

**ВИСОКОШКОЛСКЕ БИБЛИОТЕКЕ УНИВЕРЗИТЕТА У НОВОМ САДУ  
И ЊИХОВО ПОВЕЗИВАЊЕ У ЈЕДИНСТВЕНИ БИБЛИОТЕЧКО-ИНФОРМАЦИОНИ СИСТЕМ  
(1990-2000)\***

**Гордана Вилотић, Слободанка Дачић  
Библиотека Филозофског факултета, Нови Сад**

**Сажетак**

Високошколске библиотеке Универзитета у Новом Саду (у даљем тексту УНС) настоје да, у складу са глобалним трендовима у библиотечко-информационој делатности, интегришу своју делатност како би успешно и ефикасно одговориле захтевима које им поставља трансформисани универзитет.

Истраживањем је испитивана спремност високошколских библиотека УНС да се укључе у нове токове библиотечко-информационе делатности.

Резултати истраживања показују да је библиотечко-информациона инфраструктура високошколских библиотека УНС квалитетна, али да међу њима постоје велике разлике у кадровима, фондовима, хардверу и софтверу, што може отежати њихову интеграцију и развој.

**Кључне речи:** универзитетске библиотеке, Универзитет у Новом Саду, библиотечко-информациони систем, умрежавање

**ACADEMIC LIBRARIES OF THE NOVI SAD UNIVERSITY  
AND THEIR NETWORKING INTO  
UNIFIED LIBRARY AND INFORMATION SYSTEM (1990 - 2000)**

**Gordana Vilotić, Slobodanka Dačić  
Library of Philosophical Faculty, Novi Sad**

**Abstract**

In accordance to global trends in library information activities, the academic libraries of the Novi Sad University (NSU) tend to integrate their work in order to meet efficiently and successfully the requirements set by a reformed university. The analysis has followed the readiness of the NSU academic libraries to be included into new trends of library and information profession. The results of the analysis indicate that the library and information infrastructure of the NSU academic libraries is of a good quality, but also that there are great differences among them in staff, holdings, hardware and software. This situation can make their integration and development difficult.

**Key words:** academic libraries, University of Novi Sad, library-information systems, networking

**УВОД**

Данас је интеграциони процес у библиотечко-информационој делатности глобални тренд, који доводи до обједињавања највећих библиотечко-информационих центара света са сродним институцијама ради унапређења делатности. Високошколске библиотеке УНС су организационе јединице факултета, специфично научног карактера, са организованим фондовима библиотечког материјала прилагођеним потребама наставе и научно-истраживачког рада које настоје да прате савремене трендове у струци и одговоре захтевима које им поставља Универзитет. Циљ овог истраживања је био да се испита развој високошколских библиотека УНС у последњих десет година, да се испита спремност библиотека да се укључе у нове токове библиотечко-информационе делатности и да се дође до показатеља успешности библиотека.

\* Рад је изложен на Округлом столу *Функције универзитетских и факултетских библиотека у процесу транзиције универзитета* одржаном 8. јула 2002. године на Универзитету у Новом Саду.

Истраживање је изведено као подршка високошколским библиотекама УНС и Радној групи Ректората УНС у организовању Округлог стола "Функције универзитетских и факултетских библиотека у процесу транзиције универзитета". Закључци Округлог стола требало би да помогну конституисању једног центра који би објединио библиотечко-информациону делатност високошколских библиотека УНС и имао неке функције универзитетске библиотеке.

Аутори су свесни методолошке застарелости прикупљања и обраде података и дискутабилности неких резултата статистике која је служила као основа истраживања. У високошколским библиотекама УНС библиотекари слабо познају и примењују савремене статистичке методе истраживања свог пословања – очигледна је неопходност побољшања темељних знања из ове области, као и оспособљавања за њихову примену, што као предуслов захтева промене и уједначавање организације библиотека, тако да ова делатност библиотекара не буде терет, већ релевантан показатељ успешности пословања и даљег планирања и одлучивања.

Истраживање није обухватило два важна библиотечка подсистема: рад с корисницима и финансијска средства. Да би анализа БИС-а на УНС била комплетна, требало би да обухвати и податке о корисничким потребама, познавању употребе дигиталне библиотеке и њеној улози у унапређењу научноистраживачког рада и студирања, односу клијената према коришћењу докумената у класичном и дигиталном облику, финансијској подршци за библиотечку делатност на УНС, итд.

## ИСТОРИЈАТ

Универзитет у Новом Саду основала је Народна скупштина Народне Републике Србије на седници Републичког већа од 28. јуна 1960. године, а његова дефиниција дата је у Члану 2. Статута Универзитета у Новом Саду (из 2002.): "Универзитет у Новом Саду је аутономна образовна, научна и уметничка установа која интегрише рад факултета у свом саставу у једну осмишљену мултидисциплинарну и узајамно прожимајућу академску целину." У Новом Саду су 1954. године основана два факултета, Филозофски и Пољопривредни, у саставу Београдског универзитета, а породицу факултета УНС данас чине 13 факултета са седиштем у Новом Саду. Кампус у Новом Саду чине 9 факултета, два факултета су у Суботици, а по један у Зрењанину и Сомбору. Прва библиотека на УНС, Библиотека Филозофског факултета, основана је исте године кад и Факултет (20. X 1954), а по њеном узору осниване су и библиотеке на другим факултетима, што говори о месту и значају које су им од самих почетака давали факултети.

## БИС УНИВЕРЗИТЕТА У НОВОМ САДУ

Библиотечко-информациона делатност интегрални је део образовне, научне и уметничке делатности универзитета коју остварују библиотеке као његови сервиси. Мрежу високошколских библиотека УНС чине библиотеке 13 факултета (31 библиотечка јединица) чланица УНС, за које је матична Библиотека Матице српске.<sup>1</sup>

Најстарији факултети су Филозофски и Пољопривредни факултет (1954), а најстарија библиотека је Библиотека Филозофског факултета (1954); најмлађи факултет је Учитељски факултет у Сомбору (1993), а најмлађа библиотека је Библиотека Техничког факултета "Михајло Пупин" у Зрењанину (1998). Неке библиотеке су старије од својих факултета (библиотечке јединице Природно-математичког факултета, Библиотека Учитељског факултета у Сомбору). Најзначајнији податак који се може уочити у Табели 1. је неједнака старост библиотека (5-50 година).

