## 

Учебных занятий ИНСТИТУТ МАШИНОСТРОЕНИЯ, ЭНЕРГЕТИКИ И ТРАНСПОРТА Начало семестра по 1 нед. с 02.09 по 30.12

Section   Sect	ИНСТИТУТ МАШИНОСТРОЕНИЯ, ЭНЕРГЕТИКИ И ТРАНСПОРТА Начало семестра по 1 нед. с 02.09 по 30.12 с 02.09 по 31.12					
The content of the		Б13 ЦТ-31 5Б13 ЭС-31 5Б27 АУС-31 5Б15 ЦИМ-31 56	5C23 AT-31			
1-	1 ood	электроэнергетика и электротехника 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника 27.03.04 - Управление в техняческих системых 15.03.01- Машиностроение 23.05.01-Наземны	23.05.01-Наземные транспортно-технологические средства Профиль-Автомобильная техника в транспортных технология			
Commonwealth   Comm	_	ответ делигиот на витей Ад. Раменения делигиот на пред Раменения делигиот	е дэхцептены, вид хветтей подавателя, должность	Ауд.		
The control of the	С	3ЛЕКТРООБ-Я 2х 15.20 волейбол, басктбол, настольный теннис, СК СИСТЕМАХ проф. Шишилин С.Л. 2к инженерная ЭКОЛОГИЯ 333 Волейбол, басктбол филипилилал и со миссербол с СК СИСТЕМАХ проф. Шишилин С.Л. ИНЖЕНЕРНАЯ ЭКОЛОГИЯ	кциональное многоборье,	CK 1		
March   Control   Contro		ие основы электротехники проф.Шишигин С.Л.  оздоровительная гимнастика 32 час пр.16ч. ст.р.Турыпин С.В.  15.00 гариотехнические цепи и сигналы пр.16ч. ст.р.Турыпин С.В. 1 к				
10		скетбол, настольный теннис, СК ИСЕТИ 420 Волейбол, баскетбол, настольный теннис, СК Волейбол, баскетбол, настольный теннис, СК Волейбол, баскетбол, настольный теннис, СК МАШИН г		5ат 1к		
10		льная гимнастика 32 час 1 лекц. 104. доц. Иванов А.В. практ. 164. асс. Кокошников И.В. 1 оздоровительная гимнастика 32 час 1 оздоровительная гимнастика 32 час 1 двиг. Ателей	<b>УКЦИЯ АВТОМОБИЛЕЙ И</b> КЦ.16ч. ст.пр. Востров А.В.	5ат 1к		
The control of the		ПРОГРАММИРОВАНИЕ 24 c 23.09				
Major   Majo		лекц 32-ч. проф.Шишигин С.Л.  1к АППАРАТЫ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ  АППАРАТЫ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ  ОСНОВНО				
The control of the		жонструирования инженерных пабр. 16-1.4 решений				
The control of the		ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ МАШИПЫ 420 СИГНАЛЫ 401 г.п.р.Богданов Д.А. ауд.132 1к г.п.р.Богданов Д.А. ауд.132 1к				
14.0   14.0	c	8.00+11.00 c 10.09 no 29.10 c 10.09 no 29.10				
The content of the	прог аб.р	зики жизнедентельности окстемы и сети воде. 2 до 11.10 с 05.11 до до 11.10 с 05.	2 неделе			
Contraction		асслюшение из. экизнадаятельности лабр. 164-144.	омобилей и двигателей	3ат 1к		
Part	Си	No. 1 No. 1-10 C A.1 Peperagheue nouecoa is shrengoreus and sh				
137	до:	2.C. доц.Шишигие С.П. день день д. день день д. день день д. день день д.				
