

УНИВЕРЗИТЕТ У НОВОМ САДУ
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ

Примљено: 26-02-2021			
Орг. јед.	Број	Прилог	Вредност
01	697		

МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ НОВИ САД
САВЕТУ ФАКУЛТЕТА
Комисији за спровођење избора декана
-председнику Комисије проф. др Горани Митић

21 000 НОВИ САД
Хајдук Вељкова 3

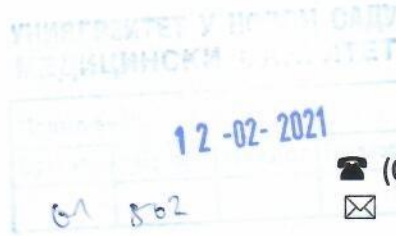
ПРЕДМЕТ: Пријава на расписан избор за декана Медицинског факултета Нови Сад за мандатни период од 1. 10. 2021. до 30. 9. 2024. године

Одлуком Савета Медицинског факултета Нови Сад, број: 01-430 од 8. 2. 2021. године, расписан је избор за декана Медицинског факултета Нови Сад са мандатом од 1. 10. 2021. до 30. 9. 2024. године, те се пријављујем на расписани избор за декана Медицинског факултета Нови Сад и достављам доказе о испуњавању услова за избор на функцију декана Факултета као и доказе о испуњавању услова за избор предложених продекана, све утврђено наведеном Одлуком.

С поштовањем,

Проф. др Снежана Бркић





Универзитет у Новом Саду
Медицински факултет Нови Сад
Хајдук Вељкова 3
21112 Нови Сад
Република Србија
☎ (021) 420-677, 420-678; факс: (021) 6624-153
✉ dekan@mf.uns.ac.rs 🌐 www.mf.uns.ac.rs

Одељење за правне и кадровске послове
Дана: 10.02.2021. године
Матични број: 427

На основу члана 29. Закона о општем управном поступку (Сл. гласник РС бр. 18/2016 и 95/2018 - аутентично тумачење), члана 88. става 6. Закона о високом образовању ("Сл. гласник РС", бр. 88/2017, 73/2018, 27/2018 - др. закон, 67/2019 и 6/2020 - др. закони), на основу увида у кадровску евиденцију Одељења за правне и кадровске послове Медицинског Факултета Нови Сад и захтева проф. др Снежане Бркић, издаје се,

ПОТВРДА

Којом се потврђује да је проф. др Снежана Бркић, редовни професор за ужу научну област Инфективне болести, у радном односу са пуним радним временом на Медицинском факултету Нови Сад.

Потврда се издаје ради подношења пријаве за избор декана Медицинског факултета Нови Сад, у мандатном периоду од 2021. до 2024. године.



Проф. др Биљана Срдић Галић



Универзитет у Новом Саду
Медицински факултет Нови Сад
Хајдук Вељкова 3
21112 Нови Сад
Република Србија
☎ (021) 420-677, 420-678; факс: (021) 6624-153
✉ dekan@mf.uns.ac.rs 🌐 www.mf.uns.ac.rs

Одељење за правне и кадровске послове
Дана: 10.02.2021. године
Матични број: 427

На основу члана 29. Закона о општем управном поступку (Сл. гласник РС, бр. 18/2016 и 95/2018 - аутентично тумачење) и на основу увида у кадровску евиденцију Одељења за правне и кадровске послове Медицинског Факултета Нови Сад и захтева проф. др Снежане Бркић, издаје се,

ПОТВРДА

Којом се потврђује да је проф. др Снежана Бркић, редовни професор за ужу научну област Инфективне болести, у радном односу на Медицинском факултету Нови Сад, почев од 12.02.1996. године.

Потврда се издаје ради подношења пријаве за избор декана Медицинског факултета Нови Сад, у мандатном периоду од 2021. до 2024. године.

Проф. др Биљана Срдих Галић



Република Србија
МИНИСТАРСТВО УНУТРАШЊИХ ПОСЛОВА
Сектор за аналитику, телекомуникационе и информационе технологије
Одељење за аналитику, телекомуникационе и информационе технологије у Новом Саду
Одсек за аналитику и полицијске евиденције за ПУ Нови Сад
Број: 05.17.1.235-9975/21-1 НК
12.02.2021. године
НОВИ САД

Министарство унутрашњих послова Републике Србије - Одељење за аналитику, телекомуникационе и информационе технологије у Новом Саду, на основу члана 102. став 5. Кривичног закона ("Службени гласник" број 85/2005, 115/05, 72/09, 121/12, 104/13, 108/14, 94/16 и 35/19) на захтев

Презиме и име **БРКИЋ СНЕЖАНА**

Место пребивалишта [REDACTED]

Општина [REDACTED]

Улица [REDACTED]

од **12.02.2021** године.

Издаје

У В Е Р Е Њ Е

Презиме и име **БРКИЋ СНЕЖАНА**

ЈМБГ [REDACTED] рођен-а **21.09.1964.** године у месту [REDACTED]

Општина [REDACTED]

Држава

РЕПУБЛИКА СРБИЈА

Име оца **ВЛАДИМИР**

име мајке [REDACTED]

Девојачко презиме мајке [REDACTED]

ПРЕМА ПОДАЦИМА ИЗ КАЗНЕНЕ ЕВИДЕНЦИЈЕ ОВОГ МИНИСТАРСТВА НИЈЕ ОСУЂИВАН-А.

Уверење се издаје ради остваривања права грађана.

Такса по тарифним бројевима 1. и 49. Закона о републичким административним таксама ("Службени гласник РС", број 43/03, 51/03, 53/04, 42/05, 61/05, 101/05, 42/06, 47/07, 54/08, 5/09, 54/09, 35/10, 50/11, 70/11, 55/12, 93/12, 47/13, 57/14, 112/15, 50/16, 61/17, 113/17, 50/18 и 38/2019) у износу од 870 динара наплаћена је.

ПО ШЕФА ОДСЕКА
полицијски сарадник
Едита Шаму





РЕПУБЛИКА СРБИЈА
ОСНОВНИ СУД У НОВОМ САДУ
КУ број: 1259/2021
Дана 11.02.2021. године
НОВИ САД
СУТЈЕСКА 3

На основу члана 10. Законика о кривичном поступку („Сл. гласник РС”, бр.72/11, 101/11, 121/12, 32/13, 45/13 и 55/14) и члана 100. Судског пословника („Сл. гласник РС”, бр. 110/09, 70/11, 19/12, 89/2013, 96/2015, 104/2015, 113/2015 – испр. и 39/2016), а на основу информационог система основних и виших судова и информационог система јавних тужилаштва, као и службене евиденције ВИШЕГ ЈАВНОГ ТУЖИЛАШТВА У НОВОМ САДУ и ОСНОВНОГ ЈАВНОГ ТУЖИЛАШТВА У НОВОМ САДУ, дана 11.02.2021, издаје

УВЕРЕЊЕ

Да на основу података који се воде у службеној евиденцији основних и виших судова (изузев Посебног одељења за борбу против организованог криминала, Одељења за ратне злочине и посебних одељења за сузбијање корупције Вишег суда у Београду, Вишег суда у Нишу, Вишег суда у Краљеву и Вишег суда у Новом Саду), против СНЕЖАНА БРКИЋ, са пребивалиштем на адреси [REDACTED] није покренут кривични поступак, као и да на основу података који се воде у службеној евиденцији Вишег јавног тужилаштва у Београду, Вишег јавног тужилаштва у Новом Саду, Вишег јавног тужилаштва у Нишу, Вишег јавног тужилаштва у Сремској Митровици, Првог основног јавног тужилаштва у Београду, Другог основног јавног тужилаштва у Београду, Трећег основног јавног тужилаштва у Београду, Основног јавног тужилаштва у Новом Саду, Основног јавног тужилаштва у Нишу, Основног јавног тужилаштва у Сремској Митровици, Основног јавног тужилаштва у Обреновцу, Посебног одељења за сузбијање корупције при Вишем ЈТ у Београду, Посебног одељења за сузбијање корупције при Вишем ЈТ у Нишу, Посебног одељења за сузбијање корупције при Вишем ЈТ у Новом Саду и Посебног одељења за сузбијање корупције при Вишем ЈТ у Краљеву, ВИШЕГ ЈАВНОГ ТУЖИЛАШТВА У НОВОМ САДУ и ОСНОВНОГ ЈАВНОГ ТУЖИЛАШТВА У НОВОМ САДУ није покренута истрага за кривична дела из надлежности ових судова и тужилаштва.

Судска такса за издато уверење у износу од РСД 190,00 наплаћена је и поништена на самом поднеску.

Уверење се издаје ради ПРИЈАВЉИВАЊА ЗА КОНКУРС ЗА ИЗБОР ДЕКАНА





Број: 01-82/20

Датум: 18.2.2021.

Поступајући по Захтеву за издавање Потврде који је др Снежана Бркић, редовни професор Универзитета у Новом Саду-Медицинског факултета Нови Сад, дана 11.02.2021. године поднела Одбору за етичка питања Универзитета у Новом Саду, а увидом у службене евиденције, издаје се

ПОТВРДА

Др Снежани Бркић, редовном професору Универзитета у Новом Саду- Медицинског факултета Нови Сад, није изрицана мера за повреду кодекса професионалне етике, односно кодекса о академском интегритету, нити је против ње вођен поступак пред Одбором за етичка питања Универзитета у Новом Саду.

Ова Потврда се издаје за учешће на изборима за декана Медицинског факултета Нови Сад, Универзитета у Новом Саду, и у друге сврхе се не може користити.

Ова Потврда издата је у два истоветна примерка.

Председник Одбора за етичка питања
Универзитета у Новом Саду

Проф. др Слободан Орловић



УНИВЕРЗИТЕТ У НОВОМ САДУ
МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ

Почетак: 23-07-2021			
Дат. изд.	Број	Прекрет	Вредност
	01-481/1		

Универзитет у Новом Саду
Медицински факултет Нови Сад
Хајдук Вељкова 3
21112 Нови Сад
Република Србија

☎ (021) 420-677, 420-678; факс: (021) 6624-153
✉ dekan@mf.uns.ac.rs 🌐 www.mf.uns.ac.rs

На основу одредбе члана 170. Статута Медицинског факултета Нови Сад, број: 02-1260 од 2. 4. 2019. године, а у вези са одредбом члана 64, став 5. Закона о високом образовању („Сл. гласник РС“, број: 88/2017, 73/2018, 27/2018 – др. закон, 67/2019 и 6/2020 – др. закони) поводом захтева проф. др Снежане Бркић, број: 01-481 од 11. 2. 2021. године, увидом у службене евиденције, Комитет за етичка питања Медицинског факултета Нови Сад дана 22. 2. 2021. године, издаје

ПОТВРДУ

Комитет за етичка питања Медицинског факултета Нови Сад нема података да је проф. др Снежана Бркић теже прекршила кодекс професионалне етике.

