

ПРИЛОЖЕНИЕ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ
ДИСЦИПЛИНЫ Б.1.В.ОД.1 «Лучевая диагностика, лучевая терапия»

Направление подготовки:
31.06.01 – «Клиническая медицина»

Научная специальность:
14.01.13 – «Лучевая диагностика, лучевая терапия»

Квалификация выпускника
«Исследователь. Преподаватель-исследователь»

В рабочую программу дисциплины Б.1.В.ОД.1 «Лучевая диагностика, лучевая терапия» для основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре внесены следующие дополнения:

п. 5. Материально-техническое обеспечение дисциплины

1. Asus Pentium-200 mmx – 1 шт.
2. CD ROM 48XCYBER DRIVE - 2шт.
3. В/камера JVC AX 210 – 1 шт.
4. В/приставка LG 162 – 1 шт.
5. Доска метал./керам. SB Premium – 1 шт.
6. ИБП APC BE550G-RS – 1 шт.
7. Монитор 15" Hyundai – 1 шт.
8. Монитор 17"Samsung 755df/dfx – 1 шт.
9. Монитор 22" AcerLCD 22"p223wbbdbk/s – 1 шт.
10. Монитор LG 17"Lcd 786 ls – 1 шт.
11. МФУ Canon I-Sensys MF4018 – 1 шт.
12. МФУ HP Laser Jet m1120 – 1 шт.
13. МФУ Xerox wc 3119 – 1 шт.
14. Негатоскоп (3992) - 6 шт.
15. Ноубук Asus абр CORE DUO t 2060 – 1 шт.

16. Ноутбук 15,6" Emachines 528-t352g25mikk – 1 шт.
17. Ноутбук Acer tm2424wxmi cm-380/512/60/DVDRWDL – 1 шт.
18. Оверхед-проектор Medium 524 p – 1 шт.
19. ПК в к-те: сист. бл., по, неискл. права, монитор LG, клав., мышь, сет. фильтр. – 1 шт.
20. Принтер Canon LBP-800/810 – 1 шт.
21. Принтер Canon Pixma ip4300 – 1 шт.
22. Принтер HP LaserJet p1006 – 1 шт.
23. Принтер HP LJ 1018 – 1 шт.
24. Принтер HP DeskJet 656cusb – 1 шт.
25. Проектор BenQ pb6100 – 1 шт.
26. Проектор BenQ Projector cp220 – 1 шт.
27. Проектор Epson EMP S – 1 шт.
28. Проектор Toshiba s8 – 1 шт.
29. Система диагностическая ультразвуковая HD 3 – 1 шт.
30. Системный блок в составе, с программным обеспечением – 1 шт.
31. Сканер Paragon 1200 SP – 1 шт.
32. Фотоаппарат Ganos3-is с картой памяти, сумкой, з.у. – 1 шт.
33. Экран на штативе Spectra – 2 шт.
34. Эхотомоскопэкс DMJ-02 – 1 шт.

Рабочая программа дополнена и одобрена на заседании кафедры лучевой диагностики.

Протокол № 1 от «27» августа 2015 года.

Зав.кафедрой
лучевой диагностики



А.В.Поморцев