

ПРИЛОЖЕНИЕ 3

РЕЗУЛТАТИ ОТ АНКЕТА ЗА АКТИВНАТА РОЛЯ НА СТУДЕНТА ЗА УСЪВЪРШЕНСТВАНЕ НА УЧЕБНИТЕ ПЛАНОВЕ, УЧЕБНИТЕ ПРОГРАМИ И ИЗПИТНИТЕ ПРОЦЕДУРИ

Отговорите са в проценти. Сумата от процентите може да е различна от 100, ако студентите са посочили повече от един отговор или не са отговорили на поставен въпрос.

Проучени учебни дисциплини и преподаватели

Учебна дисциплина	Преподавател	Специалност	Курс	Форма на обучение	Брой оценяващи	Семестър
Висша математика – III част	доц. Кр. Кръстев	АТЗТ	II	редовна	7	3
Бази от данни в системите за управление	доц. К. Янков	АКС	II	редовна	7	4
Електрически измервания	доц. В. Бочев	АКС	II	редовна	7	3
Метрология и техническо измерване	доц. Н. Георгиева	АТЗТ	II	редовна	7	3
Теоретична електротехника – 2 част	доц. Т. Пехливанова	АКС	II	редовна	7	4
Техническа механика	доц. Р. Русев	АТЗТ	II	редовна	7	3
Уеб програмиране	доц. В. Стойкова	АКС	II	редовна	7	3

1. Пол на анкетираните, %.

Учебна дисциплина	мъже	жени
Висша математика – III част	100	-
Бази от данни в системите за управление	57,14	42,86
Електрически измервания	57,14	42,86
Метрология и техническо измерване	100	-
Теоретична електротехника – 2 част	57,14	42,86
Техническа механика	100	
Уеб програмиране	57,14	42,86

2. Възраст на анкетираните, %:

Учебна дисциплина	до 25 години	25 – 35 години	над 35 години
Висша математика – III част	42,86	14,29	42,86
Бази от данни в системите за управление	71,43	28,57	-
Електрически измервания	71,43	28,57	-
Метрология и техническо измерване	42,86	14,29	42,86
Теоретична електротехника – 2 част	71,43	28,57	-
Техническа механика	42,86	14,29	42,86
Уеб програмиране	71,43	28,57	-

3. Запознати ли сте с учебната документация и процедурите, които характеризират академичната Ви подготовка във Факултета до завършване на обучението Ви?

Учебна дисциплина	Да - учебен план, учебна програма, система за оценяване, форма на изпит	Не - учебен план, учебна програма, система за оценяване, форма на изпит
Висша математика – III част	100	-
Бази от данни в системите за управление	85,71	14,29
Електрически измервания	100	-
Метрология и техническо измерване	100	-
Теоретична електротехника – 2 част	100	-
Техническа механика	100	-
Уеб програмиране	100	-

4. Имате ли желание да се включите при разработване и актуализиране на учебния план и учебната програма по дисциплината?

Учебна дисциплина	Да	Не
Висша математика – III част	71,43	28,57
Бази от данни в системите за управление	42,86	57,14
Електрически измервания	28,57	71,42
Метрология и техническо измерване	71,43	28,57
Теоретична електротехника – 2 част	42,86	57,14
Техническа механика	71,43	28,57
Уеб програмиране	57,14	42,86

5. Имате ли желание да участвате при формулиране на критерии и показатели за оценяване и определяне на изпитни процедури?

Учебна дисциплина	Да	Не
Висша математика – III част	57,14	42,86
Бази от данни в системите за управление	42,86	57,14
Електрически измервания	71,42	28,57
Метрология и техническо измерване	57,14	42,86
Теоретична електротехника – 2 част	57,14	42,86
Техническа механика	57,14	42,86
Уеб програмиране	57,14	42,86

6. Предоставя ли Ви се възможност да участвате при разработване и усъвършенстване на критериите и показателите за оценяване и процедурите?

