

Приложение
к федеральным государственным требованиям к структуре программ подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), условиям их реализации, срокам освоения этих программ с учетом различных форм обучения, образовательных технологий и особенностей отдельных категорий аспирантов (адъюнктов), утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации

**Научные специальности, срок освоения которых составляет
три года в очной форме**

3.1.1. Рентгенэндоваскулярная хирургия
3.1.2. Челюстно-лицевая хирургия
3.1.3. Оториноларингология
3.1.4. Акушерство и гинекология
3.1.5. Офтальмология
3.1.6. Онкология, лучевая терапия
3.1.7. Стоматология
3.1.8. Травматология и ортопедия
3.1.9. Хирургия
3.1.10. Нейрохирургия
3.1.11. Детская хирургия
3.1.12. Анестезиология и реаниматология
3.1.13. Урология и андрология
3.1.15. Сердечно-сосудистая хирургия
3.1.17. Психиатрия и наркология
3.1.18. Внутренние болезни
3.1.19. Эндокринология
3.1.20. Кардиология
3.1.21. Педиатрия
3.1.22. Инфекционные болезни
3.1.23. Дерматовенерология
3.1.24. Неврология
3.1.25. Лучевая диагностика
3.1.26. Фтизиатрия
3.1.27. Ревматология
3.1.28. Гематология и переливание крови
3.1.29. Пульмонология
3.1.30. Гастроэнтерология и диетология
3.1.31. Геронтология и гериатрия
3.1.32. Нефрология
3.1.33. Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия
3.2.1. Гигиена
3.2.3. Общественное здоровье и организация здравоохранения, социология и история медицины
3.2.7. Аллергология и иммунология
3.4.1. Промышленная фармация и технология получения лекарств
3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия
3.4.3. Организация фармацевтического дела
5.7.7. Социальная и политическая философия

Научные специальности, срок освоения которых составляет

Четыре года в очной форме

1.3.4. Радиофизика
1.5.4. Биохимия
1.5.7. Генетика
1.5.11. Микробиология
3.3.1. Анатомия человека
3.3.2. Патологическая анатомия
3.3.3. Патологическая физиология
3.3.5. Судебная медицина
3.3.6. Фармакология, клиническая фармакология