Приложение 4

к протоколу НМС № 4

от 16.12.2020

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Изменения учебных планов на 2021/2022 учебный год | | |
| Специальность  (направление специальности, профилизация) | Год набора | Суть изменений |
| 1-40 05 01-09 Информационные системы и технологии (в обеспечении промышленной безопасности) | 2020 | Учебная дисциплина «Вычислительные машины» (4-5 сем):  Было: кафедра ЭВС  Утвердить: кафедра ИПиЭ |
| 1-41 01 02 Микро- и наноэлектронные технологии и системы | 2019  2020 | 1.Курсовая работа по учебной дисциплине «Микросхемотехника»:  Было: 5 сем.,  Утвердить: 6 сем.  2.Курсовой проект по учебной дисциплине «Полупроводниковые приборы и элементы интегральных микросхем»:  Было: 6 сем.,  Утвердить: 5 сем.  3.Учебная дисциплина «Основы компьютерного проектирования в микро- и наноэлектронике»:  Было: 144 ч. всего.  Утвердить : 120 ч. всего. |
| 1-39 80 03 Электронные системы и технологии (Компьютерные технологии проектирования электронных систем) | 2021 | Было: учебная дисциплина «Специализированные микропроцессорные системы управления и контроля»  (Разрабатывать интеллектуальные системы управления промышленными объектами на базе сравнительного анализа микропроцессоров, микроконтроллеров и программируемых логических интегральных схем)  Утвердить: учебную дисциплину «Методы анализа и синтеза проектных решений»  (Применять системные закономерности построения и функционирования систем для генерации новых технических решений и информационных технологий, обладающих конкурентоспособностью) |
| 1-39 02 03 Медицинская электроника | 2019  2020 | Учебная дисциплина «Программное обеспечение информационных технологий» (6-7 сем):  было: кафедра ЭВС  утвердить: кафедра ЭТТ |
| Специальности  I ступени высшего образования | 2021 | Исключить управляемую самостоятельную работу обучающихся по модулю «Философия» |