

УТВЕРЖДЕН

решением Учебно-методического
совета университета от 21.06.2017
(протокол № 9)

Пул дисциплин мобильности на 2017/2018 учебный год

Наименование дисциплины, ссылка на курс	Институт-исполнитель	Кафедра /Высшая школа	Профильное направление для курса	Максимальное количество слушателей	Планируемая нагрузка			Сроки реализации курса (семестры)	Примечание
					ЭЛек	ЭПр	ЭЛаб		
Магистратура									
MOOK – курсы СПбПУ									
Управление данными https://openedu.ru/course/spbstu/DATAM/	ИКНТ	КИТ	нет	120	Лекции (ауд.) 2 часа на поток			Осень Весна	Курс рекомендован для технических направлений
					32	10	22		
Методы вычислительной математики https://openedu.ru/course/spbstu/NUMMETH/	ИКНТ	КИТ	нет	Без ограничений	Лекции (ауд.) 2 часа на поток			Осень Весна	Курс рекомендован для технических направлений
					36	18	18		
Общая теория связи https://openedu.ru/course/spbstu/GTCOM/	ИФНиТ	ВШ ПФиКТ	11.04.02	Без ограничений	Лекции (ауд.) 2 часа на поток			Осень	Курс рекомендован для технических направлений
					54	36	18		
Логистика https://openedu.ru/course/spbstu/LOGIST/	ИПМЭиТ	ВШПМиЭ	38.04.00	Без ограничений	Лекции (ауд.) 2 часа на поток			Осень Весна	Курс рекомендован для технических направлений
					55	50	-		
Математическая логика https://openedu.ru/course/spbstu/MATLOG/	ИКНТ	ВШПИ	02.04.00 09.04.00 10.04.00 12.04.00	Без ограничений	Лекции (ауд.) 2 часа на поток			Осень Весна	Все инженерные/технические специальности
					27	24	-		

Наименование дисциплины, ссылка на курс	Институт-исполнитель	Кафедра /Высшая школа	Профильное направление для курса	Максимальное количество слушателей	Планируемая нагрузка			Сроки реализации курса (семестры)	Примечание
					Элек	ЭПр	ЭЛаб		
Математическая физика https://openedu.ru/course/spbstu/MATHPH/	ИПММ	ТМ	03.04.00 01.04.00 11.04.04 16.04.01	100	Лекции (ауд.) 2 часа на поток			Осень Весна	Все инженерные/технические специальности
					46	44	-		
Основы расчета строительных конструкций https://openedu.ru/course/spbstu/BASBUILD/	ИСИ	СУЗиС	08.04.00	Без ограничений	Лекции (ауд.) 2 часа на поток			Осень Весна	
					36	18	-		
Основы технологии машиностроения https://openedu.ru/course/spbstu/TMASH/	ИММиТ	ТМ	15.04.00 23.04.00 (ИММиТ)	200	Лекции (ауд.) 2 часа на поток			Осень Весна	Курс рекомендован для технических направлений
					48	32	-		
Проектирование зданий. BIM https://openedu.ru/course/spbstu/PRBIM/	ИСИ	СУЗиС	08.04.00	Без ограничений	Лекции (ауд.) 2 часа на поток			Осень Весна	
					16	6	-		
Производственный менеджмент https://openedu.ru/course/spbstu/NDMNG/	ИПМЭиТ	ВШПМиЭ	22.04.00 28.04.00 38.04.00	Без ограничений	Лекции (ауд.) 2 часа на поток			Осень Весна	Курс НЕ рекомендован для гуманитарных направлений
					72	54	18		
Современная промышленная электроника https://openedu.ru/course/spbstu/MODIEL/	ИКНТ	ВШ КФСУ	27.04.04	200	Лекции (ауд.) 2 часа на поток			Осень Весна	Курс рекомендован для технических направлений
					32	16	-		

Наименование дисциплины, ссылка на курс	Институт-исполнитель	Кафедра /Высшая школа	Профильное направление для курса	Максимальное количество слушателей	Планируемая нагрузка			Сроки реализации курса (семестры)	Примечание
					Элек	ЭПр	ЭЛаб		
Цифровые устройства и микро-процессоры https://openedu.ru/course/spbstu/CUMICR/	ИФНиТ	ВШ ПФиКТ	11.04.00	Без ограничений	Лекции (ауд.) 2 часа на поток			Осень Весна*	Курс рекомендован для технических направлений
					36	-	36		
Экономика предприятия (часть 1) https://openedu.ru/course/spbstu/ECOMAN1/	ИПМЭиТ	ВШПМиЭ	38.04.00	Без ограничений	Лекции (ауд.) 2 часа на поток			Осень Весна	Курс рекомендован для всех направлений
					26	-	30		
Маркетинг https://openedu.ru/course/spbstu/MARKET/	ИПМЭиТ	ВШТУБ	38.04.00	Без ограничений	Лекции (ауд.) 2 часа на поток			Осень Весна	Курс рекомендован для всех направлений
					32	32	-		
Математические методы в экономике https://openedu.ru/course/spbstu/BUSMAT/	ИПМЭиТ	ВШТУБ	38.04.01 38.04.02	Без ограничений	Лекции (ауд.) 2 часа на поток			Осень Весна	Курс рекомендован для экономических направлений
					30	30	-		
Инженерная и компьютерная графика https://openedu.ru/course/spbstu/COMPGR/	ИКНТ	КСПТ		Без ограничений	Лекции (ауд.) 2 часа на поток			Осень Весна	Курс рекомендован для технических направлений
					36	-	36		

* только при наличии группы не менее 25 человек

Наименование дисциплины, ссылка на курс	Институт-исполнитель	Кафедра /Высшая школа	Профильное направление для курса	Максимальное количество слушателей	Планируемая нагрузка			Сроки реализации курса (семестры)	Примечание
					ЭЛек	ЭПр	ЭЛаб		
Электронные курсы внутренней среды СПбПУ									
Управление человеческими ресурсами http://dl.eei.spbstu.ru/	ИПМЭиТ	ВШТУБ	41.04.01 39.04.00 38.04.00	600	Лекции (ауд.) 2 часа на поток			Осень Весна	для всех направлений подготовки
					30	32	-		
История (расширенный курс) http://dl-hum.spbstu.ru/	ГИ	ВШОН	нет	Без ограничений	Лекции (ауд.) 2 часа на поток			Осень Весна	для всех направлений подготовки
					8	16			

СОГЛАСОВАНО

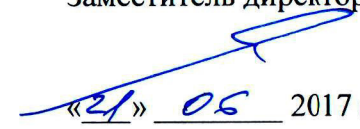
Руководитель ДООП

 Л.В. Панкова

«21» 06 2017 г.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора ЦОО

 С.В. Калмыкова

«21» 06 2017 г.