Ова потврда се издаје ради подношења пријаве проф. др Снежане Бркић као кандидата за избор декана Медицинског факултета Нови Сад и у друге сврхе се не може користити.

Председник
Комитета за етичка питања


Проф. др Марија Жарков



*University of Southern California
Keck School of Medicine
Pacific AIDS Education and Training Center
certifies that*

Snezana Brkic, M.D.

*has completed the two week
Clinical Training Program for Providers of HIV-Infected Patients*

May, 2004

Jerry D. Gates
Jerry D. Gates, Ph.D.
Director
Pacific AIDS Education and Training Center



Ann M. Khalsa
Ann M. Khalsa, M.D.
Director of Clinical Training
Pacific AIDS Education and Training Center

01-2747

24-08-2018

Нови Сад, 24. 8. 2018 године
Број: 01-23/22

На основу члана 63. став 1. тачка 2. Закона о високом образовању (Сл. гласник РС бр. 88/2017 и 27/2018- др. закон), члана 137. Закона о општем управном поступку (Сл. гласник РС бр.18/2016), члана 130. Статута Медицинског факултета Нови Сад од 29. 3. 2016. године, са изменама и допунама од 10. 10. 2016. године, 27. 2. 2017. године и 8. 5. 2018.године, на 22. седници Савета Медицинског факултета Нови Сад Универзитета у Новом Саду одржаној 2. јула 2018. године, већином гласова чланова Савета, донето је следеће

РЕШЕЊЕ

За декана Медицинског факултета Нови Сад Универзитета у Новом Саду за мандатни период 1. 10. 2018. до 30. 9. 2021. године, изабрана је проф. др. Снежана Бркић, редовни професор за ужу научну област Инфективне болести.

Са избором декана извршен је и избор продекана како следи:

1. Проф. др Зоран Комазец, продекан за наставу,
2. Проф. др Душко Козић, продекан за науку,
3. Проф. др Биљана Срдић Галић, продекан за акредитацију и контролу квалитета,
4. Проф. др Горан Стојиљковић, продекан за међународну сарадњу и стране студенте,
5. Проф. др Милица Медић Стојаноска, продекан за специјализације,
6. Проф. др Бранислав Бајкин, продекан за докторске студије.

Образложење

За 22. седницу Савета Медицинског факултета Нови Сад Универзитета у Новом Саду, која је одржана 2. јула 2018. године, члановима Савета је уз позив за седницу достављена следећа документација: Одлука Наставно-научног већа број 05-14/29-2018 од 23. 3. 2018. године о утврђеном предлогу кандидата за избор декана; Целокупан материјал из члана 129. ст. 1. Статута, Извештај Комисије за спровођење гласања и пребројавање гласова Наставно-научног већа за утврђивање предлога декана бр. 05-14/29-2018/1.3/1 од 23. 3. 2018. године, План рада и развоја Медицинског факултета у наредном периоду кандидата за

декана проф. др Снежане Бркић заведен под бројем 01/872 од 8. 3. 2018. године и кандидата за декана проф. др Тихомира Вејновића заведен под бројем 01/898 од 12. 3. 2018. године.

Комисија за спровођење избора декана и продекане доставила је Савету Факултета Извештај о току поступка утврђивања кандидата за избор декана и продекане број 01/902 од 13. 3. 2018. године, који је прихваћен већином гласова чланова Савета.

Кандидат за декана проф. др Снежана Бркић није желела да користи своје право да износи свој План и програм рада и развоја Факултета у наредном мандатном периоду, јер је достављен свим члановима Савета у електронској форми уз позив за ову и претходне седнице Савета.

Председник Савета проф. др Биљана Божин је констатовала да је План и програм рада и развоја Медицинског факултета у наредном мандатном периоду кандидата за декана проф. др Тихомира Вејновића, који није био присутан на седници Савета, такође достављен свим члановима Савета у електронској форми уз позив за ову и претходне седнице Савета.

У наставку седнице, именована је Комисија за спровођење гласања и пребројавање гласова од 3 члана.

Комисија за спровођење гласања и пребројавање гласова у саставу: доц. др Синиша Бабовић, председник, Лазар Чолић, члан, Игор Ловрић, студент, члан, сходно одредби члана 130. тачка 6. Статута Факултета, спровела је поступак тајног гласања за избор декана Медицинског факултета Нови Сад за мандатни период 1. 10. 2018. године до 30. 9. 2021. године.

По завршеном гласању, Комисија за спровођење поступка гласања и пребројавање гласова је утврдила следеће резултате гласања:

- „За“ кандидата за декана проф. др Снежану Бркић гласало је 14 чланова Савета;
- „За“ кандидата за декана проф. др Тихомира Вејновића није било гласова чланова Савета;
- Нађен је 1 „неважећи“ гласачки листић.

Примедби на резултате гласања није било.

На основу одредби члана 130. став 9. Статута Факултета, за декана је изабран кандидат који је добио највећи број гласова а најмање више од половине гласова од укупног броја чланова Савета, те да је то кандидат проф. др Снежана Бркић која је добила 14 гласова чланова Савета.



Универзитет у Новом Саду
Медицински факултет Нови Сад

Хајдук Вељкова 3

21112 Нови Сад

Република Србија

телефон (021) 420-677, 420-678; факс: (021) 6624-153

е-пошта dekan@mf.uns.ac.rs веб-сајт www.mf.uns.ac.rs

На основу резултата гласања, Савет је донео решење као у диспозитиву.

ПОУКА О ПРАВНОМ ЛЕКУ: Против овог решења се може покренути судски поступак у року од 30 дана од дана достављања.

ПРЕДСЕДНИК САВЕТА

Проф. др Биљана Божин



др Снежана Бркић
Редовни професор
Катедра за инфективне болести
Декан Медицинског факултета
Универзитета у Новом Саду

Адреса: [REDACTED]
21000 Н [REDACTED] ија
Тел: +381 21 485 3693
e-mail: snezana.brkic@mf.uns.ac.rs
SCOPUS Autor ID: 7004618314
ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-9231-7600>

Рођена 21.09.1964. у Новом Саду

ОБРАЗОВАЊЕ

- 2000. Доктор медицинских наука, Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет Нови Сад
- 1998. Субспецијализација из вирусологије, Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет Нови Сад.
- 1993. Специјализација из инфективних болести, Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет Нови Сад.
- 1992. Магистарски рад, Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет Нови Сад.
- 1989. Медицински факултет, лекар опште медицине, Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет Нови Сад.

ИЗБОРИ У ЗВАЊА

- 2011. Редовни професор за ужу научну област Инфективне болести (Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду)
- 2006. Ванредни професор за ужу научну област Инфективне болести (Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду)
- 2001. Доцент за ужу научну област Инфективне болести (Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду)
- 1996-2000. Асистент на Катедри за инфективне болести (Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду)

НАСТАВА

- Интегрисане академске студије медицине, на српском и енглеском језику, предмет: Инфективне болести
- Интегрисане академске студије стоматологије на српском и енглеском језику, предмет: Општа медицина
- Основне академске студије здравствене неге, предмет: Здравствена нега заразног болесника са инфективним болестима
- Основне струковне студије здравствене неге, предмет: Здравствена нега заразног болесника са инфективним болестима
- Интегрисане академске студије медицине на српском и енглеском језику, изборни предмет: Тропска медицина
- Докторске академске студије, предмети: Методологија научноистраживачког рада и Нејасна фебрилна стања

УЏБЕНИЦИ, ПРАКТИКУМИ И МОНОГРАФИЈЕ

- Jovanović J, Brkić S. Antivirusni lekovi: Klinička primena. Medicinski fakultet;1995.
- Brkić S, Cvjetković D, Aleksić-Đorđević M. Herpes virusne infekcije: klinički značaj. Ortomedics; 2005.
- Đurić P, Brkić S, Dragovac G, Petrović V, Ilić S. Kontrola i prevencija krvnoprinosivih infekcija u zdravstvenim ustanovama, Novi Sad, Institut za javno zdravlje Vojvodine; 2007.
- Brkić S., Aleksić-Đorđević M., Fabri M., Turkulov V., Vukadinov J., Jovanović J., Klašnja B., Čanak G., Cvjetković D., Doder R., Stefan-Mikić S., Sević S., Preveden T., Knežević K.: Infektivne bolesti [Elektronski izvor]: prikaz slučajeva: interaktivni priručnik/urednik: Snežana Brkić. Sistemski zahtevi: Windows XP Professional, CD-ROM drive. Sadrži i: Simulacija ispita., 2007. UDK: 616.9(075.8)(076)(0.034.4)
- Brkić S. Algoritmi savremene dijagnostike i lečenja infektivnih bolesti u trudnoći. Ortomedics; 2009.
- Matić M, Prčić S, Gajinović Z, Jovanović M, Đuran V, Stojanović S, Turkulov V, Tomić S, Sević S, Stefan-Mikić S, Doder R, Fabri M, Ružić M, Preveden T, Brkić S, Cvjetković D, Jovanović J, Kovačević N, Cvijanović M, Novakov Mikic A. Udžbenik OPŠTA MEDICINA za studente stomatologije. Medicinski fakultet Novi Sad;2011.
- Brkić S. Infektivne bolesti za studente medicine. Medicinski fakultet Novi Sad; 2015.
- Brkić S. Infektivne bolesti za studente medicine. Medicinski fakultet Novi Sad; 2018.
- Matić M, Prčić S, Gajinović Z, Jovanović M, Đuran V, Stojanović S, Turkulov V, Tomić S, Sević S, Stefan-Mikić S, Doder R, Fabri M, Ružić M, Preveden T, Brkić S, Cvjetković D, Jovanović J, Kovačević N, Cvijanović M, Novakov Mikic A. Udžbenik OPŠTA MEDICINA za studente stomatologije. Medicinski fakultet Novi Sad; 2011.

НАУЧНА ПРОДУКТИВНОСТ

ПРОЈЕКТИ

1. назив пројекта: Депресија изазвана васкуларним болестима мозга: примена неуровизуализационих метода у превенцији, раном откривању и лечењу

финансирање: Републичко министарство за науку и технологију

врста пројекта: Републички програм, Основна истраживања, бр. пројекта: П - 175022

период: 2010 – 2018.

