По пементнем — Чегир — В тим импла	Распраденение по пурсам и семестрам 1 ppc 2 мpc 3 ppc 4 мpc 5 ppc 8 мpc 7 spc	Уже изучено и переаттестовано
Ne Название дисциппины 1	1 ceu 17 resp. 2 ceu 17 resp. 3 ceu 17 resp. 4 ceu 17 resp. 5 ceu 17 resp. 6 ceu	Shareniness says Shareniness Shareniness (Nyconentropertrement) (Nyconentropertrement ob) noo (Nyconentropertrement ob) Elevo nigerates pations (Sero nigerates pations)
1880 1980	34 68 34 34 34	33 170 5,5 199 340 10 7 102 3,5
ГСЭ. в.5 Социентогие 4 102 102 51 51 51 51 51 51 51 51 72 9.6 70 <th>00</th> <th>33 102 2,5 33 36 1 102 0,5 30 102 3,5</th>	00	33 102 2,5 33 36 1 102 0,5 30 102 3,5
ГСЗ.Р.1 Культурология (РС) 1 102 102 51 51 ГСЗ.Р.2 Пововоевание (РС) 4 34 34 17 17 ГСЗ.Р.3 Закомыми (РС) 3 134 134 63 66 66	17 34 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	0 102 2,5 10 34 0,5
ГСЗ.Р.2 Пововедение (РС) 4 34 34 17 17 ГСЗ.Р.3 Экономика (РС) 3 134 134 68 66		134 4,5
Boero: Φ=70% P=15% B=15% 5 13 1530 1530 969 561 FOC: 1260+270+270=1800 100% OK 63% 37%	34 170 51 170 51 136 51 119 34 85 68 68	1530 44,5 50% 7.5
1.C2 93 pupul rise are research 1	25 17 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	6 90 2,5 0 90 2,5
3 Boero 1 90 90 42 48	25 17	90 2,5
ГСЭ.В2 Дисциплины по выбору 1 Основы маркетинга (ДВ) 6 90 90 42 48		11 90 2,5
2 Системы компьютерного 6 90 90 42 48 минетоминования 1 90 90 42 48 48 48 66го 1 1 90 90 42 48		90 2,5
4 Всего 1 90 90 42 48 ГСЗ.ВЗ Дисциплины по выбору	25 177	90 2,5
1 Основы менеджмента (ДВ) 7 90 90 43 47	26 17 1 1	90 2,5 16 90 2,5
2 Основы промышленного менеджмента 7 90 90 43 47 5 Всего 1 1 90 90 43 47	26 17	90 2.5
100% OK 48% 52%		
6		
Всего по циклу 5 16 1800 1800 1906 704 2873 EH Цикл общих математических и естественнонаучных дисциплин		1800 52 84,5
EH.Ф.1 Математика 123 578 578 289 289	17 34 17 25 1 1 1 25	3 578 19 19 22 197 6 8 8 19 12.5 12.5 12.5 12.5 12.5 12.5 12.5 12.5
EH.Ф.4 Экология 4 68 68 34 34 EH.Ф.5 Общая и неорганическая химия 12 12 255 255 136 119	3 4 17 17 3 4 17 17 3	55 68 2.5 34 255 9
ЕН.Ф.6 Органическая химия 345 345 391 391 195 196 ЕН.Ф.7 Аналитическая химия и ФХМА 45 238 238 119 119	34 17 34 34 34 17 17 8 3	391 13,5 34 238 6,5
EH.Ф.9 Поверхностные явления и 7 7 1 136 136 68 68	34 34	34 340 11 34 136 4,5
EH.P.1 Основы бискомини 6 136 136 51 85 EH.P.2 Утилизация и втоомчное 0 54 54 54 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55		136 3,5 34 51 1
использование отходов пластмасс 9 51 51 26 25	9 17	51 1
Bcero: 0=89% P=7% B=4% 16 16 2737 2737 1359 1378 FOC: 2550+187+136=2873 100% OK 50% 50% EH.B1 Дисциплины по выбору	1102 51 68 136 59 85 110 34 85 102 102 51 85 25 17 51 85 17 34 34 9 17	2737 89 40% 3
1 Прикладное программное 7 85 85 51 34 обеспечение (ДВ)	17 34	2 85 2
2 Электрохимические методы и 7 85 85 51 34 технологии	17 34 3	85 2
18 Всего 1 1 85 85 51 34 100% ОК 60% 40% ЕН.В2 Дисциплины по выбооу	17 34 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	85 2
1 Моделирование процессов 9 51 51 25 26 переработки пластмасс		22 51 1
2 Информационные технологии в 9 51 51 25 26 пооектировании	 	51 1
19 Boero 1 51 51 25 26 100% OK 49% 51%		51 1
20		
Вовго по циклу 16 18 2873 2873 1435 1438 2074 ОПД Цикл общепрофессиональных дисциплин	102 51 68 136 59 85 110 34 85 102 102 51 88 25 17 51 88 9 17 25	2873 92
ОПД.Ф.1 Инженерная графика 1 2 170 170 85 85 ОПД.Ф.2 Механича 34 204 204 102 102	34 17 34 17 34 17 34 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	14 170 5.5 17 204 7.5
ОПД Ф.3 Электротехника и электроника 5 102 102 51 51 ОПД Ф.4 Техжическая термосринамика и терполучинамика и терполучинами. 8 102 102 51 51	34 17	102 3,5 102 3,5
ОПД.Ф.5 Процессы и аппараты химической 56 567 8 357 357 161 17 179 технологии		34 357 11,5 34 136 4.5
ОПД.Ф.7 Системы управления химико- 8 8 136 136 68 68	17 34 17	136 4,5
ОПД.Ф.8 Безопасность жизнедеятельности 6 102 102 51 51 ОПЛ.Ф.9 Зуродомика и управление	34 17 34 25 11	102 3,5 16 119 4
пооизводством ОПД.Ф.10 Метрология, стандартизация и 6 68 68 34 34 34	17 17 1	68 1,5
ОПД Ф.1.11 Материаловедение и технология конструкционых материалов 7 68 68 34 34 ОПД Ф.12 Химия и факима полимеров 8 8 204 204 102 102		13 68 1.5 34 204 6,5
ОПД.Р.1 Автоматизированные системы		
научных исспедований, базы данных 8 102 102 51 51 и базы знаний (ДВ) 9 68 68 34 34		102 2,5 34 68 1,5
Bcero: d=85% P=8% B=7% 12 10 2 11 1938 1938 951 17 970 FOC: 1768+170+136=2074 100% OK 49% 1% 50%	34 17 34 17 34 17 34 55 34 25 85 17 34 68 17 42 170 153 34 17 34	1938 61,5
		87% 69,81%