## ОСНОВНИ ЕЛЕМЕНТИ ИСТРАЖИВАЊА СТРУКТУРЕ ВИСОКОШКОЛСКИХ БИБЛИОТЕКА УНС

Да би се утврдила организација, пословање и техничко-технолошка опремљеност високошколских библиотека УНС и могућности и потребе њиховог повезивања у јединствени Библиотечко-информациони систем УНС, спроведено је истраживање о стању збирки, рачунарске опреме (хардвер и софтвер) и кадровима

<sup>1</sup> Табела 1 дата је на крају текста.

(библиотечким и информатичким) у библиотекама факултета УНС за период 1990-2000. године. У истраживању су коришћени подаци из годишњих извештаја Библиотеке Матице српске - *Анализа рада високошколских библиотека у Војводини (1990-2000)* (Табела 2.) и Анкета о техничкој и технолошкој опремљености библиотека факултета УНС у 2002. години, коју су за потребе истраживања спровели аутори текста. Анкета је обухватила питања:

1. Да ли библиотека има рачунар?  
Број радних станица:  
Број корисничких станица:
2. Да ли библиотека има Интернет везу?
3. Да ли библиотека има информатичара?  
Да ли редовно користи услуге информатичара?  
Да ли повремено користи услуге информатичара?
4. Да ли библиотека има формиран електронски каталог и назив програма?  
Да ли су библиотекарски прошли стручну библиотечку обуку за рад у програму?  
Да ли библиотека има стручно упутство за рад у програму?  
Да ли библиотека врши контролу записа у електронском каталогу?  
Укупан број записа у електронском каталогу:  
Библиотеке обухваћене истраживањем у табелама и графиконима који следе увек су дате редоследом из Табеле 1.<sup>2</sup>

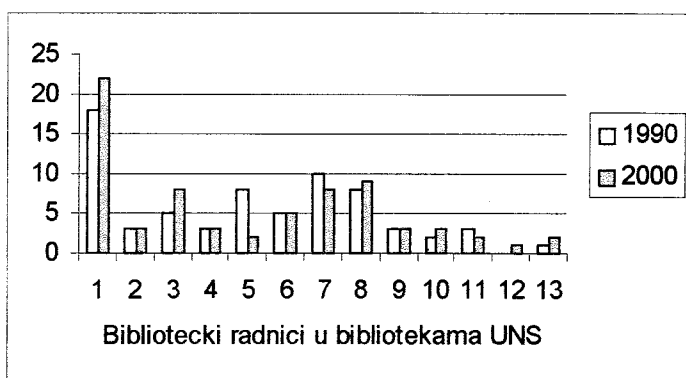
У свом развоју библиотеке су пролазиле кроз разне интеграционе и дезинтеграционе процесе, а догађаји и услови који су обележили претходну деценију, резултирали су или наглим повећањем или осипањем појединих фондова што би захтевало детаљније појединачно праћење и анализу.

Свака библиотека има специфичан карактер и овакви прегледи могу помоћи да се скрене пажња на неке екстремне случајеве и да се пословање библиотека УНС уједначи и унапреди.

У Табели 2. су коришћени најстарије подаци из *Анализе* за истраживани период без обзира на промене статуса библиотека, а годином на коју се односе су означени подаци о фондовима који нису постојали 1990. године (нпр. Библиотека Учитељског факултета у Сомбору наследила је Библиотеку педагошке академије "Жарко Зрењанин" и зато су коришћени подаци за 1990. који се односе на Библиотеку Педагошке академије, док се подаци за Учитељски факултет први пут јављају у *Анализи* за 1993. године).

## БИБЛИОТЕЧКИ РАДНИЦИ

Графикон 1. Библиотечки радници у библиотекама УНС: 1990-2000.



1990: 69 библиотечких радника

2000: 71 библиотечки радник

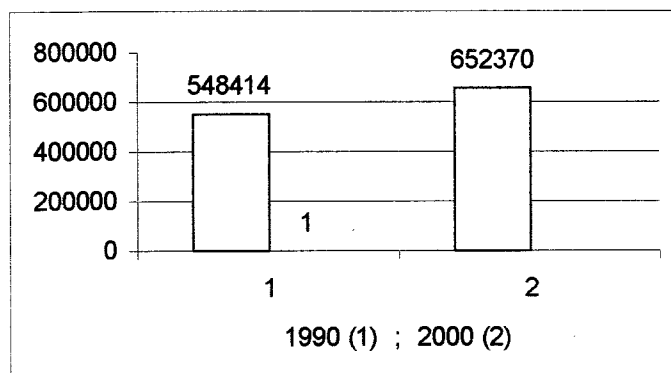
Повећање броја библиотечких радника: 2,9%

<sup>2</sup> Табела 2 дата је на крају текста.

Број библиотечких радника у библиотекама УНС није се знатно мењао у претходној деценији, али су велике разлике међу библиотекама кад је у питању број радника потребних за квалитетно пословање. Стандарди прописују однос броја публикација и броја радника, али неке библиотеке су у неповољном положају јер им се перманентно повећавао број публикација, док је број библиотекара остао исти. Данас је тај однос у Семинарској библиотеци за мађарски језик и књижевност 1:50.000.

