

**РУСЕНСКИ УНИВЕРСИТЕТ “АНГЕЛ КЪНЧЕВ”
ФИЛИАЛ-СИЛИСТРА**

УТВЪРЖДАВАМ:
ДИРЕКТОР:
(доц. д-р В. Стоянов)

Г Р А Ф И К

За редовна изпитна сесия - зимен семестър на учебната 2019 / 2020 г.
РЕДОВНО ОБУЧЕНИЕ

СПЕЦИАЛНОСТ: АВТОМОБИЛНО ИНЖЕНЕРСТВО

№	Учебна дисциплина	Преподаватели	I КУРС	II КУРС	III КУРС	IV КУРС
1	Висша математика I	Гл. ас. д-р Анна Лечева	04.02.2020 г. от 10.00 ч. (зала 303)	-	-	-
2	Материалознание	Проф. д-р Никола Михайлов Гл. ас. д-р Мариана Илиева Гл. ас. д-р Милен Сапунджиев	21.01.2020 г. от 9.00 ч. (зала 216)	-	-	-
3	Информатика	Проф. д-р Маргарита Теодосиева Ас. Станимир Станев	30.01.2020 г. от 9.00 ч. (зала 218)			
4	Техническо документиране	Доц. д-р Красимир Каменов Гл. ас. д-р Милен Сапунджиев	16.01.2020 г. от 9,00 ч. (зала 216)			
5	Технология на машиностроенето	Гл. ас. д-р Милен Сапунджиев	-	23.01.2020 г. от 9 ч. (зала 216)	-	-
6	Технически измервания	Доц. д-р Данко Тонев Гл. ас. д-р Милен Сапунджиев	-2020г.от 10,30 ч.(зала 216)	-	-
7	Двигатели с вътрешно горене II	Гл. ас. д-р Валентин Манев	-	-	04.02.2020 г. от 9.00 ч. (зала 204)	--
8	Автомобилна техника II	Проф. д-р Руси Русев Гл. ас. д-р Милен Сапунджиев	-	-	24.11.2019 г. от 9.00 ч. (зала 216)	.-
9	Екологични проблеми на транспорта	Проф. д-р Кирил Бързев доц. д-р Емилиян Станков	-	-	27.01.2020 г. от 9.00 ч. (зала 216)	-
10	Трактори	Доц. д-р Иван Евтимов Гл. ас.д-р Милен Сапунджиев	-	-	22.01.2020 г. от 9.00 ч. (зала 216)	-

11	Основи на изпитването на OBD диагностика	Проф. д-р Христо Станчев Гл.ас.д-р Валентин Манев	-	-	-	04.02.2020 г. от 9.00 ч. (зала 204)
12	Хибридни и електрически превозни средства	Проф. д-р Христо Станчев Доц. д-р Иван Евтимов	-	-	-	17.01.2020 г. от 9.00 ч. (зала 216)
13	Климатична техника в транспортните средства	Гл.ас.д-р Георги Кадикянов Гл. ас. д-р Милен Сапунджиев	-	-	-	23.11.2019 г. от 9.00 ч.
14	Технология и организация на транспорта	Доц. д-р Иван Белоев Гл. ас. д-р Милен Сапунджиев	-	-	-	20.01.2020 г. от 9.00 ч.
15	ЖП - техника	Проф. д-р Росен Иванов Гл. ас. д-р Милен Сапунджиев	-	-	-	24.01.2020 г. от 9.00 ч.