

## МП Изкуствен интелект за бизнес и финанси

### Ръководител

доц. д-р Боряна Богданова

### Администратор

доц. д-р Ангел Марчев

Зимен семестър на учебната 2021/2022 г.

[bpelova@feb.uni-sofia.bg](mailto:bpelova@feb.uni-sofia.bg)

[angel.marchev@feb.uni-sofia.bg](mailto:angel.marchev@feb.uni-sofia.bg)

### Дисциплина

Основи на изкуствения интелект

### Преподавател

доц. д-р Ангел Марчев

Облачен компютинг и изкуствен интелект за бизнеса

доц. д-р Николай Нетов

Икономика на изкуствения интелект

хон. преп. д-р Артур Карл Кордон

Вероятности и статистика

доц. д.ик.н. Антон Герунов

Предварителна обработка на големи масиви от данни в бизнеса

проф. д.ик.н. Георги Чобанов

Финтех и е-банкиране (на английски език)

доц. д-р Боряна Богданова

д-р Деян Радев

доц. д-р Боряна Богданова

Машинно самообучение за бизнес и финанси

докт. Глория Христова

Дигитална трансформация на аутсорсинг бизнеса

доц. д-р Николай Нетов

Метаданни и бизнес анализ

хон. преп. д-р Деница Гаврилова

Бизнес моделиране с CRISP-DM

хон. преп. Теодора Павлова

Адаптация и самоорганизация в комплексни системи

доц. д-р Ангел Марчев

Оценка и поддръжка на скоринг модели за вземане на бизнес решения

хон. преп. Даниел Славов

**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](mailto:desi@feb.uni-sofia.bg)!**

**Декан:**

**/доц. д-р Атанас Георгиев/**

Курс

Октомври

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31  
Пт Сб Н Пн В Ср Ч Пт Сб Н Пн В Ср Ч Пт Сб Н Пн В Ср Ч Пт Сб Н

Основи на изкуствения интелект **15 октомври - зала 307; 18 октомври - зала 320**

Облачен компютинг и изкуствен интелект за бизнеса

Икономика на изкуствения интелект

Вероятности и статистика **зала 416**

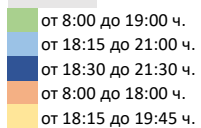
Предварителна обработка на големи масиви от данни в бизнеса

Финтех и е-банкиране (на английски език)

Машинно самообучение за бизнес и финанси

Дигитална трансформация на аутсорсинг бизнеса **зала 317**

Приложение на анализа на големи данни в счетоводството

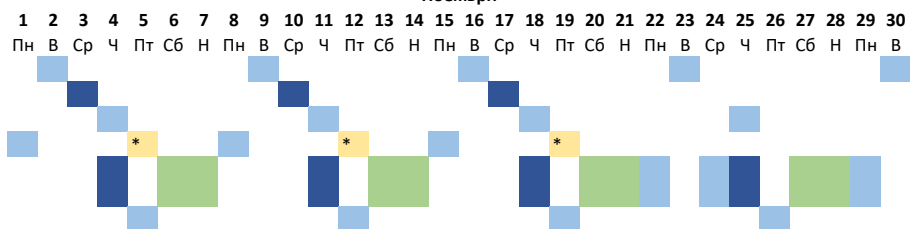


\* Тези лекции ще бъдат записвани за студентите, които са избрали да слушат Дигитална трансформация на аутсорсинг бизнеса

Курс

Ноември

Облачен компютинг и изкуствен интелект за бизнеса  
Икономика на изкуствения интелект  
Вероятности и статистика **зала 416**  
Финтех и е-банкиране (на английски език)  
Приложение на анализа на големи данни в счетоводството **лекции - зала 420; упражнения - понеделник: зала 417, сряда - зала 306**  
Дигитална трансформация на аутсорсинг бизнеса **зала 317**



- Light Blue: от 18:15 до 21:00 ч.
- Dark Blue: от 18:30 до 21:30 ч.
- Green: от 9:30 до 16:00 ч.
- Yellow: от 18:15 до 19:45 ч.

\* Тези лекции ще бъдат записвани за студентите, които са избрали да слушат Дигитална трансформация на аутсорсинг бизнеса

Курс

Облачен компютинг и изкуствен интелект за бизнеса

Вероятности и статистика **зала 416**

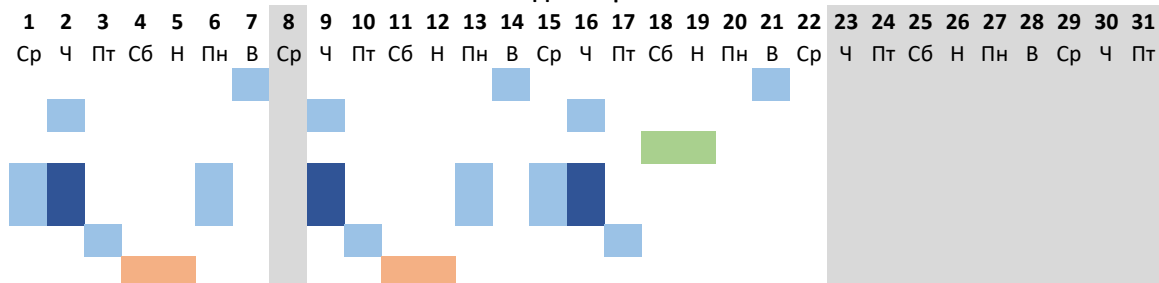
Бизнес моделиране с CRISP-DM

Приложение на анализа на големи данни в счетоводството **лекции - зала 420; упражнения - понеделник: зала 417, сряда - зала 306**

Дигитална трансформация на аутсорсинг бизнеса **зала 317**

Метаданни и бизнес анализ

Декември



- Light Blue: от 18:15 до 21:00 ч.
- Dark Blue: от 18:30 до 21:30 ч.
- Green: от 9:30 до 16:00 ч.
- Orange: от 18:15 до 19:45 ч.

Курс

Облачен компютинг и изкуствен интелект за бизнеса  
Вероятности и статистика **зала 416**  
Адаптация и самоорганизация в комплексни системи  
Дигитална трансформация на аутсорсинг бизнеса **зала 317**  
Оценка и поддръжка на скоринг модели за вземане на бизнес решения  
Приложение на анализа на големи данни в счетоводството