13.0		с 10.98 nc 29.10 10ДН ОТОБКИ 110ДН ОТОБКИ 1				
1.50   1.50		naisp. 10-1/4 264 k. naisp. 100-1/4 208 2c. crtp_GenemeA.B. con_Ullbusturen pl.C. cc		242		
1.00		11.40-14.50	б.р.16ч./4	342 1к		
13.0   TECHOOCHIRECOCE   PREDITIONAL PROPERTY   TECHNOLOGY   TECHNOL		Злектрония эпектротежния небольных побл 19м /м 243 1 к побл 19м /м 243 2 к побл 19м /	ригорьев н.С.			
1.30   TENNONFRECORD   TENNO						
15   SALE		ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО  15.20 ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО  15.20 ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО  15.20 ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО  15.20 ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО  15.20 ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО	НИМАТЕЛЬСТВО			
Under Older   CAMPATON   A   2   2   2   2   2   2   2   2   2			ьогданов Д.А.			
The content of the	ЦИФРОВАЯ СХЕМОТЕХНИКА         141         ЭЛЕКТРОНИКА         239, Безопасность         Безопасность         Аппараты систем           Уверий при					
Text   1.00     200	Г	доц. Булавина Т. Г. 1 к лаб.р.16и./4и. 3341 г. лаб.р.16и./4и. 233 1к. доц. Аурове В. Н. доц. Аурове В. Н. КОН	РУИРОВАНИЯ	342 1κ		
1.10		ORIEKTPUYECKUX CETEЙ 1226 ПЕРЕХОДНЫЕ ПРОЦЕССЫ В 3 ПЕКТРОЯНЕРГЕТИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ 138 138 141 UREIEЙ 2K ОБОРУДОВАНИЕ 237 ТЕОРИЯ МЕ	TEORING MEYALINAMOR IN MAIIINL			
1336		СИСТЕМЬ ПЕРЕДАЧИ И 138 ЭЛЕМЕНТЫ УСТРОЙСТВ РЕПЕЙНОЙ 412 ПРОИЗВОДСТВ 1 ДОС	6ч., практ.16ч. ригорьев Н.С.	132 1к		
14.00     1.00   1.00     1.00     1.00     1.00     1.00     1.00     1.00     1.		1904. Доцинимно О.С.  ОСНОВЫ АПТОРИТМИЗАЦИИ И ПРОГРАММИРОВАНИЯ  303 Аплаваты систем управления  141 ОСНОВЫ АПТОРИТМИЗАЦИИ И  303				
1.00 - 1.1.	лекц. теч. доц. шишигин Д.С. 2к пр. точ. доц. якдреве А.Н. 2к лекц. 16ч. доц. Шишигин Д.С.		10			
CO11 to 2812   CO11			8.00-11.10 8.00-11.10			
3 Электронеские машине до должно в дол	- 11	с 12,98 no 31.10 Основы алгоритивации и программирования				
1.1.0 - 1.1.	Эл	жие Электрические явления доставления дос	і анализ механизмов и	2ат 1к		
1.10   1.10		M. JADD, 16/44. 108 2x 11.40-13.10 141 Teopera stronger record 141 Teopera stronger re	б.р.16ч./4	IK.		