Руководилац: проф. Н. Ч. Штернић, Медицински факултет, Универзитет у Београду

2. назив пројекта: "Дифузиони тензиони имиџинг и МР спектроскопија као нови потенцијални неинвазивни биомаркери раног ирадијационог оштећења мозганог ткива"

финансирање: Секретаријат за науку и технологију АП Војводине

врста пројекта: Покрајински - број 114-451-1296/2014

период: 2014-2015

руководилац: Проф. Др М. Лучић, Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду

3. назив пројекта: "Неуропсихолошко испитивање, МР спектроскопија и дифузиони тензорски имиџинг у раној дијагностици неурокогнитивних поремећаја код ХИВ позитивних особа"

финансирање: Секретаријат за науку и технологију АП Војводине

врста пројекта: Покрајински – број 114-451-2780/2015-02

период: 2016

руководилац: проф. др Снежана Бркић, Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду

4. назив пројекта: „A single centre, prospective, two-armed magnetic resonance spectroscopy study to compare imaging biomarkers of neuroinflammation and neurodegeneration between HIV – positive subjects switched and initially treated with INSTI“. Investigator sponsored clinical trial research MSD 2020.-

5. назив пројекта: „Процена знања и вештина пружања прве помоћи академске заједнице Универзитета у Новом Саду“

финансирање: Секретаријат за високо образовање и научноистраживачку деланост АП Војводине

врста пројекта: Покрајински – број 142-451-2830/2017-01

период: 2017

руководилац: проф. др Зоран Комазец, Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду

6. назив пројекта: „Експресија хелијских mikroRNK код HIV позитивних пацијената“

финансирање: Секретаријат за високо образовање и научноистраживачку деланост АП Војводине

врста пројекта: Покрајински – број 142-451-3241/2020-01

период: 2020

руководилац: проф. др Даниела Марић, Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду

7. назив пројекта: „Reinforcement of the Framework for Experiential Education in Healthcare in Serbia (ReFEEHS)“

финансирање: Секретаријат за високо образовање и научноистраживачку деланост АП Војводине

врста пројекта: Међународни – број 561644-2015

период: 2015-2018

руководилац: проф. др Зоран Комазец, Медицински факултет, Универзитет у Новом Саду

ДРУГА АНГАЖОВАЊА

- Рецензент великог броја радова у националним и међународним часописима, укључујући Медицински преглед, Тимочки гласник, Војносанитетски преглед
- Ментор на великом броју студентских научно-истраживачких радова, дипломских радова, 12 мастер радова, 4 магистарске тезе и 9 докторских дисертација, од чега је 8 одбрањено
- Предавач “on call” UNHCR/a
- Руководилац пројекта Републике Србије Глобал фонда за борбу против ХИВ/АИДС-а, 2004.
- Учесник неколико пројеката финансираних од стране Покрајинског секретаријата за високо образовање и научноистраживачку делатност АПВ и једног Министарства просвете, науке и технолошког развоја РС, као и два ИПА пројекта прекограничне сарадње Мађарске и Србије
- Оснивач Одељења за ХИВ/АИДС на Клиници за инфективне болести Клиничког центра Војводине, 2008.
- Национални координатор Србије за едукацију медицинског особља за ХИВ/АИДС, 2008.
- Организатор преко 30 курсева континуиране медицинске едукације
- Управник Клинике за инфективне болести Клиничког центра Војводине, 2013.
- Продекан за наставу Медицинског факултета 2009-2015.
- Декан Медицинског факултета 2015-2021.
- Члан Сената Универзитета у Новом Саду 2015-2021.

- Шеф Катедре за инфективне болести 2008-2015.
- Члан *EACS European AIDS Clinical Society*
- Члан *Executive and Scientific Board for 13th EACS* одржаног у Београду 2009. године.
- Члан СЛД ДЛВ и Лекарске Коморе Србије
- Члан инфектолошке секције
- Аутор је првог интерактивног ЦД приручника за студенте медицине на Универзитету у Новом Саду
- Аутор је и коаутор 56 радова међународног и 34 рада националног значаја, преко 30 саопштења на међународним и 10 на националним конгресима.
- Индекс компетенције јој износи 366,5, цитираност 374, од чега је 354 хетероцитата
- *h* индекс 10 (<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7004618314>).
- Говори, чита, и пише енглески језик.

БИОГРАФИЈА И БИБЛИОГРАФИЈА

проф. др Снежана В. Бркић

Рођена је у Новом Саду 21.9.1964.године. На Медицинском факултету Нови Сад је дипломирала 1989. године са просечном оценом 9,70, магистрала 1992. године и докторирала 2000. године. Специјализацију из инфективних болести и субспецијализацију из вирусологије завршила је такође у Новом Саду - 1993. и 1998. године. Од 1989. године ради на Клиници за инфективне болести Клиничког центра Војводине и тренутно је Начелник поликлиничко-пријемног блока и Одсека за ХИВ и АИДС. Усавршавала се стручно у Аустрији (*AAF Cornell Salzburg Seminars*), САД (*University of South California, LA*), Великој Британији (*EACS Fellowship for experienced doctors on Royal Free Hospital, London*) и Француској (*EACS basic and advance course, Montepelier*). Након што је именована за националног координатора Србије за едукацију медицинског особља за ХИВ/АИДС од стране Министарства здравља РС 2008. године, основала је Одсек за ХИВ/АИДС на Клиници за инфективне болести. Члан је СЛД-ДЛВ, Инфектолошке секције, *European Clinical AIDS Society* од 2007. године, и била је члан *Executive and Scientific Board for 13th EACS* одржаног у Београду 2009. године. На Медицинском факултету је запослена од 1996 године прво као асистент, потом доцент и ванредни професор, а у звање редовног професора изабрана је 2011. године. Била је уредник, аутор или коаутор 7 уџбеника, практикума и приручника, 4 монографије од националног значаја, као и Водича за студенте Медицинског факултета Нови Сад и Планава и програма студијских смерова заједно са деканским колегијумом. Аутор је првог интерактивног ЦД приручника за студенте медицине на Универзитету у Новом Саду. Предавач је многих Курсева континуиране медицинске едукације. Била је ментор бројних студентских научних радова, ментор на 12 мастер радова, 4 магистарска рада и 9 докторских теза. Била је учесник неколико пројеката финансираних од стране Покрајинског секретаријата за високо образовање и научноистраживачку делатност АПВ и једног Министарства просвете, науке и технолошког развоја РС, као и два ИПА пројекта прекограничне сарадње Мађарске и Србије, једног TEMPUS ("Postgraduation Qualification in Pharmacy: The Way Forward (QPharm)", JP 158897 – 2009 82009-4683/001-001) и једног Erasmus+ K2 (Reinforcement of the Framework for Experiential Education in Healthcare in Serbia (ReFEEHS)", project No. 561644-2015) пројекта. Била је руководилац је једног краткорочног пројекта финансираних од стране Покрајинског секретаријата за високо образовање и научнотехнолошки развој АПВ. Професор др Снежана Бркић одржава редовну теоријску и практичну наставу на интегрисаним академским студијама медицине и стоматологије, на мастер студијама здравствене неге, као и на академским интегрисаним студијама трећег степена, а учествује и у извођењу наставе за специјализанте из инфективних болести, опште, ургентне и интерне медицине и педијатрије. Током 2004. и 2005. године била је "on call" предавач *WHO/UNODC*. Од 2004. до 2010. године била је шеф Катедре за инфективне болести, а од 2009 до 2015. године налазила се на функцији продекана за наставу Медицинског факултета. Од 2015. године декан је Медицинског факултета и по функцији члан Сената Универзитета у Новом Саду. Члан Наставно-научног већа Факултета и Стручног поља за медицинске науке Униерзитета у Новом Саду.

Аутор је и коаутор 56 радова међународног и 34 рада националног значаја, преко 30 саопштења на међународним и 10 на националним конгресима. Индекс к омпетенције проф. др Снежане Бркић је 359, цитираност 374, од чега је 354 хетероцитата, а *h* индекс 10 (<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=7004618314>).

Говори, пише и чита енглески језик. Мајка је двоје деце.

БИБЛИОГРАФИЈА

Радови у часописима међународног значаја (M 20):

M21a

1. Bekut M, **Brkic S**, Kladar N, Dragovic G, Gavarić N, Bozin B. Potential of selected Lamiaceae plants in anti(retro)viral therapy (Review). *Pharmacol Res.* 2018;133:301-314. IF: 5,893

M21

1. Boban J, Thurnher M, **Brkic S**, Lendak D, Bugarski-Ignjatovic V, Todorovic A, Kozic D. Neurometabolic Remodeling in Chronic Hiv Infection: a Five-Year Follow-up Multi-Voxel MRS Study. *Sci Rep-UK.* 2019(9). IF: 3,998
2. Simin D, Milutinovic D, Turkulov V, **Brkic S**. Incidence, severity and risk factors of peripheral intravenous cannula-induced complications: An observational prospective study. *J Clin Nurs.* 2019;28(9-10):1585-1599. IF: 1,972
3. Ruzic M, Pellicano R, Fabri M, Luzza F, Boccuto L, **Brkic S**, Abenavoli L. Hepatitis C virus-induced hepatocellular carcinoma: a narrative review (Review). *Panminerva Med.* 2018;60(4):185-191. IF: 3,467
4. Boban J, Kozic D, **Brkic S**, Lendak D, Thurnher M. Early Introduction of cART Reverses Brain Aging Pattern in Well-Controlled HIV Infection: A Comparative MR Spectroscopy Study. *Front Aging Neurosci.* 2018;10. IF: 4,364
5. Bugarski-Ignjatovic V, Mitrovic J, Kozic D, Boban J, Maric D, **Brkic S**. Executive Functions Rating Scale and Neurobiochemical Profile in HIV-Positive Individuals (Article). *Front Psychol.* 2018;9. IF: 2,129
6. Lendak D, Mihajlovic D, Novakov-Mikic A, Boban J, Ubavic M, **Brkic S**. APRIL and sTAC1 could be predictors of multiorgan dysfunction syndrome in sepsis (Article). *Virulence.* 2018;9(1): 946-953. IF: 5,542
7. Boban J, Kozic D, Turkulov V, Ostojic J, Semnic R, Lendak D, **Brkic S**. HIV-associated neurodegeneration and neuroimmunity: multivoxel MR spectroscopy study in drug-naive and treated patients (Article). *Eur Radiol.* 2017;27(10):4218-4236. IF: 4,101
8. Boban J, Kozic D, Turkulov V, Lendak D, Bjelan M, Semnic M, **Brkic S**. Proton Chemical Shift Imaging Study of the Combined Antiretroviral Therapy Impact on Neurometabolic Parameters in Chronic HIV Infection (Article). *Am J Neuroradiol.* 2017;38(6):1122-1129. IF: 3,653
9. **Brkic S**, Pellicano R, Turkulov V, Radovanovic M, Abenavoli L. Prevention program for Clostridium difficile infection: a single-centre Serbian experience (Article). *Minerva Med.* 2016;107(3):131-139. IF:3,031
10. Djuric M, Jankovic Lj, Jovanovic T, Pavlica D, **Brkic S**, Knezevic A, Markovic D, Milasin J. Prevalence of oral herpes simplex virus reactivation in cancer patients: a comparison of different techniques of viral detection. *J Oral Pathol & Med* 2009;38(2):167-173. IF: 2,144