Учебна дисциплина	Да	Не
Висша математика – III част	85,71	14,29
Бази от данни в системите за управление	71,43	28,57
Електрически измервания	71,42	28,57
Метрология и техническо измерване	85,71	14,29
Теоретична електротехника – 2 част	85,71	14,29
Техническа механика	85,71	14,29
Уеб програмиране	85,71	14,29

7. Удовлетворени ли сте от качеството на обучение по дисциплината?

Учебна дисциплина	Да – актуално, структурирано учебно съдържание, възможности за самостоятелна работа, работа в екип, съвременни технологии на преподаване, възможност за активно включване, практически умения и компетенции, формиращо оценяване	Не
Висша математика – III част	100	-
Бази от данни в системите за управление	85,71	14,28
Електрически измервания	100	-
Метрология и техническо измерване	100	-
Теоретична електротехника – 2 част	100	-
Техническа механика	100	-
Уеб програмиране	82,71	14,29

8. С какво обучението по дисциплината допринася за професионалната Ви подготовка?

Учебна дисциплина	съвременни научни знания	технологии	широко профилни практически умения	работа с информационни технологии	възможност за бърза адаптация	възможност за надграждане и развитие на компетенции	връзка с производството
Висша математика – III част	85,71	85,71	85,71	85,71	85,71	85,71	71,43
Бази от данни в системите за управление	85,71	42,86	71,42	71,42	57,14	57,14	28,57
Електрически измервания	85,71	85,71	85,71	57,14	57,14	57,14	28,57
Метрология и техническо измерване	85,71	85,71	85,71	85,71	85,71	85,71	71,43
Теоретична електротехника – 2 част	85,71	57,14	100,0	57,14	85,71	71,42	42,85
Техническа механика	85,71	85,71	85,71	85,71	85,71	85,71	71,43
Уеб програмиране	71,43	100	82,71	100	71,43	57,14	28,57

9. Обучението Ви по тази дисциплина, отговаря ли на представата Ви за академично обучение?

Учебна дисциплина	Да – научност, представяне на идеи и теории, актуалност, приложимост в реални условия, развитие на самостоятелно критично мислене, издигане на предположения и доказване, представяне на собствени идеи, научноизследователска дейност, научно-приложна дейност	Не
Висша математика – III част	100	-
Бази от данни в системите за управление	85,71	14,29
Електрически измервания	100	
Метрология и техническо измерване	100	-
Теоретична електротехника – 2 част	100	-
Техническа механика	100	-
Уеб програмиране	100	-

10. Какво не одобрявате от обучението по дисциплината и какво искате конкретно да се промени?

Учебна дисциплина	забележки
Висша математика – III част	-
Бази от данни в системите за управление	Да се смени преподавателя
Електрически измервания	-
Метрология и техническо измерване	-
Теоретична електротехника – 2 част	-
Техническа механика	-
Уеб програмиране	Формата на лекциите. Лекциите са много

11. Запознати ли сте със съществуващите методи за тестване и изпитване и критериите за поставяне на оценка по дисциплината?

Учебна дисциплина	Да	По-скоро да	По-скоро не	Не
Висша математика – III част	100	-	-	
Бази от данни в системите за управление	71,43	14,29	-	14,29
Електрически измервания	100	-	-	-
Метрология и техническо измерване	100	-	-	-
Теоретична електротехника – 2 част	100	-	-	-
Техническа механика	100	-	-	-
Уеб програмиране	100	-	-	-

12. Съответстват ли специфичните компетенции, създавани при изучаването на дисциплината и съдържанието на тестове за оценяване по нея?

Учебна дисциплина	Да	По-скоро да	По-скоро не	Не
Висша математика – III част	100			
Бази от данни в системите за управление	71,43	14,29	-	14,29
Електрически измервания	100	-	-	-
Метрология и техническо измерване	100	-	-	-
Теоретична електротехника – 2 част	100	-	-	-
Техническа механика	100	-	-	
Уеб програмиране	71,43	14,29	-	14,29

13. По време на изпита успяхте ли да представите действително Вашата подготовка по дисциплината?

Учебна дисциплина	Да	Не
Висша математика – III част	100	-
Бази от данни в системите за управление	71,43	28,57
Електрически измервания	85,71	14,29
Метрология и техническо измерване	100	-
Теоретична електротехника – 2 част	85,17	14,29
Техническа механика	100	-
Уеб програмиране	85,71	14,29

14. Получената оценка отразява ли обективно нивото ви на знания, умения и компетенции?