Страница 1 из 2

	ı		
		Распределение по куссам и семестрам	/же изучено и переаттестовано
По семестрам	Часов В том числе <u>№ 1 1 се</u>	Note: 1 Note: 2 Note: 3 Note: 1 Not:	Контроль (сем) Час 10 бд бд га
Ne Название дисциппины и на повети по по повети по повети по	Nypocase palons. Been on TOC km no 3ET Ayartoptise KCP Caupatora	Hacquisiquest Thansweener Than	30-ve har Aye
	102 102 51 51 102 102 51 51 102 102 51 51 102 102 51 51 100% OK 50% 50%	34 17 39 39 39 34 37 34 34 37 34 34 37 34 34 35 34 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35 35	102 3,5 102 3,5 102 3,5
OTILE SZ Видыплина по выбор 1 1 Стротительное пъворежие цехов 9 2 Экология в электромим-ческой 9 1 технология 1 34 Всего 1	100% OK 50% 50%		34 0.5 34 0.5
35			
1065 СД Цикл специальных дисципл		17 34 17 34 17 34 51 34 25 119 34 68 17 42 170 153 34 17 34 17	2074 65,5 10
СД. 9.1 Технопогии переработки полимеров 9 9 СД. 9 Основа проектурования и обруждения по 9 9 переработке полимеров 9 9 переработке полимеров 9 9 Восит 0-4100% Ред%, В-д%, 2 1 1 ГОС: 309-0-759-1065	204 204 102 102 102 102 51 51 306 306 153 153 100% OK 50% 50%	34 68 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	204 6.5 102 3.5 306 10
TOC: 306+0+/59=1065			
48			
759 ВС ДС «1 Основы конструмрованием изделями и делими	18	25 17 17 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34 34	1006 32.5 22.5 85 3 86 1.5 136 4.5 34 0.5 1381 6 88 1.5 102 3.5 88 2.2
63			
Всего 4 5 450 ФТД Факультативы		85 39 17 34 144 25 17 17	759 22.5 14.5
ФТД.1 Всенная подготовка 68 57 Всего по цикту 2 2	450 450 408 42 450 450 408 42 100% OK 91% 9%	102 102 102 102 2 102 102 102 102 102 102 102 102 102 102	450 14.5 450 15
PE3			
79			
Итого 42 53 3 Обязательных уч. часов в и Обязательных уч. часов в и Обязательных заметов Обязательных заметов Обязательных элемов Обязательных продовых раб	3 8262 8262 4472 34 3756 170 5 неделю - физ-ра / физ-ры 28 40 4 51 5 оектов, к, р, э, г 3	1 31 / 27 / 28 / 23 / 26 / 25 / 23 / 26 / 27 / 28 / 1 / / / / / / / / / / / / / / / / /	8202 256,5

Первый проректор Куделько А.Р. Начальник УМО Скрипплёв А.А. Декан Телеш В.В. Зап. кафедрой Телеш В.В. ПРИМЕЧАНИЕ: В разделах учебного