M22

1. **Brkic S**, Božić D, Stojanović N, Vitorović T, Topalov D, Jovanović M, Stepanović M, Ćirković I. Antimicrobial Susceptibility and Molecular Characterization of Carbapenemase-Producing Enterobacter spp. Community Isolates in Belgrade, Serbia. *Microb Drug Resist.* 2020;26(4):378-84. IF: 2,519

2. Vidovic B, Gusic I, Tamas I, Mihajlovic D, Mitic V, Obradovic R, Radovanovic M, **Brkic S**. The effect of the octenidine-based oral antiseptic on the structure of microbial communities and periodontal status in patients with fixed orthodontic treatments (Article). *Eur Rev Med Pharmacol*. 2019;23(19):8598-8605. IF: 3,024
3. Vujanovic M, Brkic-Jovanovic N, Ilic D, Drvendzija Z, Srdic-Galic B, Turkulov V, **Brkic S**, Maric D. Associations of visceral fat thickness and anthropometric measurements with non-alcoholic fatty liver disease development in male patients mono-infected with human immunodeficiency virus. *S Afr J HIV Med*. 2019;20. IF: 2,500
4. Mihajlovic D, **Brkic S**, Lendak D, Novakov-Mikic A, Draskovic B, Mitic G. Endothelial biomarkers in the light of new sepsis definition. *Biomark Med*. 2019;13(5):341-351. IF: 2,479
5. Hitl M, Gavaric N, Kladar N, **Brkic S**, Samojlik I, Dragovic G, Bozin B. Herbal preparations use in prevention and treatment of gastrointestinal and hepatic disorders-Data from Vojvodina, Serbia. *Complement Ther Med*. 2019(43);265-270. IF: 2,063
6. Lendak D, Mihajlovic D, Novakov-Mikic A, Mitic I, Boban J, **Brkic S**. The role of TNF-alpha superfamily members in immunopathogenesis of sepsis. *Cytokine*. 2018;111:125-1430. IF: 3,396
7. Lendak D, Mihajlovic D, Mitic G, Ubavic M, Novakov-Mikic A, Boban J, **Brkic S**. Complement component consumption in sepsis correlates better with hemostatic system parameters than with inflammatory biomarkers. *Thromb Res*. 2018;170:126-132. IF: 2,869
8. Bekut M, **Brkic S**, Kladar N, Gavaric N, Bozin B. Garlic clove applied as vaginal suppository - A case report. *Complement Ther Med*. 2018;39:97-100. IF: 2,063
9. Medic S, Katsilieris M, Lozanov-Crvenkovic Z, Siettos C, Petrovic V, Milosevic V, **Brkic S**, Andrews N, Ubavic M, Anastassopoulou C. Varicella zoster virus transmission dynamics in Vojvodina, Serbia (Article). *PLoS One*. 2018;13(3). IF:2,776
10. Mihajlovic D, **Brkic S**, Uvelin A, Draskovic B, Vrsajkov V. Use of presepsin and procalcitonin for prediction of SeptiFast results in critically ill patients (Article). *J Crit Care*. 2017;40:197-201. IF: 2,783
11. Stojiljkovic G, Maletin M, Stojic D, **Brkic S**, Abenavoli L. Ethanol concentration changes in blood samples during medium-term refrigerated storage (Article). *Eur Rev Med Pharmacol*. 2016;20(23):4831-4836. IF: 3,024
12. Mihajlovic D, Lendak D, **Brkic S**, Draskovic B, Mitic G, Novakov Mikic A, Cebovic T. Endocan is useful biomarker of survival and severity in sepsis. *Microvascular research*. 2014;93:92-97. IF: 2,432
13. Bogavac M, **Brkic S**, Simin N, Nikolic A, Grujic Z, Milosevic V, Bozin B. Can we use neopterin as marker of viral infections in pregnant women with symptoms of imminent spontaneous abortion? *J Mater Fetal & Neonatal med*. 2010;23(7):701-4. IF: 2,071
14. Bogavac M, **Brkic S**. Serum proinflammatory cytokine - interleukin-8 as possible infection site marker in preterm deliveries. *J Perinatal Med*. 2009;37(6):707-8. IF: 1,736
15. Medić S, Katsilieris M, Lozanov-Crvenković Z, Siettos CI, Petrović V, Milošević V, **Brkić S**, Andrews N, Ubavić M, Anastassopoulou C. Varicella zoster virus transmission dynamics in Vojvodina, Serbia. *Plos one*. 2018;5;13(3):e0193838. IF: 2,776

1. Damjanov D, Preveden T, **Brkic S**, Maric D, Zivojinov M, Damjanov D, Savic Z, Urosevic I. Suppurative gastritis in a HIV-positive patient: A case report (Article). *Vojnosanit Pregl.* 2020;77(7):751-753. IF: 0,152
2. Maric D, **Brkic S**, Bugarski-Ignjatovic V, Nikolasevic Z, Ilic D, Vujanovic M, Drvendzija Z, Srdic-Galic B. Relation of Steatosis to Neurocognitive Function in People Living with HIV (Article). *Curr HIV Res.* 2020(18):172-180. IF: 0,802
3. Tesic T, Boban J, Bjelan M, Todorovic A, Kozic D, **Brkic S**. Basal ganglia shrinkage without remarkable hippocampal atrophy in chronic aviremic HIV-positive patients. *J Neurovirool.* 2018;24:478-487. IF: 2,354
4. Medic S, Petrovic V, Milosevic V, Lozanov-Crvenkovic Z, **Brkic S**, Ory AN, Anastassopoulou C. Seroepidemiology of varicella zoster virus infection in Vojvodina, Serbia. *Epidemiol Infect.* 2018; 146(12):1593-1601. IF:2,047
5. Malagurski B, Bugarski-Ignjatovic V, Maric D, Nikolasevic Z, Mihic Lj, **Brkic S**. Neurocognitive profile of HIV-positive adults on combined antiretroviral therapy: A single-centre study in Serbia (Article). *Appl-Neuropsych-Adul.* 513-522 2018;25(6):513-522. IF:1,488.
6. Petric V, **Brkic S**, Lendak D, Mihajlovic D, Novakov-Mikic A, Lemajic-Komazec S. The significance of sTREM-1 as a diagnostic biomarker of sepsis in the context of Sepsis-3 definition (Article). *Signa Vitae.* 2018;14(1): 65-70. IF:0,338
7. Kozic D, Bjelan M, Boban J, Ostojic J, Turkulov V, Todorovic A, Lemajic-Komazec S, **Brkic S**. A prominent lactate peak as a potential key magnetic resonance spectroscopy (MRS) feature of progressive multifocal leukoencephalopathy (PML): Spectrum pattern observed in three patients (Article). *Bosnian J Basic Med.* 2017;17(4):349-354. IF:1,432
8. Vijatov-Djuric G, Doronjski A, Mitic I, **Brkic S**, Barisic N. Interleukin-17A Levels Increase in Serum of Children With Juvenile Idiopathic Arthritis (Article). *Arch Rheumatol.* 2017;32(3):234-243. IF: 0,731
9. Mihajlovic D, **Brkic S**, Lendak D, Novakov-Mikic A, Draskovic B, Mitic G. Endogenous thrombin potential as marker of procoagulant response that can be useful in early stage of sepsis (Article). *Blood Coagul Fibrin.* 2017;28(6):460-467. IF: 1,203
10. Tomic S, **Brkic S**, Lendak D, Maric D, Medic-Stojanoska M, Novakov-Mikic A. Neuroendocrine disorder in chronic fatigue syndrome (Article). *Turk J Med Sci.* 2017;47(4):1097-1103. IF: 0,717
11. Gusic I, Medic D, Radovanovic-Kanjuh M, Djuric M, **Brkic S**, Turkulov V, Predin I, Mirnic T. Treatment of Periodontal Disease with an Octenidine-based Antiseptic in HIV-positive Patients (Article). *Int J Dent Hyg.* 2016;14(2):108-116. IF: 1,229
12. Novakovic M, Turkulov V, Maric D, Kozic D, Rajkovic U, Bjelan M, Lucic M, **Brkic S**. Prediction of brain atrophy using three drug scores in neuroasymptomatic HIV-infected patients with controlled viremia (Article). *Braz J Infect Dis.* 2015;19(5):503-509. IF: 1,412
13. Mihajlovic D, Lendak D, Mitic G, Cebovic T, Draskovic B, Novakov Mikic A, **Brkic S**. Prognostic value of hemostasis-related parameters for prediction of organ dysfunction and mortality in sepsis. *Turk J Med Sci.* 2015;45:93-8. IF: 0,450
14. Klasnja A, Grujic N, Popadic-Gacesa J, Barak O, Tomic S, **Brkic S**. Influence of graded exercise therapy on anxiety levels and health-related quality of life in chronic fatigue syndrome. *J of Sports Med and Physical Fitness.* 2014;54(2):210-15. IF: 0,757
15. Maric D, **Brkic S**, Novakov-Mikic A, Tomic S, Cebovic T, Turkulov V. Multivitamin mineral supplementation in patients with chronic fatigue syndrome. *Medical Science Monitor.* 2014;20:47-53. IF: 1,216

