

Специальности аспирантуры Тверского государственного университета, при подготовке диссертаций по которым, аспирантам устанавливается стипендия в размере 6000 руб.

(приказ Минобрнауки России от 24.08.12 г. № 654)

01.00.00. Физико-математические науки

01.01.01. Вещественный, комплексный и функциональный анализ

01.01.03. Математическая физика

01.01.04. Геометрия и топология

01.01.06 Математическая логика, алгебра и теория чисел

01.02.04 Механика деформируемого твердого тела

01.04.02 Теоретическая физика

01.04.07 Физика конденсированного состояния

01.04.11 Физика магнитных явлений

02.00.00 Химические науки

02.00.01 Неорганическая химия

02.00.02 Аналитическая химия

02.00.03 Органическая химия

02.00.04 Физическая химия

03.00.00 Биологические науки

03.01.04 Биохимия

03.02.01 Ботаника

03.02.04 Зоология

03.03.01 Физиология

03.02.08 Экология (по отраслям)

03.01.06 Биотехнология (в т.ч. бионанотехнологии)

05.00.00. Технические науки

05.13.01 Системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям)

05.13.10 Управление в социальных и экономических системах

05.13.18 Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ

19.00.00. Психологические науки

19.00.03 Психология труда, инженерная психология, эргономика

19.00.05 Социальная психология

25.00.00 Науки о Земле

25.00.23. Физическая география, геофизика и геохимия ландшафта

25.00.24. Экономическая, социальная, политическая и рекреационная география

Специальности аспирантуры Тверского государственного университета, по которым разрешено продлевать срок обучения в аспирантуре на 1 год

(приказ Минобрнауки России от 12.08.11 г. № 2202)

- 01.00.00. Физико-математические науки**
- 01.01.01. Вещественный, комплексный и функциональный анализ
 - 01.01.03. Математическая физика
 - 01.01.04. Геометрия и топология
 - 01.01.06. Математическая логика, алгебра и теория чисел
 - 01.02.04. Механика деформируемого твердого тела
 - 01.04.02. Теоретическая физика
 - 01.04.07. Физика конденсированного состояния
 - 01.04.11. Физика магнитных явлений
- 02.00.00. Химические науки**
- 02.00.01. Неорганическая химия
 - 02.00.02. Аналитическая химия
 - 02.00.04. Физическая химия
- 03.00.00. Биологические науки**
- 03.01.04. Биохимия
 - 03.02.01. Ботаника
 - 03.02.04. Зоология
 - 03.03.01. Физиология
 - 03.02.08. Экология (по отраслям)
 - 03.01.06. Биотехнология (в т.ч. бионанотехнологии)
- 05.00.00. Технические науки**
- 05.13.01. Системный анализ, управление и обработка информации (по отраслям)