## МОНОГРАФСКЕ ПУБЛИКАЦИЈЕ

**Графикон 2. Повећање броја монографских публикација у библиотекама УНС 1990-2000**



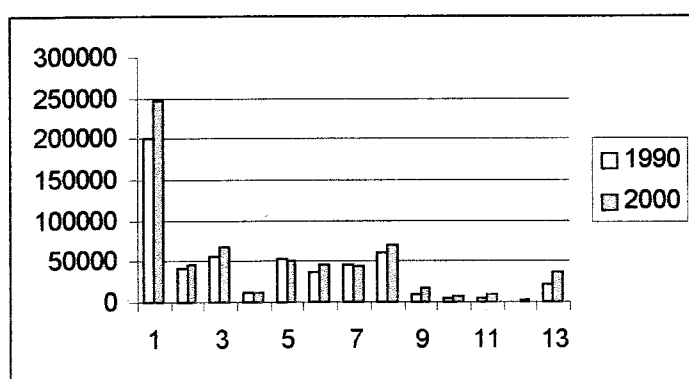
1990: 548.414 књига

2000: 652.370 књига

Просечно повећање: 19,0%

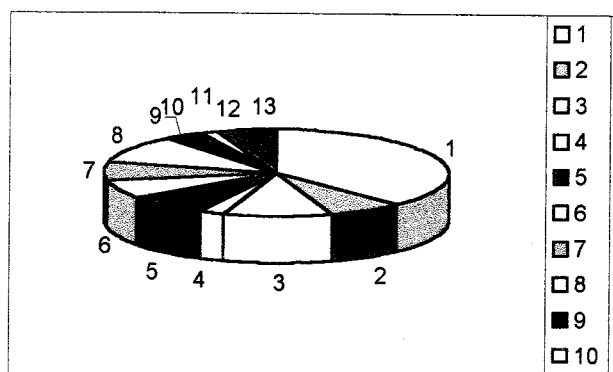
Просечно повећање броја монографских публикација у библиотекама УНС од 19,0% не може у потпуности да задовољи потребе појединих библиотека нарочито кад су у питању стране публикације; ситуација је алармантна кад су у питању секундарни документи (енциклопедије старе 25-30 година данас не задовољавају потребе корисника).

**Графикон 3. Повећање броја монографских публикација за сваку библиотеку УНС појединачно: 1990-2000.**



Појединачна повећања броја књига се крећу од 7,0 % до 96,2 %. Највеће повећање имале су Библиотека Грађевинског факултета (11) - 96,2 %, Библиотека Академије уметности (9) - 76,1 % и Библиотека Учитељског факултета (13) - 56,4 %. Подаци показују да су највећи пораст броја монографских публикација имале мање библиотеке чији фондови не задовољавају потребе већег броја корисника са УНС.

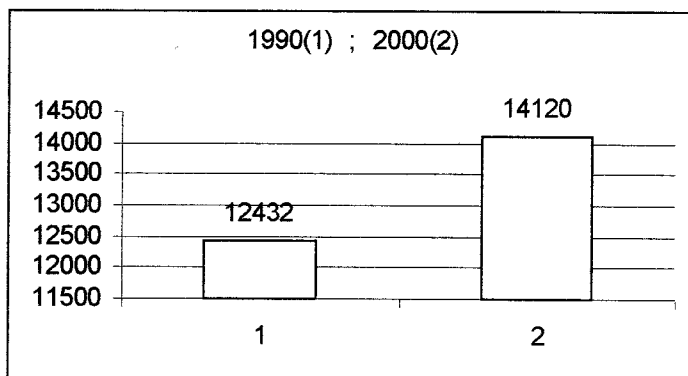
Графикон 4. Монографске публикације у библиотекама факултета УНС: 2000



У укупном броју монографских публикација у библиотекама факултета УНС у 2000 години (652.370), Библиотека Филозофског факултета (1) учествује са 37,8 % (247.167 књига), Библиотека Природно-математичког факултета (8) са 10,6% (69.291 књига) а Библиотека Правног факултета (3) са 10,3% (67.125 књига).

#### СЕРИЈСКЕ ПУБЛИКАЦИЈЕ

Графикон 5. Повећање броја наслова серијских публикација у библиотекама УНС 1990-2000



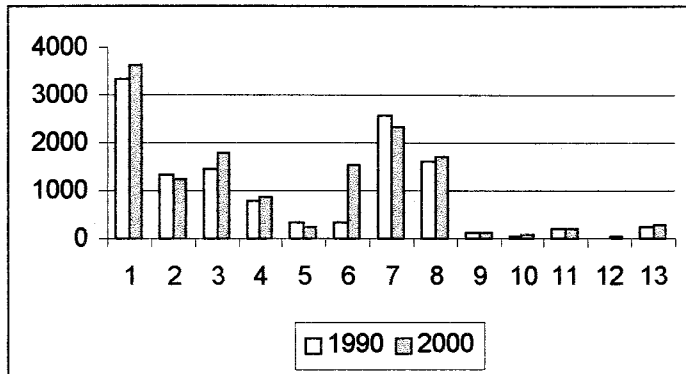
1990 (1): 12.432 наслова серијских публикација

2000 (2): 14.120 наслова серијских публикација

Просечно повећање: 13,6 %

У претходној деценији број наслова серијских публикација у библиотекама УНС повећао се за 13,6 %.

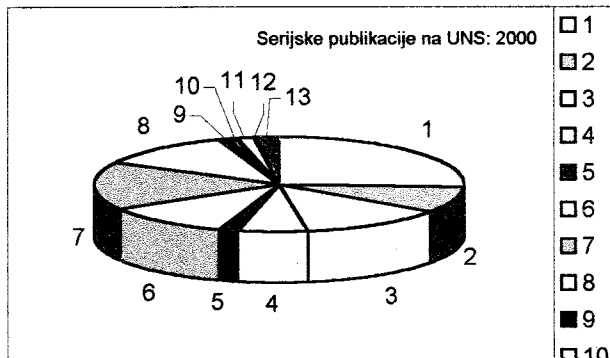
**Графикон 6. Повећање броја наслова серијских публикација за сваку библиотеку УНС појединачно: 1990-2000**



Промена броја наслова серијских публикација иде од -19,5 % до 343,1 %: Библиотека Факултета техничких наука (6): 343,1 %; Библиотека Факултета физичке културе (10): 150,0 %; Библиотека Техничког факултета "Михајло Пупин" (12): 82,4 %.