16. Mihajlovic D, Lendak D, Draskovic B, Novakov Mikic A, Mitic G, Cebovic T, **Brkic S**. Thrombomodulin is a Strong Predictor of Multiorgan Dysfunction Syndrome in Patients With Sepsis CLIN APPL THROMB HEMOST 1076029613508600, first published on November 6, 2013 as doi:10.1177/1076029613508600. IF: 1,018 Bogavac M, **Brkic S**, Celic D, Simin N, Matijasevic J, Ilic T. Interferon Gamma, Interleukin 8 and Interleukin 10 in Serum of Patients with the Cervical Infection and Symptoms of the Imminent Preterm Delivery. Srp Arh Celok Lek. 2013;141(9):623-28. IF: 0,169
17. Tomic S, **Brkic S**, Maric D, Novakov-Mikic A. Lipid and protein oxidation in female patients with chronic fatigue syndrome. Arch Med Sci. 2012;8(5):886-91. IF: 1,067
18. Jakovljevic B. Novakov-Mikic A, **Brkic S**, Bogavac M, Tomic S, Miler V. Lipid peroxidation in the first trimester of pregnancy. J Mater Fetal & Neonatal med. 2012;25(8):1316-18. IF: 1,518
19. Novakov-Mikic A, Cabarkapa V, Nikolic A, Maric D, **Brkic S**, Mitic G, Ristic M, Stosic Z. Cystatin C in pre-eclampsia. J Mater Fetal & Neonatal med. 2012;25(7):961-5. IF: 1,518
20. Maric D, Klasnja B, Filipovic D, **Brkic S**, Ruzic M, Bugarski V. Minimal Hepatic Encephalopathy in Patients with Decompensated Liver Cirrhosis. Acta Clin Croat. 2011;50 (3):375-80. IF: 0,254
21. Bogavac M, **Brkic S**, Celic D, Novakov-Mikic A, Ilic T, Eric Z. Does the patients with cervical infection and symptoms of imminent preterm delivery has elevated serum levels of interferon gamma (IFN-gamma). HealthMed. 2011;5(6):2196-200. IF: 0,435
22. Novakov-Mikic A, **Brkic S**, Maric D, Djan M, Mitic G. Antioxidant capacity in women with Preeclampsia. HealthMed. 2011;5(4):901-6. IF: 0,435 Brkic N, Gavrilov-Jerkovic V, **Brkic S**. Coping mechanisms - predictors of anxiety state in people living with HIV in Serbia. HealthMed. 2011;5(1):89-94. IF: 0,435
23. **Brkic S**, Bogavac M, Simin N, Hrnjakovic-Cvjetkovic I, Milosevic V, Maric D . Unusual high rate of asymptomatic maternal parvovirus B19 infection associated with severe fetal outcome. J Mater Fetal & Neonatal med. 2011;24(4):647-9. IF: 1,495
24. Turkulov V, **Brkic S**, Sevic S, Maric D, Tomic S. Fever of Unknown Origin in Elderly Patients. Srp Arh celok lek. 2011;139(1-2):64-8. IF: 0,190
25. **Brkic S**, Maric D, Tomic S, Dimitrijevic R. Viral infections and oxidative stress. Vojnosanitetski pregled. 2010;67(12):1015-20. IF: 0,199
26. **Brkic S**, Tomic S, Maric D, Novakov-Mikic A, Turkulov V. Lipid peroxidation is elevated in female patients with chronic fatigue syndrome. Med Sci Mon. 2010;16(12):628-32. IF: 1,699
27. Bogavac M, **Brkic S**, Simin N, Grujic Z, Bozin B. Do Bacterial Vaginosis and Chlamydial Infection Affect Serum Cytokine Level? Srp Arh Celok lek. 2010;138(7-8):444-8. IF: 0,194
28. **Brkic S**, Gajski G, Bogavac M, Maric D, Turkulov V, Tomic S. Seroprevalence of Toxoplasmosis in Vojvodina. Srp Arh Celok lek. 2010;138 (5-6):333-6. IF: 0,194

M24

1. Mihajlovic D, Draskovic B, **Brkic S**, Mitic G, Lendak D. Endothelial dysfunction and interaction between inflammation and coagulation in sepsis and systemic inflammatory response syndrome (SIRS). HealthMed. 2012;6(4):1309-14.
2. Чанак Г, Вукадинов Ј, **Бркић С**, Шварц Д, Ружић М, Ковачевић Н, Фабри М, Јовановић Ј, Клашња Б, Цвјетковић Д, Додер Р, Севић С, Туркулов В, Стефан

Микић С, Кнежевић К, Алексић Ђорђевић М, Преведен Т. Развој инфектолошке службе у Новом Саду. Мед Прегл. 2007;LX (11-12):625-8.

Саопштења на међународним научним скуповима (М30):

М34

1. Madle Samaržija N, Dimić E, Fabri M, Čanak G, **Brkić S**, Preveden T. The choice of antimicrobials in acute bacterial meningitis. 17th International Congress of Chemotherapy, Berlin 1991.Ab.No.1873. Knežević K, Čelanović M, Dimić E, Jovanović J, Čanak G, Bogdanović M, **Brkić S**, Preveden T. Mebendazol therapy of trichinosis. 17th International Congress of Chemotherapy, Berlin 1991, Ab.No.1323.
2. Jovanović J, Knežević K, Jovanović S, **Brkić S**, Preveden T. Clinical efficacy and antimicrobial activity of ciprofloxacin. In Abstract book of V Congresso Panamericano de Infectologia, Lima Peru 1991.
3. Jovanović J, Madle Samaržija N, **Brkić S**, Bogdanović M, Knežević K. Etiology of syndroma mononucleosis. International congress for Infectious Diseases. Nairobi, Kenya 1992. Ab.No.80328.
4. **Brkić S**, Jovanović J. Acyclovir prevents perinatal varicella. Abstract book of 1995 Joint Meeting of European group of clinical virology. Prague 1995.
5. Jovanović J, **Brkić S**, Cvjetković D. Hepatitis and herpesvirus infections under ribavirin and acyclovir treatment. Abstract book of 1995 Joint Meeting of European group of clinical virology, Prague 1995:289.
6. Jovanović J, **Brkić S**, Damjanović J. Some clinicoetiological aspects of syndroma mononucleosis. Abstract book of European Congress of Infectious Diseases. Vienna 1995.
7. Jovanović J, **Brkić S**, Cvjetković D, Čanak G, Bogdanović M. Effectiveness of one dose Measles immunisation strategies. Abstract book of 7th International Congress for Infectious Diseases Hong Kong 1996.No.26019.
8. Jovanović J, **Brkić S**, Jovanović D, Turkulov V. Epstein Barr virus serology in patients with lymphoproliferative diseases. Abstract book of 7th International Congress for Infectious Diseases Hong Kong 1996.No.59017.
9. **Brkić S**, Jovanović J, Cvjetković D. Correlation between clinical findings and Epstein Barr virus serology in acute mononucleosis syndrome. Abstract book of 7th International Congress for Infectious Diseases Hong Kong 1996.No.59021.
10. Jovanović J, **Brkić S**, Cvjetković D, Bogdanović M. Fever of unknown origin in the period 1990-1995 on the Clinic for Infectious Diseases. Abstract book of 7th International Congress for Infectious Diseases, Hong Kong 1996, No.20015.
11. **Brkić S**, Jovanović J. Seroepidemiological study of Epstein Barr virus infection in Vojvodina. In Abstract book of 8th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Lausanne, Switzerland 1997. Ab.No.P1435.
12. Jovanović J, Aleksić Đorđević M, Čanak G, **Brkić S**. Herpes virus infections-therapeutic approach. 5th Hellenic Yugoslav Medical Symposia, Thessaloniki, Greece. Edited by K. Zagouralidis and K. Dimitriadis. University studio press A.E. May 1998;87-101.
13. Jovanović J, **Brkić S**, Cvjetković D, Sević S. Herpes zoster: experience with acyclovir treatment. In Abstract book of 11th Mediterranean Congress of Chemotherapy, Tel Aviv, Israel 1998. p.53.
14. **Brkić S**, Jovanović J: IgG EBVCA versus IgG EBVNA as an epidemiologic marker for Epstein Barr virus infection. 8 th International Congress on Infectious Diseases, Boston, Massachusetts, USA 1998., No 90013.

15. Jovanović J, **Brkić S**, Preveden T: Outbreaks of mumps in the past and today. 8th International Congress on Infectious Diseases, Boston, Massachusetts, USA 1998, No 60045.
16. Jovanović J, **Brkić S**, Bogdanović M, Cvjetković D: Fever of unknown origin – the structure and diagnostic approach. 8th International Congress on Infectious Diseases, Boston, Massachusetts, USA 1998, No 87028.
17. Vukadinov J, **Brkić S**, Čanak G, Samardžija N, Jovanović J: Clinical and epidemiological aspects of second and third stage of Lyme disease with special emphasis on previous antimicrobial treatment. 8th International Congress on Infectious Diseases, Boston, Massachusetts, USA 1998, No 49010.
18. Vukadinov J, **Brkić S**, Čik Nađ E, Čanak G, Đorđević Aleksić M, Ilić A, Samardžija Madle N, Jovanović J. Epidemiology of Lyme disease in Vojvodina-Yugoslavia. Abstract book of 8th International Congress for Infectious Diseases, Boston, Massachusetts, USA 1998.No 49009.
19. **Brkić S**, Vukadinov J, Čik Nađ E, Čanak G, Madle Samardžija N. Erythema migrans in Vojvodina-Yugoslavia.First Congress of European Society for Emerging Infections, Budapest 1998. p.18.
20. Čanak G, Vukadinov J, Nađ Čik E, **Brkić S**. Clinical characteristics of Lyme disease in patients without first stage of infection. First Congress of European Society for Emerging Infections, Budapest, Hungary 1998, p 33.
21. Vukadinov J, **Brkić S**, Čanak G, Jovanović J. Late stages of Lyme disease according to previous antibiotic treatment of erythema migrans. First Congress of European Society for Emerging Infections, Budapest, Hungary 1998, p 43.
22. Samardžija Madle N, Turkulov V, **Brkić S**, Vukadinov J, Čanak G. Atypical localisation of Epstein Barr virus infection. Abstract book of 8th International Congress for Infectious Diseases, Boston, Massachusetts, USA 1998.No.60024.
23. **Brkić S**, Jovanovic J, Aleksic Djordjevic M, Sevic S. Serologic response to Epstein Barr virus infection- a year follow up study. 9th European Congress for Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Berlin 1999, Abstract No. 490.
24. Vukobratov Z, **Brkić S**. Urogenital infections on the Clinic for infectious diseases Novi Sad during 1998-2002 period. Abstract book of 2nd Macedonian Congress of Infectious Diseases with international participation 2003. p117.
25. **Brkić S**, Jović R, Jovanović J, Jovanović D, Preveden T, Vukobratov Z. The role of Epstein Barr virus serology in lymphoproliferative disorders and epipharyngeal tumors. Abstract book of 2nd Macedonian Congress of Infectious Diseases with international participation, 2003. p132
26. **Brkić S**, Miljković N, Ercegan G. Methicillin resistant Staphylococcus aureus after total hip replacement. Abstract book of 11th International Congress of Infectious Diseases, Cancun, Mexico, March 4-7, 2004. No. 41.002 .
27. Miljković N, **Brkić S**, Ercegan G, Harhai V. Infections after total hip arthroplasty: Risk factors and Efficacy of Antimicrobial prophylaxis. Abstract book of 11th International Congress of Infectious Diseases, Cancun, Mexico, March 4-7, 2004. No. 41.003.
28. **Brkić S**, Miljkovic N, Ercegan G, Vukadinov J, Sevic S, Jovanovic J. Total hip arthroplasty/risk factors for infection with special emphasis on MRSA.Abstract book of 60th International Conference of traumatologists and Ortopaedics of Azerbaijan, Baki 25/26 May 2007
29. Canak G, Potkonjak A, Doder R, Lako S, **Brkić S**, Turkulov V. The first confirmed case of human infected with Mycoplasma suis in Serbia. Abstract book of 20th

