

**ЗАПИСНИК са састанка Катедре за вероватноћу и статистику одржаног
11.06.2020. године.**

Састанку су присуствовали: проф. др Павле Младеновић, др Јелена Јоцковић, др Марко Обрадовић, др Бојана Милошевић, др Ленка Главаш, др Милан Јовановић, Мирјана Вељовић, Бојана Тодић, Ана Меркле, Тамара Милић, Марија Цупарић, Благоје Ивановић и Данијел Суботић.

Пре почетка рада по тачкама дневног ред шеф катедре проф. др Павле Младеновић препоручио је (посебно млађим члановима катедре) да се упознају са правима и обавезама катедре и њених чланова које следе из Статута Математичког факултета.

ДНЕВНИ РЕД:

1. Подела предавања за школску 2020/2021. годину

- На почетку је констатовано је да се предмет Вероватноћа и статистика (ЗИ) укида због укидања студијског програма Информатика по старој акредитацији.

- Сви наставници су се сложили да за остале предмете подела предавања остане иста као претходне школске године.

Задужења по семестрима дата су у списку **Расподела предавања за школску 2020-21. годину на Катедри за вероватноћу и статистику** који је саставни део овог записника.

2. Конкурси за асистенте и сараднике

- Сарадницима у настави **Благоју Ивановићу, Мирјани Вељовић и Ани Меркле** истиче сарадничко звање. Предложено је да се распишу конкурси за избор три асистената имајући у виду поменуте кандидате. Благоје Ивановић је изразио жељу да му се ангажовање на факултету смањи на пола радног времена. Око ове теме вођена је дискусија у којој су учествовали др Марко Обрадовић, проф. др Павле Младеновић, др Јелена Јоцковић, др Милан Јовановић, др Бојана Милошевић и Благоје Ивановић.

- **Бојани Тодић** истиче трогодишњи мандат у звању асистента. Зато је предложено је да се распише још један конкурс за избор асистента.

- **Данијел Суботић** је најавио да ће прекинути радни однос у септембру, на крају текуће школске године. У дискусији на ову тему су учествовали Марија Цупарић, др Милан Јовановић и проф. др Павле Младеновић. Предложено је да Данијел Суботић поднесе писмени извештај Факултету о својој одлуци.

Имајући у виду све претходне чињенице и након размотреног броја часови вежби за предмете у оквиру уже научне области Вероватноћа и статистика, донета је одлука да се предложи Изборном већу Математичког факултета да распише следеће конкурсе за ужу научну област Вероватноћа и статистика:

Конкурс за три асистента са пуним радним временом;

Конкурс за једног асистента са 50% радног времена;

Конкурс за једног сарадника у настави са пуним радним временом;

Конкурс за једног сарадника у настави са 50% радног времена.

Термин расписивање конкурса за једног сарадника у настави са пуним радним временом треба правно усагласити са терминима формалног статуса Данијела Суботића.

3. Подела вежби за школску 2020/2021. годину

Марија Цупарић: Математичка статистика (4), Вероватноћа и статистика А (2+2), Вероватноћа и статистика Б (2+2), Одабрана поглавља математичке статистике (2), Животно осигурање (2)

Бојана Тодић: Теорија вероватноћа (4), Случајни процеси (4), Временске серије и примене у финансијама (2), Вероватноћа и статистика Б (2), Елементи финансијске математике (2), Статистички софтвер 1 (2)

Тамара Милић: Вероватноћа (6), Статистика (6), Елементи актуарске математике (2), Стохастички модели у операционим истраживањима (2)

Благоје Ивановић: Теорија вероватноћа (4), Статистички софтвер 2 (2), Линеарни статистички модели (2)

Мирјана Вељовић: Увод у вероватноћу (2), Одабрана поглавља случајних процеса (2), Теорија узорака (4), Математичка статистика (4), Вероватноћа и статистика А (2), Вероватноћа и статистика Б (2)

Ана Меркле: Увод у вероватноћу (2), Увод у статистику (2), Вероватноћа и статистика А (2), Случајни процеси (4), Биостатистика (6)

Сарадник 1 (100% радног времена): Вероватноћа (6), Статистички софтвер (3), Статистика (6), Теорија информација (2)

Сарадник 2 (50% радног времена): Увод у статистику (2), Статистички софтвер (3), Увод у теорију узорака (3)

Сви приступни су се сложили са наведеном поделом часова вежби.