Највећи број нових наслова серијских публикација имају библиотеке техничких факултета и библиотеке са мањим бројем наслова. Повећање броја наслова серијских публикација у неким библиотекама не представља реално повећање, јер набавка новог наслова често принуди библиотеке да у недостатку финансијских средстава одустану од куповине неког текућег наслова.

**Графикон 7. Серијске публикације у библиотекама УНС: 2000.**



Од 14.120 наслова серијских публикација колико је било у библиотекама УНС у 2000. години, Библиотека Филозофског факултета (1) имала је 3.631 наслов (25,7 %), Централна библиотека Медицинског факултета (7) 2.321 наслов (16,4 %) а Централна библиотека Правног факултета (3) 1.796 наслова (12,7 %), што показује да три библиотеке на УНС поседују 54,9 % од укупног броја наслова (7.748).

## ХАРДВЕР И СОФТВЕР

Степен развоја једне библиотеке данас се мери степеном њене техничке и технолошке опремљености. Савремена високошколска библиотека не може се замислити без рачунара, електронског каталога, Интернета...

Подаци о хардверу и софтверу из Табеле 3. су за 2002. годину и прикупљени су на основу анкете коју су спровели аутори. У претходној деценији на УНС није вођена јединствена статистика о рачунарима и програмским системима.

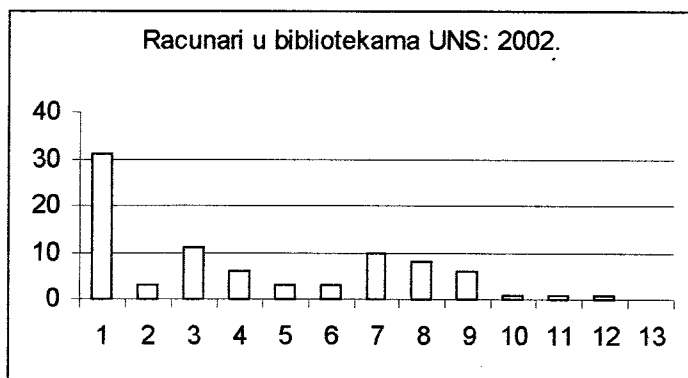
Подаци за Природно-математички факултет и његове библиотечке јединице су исказани јединствено; кад се стање међу библиотечким јединицама квалитетно разликовало, подаци су исказани за сваку библиотечку јединицу посебно (коментар уз графиконе 14-16). Табела 3.<sup>3</sup>

## РАЧУНАРИ

Радне станице за библиотекаре има 12 библиотека (58 рачунара);  
 Једна библиотека нема рачунар;  
 Корисничке рачунаре има 8 библиотека (26 рачунара);  
 Корисничке рачунаре нема 5 библиотека (8 библиотечких јединица).

Укупно рачунара у библиотекама УНС: 84

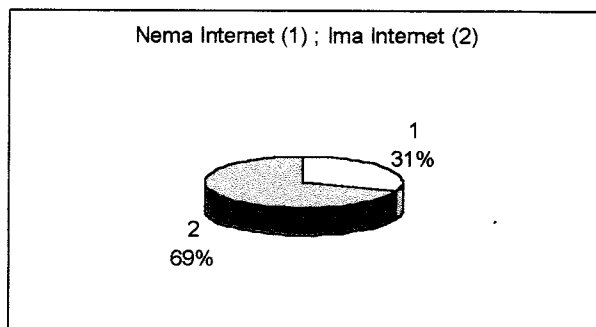
Графикон 8. Рачунари у библиотекама УНС: 2002.



Од укупног броја рачунара у библиотекама УНС (84) у Библиотеци Филозофског факултета (1) је 31 рачунар (17 радних+14 корисничких) или 36,9 %, у Централној библиотеци Правног факултета (3) је 11 рачунара (9 радних+2 корисничка) или 13,1 %, а у Централној библиотеци Медицинског факултета (7) је 10 рачунара (9 радних+1 кориснички) или 11,9 %.

## ИНТЕРНЕТ

Графикон 9. Интернет у библиотекама УНС: 2002.

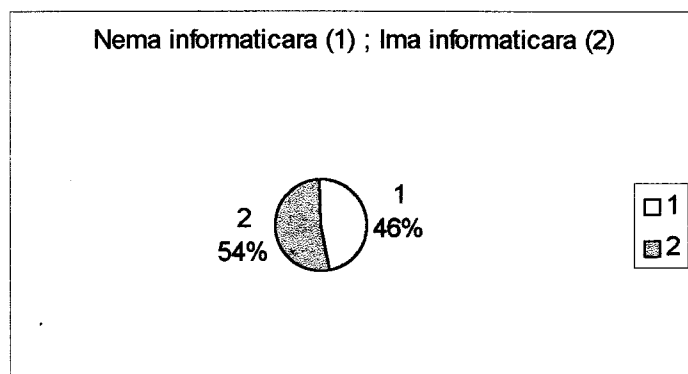


Приступ Интернету има 9 библиотека (69,2 %);  
 Приступ Интернету немају 4 библиотеке (30,8 %).

<sup>3</sup> Табела 3 дата је на крају текста.

## ИНФОРМАТИЧКИ КАДАР

Графикон 10. Ангажованост информатичара у библиотекама УНС: 2002.



