

УТВЕРЖАЮ:
Проректор БГТУ по учебной работе

А.А.Сакович

« » 2021

РАСПИСАНИЕ

занятий студентов 2 курса факультета ТОВ Белорусского государственного технологического университета

на весенний семестр 2021 - 2022 учебного года



№ п/п	№ гр.	Семестр										№ гр.	Специальность									
		1 ХТОМ	2 ХТОМ		3 ХТОМ	4 ХТАМ	5 ХТПД	7 БТ	8 БТ	9 ТЛП	10 ТЛП			11 ФХМП								
		СПИ	СПЭ	СПИ	ТООНС	ТЛКМ							СПИ									
		№ модуля											№ модуля									
попелельник	14.40-16.00	1	ПЗ Философия 334-4	ЛР Орган. химия 416-3	ЛР Орган. химия 408-3	ЛР Физ. и коллоид. химия 501-3а с 7.03	ЛР Орган. химия 421-3	ПЗ Физ. и коллоид. химия 516-3а с 7.03	ЛК Органическая химия (Сеинерстова) 127-4	ЛК Физическая химия (Дудчик) 105-4				ЛР Физ. и коллоид. химия 503-5а	ЛР Орган. химия 405-3	1	14.40-16.00					
	16.30-17.50	1	ПЗ ПНАХТ 302-3а	ПЗ Основы психологии и педагогики 335-4	ПЗ ПНАХТ 302-3а	ПЗ Философия 334-4	ПЗ ПНАХТ 306-3а	ЛК Основы научных исследований (Андропова) 309-3	ЛК Прикладная механика (Блохин) 137-4				ЛР Физ. и коллоид. химия 503-5а	ЛР Орган. химия 405-3	1	16.30-17.50						
	18.05-19.25	1	ЛР Орган. химия 416-3	ЛР Физ. и коллоид. химия 501-3а с 7.03	ПЗ ПНАХТ 302-3а	ПЗ Основы психологии и педагогики 335-4	ПЗ ПНАХТ 306-3а	ЛК Основы психологии и педагогики 335-4	ЛР Физ. и коллоид. химия 501-3а с 7.03	ЛР Орган. химия 405-3	ЛК Физика (Крук) 502-1				ЛР Физ. и коллоид. химия 503-5а	ЛР Орган. химия 405-3	2	18.05-19.25				
	19.40-21.00	1	ЛР Орган. химия 416-3	ЛР Физ. и коллоид. химия 501-3а с 7.03	ПЗ Философия 334-4	ПЗ Философия 334-4	ПЗ ПНАХТ 306-3а	ЛР Физ. и коллоид. химия 501-3а с 7.03	ЛР Орган. химия 405-3	ЛР Физ. и коллоид. химия 501-3а с 7.03	ЛК Органическая химия (Кузьменок) 201-3				ЛР Физ. и коллоид. химия 503-5а	ЛР Орган. химия 405-3	1	19.40-21.00				
вторник	14.40-16.00	1	ЛК Процессы и аппараты химической технологии (Савич) 105-4						ПЗ Англ.яз. 235-2а6	ПЗ Англ.яз. 237	ПЗ Англ.яз. 239	ЛР Физика 506, 503-1	ЛР Физика 506, 503-1	ЛР Орган. химия 405-3	ПЗ Нем.яз. 239-2а6	ЛР Электротехника 9, 111-1	ПЗ Нем.яз. 239-2а6	ЛК Органическая химия (Кузьменок) 124-4	1	14.40-16.00		
	16.30-17.50	1	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА										ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА				1	16.30-17.50				
	18.05-19.25	1	ЛК Основы научных исследований (Хиневиц) 132-4 (факультатив)						ЛР Физ. и коллоид. химия 509-3а с 1.03	ЛР Орган. химия 416-3	ПЗ Этика и эстетика 334-4	ПЗ Англ.яз. 237-2а6	ЛР Электротехника 9, 111-1	ЛР Физ. химия 503-3а	ЛР Физ. химия 503-3а	ЛР Физ. химия 503-3а	ПЗ Англ.яз. 237-2а6	ЛК Общая биология 406а-3	ЛР Орган. химия 405-3	ЛР Историю нар. культуры (Бобков) 124-4	1	18.05-19.25
