## **УТВЕРЖДАЮ**

Проректор БГТУ по учебной работе

## РАСПИСАНИЕ

занятий студентов II курса факультета ИТ УО «Белорусский государственный технологический университет» на осенний семестр 2022-2023 учебного года

2022 г 6 ПОИТ 7 ПОИБМС 3 ИСиТ 5 ПОИТ Дни Часы 9 ДЭиВИ Дни Часы 14.40 14.40 Физическая культура Физическая культура Физическая культура Физическая культура -16.00 -16.00 лр 308-1 Объектнолр 309-1 р 322-1 Конструи лк 100-3а Базы данных 16.30 р 310а-1 Алгоритм лк 313-1 Графический дизайн 16.30 пз 312-4 Дискретная математика лк 100-3а Базы данных ст.пр. Блинова Е.А вание програм ст.пр. Блинова Е.А. доц. Новосельская О.А. -17.50 offect -17.50 лр 310а-1 Техноло-Ілр 309-1 Констр ın 303-1 Объект I пз 208-3а Основы информ: безопасности 18.05 I лк 313-1 Средства и технологии анализа и разработки информационных систем *доц.Смелов В.В.* лр 322-1 пз 149-4 История мировой культур 18.05 ии разработки польрование прогр-го ориентиров-е пз 308а-4 Теория вероятностей и лр 301-1 лр 221-1 в-х интерфейсов Сонструировани ограммировани пз 312-4 Дискретная математика II лк 100-3а Основы информационной безопасности программного обеспечения стандарты -19.25 II лк 100-3а Основы информационной безопасности ст.пр. Ржеутская Н.В. -19.25 нструиров гии разработки пол проектировани: ст.пр. Ржечикая Н.В. зов-х интерфейсов пр 202-4 Теория Ілр 324-1 Средства і лр 200а-4 Теория I лр 304-4 Теория I лр310a-1 Объект I пз 309-1 Основы информационной ероятностей и ентиров-е роятностей и 19.40 19.40 тистика. с 21.11 лр 322-1 пз 233-2 оби гистика. C 21.11 лр 221-1 лр 301-1 Конструирован еловой английскі II лр 202-4 Теор программного лр 304-4 Теори лр 310а-1 Объ II пз 309-1 Основы информационно -21.00 вероятностей и поятностей и ооятностей и -21.00 азработки ИС у этем.статистика безопасности темат-я статист емат-я тистика. С 14.1 андарты 14.40 лк 313-1 Объектно-ориентированное программирование и стандарты проектирования доц. Пацей Н.В то 324-1 Объекти m 204-1 Oбъекти 14.40 лк 100-3а Дискретная математика доц. Буснюк Н.Н. лк 100-3а Дискретная математика доц. Буснюк Н.Н. ориентированно ориентированное оектирования ве II лк 313-1 Конструирование программного обеспечения доц. Наркевич А.С. -16.00 программировани программировани -16.00 по 413-1 Объектно пр 1026-1 Объект пр 303-1 Объекти 16.30 16.30 лр 105-1 лр 110алк 305-4 Начентательная геометния пз 200-4 Теория вероятностей и проектирование и программного ние и стандарть математическая статистика ние и стандарть Англ.язык математическая статистика доц. Гарабажиу А.А. -17 50 -17.50 встроенных систем встроенных систе системы и сети лр 324-1 Объен лр 309-1 Теория и 1 лр 303-1 Компьют 18.05 лр 105-1 т 413-1 Объекти лр 105-1 то 204-1 Объекти 18.05 пз 111-4 Теория вероятностей и лк 114-4 Объектно-ориентированные технологии программирования и стандарты пз 226-4 Теория вероятностей и методология ориентировани Программировани ориентированное Программирова ориентированное ьютерные Базы данных проектирование математическая статистика проектирования доц. Пацей Н.В. математическая статистика II лр 103-3 Начер ектирования веб- П др 221-1 -19.25 встроенных систе встроенных систе программировани -19.25 Компьютерные сет 1 пз 123-2 общ І лр 105-1 Програ Ілр 105-1 Програмі лр 202-4 Теория лр 204-1 Компьют 19 40 19 40 систем с 13.09 систем с 08.11 пистика. с 22.1 II лр 105-1 Програ пр 202-4 Теори Англ.языв -21.00 -21.00 **11.25** пз 221-2 общ. Немецкий язык лк 401-4 Теория вероятности математическая статистика 14 40 лк 100-3а Теория вероятности математическая статистика 14 40 лк 100-3а Теория вероятности математическая статистика доц. Пыжкова О.Н. лк 401-4 Теория вероятности математическая статистика доц. Ловенецкая Е.И. дои. Пыжкова О.Н. доц. Ловенецкая Е.И. -16.00 -16.00 16.30лк 100-3а Объектно-ориентированное проектирование и программирование лк 100-3а Объектно-ориентированное программирование лк 100-3а Объектно-ориентированное программирование 16.30 лк 341-4 Алгоритмы и структуры данных дои.Шиман Д.В. -17.50 Пачей Н В доц. Пацей Н.В. доц. Пацей Н.В. -17.50 18.05лк 100-3а История мировой культуры доц.Доморад А.