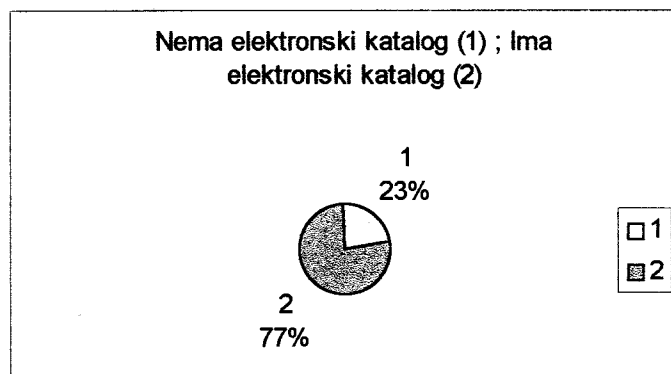
Услуге информатичких стручњака користи 7 библиотека (53,9 %);

Услуге информатичких стручњака повремено користи 6 библиотека / 8 библиотечких јединица (46,1 %).

Под појмом *информатичар* библиотекари су подразумевали различите категорије "услуга"; највећи број библиотека нема стално запослене информатичаре већ повремено користи услуге сервиса, или има запослене информатичаре са скраћеним радним временом (ангажовањем). Савремена организација библиотека подразумева и прерасподелу послова и перманентно усавршавање библиотекара као последицу нових услова рада и примењених технологија.

## ЕЛЕКТРОНСКИ КАТАЛОГ

Графикон 11. Електронски каталог у библиотекама УНС: 2002.

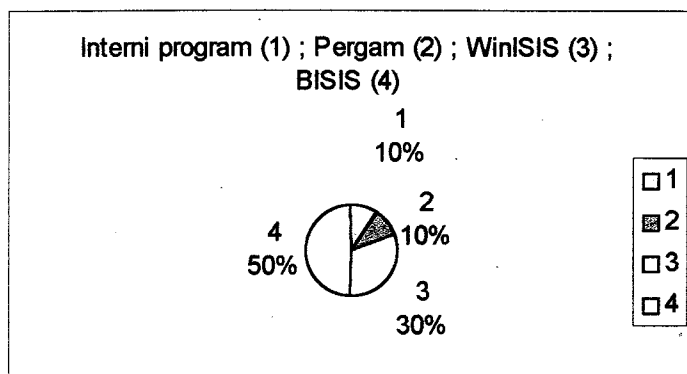


Електронски каталог има 10 библиотека (76,9 %);

Електронски каталог немају 3 библиотеке (23,1 %)



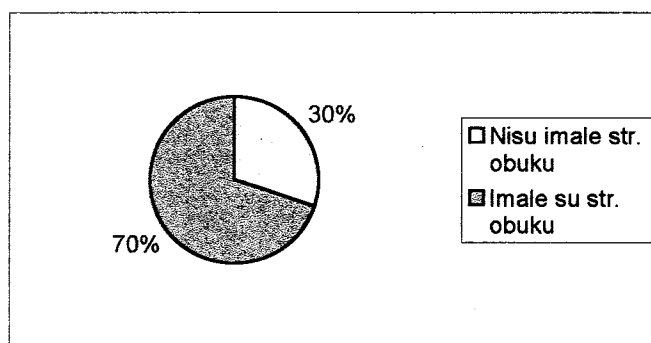
Графикон 12. Програмски пакети у библиотекама УНС: 2002



Постоји велика разноликост међу програмским пакетима који се користе у библиотекама УНС:

- БИСИС: 5 библиотека (БИСИС в.3.0 -3 библиотеке; БИСИС в.1.0.- 2 библиотеке);
- БИБЛИО WinISIS: 3 библиотеке;
- ПЕРГАМ 4.1: 1 библиотека;
- Интерни програм: 1 библиотека.

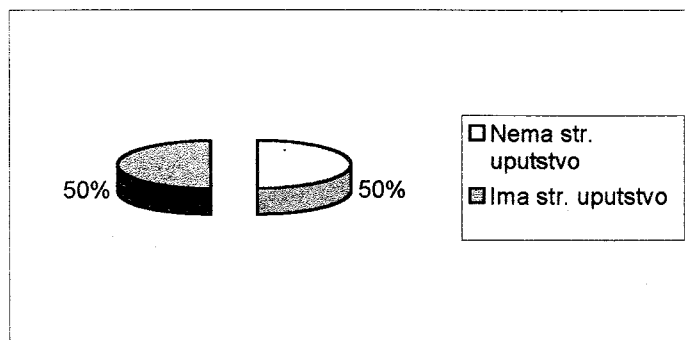
Графикон 13. Стручна библиотечка обука за рад у програму



Обуку је прошло 7 библиотека (70 %);  
Обуку нису прошле 3 библиотеке (30 %).

Постоји неусаглашеност у схватању термина *обука*. Неки библиотекари су прошли обуку коришћења рачунара и његових команди у сврху обраде публикација, а сами покушавају да користе *Priručnik za UNIMARC* (Загреб, 1989) као једини расположиви приручник.

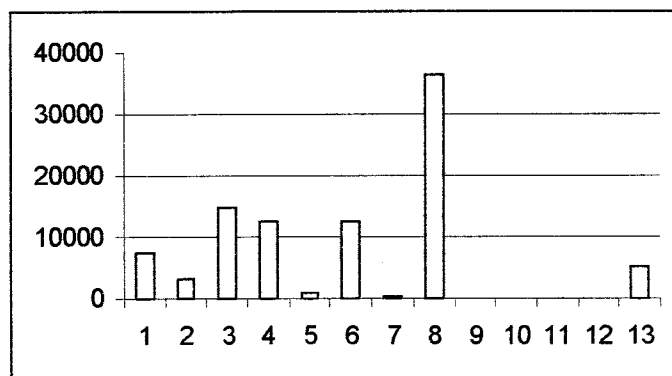
Графикон 14. Стручно упутство за рад у програму



Стручно упутство за рад има 7 библиотечких јединица;  
Стручно упутство за рад нема 7 библиотечких јединица јединица.

Неуједначен је и однос библиотека према термину *упутство*. За неке програме постоји штампано упутство које даје објашњења за информатички аспект програмског пакета, а не представља стручно упутство о уносу података у поља и потпоља за све типове публикација.

Графикон 15. Број записа у електронским каталозима за сваку библиотеку УНС појединачно: 2002.