13.10 13.20	пр	лекц.32ч. доц.Андреев А.Н. 2к управления производств				
13.10   13.20   13.20   13.20   13.20   14.50   13.20   14.50   13.20   14.50   13.20   14.50   13.20   14.50   13.20   14.50   13.20   14.50   13.20   14.50   13.20   14.50   13.20   14.50   13.20   14.50   13.20   14.50   14.		13.20-16.50 VIDADICUM 135 SIEVTROTES	ИКА И ЭЛЕКТРОНИКА	333		
13-20-   14-50-		Электроника и Организация ЭВМ и лекц. 10ч., практ. 10ч., 1 к лекц. 3.2ч.	доц.Шишигин Д.С.	1к		
14.50   14.		лаб.р.32ч./4 систем ауд.233 1к лаб.р.32ч./4 <b>ДЕТАЛИ МАШИН И ОСНОВЫ</b>				
1.1.0   1.1		ADDITION OF THE PROPERTY OF TH				
3.00   3.00		РЕМОНТ И ОБСЛУЖИВАНИЕ				
14   14   14   14   14   14   14   14		ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ Объектно- ориентированное				
11.10   3лектрические машины пр.10+. доц.Мещеряков В.Е.   2к   2к доц. Ватина О.С.   11.40- (20.09 то.25 то. 10 доц. Ватина О.С.   11.40- (20.09 то.25 то. 10 доц. Ватина О.С.   12.40- (20.09 то.25 то. 10 доц. Ватина О.С.   13.09 доц. Мещеряков В.Е.   2к доц. Подвеев НД.   13.00 доц. Мещеряков В.Е.   2к доц. Подвеев НД.   13.00 доц. Мещеряков В.Е.   2к доц. Подвеев НД.   13.00 доц. Мещеряков В.Е.   2к доц. Мещеряков В.Е.   2k доц. Мещераков		рограммирование программирование и цепей лабр. 324./4ч. лабр. 324./4 лабр. 324./4				
14.46   14.		ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ         138         Доц. Шишигин Д.С.         ауд.140 2к ст.пр. Смирнов И.Н.         Инженерная окология пр.32ч.         325           трические машины         141         лекц.12ч., практ.16ч.         1к         доц. Шишигин Д.С.         ст.пр. Смирнов И.Н.         ст.пр. Смирнов И.Н.         ст.пр. Смирнов И.Н.         ст.пр. Дымов Н.Э.         1к	с 04.10 по 25.10 Безопасность			
13.10         Uulq/polar owner/members         13.60         13.8         BISHUR/DRIFTERISHBUX COCTEM         251         1x         251         2x         251         2x         2x         251         2x		доц.Мещеряков В.Е. 2к доц.Вяткина О.С.	жизнедеятельности лаб.р.16ч./4ч.			
13.10 проф. Водоворов А. М. роск вания проф. Водоворов А. М. вания проф. Водоворов В. В. Вания проф. Вания проф. Водоворов В. В. Вания проф. Водоворов В. В. Вания проф.	фро	1 193-193   Переходине процесса и переходине процесса и 188   ВЫЧИСЛИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ 251   1 k с 20.09   с 01.11 по 22   с 01.				
14.50 до., Сергиваская и.ю.  15.24 до., Мирнов И.Н.  15.24 до., Мирнов И.Н.  15.25 до., Сергиваская и.ю.  16.25 до., Сергиваская и.ю.  16.25 до., Сергиваская и.ю.  17.25 до., Сергиваская и.ю.  18.27 до., Мирнов И.Н.  16.25 до., Сергиваская и.ю.  18.27 до., Мирнов И.Н.  16.25 до., Пр., Пр., Пр., Пр., Пр., Пр., Пр., Пр	роф	эксплуатация пр. 324. Доц.1 юздев н.д. доц. Машкин А.В. <b>СИСТЕМЫ КОМПЬЮТЕРНОЙ</b> 131, электропекии поддержки инженерных решений 132 разко 1304 разко 132 разко 1304 ра	и			
4.6.50     либ. рт. (4-1). 13 г., до., (2-1). 13 г., до., (2-1). 13 г., до., (2-1). 13 г., до., (2-1). 14 г., до., (3-1). 14 г., до., (3-1). 14 г., до., (3-1). 15 г., до., (3-1		1860.00 140 2r 1p.16v. rpod_tileusriner.C.1. 2r 1p.16v. rpod_tileusriner.C.1. 2r 2r 1p.16v. rpod_ti	C.			
9.30 9.40- 11.10 11.40- 13.10	аб.р эц.С	10.26.				
9.40- 11.10 11.40- 13.10		ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО				
V 10 11.10 11.40- 11.40- 11.10						
13.10						
13.10						
1320-						
14.50						