	19.40-21.00	1							ПЗ Англ.яз. 235-2а6	ПЗ Англ.яз. 123-2а6	ПЗ Англ.яз. 237-2а6	ЛР Физ. химия 503-3а	ЛР Физ. химия 503-3а	ЛР Физ. химия 503-3а	ПЗ Англ.яз. 237-2а6	ЛР Историю нар. культуры (Бобков) 124-4	ЛР Орган. химия 405-3	ЛР Историю нар. культуры (Бобков) 124-4	1	19.40-21.00		
среда	14.40-16.00	1	ЛК Технология пластических масс (Плюмбаев) 403-2	ПЗ Тест. основы курсов. полем. 403-2	ЛР Физ. и коллоид. химия 501-3а с 2.03	ПЗ Англ.яз. 235-2а6	ЛР ПНАХТ 306, 307-3а	ЛР Физ. и коллоид. химия 509-3а с 2.03	ЛК Органическая химия (Сеинерстова) 124-4	ЛК Органическая химия (Кузьменок) 201-3				ЛК Техническое нормирование и стандартизация (Осмолюк) 124-4	ПЗ Технологическое нормирование и стандартизация 406-3	1	14.40-16.00					
	16.30-17.50	1	ПЗ Физ. и коллоид. химия 516-3а с 2.03	ЛР Физ. и коллоид. химия 501-3а с 2.03	ЛК Основы психологии и педагогики 334-4	ЛК Основы психологии и педагогики 334-4	ЛК Основы психологии и педагогики 334-4	ЛК Основы психологии и педагогики 334-4	ЛК Химия древесины и синтетических полимеров (Шпава) 124-4	ЛК Физическая химия (Дудчик) 105-4				ЛК Электротехника (Коровкина) 222-4	1	16.30-17.50						
	18.05-19.25	1	ЛР ПНАХТ 306, 307-3а	ЛР Физика 506, 503-1	ЛК Тех. хим. технол. (Шпава) 212-2	ЛР Физ. и коллоид. химия 501-3а с 2.03	ЛР Физ. и коллоид. химия 509-3а с 2.03	ЛР Физ. и коллоид. химия 501-3а с 2.03	ЛК Химия и физика полимеров. Технол. (Прозоровский) 309-2	ЛР Хим.древ. 305-3 с 2.03	ЛР Хим.древ. 305-3 с 2.03	ЛК Этика и эстетика (?) 341-4				ЛК История нар. культуры (Бобков) 124-4	1	18.05-19.25				
	19.40-21.00	1	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	1	19.40-21.00	
четверг	14.40-16.00	1	ЛК Органическая химия (Михаленок) 201-3						ПЗ Физ. и коллоид. химия 516-3а с 3.03	ПЗ Англ.яз. 235-2а6	ЛР Электротехника 9, 111-1	ЛР Физика 506, 503-1	ЛР Физика 506, 503-1	ЛР Физика 506, 503-1	ЛР Физика 506, 503-1	ЛР Физика 506, 503-1	ЛР Физика 506, 503-1	ЛР Физика 506, 503-1	ЛР Физика 506, 503-1	1	14.40-16.00	
	16.30-17.50	1	ЛК Физическая и коллоидная химия (Богдан) 401-4						ЛР Электротехника 9, 111-1	ПЗ Англ.яз. 123-2а6	ЛР Физ. химия 502-3а	ЛР Физ. химия 502-3а	ЛР Физ. химия 502-3а	ЛР Физ. химия 502-3а	ЛР Физ. химия 502-3а	ЛР Физ. химия 502-3а	ЛР Физ. химия 502-3а	ЛР Физ. химия 502-3а	ЛР Физ. химия 502-3а	1	16.30-17.50	
	18.05-19.25	1	ЛК Процессы и аппараты химической технологии (Савич) 105-4						ЛК Основы психологии и педагогики (Андарало) 401-4	ЛР Прикладная механ. 203-2а6	ЛР Орган. химия 416-3	ЛР Орган. химия 416-3	ЛР Орган. химия 416-3	ЛР Орган. химия 416-3	ЛР Орган. химия 416-3	ЛР Орган. химия 416-3	ЛР Орган. химия 416-3	ЛР Орган. химия 416-3	ЛР Орган. химия 416-3	1	18.05-19.25	
