

Табела 9.3. Листа капиталне опреме која се користи у наставном процесу студената у установи

Р.Б.	Назив, тип	Намена	Број
1.	NMR спектрометар, Bruker 400 MHz NMR Spectrometer	Одређивање структуре органских једињења	1
2.	Гасни хроматограф са масеним детектором triple quadrupole, Agilent Technologies GC QQQ system 7000 B series-G7011AA	Квалитативна и квантитативна анализа лако испарљивих органских једињења	1
3.	iCAP 6300 Duo View ICP спектрометар + Duo standard kit + duo HF kit	Квалитативна и квантитативна мултиелементна анализа узорака различитог порекла	1
4.	EMX EPR спектрометар BRUKER	Квалитативна и квантитативна анализа супстанци у узорку	1
5.	Гасни хроматограф са масеним детектором Agilent 6890 GC with 5973 MSD Agilent	Квалитативна и квантитативна анализа лако испарљивих органских једињења	1