European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases, Vienna, Austria
10/13 April 2010. No R2258

30. Djurić P, Ilic S, Rajcevic S, Maric D, **Brkić S**, Turkulov V. Ten year trend in HIV testing rates in Vojvodina, the northern province of Serbia. EACS Belgrade, Serbia 2011 .
31. Maric D, **Brkić S**, Nedic J, Kiralj K, Djuric P, Turkulov V. HIV testing in Clinical Center of Vojvodina, Serbia HIV in Europe Copenhagen, Denmark 2012.
32. **Brkić S**, Turkulov V, Vrbic M, Mihailovic V, Maric D, Ilic J, Lendak D. HIV TREATMENT ADHERENCE SELF EFFICASY SCALE (HIV ASES) IN SERBIA.13th European AIDS Conference, Belgrade, Serbia.
33. **Brkić S**, Puškar M, Brkić N, Turkulov V, Marić D, Novaković M. "Evaluation of Knowledge, Stigma and Fears among High Educated Persons about People Living with HIV (PLHIV) in Province of Vojvodina: Where Are We?" Abstract book of 14th European AIDS Conference, Brusseles, Belgium 2013, A-589-0023-00398
34. **Brkić S**, Radovanović Kanjuh M, Gušić I, Djurić M, Medic D, Turkulov V. PERIODONTAL TREATMENT WITH OCTENIDINE BASED ANTISEPTIC IN HIV POSITIVE PATIENTS. EWMA 2013.Copenhagen, Denmark.
35. Maric D, **Brkić S**, Obradovic B, Cvetkovic M, Turkulov V, Marjanovic M, Stajer V, Novakovic M. A cross sectional analisys of body composition in HIV+ people compared to healthy control group. EACS Brussels, Belgium 2013.
36. Mihajlovic D, **Brkić S**, Draskovic B, Lendak D, Novakov-Mikic A, Cebovic T, Jurisic Dj, Mitic G. Significance of Hemostasis-Related Parameters as Predictors of Multiple Organ Failure in Sepsis (Meeting Abstract). Thrombosis Research 2014;133:S94.

Монографије од националног значаја (M42):

1. Jovanović J, Brkić S. Antivirusni lekovi: Klinička primena. Medicinski fakultet;1995.
2. Brkić S, Cvjetković D, Aleksić-Đorđević M. Herpes virusne infekcije: klinički značaj. Ortomedics; 2005.
3. Đurić P, Brkić S, Dragovac G, Petrović V, Ilić S. Kontrola i prevencija krvnoprenosivih infekcija u zdravstvenim ustanovama, Novi Sad, Institut za javno zdravlje Vojvodine; 2007.
4. Brkić S. Algoritmi savremene dijagnostike i lečenja infektivnih bolesti u trudnoći. Ortomedics; 2009.

Радови у часописима од националног значаја (M50):

M51

1. **Brkić S**, Miljkovic N, Ercegan G, Vukadinov J, Sevic S, Jovanovic J. Total hip arthroplasty/risk factors for infection with special emphasis on MRSA. Azerbaycan ortopediya ve travmatologiya jurnali. 2007;No1:34-40.
2. **Brkić S**, Јовановић Ј, Преведен Т. Хронична инфективна мононуклеоза. Мед Прегл. 2003;LVI (7-8):362-72.
3. **Brkić S**, Јовановић Ј, Преведен Т, Вукобратов З. Серолошки профил Епстеин Барр вирусне инфекције у акутној инфективној мононуклеози. Мед Прегл. 2003;LVI (1-2):7-16.
4. **Brkić S**, Вукобратов З, Преведен Т, Јовановић Ј, Вукадинов Ј, Ковачевић Н. Клинички значај аденовирусних инфекција. Мед Прегл. 2002;LV (7-8):337-41.

5. Вукадинов Ј, **Бркић С**, Чанак Г, Чик Нађ Е, Ђорђевић Алексић М, Јовановић Ј, Лалошевић В. Клиничко-епидемиолошке карактеристике оболелих од Лајмске болести лечених на Клиници за инфективне болести у Новом Саду у периоду 1993-1998.године. Мед Прегл. 2001;LIV (9-10):470-475.
6. Преведен Т, Кнежевић К, **Бркић С**, Јелисић З. Салмонела бактеријемije. Мед Прегл. 2001;LIV (7-8):367-70.
7. Цвјетковић Д, Јовановић Ј, Хрњаковић Цвјетковић И, **Бркић С**, Богдановић М. Реактивација херпес зостер инфекције варицелла зостер вирусом. Мед Прегл. 1999;LII(3-4-5):125-7.
8. Туркулов В, Мадле Самарџија Н, **Бркић С**. Менингоенцефалитис као једина манифестација инфекције Епстеин Барровим вирусом. Мед Прегл. 1999;LII(9-10):391-3.
9. Јовановић Ј, **Бркић С**. Нејасна фебрилна стања. Мед Прегл. 1996; ХЛИХ (9-10); 385-88. **Бркић С**, Јовановић Ј. Генитални херпес са посебним освртом на перинаталну инфекцију вирусом херпес симплекса. Мед Прегл. 1998;ЛИ(1-2):45-9.
10. Јовановић Ј, Цвјетковић Д, Побор М, **Бркић С**. Примоинфекција вирусом варицелле зостер код ризичних група. Мед Прегл. 1998;ЛИ(3-4):151-3.
11. **Бркић С**, Алексић Ђорђевић М, Белић А, Јовановић Ј, Богдановић М. Агранулоцитоза као компликација акутне инфективне мононуклеозе. Мед Прегл. 1998;7-8:355-8.
12. Јовановић Ј, **Бркић С**. Вируси и малигна обољења. Мед Прегл. 1997;L (1-2):23-6.
13. Јовановић Ј, **Бркић С**, Клашња Б, Фабри М. Инфекције изазване са ЕБВ, ХБВ и ХЦВ и њихов онкогени потенцијал. Мед Прегл. 1997;10-12.
14. Јовановић Ј, Цвјетковић Д, Побор М и **Бркић С**. Херпес зостер-лечење ацикловиrom. Мед Прегл. 1997;L(7-8):305-8.
15. **Бркић С**, Јовановић Ј. Новија сазнања о етиопатогенези и клиничким манифестацијама Епстеин Бар вирусних инфекција. Мед Прегл. 1996;(5-6)_194-8.
16. Јовановић Ј, **Бркић С**, Цвјетковић Д, Самарџија Н. ЕБВ и синдром хроничног умора. Мед Прегл. 1995;11-12:391-3.
17. Јовановић Ј, Митић И, Јовановић С, Кнежевић К, **Бркић С**, Самарџија Мадле Н, Вукадинов Ј. Хеморагијска грозница са бубрежним синдромом у Војводини. Мед Прегл. 1995;9-10:336-9.
18. **Бркић С**, Кнежевић К. Утицај антибиотских лекова на трајање излучивања салмонела.Срп арх целок лек. 1993;121(Суппл 1):23-5.
19. Мадле Самарџија Н, Јовановић Ј, Вукадинов Ј, Чанак Г, Преведен Т, **Бркић С**. Етиолошка структура и клиничке карактеристике акутних вирусних инфекција централног нервног система са хиперпротеинорахијом. Мед Прегл. 1993;3-4:93-5.
20. Мадле Самарџија Н, Димић Е, Вукадинов Ј, Јовановић Ј, Челановић М, Маленковић М, Чанак Г, Преведен Т, **Бркић С**. Менингококна сепса и диференцијално дијагностичке потешкоће. Мед Прегл. 1993;5-6:188-9.
21. Мадле Самарџија Н, Димић Е, Тополац Р, Јовановић Ј, Кнежевић К, Челановић М, Чанак Г, **Бркић С**. Сензоринеурално оштећење унутрашњег ува у току епидемичног паротитиса. Мед Прегл. 1993;9-10:357-60.
22. Кнежевић К, **Бркић С**, Јовановић Ј. Учесталост салмонелозних инфекција у дијареалном синдрому: најчешћи типови и клинички облици. Мед Прегл. 1993;7-8:296-9.

23. Кнежевић К, Јовановић Ј, Челановић М, Богдановић М, Мадле Самарџија Н, **Бркић С**, Преведен Т. Трбушни тифус данас. Мед Прегл. 1992;11-12:437-40.
24. Јовановић Ј, Кнежевић К, **Бркић С**, Мадле Самарџија Н, Цвјетковић Д, Вукадинов Ј, Богдановић М. Улога Епстеин Барр вируса као етиолошког чиниоца у моноклеозном синдрому. Мед Прегл. 1992;11-12:402-6.
25. Туркулов В, **Бркић С**, Додер Р, Вукадинов Ј, Севић С, Чанак Г. Примена антибиотика код вулнерабилних група. Мед Прегл. 2010:LXIII (Супл 1):33-6.

М52

1. **Бркић С**, Вукобратов З, Јовановић Ј, Преведен Т. Вирусне инфекције респираторног тракта. Ћовек и природа. Заразна и паразитарна обољења људи и животиња у Војводини. Матица Српска. Универзитет у Новом Саду. 2003:81-6.
2. **Бркић С**, Преведен Т. Клиничке карактеристике ХИВ инфекције. Ћовек и природа. Заразна и паразитарна обољења људи и животиња у Војводини. Матица Српска. Универзитет у Новом Саду. 2003: 179-182.
3. **Бркић С**, Јовановић Ј. Генитални херпес. Ћовек и природа. Заразна и паразитарна обољења људи и животиња у Војводини. Матица Српска. Универзитет у Новом Саду. 2003:167-71.