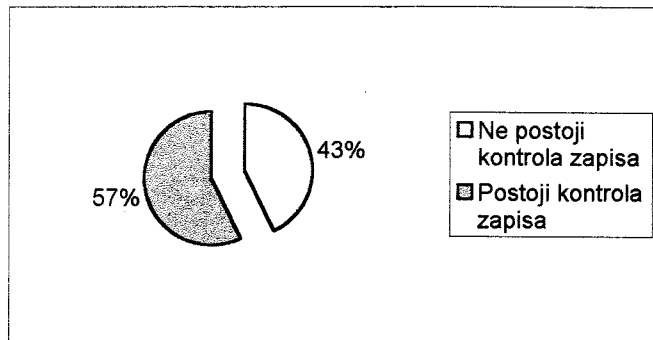
Укупан број записа у електронским каталозима библиотека УНС у 2002. години: 93.229.

Од тог броја, Библиотека Природно-математичког факултета (8) има 36.398 записа или 39,0 %, Централна библиотека Правног факултета (3) има 14.947 записа или 16,0 %, Библиотека Технолошког факултета (4) има 12.600 записа или 13,5 % а Библиотека Факултета техничких наука (6) има 12.500 записа или 13,4 %.

Библиотека Академије уметности (9) није могла да достави податке о броју записа јер интерни програм у DOS-у у коме ради не даје тај податак.

Од 9 библиотека – 13 библиотечких јединица које имају формиран електронски каталог, само 3 библиотечке јединице (23,1%) унеле су целокупан књижни фонд у електронски каталог: Библиотека Технолошког факултета, Библиотека Института за математику и Библиотека Института за физику.

Графикон 16.: Контрола записа у електронским каталозима библиотека УНС



У 8 библиотечких јединица врши се контрола записа (57,1 %);  
У 6 библиотечких јединица не врши се контрола записа (42,9 %).

И овде је однос библиотекара према постављеном упиту био различит. Библиотекари који су прошли кратку обуку, који немају ваљане приручнике, и који одмах након обуке уносе податке у базу, често сами контролишу своје записе. Контрола записа подразумева екстерну контролу квалитета записа у тестном периоду каталогизације и интерну контролу након истека тестног периода.

## БУДУЋНОСТ БИБЛИОТЕКА НА УНС

Деценија која је за нама представља период највећег развоја библиотечно-информационе делатности у свету, кад су и библиотеке УНС почињале да формирају своје електронске каталоге. Брз развој наука и информационих технологија захтева такву организацију библиотека која ће омогућити њихово континуирано праћење. Целокупно библиотечно пословање је дигитализовано и перманентно усавршавање библиотекара је знак њихове прилагодљивости новим технологијама, организацији и условима рада. Примена универзалних библиографских правила у каталогизацији и контрола записа омогућују размену података међу библиотекама. Потребне корисника за брзом и квалитетном услугом главни су покретачи промена у библиотекама, а бржи проток информација најважнији је захтев коме високошколске библиотеке морају одговорити. Данас клијенти библиотека УНС могу наћи информације у традиционалним и дигиталним изворима; студентима, наставницима и истраживачима будуће окружење за учење и истраживање требало би да буде интегрисани систем са врло високим стандардима квалитета.

Међу библиотекама УНС постоје разлике које могу бити препрека стварању виртуелне библиотеке, а последица су непостојеће сарадње међу матичним институцијама и самим библиотекама:

- У величини фондова и броју запослених (податке из Табеле 2. упоредити са Уредбом о нормативима и стандардима услова рада универзитета и факултета за делатности које се финансирају из буџета, 2002);
- У опремљености библиотека (подаци из Табела 3. показују да неке библиотеке немају рачунаре, а постојећи рачунари нису истог нивоа или не подржавају актуелне програмске системе);
- У програмским системима за библиотечно пословање (публикације се не каталогизирају по UNIMARC-у у свим електронским каталозима);
- У динамици уноса података у електронске каталоге (обим послова је остао исти, а тек ретроспективном конверзијом која захтева додатно ангажовање и финансирање људи, може се постићи ефекат потпуне аутоматизације);
- У квалитету и обиму записа у електронским каталозима (у погледу квалитета и обима записа библиотеке УНС примењују правила каталогизације и подржавају критеријуме наших националних и универзитетских библиотека, али у пракси постоје велике разлике и одступања).

Будући развој високошколских библиотека блиско је повезан са развојем информационо-комуникационих технологија и креће се ка стварању виртуелне библиотеке. Разноликост која у опреми и програмским системима постоји у библиотекама УНС као последица лавинских односа међу њима, додатно отежава интеграцију у систем који би у потпуности задовољио потребе клијената за комплекснијим изворима информација.

## ЛИТЕРАТУРА

1. Аврамов, Светолик; Лалић, Смиља: 40 [Четрдесет] година Универзитета у Новом Саду. – Нови Сад : Универзитет, 2000.
2. The Electronic Library: Incorporating Library Computing. - ISSN: 0264-0473 : <http://www.emeraldinsight.com/el.htm>
3. Gorman, G. E.: Managing Our Users : Analysing and Evaluating the Needs of Library Clients : <http://www.emeraldinsight.com/librarylink/management/index.htm>
4. Инфотека : часопис за информатику и библиотекарство. – Београд : Заједница библиотека универзитета у Србији. – 2001, год. 2, бр. 1-2, стр. 7-90.
5. Кнежевић, Бранко Б.: Специјално библиотекарство. – Београд : Требник, 2002.
6. Kochtanek, Thomas R.: Developments in Digital Libraries : <http://www.emeraldinsight.com/librarylink/technology/index.htm>
7. Вучковић, Жељко: Анализа рада високошколских библиотека у Војводини: 1990-2000. – Нови Сад : Библиотека Матице српске, 1991-2001.
8. [www.ns.ac.yu/eya/quality&autonomy.doc](http://www.ns.ac.yu/eya/quality&autonomy.doc)

