|  |  |
| --- | --- |
|  | Шифра радног задатка;Радни задаци |
|  | 4ETМ01 Израда промотивног видеа |
|  | 4ЕТМ02 Израда web рекламе сервиса рачунара |
|  | 4ЕТМ03 Израда рекламног спота |
|  | 4ЕТМ04 Мерни инструмент: амперметар |
|  | 4ЕТМ05 Кулонов закон |
|  | 4ЕТМ06 I Кирхофов закон |
|  | 4ЕТМ07 Мерење једносмерног напона |
|  | 4ЕТМ08 Омов закон |
|  | 4ЕТМ09 Мерење отпорности омметром |
|  | 4ЕТМ10 Видео лекција – векторска графика |
|  | 4ЕТМ11 Видео лекција – лемљење отпорника на штампану плочу |
|  | 4ЕТМ12 Видео лекција – читање вредности отпорника |
|  | 4ЕТМ13 Видео лекција – замена xlr kонектора |
|  | 4ЕТМ14 Видео лекција – растерска графика |
|  | 4ЕТМ15 Промотивни видео - представљање микрофона |
|  | 4ЕТМ16 Представљање звучника |
|  | 4ЕТМ17 Израда рекламе за ауто школу |
|  | 4ЕТМ18 Наградна игра |
|  | 4ЕТМ19 Мерни инструмент: волтметар |
|  | 4ЕТМ20 Мерни инструмент: ватметар |
|  | 4ЕТМ21 Мерни инструмент: мултиметар (унимер) |
|  | 4ЕТМ22 Поларизација диелектрика |
|  | 4ЕТМ23 Капацитет плочастог кондезатора |
|  | 4ЕТМ24 I Њутнов закон |
|  | 4ЕТМ25 II Њутнов закон |
|  | 4ЕТМ26 III Њутнов закон |
|  | 4ЕТМ27 Мерење капацитивности |
|  | 4ЕТМ28 Видео лекција – rgb модел боја |
|  | 4ЕТМ29 Видео лекција – cmyk модел боја |
|  | 4ЕТМ30 Видео лекција – формати дигиталних слика |
|  | 4ЕТМ31 Видео лекција – резолуција слике |
|  | 4ЕТМ32 Видео лекција – одлемљивање |
|  | 4ЕТМ33 Видео лекција – поступак дигитализације звука |
|  | 4ЕТМ34 Видео лекција – аналогно-дигитални претварач |
|  | 4ЕТМ35 Видео лекција – формати аудио записа |
|  | 4ЕТМ36 Видео лекција – параметри који одређују величину видео датотеке |
|  | 4ЕТМ37 Видео лекција – формати видео записа |
|  | 4ЕТМ38 Видео лекција – појам анимације |
|  | 4ЕТМ39 Видео лекција – динамички микрофон |
|  | 4ЕТМ40 Видео лекција – кондензаторски микрофон |
|  | 4ЕТМ41 Видео лекција – принцип рада звучника |