4. Нова акредитација

У вези са предстојећом акредитацијом наставних планова и програма вођена је дискусија у којој су учествовали проф. др Павле Младеновић, др Милан Јовановић и др Бојана Милошевић. Предложено је да се сви предлози промене наставних планова и програма на основним, мастер и докторским студијама доставе у писменој форми шефу Катедре и да се дискусија о тим предлозима води на наредном састанку.

5. Разно

Др Бојана Милошевић је предложила да се Данијел Суботић изабере у звање истраживача ради наставка ангажовања на пројекту. У дискусији су учествовали проф. др Павле Младеновић, др Бојана Милошевић, др Марко Обрадовић и др Милан Јовановић. Одлучивање о овом предлогу одложено је за неки од наредних састанака.

Записничар:
Тамара Милић

ШЕФ КАТЕДРЕ
проф. др Павле Младеновић

**РАСПОДЕЛА ПРЕДАВАЊА ЗА ШКОЛСКУ 2020-21. НА
КАТЕДРИ ЗА ВЕРОВАТНОЋУ И СТАТИСТИКУ**

Предавања:

Предмет	Предавач	З.+л.семестар
Увод у вероватноћу (2 година В-смер)	др Ленка Главаш	2+0
Увод у статистику (2 година В-смер)	др Бојана Милошевић	0+2
Теорија вероватноћа (3 година В-смер)	др Павле Младеновић	4+0
Математичка статистика (3 година В-смер)	др Марко Обрадовић	0+4
Вероватноћа (3 година И-смер, ток 1)	др Милан Јовановић	2+0
Вероватноћа (3 година И-смер, ток 2)	др Милан Јовановић	2+0
Статистика (3 година И-смер, ток 1)	др Бојана Милошевић	0+2
Статистика (3 година И-смер, ток 2)	др Бојана Милошевић	0+2
Случајни процеси (3 година В-смер)	др Јелена Јоцковић	0+4
Временске серије и примене у фин (4 година В-смер)	др Јелена Јоцковић	0+3
Теорија информација (4 година В-смер)	др Марко Обрадовић	0+2
Теорија узорака (3 година В-смер)	др Милан Јовановић	0+2
Увод у теорију узорака (4 г. И-смер)	др Ленка Главаш	0+2
Линеарни статистички модели (4 година В-смер)	др Бојана Милошевић	2+0
Вероватноћа и статистика А (3 година Р-смер)	др Ленка Главаш	2+0
Вероватноћа и статистика Б (4 година Р-смер)	др Павле Младеновић	0+2
Вероватноћа и статистика А (4 година МНЛ-смер)	др Милан Јовановић	2+0
Вероватноћа и статистика Б (4 година МНЛ-смер)	др Милан Јовановић	0+2
Елементи актуарске математике (4 година В смер)	др Ленка Главаш	2+0
Биостатистика (1 година биологије)	др Марко Обрадовић	0+2
Увод у финансијску математику (2 година МНЛР)	др Миљан Кнежевић	
Елементи финансијске математике (4 година В смер)	др Бојана Милошевић	0+3
СМОИ (мастер студије)	др Ленка Главаш	0+3
Одабрана поглавља сл. процеса (мастер студије)	др Павле Младеновић	3+0
Одабрана поглавља статистике (мастер студије)	др Марко Обрадовић	3+0
Животно осигурање (мастер студије)	др Јелена Јоцковић	3+0

Вежбе:

<u>Предмет</u>	<u>Предавач</u>	<u>з. + л. семестар</u>
Увод у вероватноћу (2 година В-смер 1. група)	Мирјана Вељовић	2+0
Увод у вероватноћу (2 година В-смер 2. група)	Ана Меркле	2+0
Увод у статистику (2 година В-смер 1. група)	Сарадник 2	0+2
Увод у статистику (2 година В-смер 2. група)	Ана Меркле	0+2
Теорија вероватноћа (3 година В-смер 1. група)	Бојана Тодић	4+0
Теорија вероватноћа (3 година В-смер 2. група)	Благоје Ивановић	4+0
Математичка статистика (3 година В-смер 1. група)	Марија Цупарић	0+4
Математичка статистика (3 година В-смер 2. група)	Мирјана Вељовић	0+4
Статистички софтвер 1 (3 година В-смер)	Бојана Тодић	2+0
Статистички софтвер 2 (3 година В-смер)	Благоје Ивановић	2+0
Вероватноћа (3 година И-смер 1. група)	Тамара Милић	3+0
Вероватноћа (3 година И-смер 2. група)	Тамара Милић	3+0
Вероватноћа (3 година И-смер 3. група)	Сарадник 1	3+0
Вероватноћа (3 година И-смер 4. група)	Сарадник 1	3+0
Статистика (3 година И-смер 1. група)	Тамара Милић	0+3
Статистика (3 година И-смер 2. група)	Тамара Милић	0+3
Статистика (3 година И-смер 3. група)	Сарадник 1	0+3
Статистика (3 година И-смер 4. група)	Сарадник 1	0+3
Случајни процеси (3 година В-смер, 1. група)	Ана Меркле	0+4
Случајни процеси (3 година В-смер, 2. група)	Бојана Тодић	0+4
Статистички софтвер 3 (4 година В-смер)	Сарадник 2	(2+0)+0
Статистички софтвер 3 (4 година В-смер)	Сарадник 2	(0+1)+0
Статистички софтвер 4 (4 година В-смер)	Сарадник 1	0+(2+0)
Статистички софтвер 4 (4 година В-смер)	Сарадник 1	(0+1)+0
Теорија информације (4 година В-смер)	Сарадник 1	0+2

Теорија узорака (3 година В-смер 1. група)	Мирјана Вељовић	0+2
Теорија узорака (3 година В-смер 2. група)	Мирјана Вељовић	0+2
Увод у теорију узорака (4 година И-смер)	Сарадник 2	0+3
Линеарни статистички модели (4 година В-смер)	Благоје Ивановић	2+0
Временске серије и пр. у фин. (4 година В-смер)	Бојана Тодић	0+2
Елементи актуарске математике (4 година В-смер)	Тамара Милић	2+0
Вероватноћа и статистика А (4 година М смер, Л-смер група 1)	Марија Цупарић	2+0
Вероватноћа и статистика А (4 година Н смер, Л-смер група 2)	Мирјана Вељовић	2+0
Вероватноћа и статистика А (3 година Р-смер група 1)	Марија Цупарић	2+0
Вероватноћа и статистика А (3 година Р-смер група 2)	Ана Меркле	2+0
Вероватноћа и статистика Б (4 година М смер, Л-смер група 1)	Марија Цупарић	0+2
Вероватноћа и статистика Б (4 година Н смер, Л-смер група 2)	Мирјана Вељовић	0+2
Вероватноћа и статистика Б (3 година Р-смер група 1)	Марија Цупарић	0+2
Вероватноћа и статистика Б (3 година Р-смер група 2)	Бојана Тодић	0+2
Елементи финансијске математике (4 година В-смер)	Бојана Тодић	0+2
Биостатистика (Биолози 1. година Молекуларна биологија, Општа биологија, Екологија, 3 групе)	Ана Меркле	0+6
Стохастички модели у оп. истр. (мастер студије)	Тамара Милић	2+0
Одабрана поглавља сл. процеса (мастер студије)	Мирјана Вељовић	2+0
Одабрана поглавља мат. Статист. (мастер студије)	Марија Цупарић	2+0
Животно осигурање (мастер студије)	Марија Цупарић	2+0

У Београду, 11.06.2020.

Шеф Катедре
проф. др Павле Младеновић