**Табела 1: Редослед оснивања факултета и библиотека УНС**

Редни број	НАЗИВ ФАКУЛТЕТА, БИБЛИОТЕКЕ / Библиотечке јединице	ГОДИНА ОСНИВАЊА
	1	2
1.	ФИЛОЗОФСКИ ФАКУЛТЕТ У НОВОМ САДУ	1954
	БИБЛИОТЕКА ФИЛОЗОФСКОГ ФАКУЛТЕТА У НОВОМ САДУ	1954
	Централна библиотека Филозофског факултета у Новом Саду	1954
	Семинарска библиотека Катедре за српски језик и лингвистику	1954
	Семинарска библиотека Катедре за српску и компарат. књижевност	1955
	Семинарска библиотека Катедре за енглески језик и књижевност	1954
	Семинарска библиотека Катедре за немачки језик и књижевност	1954
	Семинарска библиотека Катедре за руски језик и књижевност	1954
	Семинарска библиотека Катедре за француски језик и књижевност	1954
	Семинарска библиотека Катедре за мађарски језик и књижевност	1954
	Семинарска библиотека Катедре за словачки језик и књижевност	1954
	Семинарска библиотека Катедре за румунски језик и књижевност	1987
	Семинарска библиотека Катедре за русински језик и књижевност	1988
	Семинарска библиотека Катедре за историју	1954
	Семинарска библиотека Катедре за педагогију	1972
	Семинарска библиотека Катедре за психологију	1996
	Семинарска библиотека Катедре за социологију и филозофију	1974
2.	ПОЉОПРИВРЕДНИ ФАКУЛТЕТ У НОВОМ САДУ	1954
	ЦЕНТРАЛНА БИБЛИОТЕКА ПОЉОПРИВРЕДНОГ ФАКУЛТЕТА У НОВОМ САДУ	1955
3.	ПРАВНИ ФАКУЛТЕТ У НОВОМ САДУ	1959
	ЦЕНТРАЛНА БИБЛИОТЕКА ПРАВНОГ ФАКУЛТЕТА У НОВОМ САДУ	1959
4.	ТЕХНОЛОШКИ ФАКУЛТЕТ У НОВОМ САДУ	1959
	БИБЛИОТЕКА ТЕХНОЛОШКОГ ФАКУЛТЕТА У НОВОМ САДУ	1960
5.	ЕКОНОМСКИ ФАКУЛТЕТ У СУБОТИЦИ	1960
	БИБЛИОТЕКА ЕКОНОМСКОГ ФАКУЛТЕТА У СУБОТИЦИ	1960
6.	ФАКУЛТЕТ ТЕХНИЧКИХ НАУКА У НОВОМ САДУ	1960
	БИБЛИОТЕКА ФАКУЛТЕТА ТЕХНИЧКИХ НАУКА У НОВОМ САДУ	1961
7.	МЕДИЦИНСКИ ФАКУЛТЕТ У НОВОМ САДУ	1960
	ЦЕНТРАЛНА БИБЛИОТЕКА МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА У НОВОМ САДУ	1960
8.	ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКИ ФАКУЛТЕТ У НОВОМ САДУ	1969
	Библиотека Института за математику	1954
	Библиотека Института за физику	1962
	Библиотека Института за географију	1962
	Библиотека Института за хемију	1962
	Библиотека Института за биологију	1969
9.	АКАДЕМИЈА УМЕТНОСТИ У НОВОМ САДУ	1974
	БИБЛИОТЕКА АКАДЕМИЈЕ УМЕТНОСТИ У НОВОМ САДУ	1982
10.	ФАКУЛТЕТ ФИЗИЧКЕ КУЛТУРЕ У НОВОМ САДУ	1974
	БИБЛИОТЕКА ФАКУЛТЕТА ФИЗИЧКЕ КУЛТУРЕ У НОВОМ САДУ	1974
11.	ГРАЂЕВИНСКИ ФАКУЛТЕТ У СУБОТИЦИ	1974
	БИБЛИОТЕКА ГРАЂЕВИНСКОГ ФАКУЛТЕТА У СУБОТИЦИ	1982
12.	ТЕХНИЧКИ ФАКУЛТЕТ "МИХАЈЛО ПУПИН" У ЗРЕЊАНИНУ	1974
	БИБЛИОТЕКА ТЕХНИЧКОГ ФАКУЛТЕТА "МИХАЈЛО ПУПИН" У ЗРЕЊАНИНУ	1998
13.	УЧИТЕЉСКИ ФАКУЛТЕТ У СОМБОРУ	1993
	БИБЛИОТЕКА УЧИТЕЉСКОГ ФАКУЛТЕТА У СОМБОРУ	1974

Табела 2. Библиотечки радници и фондови (1990-2000)

