

МП Изкуствен интелект за бизнес и финанси**Ръководител**

доц. д-р Борна Богданова

Администратор

доц. д-р Ангел Марчев

Летен семестър на учебната 2021/2022 г.

bpebova@feb.uni-sofia.bg

angel.marchev@feb.uni-sofia.bg

Учебна дисциплина	Вид	Преподавател	Линк
Наука за данните в бизнеса и финансите	задължителен	доц. д-р Борна Богданова	Доц. д-р Борна Богданова / Преподаватели - Катедра Статистика и иконометрия / Статистика и иконометрия / Катедри / Катедри и Академичен състав / Стопански факултет / Факултети / Университетът / Начало - Софийски университет "Св. Климент Охридски" (uni-sofia.bg)
Вероятности и статистика за напреднали	задължителен	проф. д.и.н. Георги Чобанов	Проф. д.и.н. Георги Чобанов - гост-професор / Гост-професори на Стопански факултет / Катедри / Катедри и Академичен състав / Стопански факултет / Факултети / Университетът / Начало - Софийски университет "Св. Климент Охридски" (uni-sofia.bg)
Неверни мрежи в бизнеса и икономиката	задължителен	проф. д-р Георги Минтов	Проф. д-р Георги Минтов / Преподаватели - Катедра Икономика и управление по отрасли / Икономика и управление по отрасли / Катедри / Катедри и Академичен състав / Стопански факултет / Факултети / Университетът / Начало - Софийски университет "Св. Климент Охридски" (uni-sofia.bg)
Наука за вземането на решения (на английски език)	изборен	проф. д-р Георги Минтов	Проф. д-р Георги Минтов / Преподаватели - Катедра Икономика и управление по отрасли / Икономика и управление по отрасли / Катедри / Катедри и Академичен състав / Стопански факултет / Факултети / Университетът / Начало - Софийски университет "Св. Климент Охридски" (uni-sofia.bg)
Управление и анализ на бизнес информация	изборен	доц. д-р Николай Негов	Доц. д-р Николай Негов - ръководител катедра / Преподаватели - Катедра Статистика и иконометрия / Статистика и иконометрия / Катедри / Катедри и Академичен състав / Стопански факултет / Факултети / Университетът / Начало - Софийски университет "Св. Климент Охридски" (uni-sofia.bg)
Визуализация на данни от аналитично изследване	изборен	експ. в VMware с водещ лектор Христо Христо	Доц. д-р Николай Негов - ръководител катедра / Преподаватели - Катедра Статистика и иконометрия / Статистика и иконометрия / Катедри / Катедри и Академичен състав / Стопански факултет / Факултети / Университетът / Начало - Софийски университет "Св. Климент Охридски" (uni-sofia.bg)
Основи на текстовия анализ и обработката на естествен език	изборен	ас. Глория Христова	Ас. Глория Христова / Преподаватели - Катедра Статистика и иконометрия / Статистика и иконометрия / Катедри / Катедри и Академичен състав / Стопански факултет / Факултети / Университетът / Начало - Софийски университет "Св. Климент Охридски" (uni-sofia.bg)
Дигитални бизнес модели и процеси (на английски език)	изборен	доц. д.и.н. Антон Герунов	Доц. д.и.н. Антон Герунов / Преподаватели - Катедра Икономика и управление по отрасли / Икономика и управление по отрасли / Катедри / Катедри и Академичен състав / Стопански факултет / Факултети / Университетът / Начало - Софийски университет "Св. Климент Охридски" (uni-sofia.bg)
Управление на ИТ услуги (ITIL * Foundation)	изборен	доц. д.и.н. Антон Герунов	Доц. д.и.н. Антон Герунов / Преподаватели - Катедра Икономика и управление по отрасли / Икономика и управление по отрасли / Катедри / Катедри и Академичен състав / Стопански факултет / Факултети / Университетът / Начало - Софийски университет "Св. Климент Охридски" (uni-sofia.bg)
Приложения на изкуствения интелект във финтех индустрията	изборен	доц. д-р Борна Богданова	Доц. д-р Борна Богданова / Преподаватели - Катедра Статистика и иконометрия / Статистика и иконометрия / Катедри / Катедри и Академичен състав / Стопански факултет / Факултети / Университетът / Начало - Софийски университет "Св. Климент Охридски" (uni-sofia.bg)

Всички занятия се провеждат в зала 401 освен ако не е посочено друго за съответните дисциплини!

За непроведени занятия, моля свържете се с Десислава Лещарова, desi@feb.uni-sofia.bg!