Учебна дисциплина	Да	Не
Висша математика – III част	100	-
Бази от данни в системите за управление	71,43	28,57
Електрически измервания	85,71	14,29
Метрология и техническо измерване	100	-
Теоретична електротехника – 2 част	85,71	14,29
Техническа механика	100	-
Уеб програмиране	85,71	14,29

15. Разполагате ли с необходимата учебна информация – учебници, помагала лекции, тестове и др.?

Учебна дисциплина	Да	Не
Висша математика – III част	100	-
Бази от данни в системите за управление	85,71	14,29
Електрически измервания	85,71	14,29
Метрология и техническо измерване	100	-
Теоретична електротехника – 2 част	85,71	14,29
Техническа механика	100	-
Уеб програмиране	85,71	14,29

16. Какво от учебното съдържание от наличните учебници и помагала не подпомага професионалната Ви реализация ?

Учебна дисциплина	
Висша математика – III част	-
Бази от данни в системите за управление	-
Електрически измервания	Лекциите – 14,29 %
Метрология и техническо измерване	-
Теоретична електротехника – 2 част	-
Техническа механика	-
Уеб програмиране	-

17. Какво искате да бъде добавено в тях?

Учебна дисциплина	
Висша математика – III част	-
Бази от данни в системите за управление	-
Електрически измервания	Повече информатика и роботика – 14,29 %
Метрология и техническо измерване	-
Теоретична електротехника – 2 част	-
Техническа механика	-
Уеб програмиране	Да бъдат премахнати лекциите – 14,29 %

18. Обогати ли Ви и с какво подготовката по учебната дисциплина?

Учебна дисциплина	Да	Не
Висша математика – III част	100	-
Бази от данни в системите за управление	85,71	14,29
Електрически измервания	57,14	14,29
Метрология и техническо измерване	100	-
Теоретична електротехника – 2 част	85,71	-
Техническа механика	100	-
Уеб програмиране	85,71	14,29

19. Каква е вашата степен на заинтересуваност за обучение по специалността?

Учебна дисциплина	Ниска	Средна	Висока	Много висока
Висша математика – III част	-	14,29	28,57	57,14
Бази от данни в системите за управление	14,29	28,57	28,57	28,57
Електрически измервания	14,29	14,29	28,57	14,29
Метрология и техническо измерване	-	14,28	28,57	57,14
Теоретична електротехника – 2 част	14,29	-	28,57	57,14
Техническа механика	-	14,29	28,57	57,14
Уеб програмиране	-	-	57,14	28,57

20. Как се промени степента ви на заинтересуваност към специалността след изучаване на тази дисциплина?

Учебна дисциплина	Повиши се	Не се промени	Понижи се
Висша математика – III част	100	-	-
Бази от данни в системите за управление	57,14	28,57	14,29
Електрически измервания	57,14	14,29	
Метрология и техническо измерване	100	-	-
Теоретична електротехника – 2 част	71,42	14,29	14,29
Техническа механика	100	-	-
Уеб програмиране	71,43	14,29	-

21. По време на обучението беше ли накърнено Вашето достойнство?

Учебна дисциплина	Да	Не
Висша математика – III част	-	100
Бази от данни в системите за управление	14,29	85,71
Електрически измервания	14,29	57,14
Метрология и техническо измерване	-	100
Теоретична електротехника – 2 част	14,29	85,71
Техническа механика	14,29	85,71
Уеб програмиране	14,29	71,43

22. Имате ли препоръки към:

Учебна дисциплина	Преподавателя	Ръководството
Висша математика – III част	-	-
Бази от данни в системите за управление	Да се смени оценяването. От 0 до 6 не е нормално. Нормално е от 2 до 6. И по-лесни въпроси.	-
Електрически измервания	-	-
Метрология и техническо измерване	-	-
Теоретична електротехника – 2 част	-	-
Техническа механика	-	-
Уеб програмиране	-	-

Председател на ККА:.....
/доц. Кр. Трендафилов/