Ред. бр.	НАЗИВ БИБЛИОТЕКЕ / Библиотечке јединице	БРОЈ БИБЛ. РАДН. 90/00	МОНОГРАФСКЕ ПУБЛИКАЦИЈЕ			СЕРИЈСКЕ ПУБЛИКАЦИЈЕ		
			1990	2000	%	1990	2000	%
	1	2	3	4	6	6	7	8
1.	БИБЛИОТЕКА ФИЛОЗОФСКОГ ФАКУЛТЕТА • Централна библиотека Филозофског факултета • Семинарска библиотека Катедре за српски језик и лингвистику • Семинарска библиотека Катедре за српску и комп. књижевност • Семинарска библиотека Катедре за енглески језик и књижевност • Семинарска библиотека Катедре за немачки језик и књижевност • Семинарска библиотека Катедре за руски језик и књижевност • Семинарска библиотека Катедре за француски језик и књижевност • Семинарска библиотека Катедре за мађарски језик и књижевност • Семинарска библиотека Катедре за словачки језик и књижевност • Семинарска библиотека Катедре за румунски језик и књижевност • Семинарска библиотека Катедре за русински језик и књижевност • Семинарска библиотека Катедре за историју • Семинарска библиотека Катедре за педагогију • Семинарска библиотека Катедре за психологију • Семинарска библиотека Катедре за социологију и филозофију	18/22	200.099 24.508 10.705 28.548 14.915 13.225 16.190 9.760 29.245 9.068 3.098 3.674/95 20.316 11.800 1.066/95 3.981	247.167 26.621 13.122 34.370 17.540 17.198 20.034 10.345 45.261 11.494 5.718 4.208 21.681 12.375 1.755 5.445	24% 8,6% 22,6% 20,4% 17,6% 30,0% 23,7% 6,0% 54,8% 26,8% 84,6% 14,5% 6,7% 4,9% 64,6% 36,8%	3322 889 199 245 82 106 157 40 324 233 41 66/95 299 231 345/95 65	3631 1.140 265 311 98 114 211 118 420 179 73 81 334 120 101 66	9,3% 28,2% 33,2% 26,9% 19,5% 7,5% 34,4% 195,0% 29,6% -23,2% 78,0% 22,7% 11,7% -48,1% -70,7% 1,5%
2.	ЦЕНТРАЛНА БИБЛИОТЕКА ПОЉОПРИВРЕДНОГ ФАКУЛТЕТА	3/3	40.746	45.365	11,3%	1.350	1.270	-5,9%
3.	ЦЕНТРАЛНА БИБЛИОТЕКА ПРАВНОГ ФАКУЛТЕТА	5/8	56.382	67.125	19,1%	1.455	1.796	23,4%
4.	БИБЛИОТЕКА ТЕХНОЛОШКОГ ФАКУЛТЕТА	3/3	11.320	12.949	14,4%	800	855	6,9%
5.	БИБЛИОТЕКА ЕКОНОМСКОГ ФАКУЛТЕТА	8/2	53.572	50.824	-5,1%	318	256	-19,5%
6.	БИБЛИОТЕКА ФАКУЛТЕТА ТЕХНИЧКИХ НАУКА	5/5	35.763	45.797	28,1%	350	1.551	343,1%
7.	ЦЕНТРАЛНА БИБЛИОТЕКА МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА	10/8	46.840	43.578	-7,0%	2.593	2.321	-10,5%
8.	БИБЛИОТЕЧКЕ ЈЕДИНИЦЕ ПРИРОДНО-МАТЕМАТИЧКОГ ФАКУЛТЕТА: • Библиотека Института за математику • Библиотека Института за физику • Библиотека Института за географију • Библиотека Института за хемију • Библиотека Института за биологију	8/9	60.659	69.291	14,2%	1.645	1.704	3,6%
		2/2	15.981	18.566	16,2%	665	694	4,4%
		1/1	9.663	11.405	18,0%	134	140	4,5%
		1/2	13.032	14.321	9,9%	220	217	-1,4%
		2/2	13.550	15.187	12,1%	331	337	1,8%
		2/2	8.432	9.812	16,4%	295	316	7,1%
9.	БИБЛИОТЕКА АКАДЕМИЈЕ УМЕТНОСТИ	3/3	9.857	17.355	76,1%	114	133	16,7%



10.	БИБЛИОТЕКА ФАКУЛТЕТА ФИЗИЧКЕ КУЛТУРЕ	2/3	4.459	6.081	36,4%	38	95	150,0%
11.	БИБЛИОТЕКА ГРАЂЕВИНСКОГ ФАКУЛТЕТА	3/2	5.108	10.024	96,2%	195	204	4,6%
12.	БИБЛИОТЕКА ТЕХНИЧКОГ ФАКУЛТЕТА "МИХАЈЛО ПУПИН"	0/1	934/98	1.342	43,7%	17/98	31	82,4%
13.	БИБЛИОТЕКА УЧИТЕЉСКОГ ФАКУЛТЕТА	1/2	22.676	35.472	56,4%	235	273	16,2%
	УКУПНО:	69/71	548.414	652.370	19,0%	12.432	14120	13,6%

Табела 3: Техничка и технолошка опрема библиотеке УНС

Ред. бр.	НАЗИВ БИБЛИОТЕКЕ / БИБЛИОТЕЧКЕ ЈЕДИНИЦЕ	РАЧУНАРСКА ОПРЕМА И КАДАР						ЕЛЕКТРОНСКИ КАТАЛОГ			
		Рачунари		Интер - нет	Информатичар	Програм (Назив)	Стручна библиотека	Упутст. за рад	Укупан број записа	Контрол а записа	
		Радни	Кориснички								Укупно
1.	1 БИБЛИОТЕКА ФИЛОЗОФСКОГ ФАКУЛТЕТА	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		17	14	31	Да	Не	БИСИС в.3.01	Не	Не	7.384	Не
2.	ЦЕНТРАЛНА БИБЛИОТЕКА ПОЉОПРВРЕДНОГ ФАКУЛТЕТА	2	1	3	Да	Не	БИБЛИО Вин ИСИС ; Интерни прог.	Да	Да	3.100	Не
3.	ЦЕНТРАЛНА БИБЛИОТЕКА ПРАВНОГ ФАКУЛТЕТА	9	2	11	Да	Да	ПЕРГАМ 4.1	Не	Не	14.947	Да
4.	БИБЛИОТЕКА ТЕХНОЛОШКОГ ФАКУЛТЕТА	4	2	6	Да	Не	БИБЛИО Вин ИСИС	Да	Да	12.600	Да
5.	БИБЛИОТЕКА ЕКОНОМСКОГ ФАКУЛТЕТА	2	1	3	Да	Да	БИСИС в.3.01	Да	Не	1.100	Да
6.	БИБЛИОТЕКА ФАКУЛТЕТА ТЕХНИЧКИХ НАУКА	3	0	3	Да	Не	БИСИС в.1.0	Да	Не	12.500	Да
7.	ЦЕНТРАЛНА БИБЛИОТЕКА МЕДИЦИНСКОГ ФАКУЛТЕТА	9	1	10	Да	Да	БИБЛИО Вин ИСИС	Да	Да	165	Да