Декан:

/доц. д-р Атанас Георгиев/

Учебна дисциплина

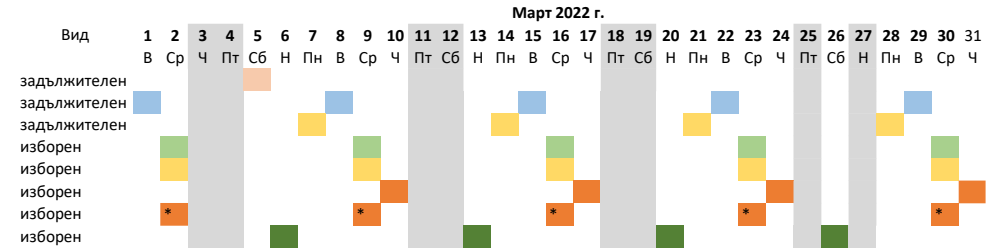
Наука за данните в бизнеса и финансите
 Вероятности и статистика за напреднали
 Невронни мрежи в бизнеса и икономиката
 Наука за вземането на решения (на английски език) - зала 520
 Управление и анализ на бизнес информация
 Основи на текстовия анализ и обработката на естествен език
 Дигитални бизнес модели и процеси (на английски език) - зала 300



* Студентите ще имат възможност да се подготвят по видео материали, разработени от преподавателя, в случай, че изберат и друг курс по същото време.

Учебна дисциплина

- Наука за данните в бизнеса и финансите
- Вероятности и статистика за напреднали
- Невронни мрежи в бизнеса и икономиката
- Наука за вземането на решения (на английски език) - **зала 520**
- Управление и анализ на бизнес информация
- Основи на текстовия анализ и обработката на естествен език
- Дигитални бизнес модели и процеси (на английски език) - **зала 300**
- Управление на ИТ услуги (ITIL® Foundation) - **зала 317**

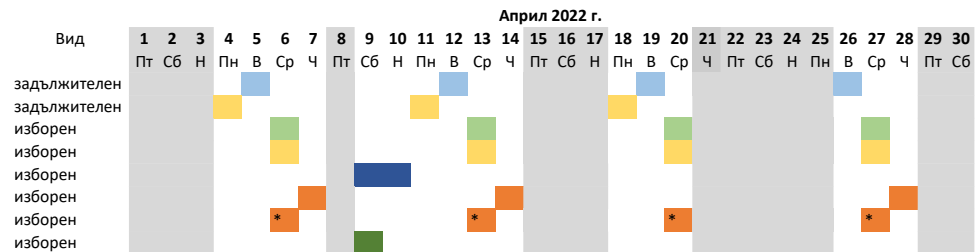


- от 18:15 до 21:00 ч.
- от 18:30 до 20:00 ч.
- от 18:30 до 21:00 ч.
- от 15:00 до 18:00 ч.
- от 9:00 до 19:00 ч.
- от 10:00 до 19:00 ч.
- Свободен ден/официален празник

* Студентите ще имат възможност да се подготвят по видео материали, разработени от преподавателя, в случай, че изберат и друг курс по същото време.

Учебна дисциплина

- Вероятности и статистика за напреднали
- Невронни мрежи в бизнеса и икономиката
- Наука за вземането на решения (на английски език) - зала 520
- Управление и анализ на бизнес информация
- Визуализация на данни от аналитично изследване
- Основи на текстовия анализ и обработката на естествен език
- Дигитални бизнес модели и процеси (на английски език) - зала 300
- Управление на ИТ услуги (ITIL® Foundation) - зала 317

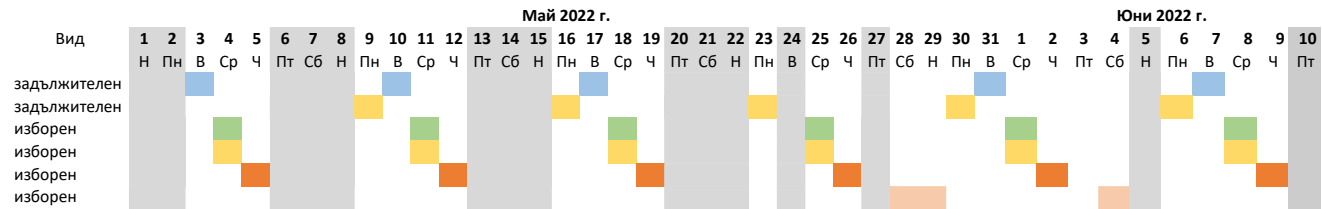


- от 18:15 до 21:00 ч.
- от 18:30 до 20:00 ч.
- от 18:30 до 21:00 ч.
- от 15:00 до 18:00 ч.
- от 9:45 до 17:00 ч.
- от 10:00 до 19:00 ч.
- Свободен ден/официален празник

* Студентите ще имат възможност да се подготвят по видео материали, разработени от преподавателя, в случай, че изберат и друг курс по същото време.

Учебна дисциплина

Вероятности и статистика за напреднали
 Невронни мрежи в бизнеса и икономиката
 Наука за вземането на решения (на английски език) - зала 520
 Управление и анализ на бизнес информация
 Основи на текстовия анализ и обработката на естествен език
 Приложения на изкуствения интелект във финтех индустрията



- от 18:15 до 21:00 ч.
- от 18:30 до 20:00 ч.
- от 18:30 до 21:00 ч.
- от 15:00 до 18:00 ч.
- от 9:00 до 19:00 ч.
- Свободен ден/официален празник

* Студентите ще имат възможност да се подготвят по видео материали, разработени от преподавателя, в случай, че изберат и друг курс по същото време.