А. лк 100-3а История мировой культуры доц.Доморад А.А. лк 100-3а История мировой культуры доц. Доморад А.А. лк 100-3а История мировой культуры доц. Доморад А.А. 18.05 149-4 Введение в когнитивные исследования Лк 149-4 Введение в когнитивные исследования Лк 149-4 Введение в когнитивные исследования Лк 149-4 Ввеление в когнитивные исследования -19.25 -19.25 пз 212-2 общ 19.40 19.40 з 149-4 История мировой культури -21.00 -21.00 язык 14 40 14.40 Физическая культура Физическая культура Физическая культура Физическая культура -16.00 -16.00 лр 105-1 лр 324-1 Объекти 16 30. лр 413-1 Объекти 16.30 лр 322-1 Базы пз 200-4 Теория вероятностей и пз 233-2 общ пз 223-2 общ ориент. проектир. лк 401-4 Компьютерные системы и сети доц. Романенко Д.М лр 301-1 Базы лан лк 401-4 Компьютерные сети дои. Романенко Д.М ланных математическая статистика Англ.язык Англ.языв Англ.язык -17.50 -17.50 лр 413-1 Объекти 18.05 лр 105-1 лр 324-1 Объекти nn 309-1 Teonus i m 110a-1 лр 221-1 18.05 nn 322-1 пз 123-2 общ пз 233-2 обш лр 301-1 пз 110-4 Дискретная математика лк 313-1 Конструирование программного обеспечения доц. Наркевич А.С. ориент. проектир. Англ.язык -19.25 Базы данны: Англ.язын -19.25 програм-ние ния веб-ресурсов разметки разметки Ілр 322-1 Констру 19.40 19.40 лр 309-1 nn 105-1 m 301-1 m 308-1 пз 212-2 общ m 110a-1 m 303-1 тр 324-1 Объект лр 310а-1 Базы II лр 322-1 Конструипрограммного встроенных систе системы и сети системы и сети язык разметки разметки программирован -21.00 -21.00 обеспечения I пз 303-1 Основы информационной пз 334-4 Ввеление в когнитивные пз 335-4 История мировой культуры пз 334-4 Введение в когнитивные пз 334-4 Ввеление в когнитивные 14.40 14.40 лр 310а-1 езопасности следования сследования 309-1 Алгори пз 113-4 Дискретная математика І пр 208-За Теория структуры данных II лр 322-1 Конс Ілр 110а-1 Теория в системы и сеті -16.00 -16.00 з 334-4 Ввеление в ког лр 310а-1 Объектно 16.30-16.30 лк 100-3а Программирование встроенных систем ст.преп. э 309-1 Алгоритмы пр 324-1 Алгоритмы и лр 322-1 Алгоритм пз 312-4 Теория вероятностей и лк 100-3а Программирование встроенных систем асс. Сидорчик пз 113-4 Лискретная математика структуры данны Сидорчик Д.В. -17.50 -17.50 лк 401-4 Дискретная математика 18 05 лк 100-3а Компьютерные сети лк 401-4 Дискретная математика 18.05 лк 100-3а Компьютерные сети асс. Миронов И.А. -19.25 дои. Иванюкович В.А. асс. Миронов И.А. дои. Иванюкович В.А. -19.25 I лр 202-4 Теория лр 200а-4 Теория Ілр 304-4 Теория Ілр 413-4 Теория лр 322-1 19.40 19.40 юяти, и математ-я верояти, и математояти, и математ-13.00 пз 220-2 об пз 219-4 Теория вероятностей и стика. С 25.11 тика. С 25.11 гика. С 25.11 стика. С 25.11 пз 200-4 Лискретная математика пз 113-4 Лискретная математика Франц. Язы -21.00 -21.00 етика. С 18.11 истика. С 18.11 етика. С 18.11 истика. С 18.11 пр 413-1 Объекти 11.25 nn 1026-1 11.25 лр 105-1 лк 313-1 Теория и методология проектирования веблр 301-1 m 310a-1 пз 111-4 Теория вероятностей и пз 110-4 Основы дискретной матем проектирование і Базы данных математическая статистика программного обеспечения ресурсов ст.пр. Осоко С.А. -12.45 встроенных систем -12.45 программиров огии анализа и отки пользов-х нент. програм. и ботки ИС лр 209-1 Средства I лр 308-1 **8.00** I лр 110а-1 I пз 200-4 Теория вероятностей и Ілр 109-3 Начертат Ілр 221-1 13.00 тр 413-1 Объект 13.00 лр 105-1 лк 313-1 Технологии разработки пользовательских интерфейсов работки ИС ориентированно пз 110-4 Основы дискретной математив 324-1 Базы да Программиров II лр 209-1 Средства в проектирование ст.пр. Кудлацкая М.Ф. Базы данных II из 123-2 общ встроенных систе пз 123-2 общ Ілр 322-1 -14.20 II лк 100-3а Служебный этикет Кирдун -14.20 I пз 212-2 общ пз 339-4 Введение в когнитивные пз 339-4 Введение в когнитивные пр 303-1 Объекти п 149-4 История мировой культуры 14.40 ло 301-1 14.40 лр 105-1 пз 123-2 общ 9.35 лк 401-4 Компьютерные языки разметки лр 322-1 ло 310а-1 Англ.язык II лр 309-1 Технолог ориентированно доц. Шутько Н.П. II пз 200-4 Теория вероятностей и стандарты встроенных систе -16.0 -16.00 16.30-16.30 лр 322-1 II 8.00 лр 110a-1 -17.50 -17.50