

## РЕШЕНИЕ

### Ученого совета Университета ИТМО от 22 мая 2018 года по вопросу «Об определении и утверждении объемов учебной нагрузки на 2018/2019 учебный год»

Заслушав и обсудив доклад начальника департамента по образовательной деятельности (ДОД) Багаутдиновой А. Ш., Ученый совет отмечает следующее.

В соответствии с решением Ученого совета от 24 апреля 2018 года «Об определении и утверждении объемов предварительной учебной нагрузки» сотрудниками ДОД и Департамента по информационным технологиям (ДИТ) произведен уточненный расчет учебной нагрузки, с учетом предложений от факультетов, поступивших до 7 мая 2018 года.

Уточненный расчет учебной нагрузки произведен для всех курсов по программам бакалавриата, специалитета, магистратуры и подготовки кадров высшей квалификации в соответствии с учебными планами, контрольными цифрами приема, и выбором обучающимися элективных дисциплин на следующий учебный год на основе методики расчета учебной нагрузки профессорско-преподавательского состава Университета ИТМО и методики расчета учебной нагрузки для аспирантов, утвержденных на заседаниях Ученого совета Университета ИТМО от 24.04.2018г. и 29.11.2016г. соответственно.

Учитывая вышеизложенное, Ученый совет Университета ИТМО постановляет:

1. Утвердить результаты уточненного расчета учебной нагрузки Университета ИТМО на 2018/2019 учебный год (Приложение 1).
2. Департаменту по образовательной деятельности, Департаменту по информационным технологиям, планово-финансовому управлению, деканам факультетов, руководителям структурных подразделений, не входящих в состав факультетов, но имеющих учебную нагрузку, руководителям направлений общеуниверситетских блоков дисциплин организовать своевременное выполнение всех решений Ученого совета от 24.04.2018г. по вопросу «Об определении и утверждении объемов предварительной учебной нагрузки на 2018/2019 учебный год».

Председатель Ученого совета,  
член-корреспондент РАН, д.т.н., профессор



В. И. Васильев

Ученый секретарь Университета ИТМО,  
д.т.н., профессор

М. Я. Марусина