектрические преобразователи и измерительные тракты (лекция) пр. Нагаенко А.В. а.711		Операц-е системы (лаб) пр. Шабаршина И.С. а 110	
14 <sup>35</sup> -15 <sup>20</sup>					Основы машинного обучения (лаб) пр. Ефимов А.И.а 606.		Операц-е системы (лаб) пр. Шабаршина И.С. а 110	
15 <sup>50</sup> -16 <sup>35</sup>			Проект на 3 курсе (практика) пр. Земляков В.Л. а.510		. Основы машинного обучения (лекц) пр. Ефимов А.И . а.711			
16 <sup>40</sup> -17 <sup>25</sup>								



<b>СУББОТА</b>		<b>20ВТ- 27.03.05.01-о1 32 группа</b>	<b>20ВТ-12.03.01.01-о1 34 группа</b>	<b>20ВТ-09.03.03.01-о1 36 группа</b>	<b>20ВТ-09.03.03.01-о1 37 группа</b>
	<b>8<sup>00</sup> - 8<sup>45</sup></b>	1) Инвариантные графические САПР (лекц) 2) Современные методы и средства обработки информации (лекц)	1) Концепции современного естествознания 2) Удивительный мир обычных вещей (лекция)	1.Интернет предпринимательства 2.1С: прдвинутое прграммирование 3.JAVA – лучшие практики, библиотеки многопоточной обработки данных 4.Соврнменные разработки и архитектура сервисав корпоративных системах (лекция).	1.Интернет предпринимательства 2.1С: прдвинутое прграммирование 3.JAVA – лучшие практики, библиотеки многопоточной обработки данных 4.Соврнменные разработки и архитектура сервисав корпоративных системах (лекция)
	<b>8<sup>50</sup>-9<sup>35</sup></b>				
	<b>9<sup>50</sup>-10<sup>35</sup></b>	1) Инвариантные графические САПР (прак) 2) Современные методы и средства обработки информации (прак)	1) Концепции современного естествознания 2) Удивительный мир обычных вещей (практика)	1.Интернет предпринимательства 2.1С: прдвинутое прграммирование 3.JAVA – лучшие практики, библиотеки многопоточной обработки данных 4.Соврнменные разработки и архитектура сервисав корпоративных системах (практика)	1.Интернет предпринимательства 2.1С: прдвинутое прграммирование 3.JAVA – лучшие практики, библиотеки многопоточной обработки данных 4.Соврнменные разработки и архитектура сервисав корпоративных системах (практика)
	<b>10<sup>40</sup>-11<sup>25</sup></b>				
	<b>11<sup>55</sup>-12<sup>40</sup></b>				
	<b>12<sup>45</sup>-13<sup>30</sup></b>				
	<b>13<sup>45</sup>-14<sup>30</sup></b>				
	<b>14<sup>35</sup>-15<sup>20</sup></b>				