	19.40-21.00	1	ЛК Основы психологии и педагогики (Андарало) 401-4						ЛР Прикладная механ. 217-2а6	ЛР Прикладная механ. 217-2а6	ЛР Прикладная механ. 217-2а6	ЛР Прикладная механ. 217-2а6	ЛР Прикладная механ. 217-2а6	ЛР Прикладная механ. 217-2а6	ЛР Прикладная механ. 217-2а6	ЛР Прикладная механ. 217-2а6	ЛР Прикладная механ. 217-2а6	ЛР Прикладная механ. 217-2а6	ЛР Прикладная механ. 217-2а6	1	19.40-21.00	
пятница	14.40-16.00	1	ПЗ Англ.яз. 233-2а6	ПЗ Англ.яз. 233	ПЗ Англ.яз. 231	ПЗ Физ. и коллоид. химия 516-3а с 4.03	ПЗ Англ.яз. 237-2а6	ПЗ Англ.яз. 123	ПЗ Англ.яз. 235-2а6	ПЗ Англ.яз. 221-2а6	ЛК Основы молекулярной спектроскопии (Крук) 502-1 (факультатив)				ЛР Физ. химия 503-3а	ПЗ Англ.яз. 235	ПЗ Англ.яз. 231	1	14.40-16.00			
	16.30-17.50	1	ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА										ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА				1	16.30-17.50				
	18.05-19.25	1	ЛР Физ. и коллоид. химия 501-3а с 4.03	ЛР Орган. химия 421-3	ПЗ Англ.яз. 237-2а6	ЛР Магнитоох. 214-2	ЛР ПНАХТ 306, 307-3а	ЛР Магнитоох. 214-2	ПЗ ПНАХТ 302-3а	ЛР Орган. химия 408-3	ЛР Орган. химия 405-3	ЛР Физ. и коллоид. химия 509-3а с 4.03	ЛР Орган. химия 416-3	ЛР Физ. химия 502-3а	ЛР Физ. химия 502-3а	ЛР Физ. химия 502-3а	ЛР Физ. химия 502-3а	ЛР Физ. химия 502-3а	ЛР Физ. химия 502-3а	ЛР Физ. химия 502-3а	1	18.05-19.25
	19.40-21.00	1	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	ЛР Физика 505-2	1	19.40-21.00	
суббота	11.25-12.45	1	ЛК Философия (Бурак) 219-4						ЛК Электротехника (Коровкина) 137-4				ЛК Физическая и коллоидная химия (Линская) 122-4				1	11.25-12.45				
	13.00-14.20	1	ЛК Органическая химия (Михаленок) 201-3						ЛК ПНАХТ (Онимах) 302-3а				ЛК Общая биология (Игнатенко) 137-4				ПЗ Физ. и коллоид. химия 120-4	1	13.00-14.20			
	14.40-16.00	1	ЛК Теоретические основы переработки полимеров (Плюмбаев) 305-2	ЛК Физика полимеров (Прозоровский) 305-2	ЛК Тех. хим. технол. пром. орг. синтез. 403-2	ЛК Тех. хим. технол. пром. орг. синтез. 403-2	ЛК Тех. хим. технол. пром. орг. синтез. 403-2	ЛК Тех. хим. технол. пром. орг. синтез. 403-2	ЛК Тех. хим. технол. пром. орг. синтез. 403-2	ЛК Тех. хим. технол. пром. орг. синтез. 403-2	ЛК Тех. хим. технол. пром. орг. синтез. 403-2	ЛК Тех. хим. технол. пром. орг. синтез. 403-2	ЛК Тех. хим. технол. пром. орг. синтез. 403-2	ЛК Тех. хим. технол. пром. орг. синтез. 403-2	ЛК Тех. хим. технол. пром. орг. синтез. 403-2	ЛК Тех. хим. технол. пром. орг. синтез. 403-2	ЛК Тех. хим. технол. пром. орг. синтез. 403-2	ЛК Тех. хим. технол. пром. орг. синтез. 403-2	ЛК Тех. хим. технол. пром. орг. синтез. 403-2	ЛК Тех. хим. технол. пром. орг. синтез. 403-2	1	14.40-16.00
		1															ЛР Физика 506, 503-1	ЛР Физ. химия 516-3а	ЛР Физ. химия 516-3а	ЛР Физ. химия 516-3а	ЛР Физ. химия 516-3а	1