

Олимпиады РСОШ, учитываемые в Университете ИТМО для абитуриентов, поступающих на программы бакалавриата/специалитета в 2016 году

Факультет	Шифр (код) направления подготовки (специальности)	Профиль олимпиады	Предмет, подтверждающий результаты (не менее 75 баллов)	Уровень олимпиады	Диплом
ФИБиКТ (МФКТuУ)	10.03.01, 11.03.03	Информатика	Информатика и ИКТ	Все уровни	Победители и призеры
		Компьютерная безопасность			
		Математика	Математика		
		Физика	Физика		
ФПИиКТ (МФКТuУ)	09.03.01, 09.03.02, 09.03.04, 44.03.04	Информатика	Информатика и ИКТ	Все уровни	Победители и призеры
		Математика	Математика		
		Механика и математическое моделирование	Физика		
		Астрономия			
		Астрономия и науки о Земле			
		Физика	Информатика и ИКТ или Физика		
		Инженерное дело			
		Робототехника	Информатика и ИКТ или Математика		
		Нанотехнологии	Математика или Физика		
		Естественные науки			
		Инженерные науки	Информатика и ИКТ или Математика или Физика		
		Техника и технологии			
Электроника					
ФСУиР (МФКТuУ)	09.03.01, 12.03.01, 13.03.02, 15.03.06, 24.03.02, 27.03.04	Информатика	Информатика и ИКТ	Все уровни	Победители и призеры
		Математика	Математика		
		Механика и математическое моделирование	Физика		
		Астрономия			
		Астрономия и науки о Земле			
		Физика	Информатика и ИКТ или Физика		
		Инженерное дело			
		Робототехника	Информатика и ИКТ или Математика		
		Нанотехнологии	Математика или Физика		
		Естественные науки			
		Инженерные науки	Информатика и ИКТ или		

			<i>Математика или Физика</i>					
		<i>Техника и технологии</i>						
		<i>Электроника</i>						
<i>ФЛиси</i>	<i>18.03.02, 19.03.01</i>	<i>Нанотехнологии</i>	<i>Биология</i>	<i>Все уровни</i>	<i>Победители и призы</i>			
	<i>12.03.02, 12.03.05, 12.05.01, 14.03.01, 16.03.01, 18.03.02, 19.03.01</i>	<i>Информатика</i>	<i>Информатика и ИКТ</i>					
		<i>Электроника</i>	<i>Информатика и ИКТ или Физика</i>					
		<i>Математика</i>	<i>Математика</i>					
		<i>Техника и технологии</i>	<i>Физика</i>					
		<i>Физика</i>						
<i>Химия</i>	<i>Химия</i>							
<i>ЕНФ</i>	<i>01.03.02</i>	<i>Инженерное дело</i>	<i>Информатика и ИКТ или Физика</i>	<i>Все уровни</i>	<i>Победители и призы</i>			
		<i>Инженерные науки</i>	<i>Информатика и ИКТ или Математика или Физика</i>					
		<i>Информатика</i>	<i>Информатика и ИКТ</i>					
	<i>18.03.02</i>	<i>Естественные науки</i>	<i>Математика или Физика или Химия</i>					
		<i>Химия</i>	<i>Химия</i>					
	<i>01.03.02, 18.03.02</i>	<i>Математика</i>	<i>Математика</i>					
		<i>Астрономия</i>	<i>Физика</i>					
		<i>Астрономия и науки о земле</i>						
		<i>Физика</i>						
<i>ФХКТК</i>	<i>14.03.01, 16.03.03, 23.03.03</i>	<i>Инженерные науки</i>	<i>Математика или Физика</i>	<i>Все уровни</i>	<i>Победители и призы</i>			
		<i>Математика</i>	<i>Математика</i>					
		<i>Астрономия</i>	<i>Физика</i>					
		<i>Астрономия и науки о земле</i>						
		<i>Инженерное дело</i>						
		<i>Физика</i>						
<i>ФПБИ</i>	<i>15.03.02, 15.03.04</i>	<i>Инженерное дело</i>	<i>Физика</i>	<i>Все уровни</i>	<i>Победители и призы</i>			
		<i>Инженерные науки</i>						
		<i>Физика</i>						
	<i>19.03.01, 19.03.02, 19.03.03</i>	<i>Естественные науки</i>	<i>Химия или Биология</i>					
		<i>Биология</i>	<i>Биология</i>					
		<i>Химия</i>	<i>Химия</i>					
	<i>15.03.02, 15.03.04, 19.03.01, 19.03.02, 19.03.03</i>	<i>Математика</i>	<i>Математика</i>					
	<i>ИМБИП</i>	<i>38.05.02</i>	<i>Гуманитарные и социальные науки</i>			<i>Обществознание</i>	<i>Все уровни</i>	<i>Победители и призы</i>

