

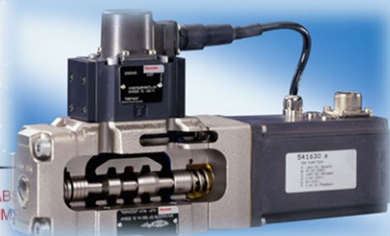
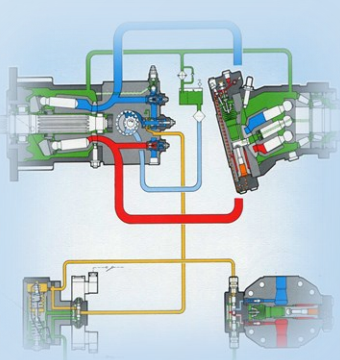
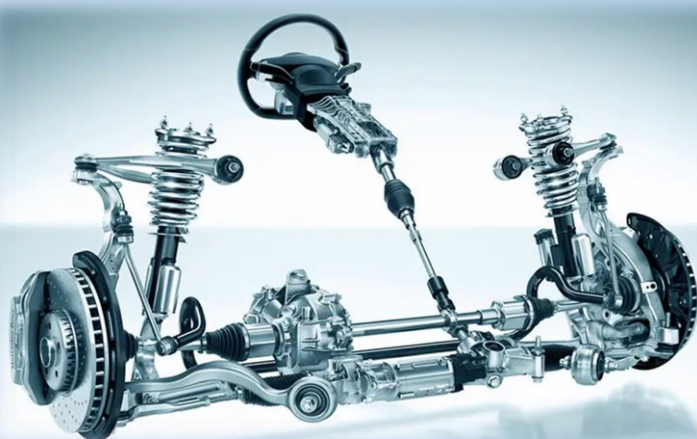
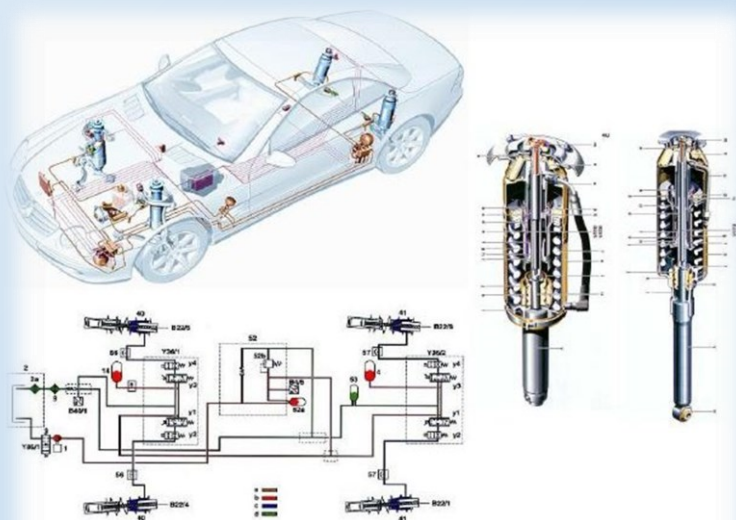
Факултативна дисциплина

ХИДРАВЛИЧНИ И ПНЕВМАТИЧНИ СИСТЕМИ В АВТОМОБИЛИТЕ

ЗА СТУДЕНТИТЕ ОТ КУРС 4 НА СПЕЦ. АВТОМОБИЛНА ЕЛЕКТРОНИКА

ПОЛУЧАВАНЕ НА ЗНАНИЯ В ОБЛАСТТА НА:

- ❑ *устройствата изграждащи хидравличните и пневматични задвижващи системи в автомобилите – помпи, компресори, дросели, клапани за налягане, регулатори на дебит, разпределители, хидравлични акумулатори, резервоари, филтри и други;*
- ❑ *методите и средствата за осигуряване на функционалността, надеждността, производителността и енергийната ефективност на хидравличните системи;*
- ❑ *пресмятането на характерните параметри на хидравличните машини и елементи, както и да определя настройките на електронното им управление за съответните режими на работа.*



За повече информация, справки и записване:

Студентска канцелария на факултет Електронна техника и технологии, блок 1, каб. 1331, тел (+359 2) 965 3063