М53

1. Севић С, Јовановић Ј, Раданов Пелагић В, Вукадинов Ј, Дрехер Дорошки Х, **Бркић С**, Кнежевић К, Преведен Т. Праћење развоја резистенције на антимикуробне лекове: глобална и локалне стратегије. Pharmasa Yugoslavica. 2003;41 (1-2):17-20.
2. Севић С, Јовановић Ј, Вукадинов Ј, Фабри М, Клашња Б, Милићевић Бојић Г, Јелисић З, **Бркић С**. Структура и осетљивост на антимикуробне лекове најчешће изолованих узрочника мокраћних инфекција током 2002. године. Pharmasa Yugoslavica. 2003;41(1-2):41-49.
3. Севић С, Јовановић Ј, Михајловић Укропина М, Кулаузов М, Вукадинов Ј, **Бркић С**, Фабри М, Цвјетковић Д, Стефан Микић С. Инфекције повезане са присуством катетера, структура и резистенција на антимикуробне лекове узрочника изолованих са мокраћних катетера. Pharmasa Yugoslavica. 2003;41(1-2):50-4.
4. **Бркић С**. ХИВ инфекција и АИДС. Медицина данас. 2003;2(3-4):187-97.
5. **Бркић С**, Преведен Т, Кнежевић К, Јовановић Ј, Мадле Самарџија Н, Челановић М. Улога антимикуробних лекова у терапији дијареја бактеријске етиологије. Pharmasa Yugoslavica. 1994;32(2-3):67-70.
6. Бркић Н, Гаврилов Јерковић В, **Бркић С**. Механизми превладавања стреса-предиктори стања депресивности код људи који живе са ХИВ-ом. Медицина данас. 2010;9 (7-12):222-8.

Саопштења на домаћим научним скуповима (М60):

Предавање са скупа од Националног значаја штампано у целини (М61):

1. Brkić S, Turkulov V. Enterovirusni gastroenteritisi. Naziv skupa: Pedijatrijska škola Srbija. XI seminar, Zlatibor. Udruženje pedijatarata Srbije.

Саопштење са скупа Националног значаја штампано у целини (М63):

1. Brkić S, Vukobratov Z, Jovanović J, Preveden T. Virusne infekcije respiratornog trakta. Naziv skupa: Čovek i priroda. Zarazna i parazitarna oboljenja ljudi i životinja u Vojvodini.
2. Brkić S, Preveden T. Kliničke karakteristike HIV infekcije. Naziv skupa: Čovek i priroda. Zarazna i parazitarna oboljenja ljudi i životinja u Vojvodini.
3. Brkić S, Jovanović J. Genitalni herpes. Naziv skupa: Čovek i priroda. Zarazna i parazitarna oboljenja ljudi i životinja u Vojvodini.
4. Ružić M, Fabri M, Medić-Stojanoska M, Bajkin I, Brkić S, Ilinčić B. Interferonom indukovani tireoiditisi u terapiji hronične hepatitis C virusne infekcije. Aktuelnosti u medicini, stomaatologiji, farmaciji i srodnim naukama. Zbornik radova povodom 50-godišnjice osnivanja Medicinskog fakulteta Novi Sad. Medicinski fakultet, Univerzitet u Novom Sadu. 25. septembar 2010.,pp 121-126.

Саопштење са скупа Националног значаја штампано у изводу (М64):

1. Музикравић Љ, Јовановић Д, Николић В, Дебељачки С, **Бркић С**. Улога ендоскопије у контролисању болесника оперисаних због колоректалног карцинома. 26 канцеролошка недеља. Сава Центар, Београд 2-3 Нов 1989.Бр 44а.
2. **Бркић С**, Јовановић Ј, Цвјетковић Д, Богдановић М. Серолошка дијагностика Епстеин Барр вирус инфекција ЕЛИСА методом.Зборник резимеа VII Конгреса инфектолога Југославије, Приштина 1996,стр 89.
3. Јовановић Ј, **Бркић С**, Јовановић Д. Епстеин Барр вирус инфекција код болесника са лимфопрлиферативним обољењима. Зборник резимеа VII Конгреса инфетолога Југославије, Приштина 1996,стр.89 .
4. **Бркић С**, Туркулов В. Вирусни гастроентеритиси. Зборник радова 11.семинара Педијатријске школе Србије.1-7 Јули 2008. Златибор. М64
5. Богавац М, Матицки Секулић М, Самојлик И, Божин Б, Николић А, Јерант Патић В, Цвјетковић Хрњаковић И, Милошевић В, Ммица Дукић Н, Симин Н, **Бркић С**, Стојић С, Илић Т. Изналажење нових природних супстанци са антимикробним деловањем код узрочника бактеријских инфекција код жена с апосебним освртом на узрочнике спонтаних побачаја и превремених порођаја.Четврти научни скуп „InterRegioSci 2009“ Април 2009 Нови Сад,стр.143-144.
6. Богавац М, **Бркић С**, Јерант Патић В, Симин Н.“Неоптерин у трудноћи:потенцијални маркер вирусне инфекције“. Четврти научни скуп „InterRegioSci 2009“ Април 2009 Нови Сад,стр.94.
7. Новаков Микић А, **Бркић С**, Марић Д. «Маркери оксидативног стреса код жена са преекламсијом». Пети научни скуп „InterRegioSci 2010“ Април 2009 Нови Сад,стр.53.
8. **Бркић С**, Новаков Микић А, Марић Д, Томић С. Ефекат мултивитаминско минералне суплементације код жена са синдромом хроничног умора. Пети научни скуп „InterRegioSci 2010“ Април 2010 Нови Сад,стр.54.
9. Новаков Микић А, **Бркић С**, Марић Д, Томић С. «Интрацеуларни маркери оксидативног стреса код жена генеративне доби». Пети научни скуп „InterRegioSci 2010“ Април 2010 Нови Сад,стр.157-158.

10. Лендак Д, Новаков-Микић А, **Бркић С**, Ђебовић Т, Михајловић Д. Прогностички значај чланова суперфамилије тумор некрозис фактора и маркера хемостазе и ендотелне дисфункције код пацијената оболелих од сепсе. Књига извода из саопштења Седми научно-стручни скуп “InterRegioSci 2014.”, мај 2014. Нови Сад, Србија.

Предавање по позиву на међународном скупу штампано у абстракту М32

1. Brkic S. HIV PEP-who is eligible?, Conference of Travel Medicine Bucharest Sept19-21 2019
2. Brkic S. Et al. ENDOTHELIAL DYSFUNCTION IN PLHIV ON ART. South Bulgarian Association of Infectious Diseases, Epidemiology and Parasitology 7th National Conference, Tsigov chark ,21-23 Jun 2019. Bulgary
3. Brkic S. Lyme borreliosis: challenges and controversies. 2nd SOUTH-EAST EUROPEAN CONFERENCE ON TRAVEL, TROPICAL, MIGRATION MEDICINE & HIV Saturday, April 6, 2019, Dubrovnik, Croatia
4. . Brkic S. HEALT RISKS FOR TRAVELERS TO SOUTH-EAST EUROPE-Serbia. 1st South-East European Conference on Travel, Tropical, Migration Medicine and HIV. Friday, 29 September 2017, Dubrovnik, Croatia
5. Brkic S. Swich strategies in the HIV&AIDS Dpt. In Novi Sad.HIV International Meeting, Novi Sad, 14th April, 2018, Serbia

ИНДЕКС КОМПЕТЕНТНОСТИ:

$$10 \times 1 + 8 \times 10 + 5 \times 15 + 3 \times 28 + 2 \times 2 + 0,5 \times 36 + 5 \times 4 + 2 \times 25 + 1,5 \times 3 + 1 \times 6 + 1,5 \times 1 + 1 \times 4 + 0,2 \times 10 + 5 \times 1,5 + 6 \text{ (докторска дисертација)} + 3 \text{ (мастер рад)} = 366,5$$

ИНДЕКС ЦИТИРАНОСТИ ПРЕМА СКОПУСУ 366,5

h индекс 10,0

ПЛАН И ПРОГРАМ РАДА МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА НОВИ САД

СТРАТЕГИЈА РАЗВОЈА

2021.-2024.

Кандидат за декана: проф. др Снежана Бркић

ВИЗИЈА

Глобално тржиште рада и услуга представља реалност актуелног друштвеног тренутка. Мобилност радне снаге и повећана потреба да се производи и услуге прилагоде променљивим захтевима глобалног тржишта представља не само неминовност него и циљ државне политике модернизације институција и процеса уласка у европску породицу земаља. У складу са овим општим друштвеним тенденцијама и сопственим уверењима неопходно је даље јачање капацитета наше институције да одговори изазовима глобалних кретања на тржишту образовања. Мој тим и ја видимо нашу институцију као регионалног лидера у квалитету здравственог образовања и научноистраживачке делатности. Као флексибилну институцију која је у стању да одговори на захтеве тржишта отварањем или прилагођавањем нових смерова, даљом интернационализацијом наставе и проширењем спектра делатности. Посебан изазов чинила је и чиниће наша образовна и научноистраживачка делатност у ери пандемије која нас је задесила.

Први кораци у овом правцу су учињени отварањем ЦЕМФИК-а (Центра за медицинска и фармацеутска истраживања и контролу квалитета) и повећаном видљивошћу наше институције на глобалном тржишту. Намеравамо даље повећавање доступности и трансфера технологија и знања које ће наша институција бити у стању да пружи из области образовања, науке, лабораторијских анализа и контроле квалитета, подижући ниво сопствене и регионалне првенствено научне, али и стручне делатности. Даљим продором на светско тржиште образовања осиругаћемо наше место на националној и регионалној сцени образовно-научних институција. Факултет мора обезбедити концепт „студент у центру знања”, обезбедити најсавремене методе учења, одговарајућа учила и исто тако квалитетне наставнике. Интернационализација нашег факултета одавно је почела, међутим последњих неколико година број иностраних студената повећава се прогресивно у последњих низ година. Оформљена је електронска библиотека која ће у потпуности заживети у наредних пар година. Школовањем студената на српском и истовремено на енглеском језику, факултет треба да постане својеврсна оаза мултикултуралне академске заједнице, која ће се продужити и након завршетка студија. Наша визија је да се у интернационализацији и квалитету наставе и науке приближимо и изједначимо са истоименим факултетима у окружењу.

МИСИЈА

Основна мисија Медицинског факултета Нови Сад је школовање студената свих медицинских струка, лекара, стоматолога, фармацеута, медицинских сестара, физиотерапеута и радиолошких техничара као и из области друштвено-хуманистичких наука које су блиске медицинској струци-дипломираних дефектолога на свим нивоима образовања, специјалистичких академских и здравствених специјалистичких и субспецијалистичких студија, као и континуирану едукацију здравствених радника и

сарадника. Медицински факултет Нови Сад је институција која под својим кровом садржи комплетан вертикални опсег здравственог образовања, дајући јој јединствене могућности и одговорности. Наша мисија је континуирани рад на побољшању квалитета наставе кроз нове методологије образовања, увођење најсавременијих информационалних технологија у образовање обезбеђивањем модерне опреме за извођење наставе и пружајући студентима могућности за стицање међународних искустава и бављење висококвалитетним научноистраживачким радом.

