

**Табела 11.2.** Листа опреме у власништву високошколске установе која се користи у наставном процесу и научноистраживачком раду

| Р.Б. | Назив, тип                                       | Намена   | Број  |
|------|--|--|---|
| 1.   | Рачунар  | Информатичка<br>(лабораторије 2, 8, 206, 209 и<br>211)   | 101   |
| 2.   | Штампач  |  | 2   |
| 3.   | Лаптоп   |  | 3   |
| 4.   | Мултифункцијски уређај                           |  | 1   |
| 5.   | Мрежни орман                                     |  | 3   |
| 6.   | ТВ   |  | 3   |
| 7.   | Switch (Cisco, Allied Telesyn, TP-Link)          |  | 7   |
| 8.   | Firewall (Cisco)                                 |  | 1   |
| 9.   | Router (Cisco, MikroTik)                         |  | 11  |
| 10.  | Пројектори                                       | Презентацијска   | 17  |
| 11.  | Монитори   |  | 17  |
| 12.  | Презентери                                       |  | 17  |
| 13.  | ТВ   |  | 2   |
| 14.  | Рачунари   | Кабинети наставника  | 36  |
| 15.  | Мултифункцијски уређаји                          |  | 4   |
| 16.  | Скенери  |  | 1   |
| 17.  | Штампачи   |  | 9   |
| 18.  | Лаптопови  | 17   |   |
| 19.  | Рачунари   | ИТ служба - Сервер сала<br>За извођење вежби из<br>администрирања рачунарских<br>мрежа и Мрежних сервиса | 2   |
| 20.  | Сервери  |  | 11  |
| 21.  | УПС  |  | 3   |
| 22.  | Storage систем                                   |  | 1   |
| 23.  | Мултифункцијски уређај                           |  | 1   |
| 24.  | Switch   |  | 6   |
| 25.  | Router   |  | 1   |
| 26.  | Лаптоп   |  | 2   |
| 27.  | Access Point                                     |  | 2   |
| 28.  | Медиа конвертор (1000 Mbps/1000 Mbps)            |  | 2   |
| 29.  | Мрежни рек орман                                 |  | 2   |
| 30.  | ИП телефон                                       |  | 1   |
| 31.  | Access Point (Cisco)                             | 4  |   |
| 32.  | Arduino UNO+MEGA 3 komplet                       | Извођење наставе из<br>Internet of Things /IoT)  | 10  |
| 33.  | Arduino bežični modul WiFi                       |  | 5   |
| 34.  | Arduino bežični modul GSM                        |  | 5   |
| 35.  | Arduino BT Board sa BT modulom                   |  | 10  |
| 36.  | Lemilica ZD 937                                  |  | 10  |
| 37.  | Digitalni osciloskop RIGOL DS 1052E              |  | 5   |
| 38.  | Multimeter MY64                                  |  | 10  |
| 39.  | Izvor napajanja Peak Tech 6080                   |  | 10  |
| 40.  | Komplet alata za montažu                         |  | 10  |
| 41.  | DJI PHANTOM 3 ADVANCED                           |  | За извођење вежби из WEB<br>дизајна и мултимедија |
| 42.  | Камера Canon LegriaFS307                         | 1  |   |
| 43.  | Осцилоскоп ISP-8022                              | За извођење вежби из<br>електротехнике, електронике и<br>мерања  | 3   |
| 44.  | Осцилоскоп HAMEG HM 404-2 40MHz                  |  | 1   |
| 45.  | Осцилоскоп HAMEG HM 303-6 35 MHz                 |  | 1   |
| 46.  | Бројач HAMEG HM 8021-3 1,6 GHz                   |  | 1   |
| 47.  | Дигитални осцилоскоп Tektronix TBS 1052-B<br>EDU |  | 1   |
| 48.  | Софтвер MSDNAA (Microsoft Azure)                 | Академски софтвер компаније  | 1000  |

|        |                              |  |      |
|--------|------------------------------|--|------|
|        |                              | Microsoft за студенте и наставнике                             |      |
| 49.    | Софтвер Microsoft Office 365 | Академски софтвер компаније Microsoft за студенте и наставнике | ∞    |
| УКУПНО |                              |  | 1375 |