		Право			
		Обществознание			
		Иностранный язык	Иностранный язык		
		Информатика	Информатика и ИКТ		
		Математика	Математика		
ФФУОИ	09.03.03, 12.03.02, 12.03.03	Информатика	Информатика и ИКТ	Все уровни	Победители и призеры
		Математика	Математика		
		Физика	Физика		
		Инженерное дело	Информатика и ИКТ или Физика		
		Техника и технологии Инженерные науки	Информатика и ИКТ или Математика или Физика		
ФИКТ	09.03.02, 11.03.02, 45.03.04	Робототехника	Информатика и ИКТ или Математика	Все уровни	Победители и призеры
		Информатика	Информатика и ИКТ		
		Математика	Математика		
	09.03.02, 11.03.02	Техника и технологии	Физика		
		Астрономия			
		Астрономия и науки о земле			
		Физика	Информатика и ИКТ или Физика		
		Инженерное дело			
		Инженерные науки			
	09.03.02	Нанотехнологии	Математика или Физика		
		Естественные науки			
	11.03.02	Нанотехнологии	Математика или Физика или Химия		
		Естественные науки			
		Химия	Химия		
	45.03.04	Нанотехнологии	Математика		
		Естественные науки	Информатика и ИКТ		
		Инженерное дело			
		Инженерные науки	Иностранный язык		
		Иностранный язык			
		Лингвистика			
		Филология	Обществознание		
		Гуманитарные и социальные науки			
		Обществознание			
		Право			

		<i>Философия</i>			
ФИТиП	<i>01.03.02, 09.03.02, 09.03.03, 38.03.05</i>	<i>Информатика</i>	<i>Информатика и ИКТ</i>	<i>I и II</i>	<i>Победители и призеры</i>
				<i>III</i>	<i>Победители</i>
		<i>Математика</i>	<i>Математика</i>	<i>I и II</i>	<i>Победители и призеры</i>
				<i>III</i>	<i>Победители</i>
	<i>01.03.02, 09.03.02, 09.03.03</i>	<i>Физика</i>	<i>Физика</i>	<i>I и II</i>	<i>Победители и призеры</i>
				<i>III</i>	<i>Победители</i>
	<i>38.03.05</i>	<i>Иностранный язык</i>	<i>Иностранный язык</i>	<i>I и II</i>	<i>Победители и призеры</i>
				<i>III</i>	<i>Победители</i>
		<i>Обществознание</i>	<i>Обществознание</i>	<i>I и II</i>	<i>Победители и призеры</i>
				<i>III</i>	<i>Победители</i>
<i>Право</i>		<i>I и II</i>		<i>Победители и призеры</i>	
		<i>III</i>		<i>Победители</i>	
<i>Экономика</i>	<i>I и II</i>	<i>Победители и призеры</i>			
		<i>III</i>	<i>Победители</i>		
ФТМИ	<i>38.03.01, 38.03.02</i>	<i>Иностранный язык</i>	<i>Иностранный язык</i>	<i>Все уровни</i>	<i>Победители и призеры</i>
		<i>Лингвистика</i>			
		<i>Филология</i>			
		<i>Информатика</i>	<i>Информатика и ИКТ</i>		
		<i>Естественные науки</i>	<i>Математика</i>		
		<i>Математика</i>	<i>Обществознание</i>		
		<i>Обществознание</i>			
		<i>Право</i>			
		<i>Экономика</i>			
		<i>Гуманитарные и социальные науки</i>			
		<i>Философия</i>	<i>География</i>		
<i>География</i>					

Для абитуриентов, поступающих на очно-заочную и заочные формы обучения, профиль олимпиады и предмет для подтверждения должны совпадать с аналогичной программой на очной форме обучения.