Најважнији ресурс Медицинског факултета су његови запослени. Остварење мисије наше институције није могуће без непрестаног улагања у своје наставно и ненаставно особље. Кроз омогућавање доквалификације и преквалификације, стицање нових вештина и компетенција, стимулацијом и фацитацијом научноистраживачке делатности и институционалном подршком у развоју домаће и међународне сарадње желимо да обезбедимо садашњост и осигурамо будућност наше институције и омогућимо остварење наше визије.

Школовање се спроводи на свим нивоима студија од струковних, академских, мастер, интегрисаних и докторских студија чиме факултет обезбеђује континуитет у занављању својих наставника, а тржишту наше земље одговарајући кадар у потпуности близак земљама ЕУ. Кроз Центар за контунирану медицинску едукацију обезбеђује се неопходно контунирано усавршавање и целоживотно учење како самих наставника, тако и осталих радника здравствене делатности. Друга, подједнако важна мисија је активан научноистраживачки рад, јер Факултет јесте акредитован као посебна научноистраживачка институција, пре свега захваљујући великом броју високообразованих наставника, сарадника и научника. Интегришући ове две основне делатности Факултет обезбеђује своју основну мисију а то је да остане активан, динамичан и користан део опште друштвене заједнице, са посебним акцентом на обезбеђивању довољног броја квалитетног кадра здравствених радника и сарадника који ће пружати своје услуге у здравству на највишем могућем нивоу.

СТРАТЕГИЈА

Приликом развоја стратегије неопходно је да дефинишемо основне вредности наше институције, а то су пре свега наставна и научна изврсност, интернационализација и интеграција модерних технологија. За успешан развој неопходно је утврђивање наших снага и слабости у датом тренутку.

Читајући свој План и програм развоја из јуна 2015.године па од момента када сам ступила на дужност декана 1.10.2015. године до данас, могу да констатујем да сам из свега што сам написала са својим тимом урадила скоро све:

Комплетна реконструкција факултета која је урађена највећим делом из сопствених средстава, пре свега уштедама које су постигнуте у претходном периоду, делом из пројеката ЕУ, а делом и средствима оснивача. Реконструкција је урађена због безбедности студената и запослених, као и апсолутне неприлагођености дотрајале зграде великом броју студената различитих студијских смерова, недостатка простора за наставнике и службе, и огомном броју најсавременијих аналитичких апарата и дијагностичких уређаја. Реконструкција зграде подразумевала је максималну искоришћеност постојећег простора у смислу повећања капацитета информатичке

учионице, читаонице, комплетно реновирање Амфитеатра 1., увођење тренажног центра, поновно формирање Завода за хистологију који могу користити и користе наставници и сарадници Катедре за патологију и Катедре за биохемију. Све службе су добиле адекватан простор за рад као и новоформиране Катедре, посебно издвајамо позајмно одељење Библиотеке и скриптарницу. Завод за анатомију добио је нове учионице, музеј и боље искоришћен простор за наставнике. На Заводу за фармацију промењен је и саниран кров, реконструкција учионица и амфитетара је завршена, а адаптација вежбаоница и лабораторија је у току. Завод за фармакологију и токсикологију биће за два месеца потпуно реконструисан. Потпуно је реконструисан Амфитеатар који користе Институту у Сремској Каменици. Захваљујући средствима оснивача осим ове санације урађен је и пројекат енергетске ефикасности у смислу замене свих сијалица лед расветљењем, чиме су постигнуте значајне уштеде у електричној енергији. На задовољство многобројних наставника уређен је паркинг простор факултета, а на задовољство студената простор између зграда факултета који могу користити за предах у учењу и дружење.

Свакако наша највећа инвестиција започета је 2020-године заједничким средствима факултета и Владе АПВ а то је доградња главне зграде факултета. Прва фаза зграде готова ће бити у другој половини ове године. Објекат од 2700м, имаће два амфитеатара, мноштво савремених лабораторија и учионица, тренажних центара и информатичких подршки који ће студентима и запосленима заиста пружити услове за врхунско школовање.

Имплементиран је информациони систем у службу основних студија, а његов комплетан пакет треба да буде имплементиран у све службе Факултета по угледу на одлично разрађен систем који постоји на Медицинском факултету у Београду. Омогућена је електронска пријава испита, ускоро и електронске анкете, електронска припремна настава за стране студенте, инсталиране су информационе табле за двојезично обавештавање студената, сваки кутак снабдевен са додатним рачунарима који су на располагању студентима, а уведена је и бесплатана интернационална интернет веза "eduroam". Сходно овим збивањима, сви Шефови Катедри снабдевени су са одговарајућим електронским уређајима, па и многи наставници елективних предмета. Нови сајт факултета приводи се крају.

Формирана је прва електронска библиотека у Србији која за сада има 6 издања на енглеском језику, али се планира и њено проширење на српска издања.

Нашим наставним базама поклоњена је изузетна пажња и пружена велика помоћ. Медицински факултет је донирао реконструкцију и адаптацију Метадонског центра који сада представља леп и целисходан простор Завода за патологију КЦВ. Потпуно су обновљени Амфитеатар медицинске рехабилитације, Амфитетаручионица на Институту за здравствену заштиту мајке и детета, Учионице на Катедрама за ОРЛ, Катедре за офталмологију и Катедре за инфективне болести, као и поједине учионице Клиника за хирургију. Клиника за стоматологију добила је стоматолошку cad-cam опрему за дигиталну ортодонцију, простор за пресвлачење студената и нову салу за Оралну хирургију, уз текуће одржавање компресора.

Центар за медицинска и фармацеутска истраживања и контролу квалитета је установљен као посебна организациона јединица Факултета, усвојен је Правилник и

Пословник о раду, а сам ЦЕМФИК је и сертификован са првим стандардима: ЕН ИСО 9001 :2015 и ЕН ИСО 14001:2015 и почео је да врши и трансфер знања и технологија

Потписан је меморандум о споразумевању и сарадњи са Биосенс институтом, Институтом за ратарство и повртарство, Црвеним крстом града Новог Сада, Свеучилиштем у Сплиту, а Факултет је наставио да сарађује и са свим осталим институцијама у склопу Универзитета у Новом Саду и иностранству, као и да се промовише на иностраном тржишту високошколских установа

Једино што нисам са СВОЈИМ тимом успела да урадим у односу на оно шта сам предложила у свом претходном плану и програму јесте изједначавање радноправног статуса наставника и сарадника нашег факултета са осталим медицинским факултетима Републике Србије. Објективно, Закон о здравственој заштити изашао је Децембра 2015. године, а Закон о високом образовању октобра 2017. године, којим су у потпуности законски регулисани статуси наставника и сарадника на клиничким предметима. Споразум о уређивању међусобних права и обавеза са пружањем здравствених услога из обавезног здравственог осигурања од стране наставника и сарадника факултета здравствене струке тренутно је у фокусу свих медицинских факултета па се и „разрешење ” питања нашег факултета привело крају, уз наше свакодневне контакте са ресорним министарствима. За ову годину прву пут у новијој историји факултета у званични предлог буџета РС ушао је и Медицински факултете Нови Сад, међутим предлог није усвојен. Једна од мојих врлина или мана, како год, јесте да апсолутно никада не одустајем од нечега што је праведно, тако да с еискрено надам да ће већ у првом ребалансу превид бити превазиђен, јер су наши наставници у студенти, својим односом према пандемији који нас је задесила показала неописиву храброст и пожртвованост.

СТРАТЕГИЈА ДАЉЕГ РАЗВОЈА

1. Изједначавање радноправног статуса наставника и сарадника на клиничким предметима са осталим Медицинским факултетима у Републици Србији у складу са важећим законским прописима потписивањем Споразума о уређивању међусобних права и обавеза са пружањем здравствених услуга из обавезног здравственог осигурања од стране наставника и сарадника Факултета здравствене струке
2. Потписивање двојних споразума са наставним базама Факултета о међусобној сарадњи
3. Завршетак доградње централне зграде факултета која би са својих 2700 м значајно допринела допуњавању наставног и научног простора који нам је неопходан ради промоције науке, бољег и квалитетнијег рада са студентима уз најсавременије опремљене амфитетатре, тренажне центре и лабораторије, информатичке учионице и простор за одмор студената
4. Даље побољшање квалитета наставе, пре свега практичних вештина кроз увођење тренажних центара и активнијег учешћа наставника и сарадника са одговарајућим наставничким и менторским компетенцијама, као и наставак и подизање на још виши ниво пројекта теста ретенције знања
5. Наставак и побољшање издавачке делатности Факултета

6. Побољшање квалитета наставе на здравственим специјализацијама и ужим специјализацијама
7. Посебно побољшање квалитета докторских студија чија се комплетна реакредитација очекује одмах по формирању Комитета за акредитацију и побољшање квалитета. Докторске студије за сада постижу успехе у смислу значајног подизања квалитета пријављених дисертација, па самим тим и будућих публикација Факултета, али је неопходно наставу више прилагодити самом научноистраживачком раду у областима у којима и имамо врхунска постигнућа
8. Активна промоција Факултета са наставком тренда повећавања броја студената на енлеском језику уз наставак одржавања адекватног квалитета наставе
9. Активно учешће Факултета у свим пројектима ЕУ од оних који промовишу мобилност студената и особља до оних који се баве основним, медицинским и интердисциплинарним истраживањима
10. Акредитација одређеног броја аналитичких метода у оквиру ЦЕМФИК-а према стандарду ИСО 17025, као и увођење система безбедности и поверљивости података ИСО 27000
11. Наставак и побољшање рада Центра за КМЕ који иначе изврсно ради, на понос и дику својим наставницима, уз све већи број интернационалних школа и курсева
12. Даља дигитализација свих служби Факултета
13. Промовисање и потпора најбољих студената Факултета у смислу учешћа на међународним конгресима и њиховог пласирања на тржишту рада
14. Потпора и помоћ студентима који имају одређених материјалних потешкоћа у студирању по одлукама Савета, потпора студентским активностима свих врста, спортских, научних, хорских, секција прве помоћи, уметничких и свих других интересовања студената као што је деценијама уназад био случај.

Јер немојмо заборавити да смо ми ту због њих а не они због нас! Уједно желим да се захвалим свим својим сарадницима на досадашњој сарадњи, јер су ме управо инспирисали да се поново кандидујем и завршим нешто што сма започела. Они ће се само у овој реченици пронаћи!