

**Перечень программ  
повышения квалификации педагогических работников СПбПУ в 2018 году (II полугодие)**

№№ пп	Направление повышения квалификации/ наименование программы	Кол-во часов	Планируемый период реализации программы
1	2	3	4
<b>Нормативно-правовое обеспечение образовательной деятельности в условиях нового законодательства в сфере образования</b>			
1.1	Изменения нормативно-правового регулирования в сфере профессионального образования	72	03.10.18-30.11.18
<b>II. Современные образовательные, в т.ч. информационно-коммуникативные технологии</b>			
2.1.	Преподавание учебных курсов образовательных программ на иностранном языке	72	17.09.18-30.11.18 08.10.18-05.12.18
2.2.	Применение проектного подхода в образовательной деятельности с использованием MS Project	72	17.10.18-20.12.18
2.3.	Программная среда LabVIEW и инновационные технологии National Instruments в сфере профессионального образования и в научных исследованиях.	72	03.10.18-30.11.18
2.4.	Современные системы компьютерного проектирования в учебном процессе	72	17.10.18-20.12.18
2.5.	Современные образовательные технологии	72	03.10.18-05.12.18
2.6.	Технологии создания эффективных мультимедийных презентаций в образовательной деятельности	72	17.10.18-20.12.18
2.7.	Инновационные технологии и методы обучения в преподавании инженерного дела и технических наук	72	17.10.18-20.12.18
2.8.	Применение прикладного программного обеспечения в учебном процессе	72	17.10.18-20.12.18
2.9.	Использование современных технологий математического моделирования в учебном процессе	72	10.10.18-06.12.18
<b>III. Актуализация и разработка образовательных программ с учетом требований профессиональных стандартов</b>			
3.1	Актуальные проблемы разработки образовательных программ с учетом требований профессиональных стандартов (по профилю педагогической деятельности)	72	03.10.18-05.12.18
<b>IV. Профессиональные стандарты в сфере образования и особенности их применения</b>			
4.1	Педагогическая деятельность в профессиональном образовании, дополнительном профессиональном образовании	72	03.10.18-05.12.18
<b>V. Реализация образовательных программ с применением ЭО и ДОТ</b>			
5.1	Инструменты и сервисы разработки контента и организации электронного обучения	72	17.10.18-20.12.18

1	2	3	4
<b>VI. Современные подходы к управлению образовательным процессом</b>			
6.1	Современные подходы к управлению образовательным процессом	72	03.10.18-05.12.18
6.2.	Современные принципы и технологии управления качеством (по профилю педагогической деятельности)	72	24.10.18-21.12.18
6.3	Современные технологии оценки качества знаний	72	10.10.18-06.12.18
6.4	Цифровое производство: системы и технологии управления	72	10.10.18-06.12.18
<b>VII. Приоритетные направления развития науки, технологии и техники в РФ</b>			
7.1	Приоритетные направления развития науки, технологии и техники в РФ (Новые технологии и техника энергомашиностроения)	72	17.10.18-20.12.18
7.2.	Приоритетные направления развития науки, технологии и техники в РФ (Новейшие достижения квантовой теории, астрофизики, физики плазмы, твердого тела и биофизики)	72	24.09.18-13.12.18
7.3.	Приоритетные направления развития науки, технологии и техники в РФ (Теплотехническое и метрологическое обеспечение энергосбережения)	72	10.10.18-06.12.18
7.5	Приоритетные направления развития науки, технологии и техники в РФ (Новейшие достижения в механике машин)	72	17.10.18-20.12.18