

ИНСТИТУЦИЈЕ

**ШКОЛА ЗА ИНФОРМАТИКУ И
БИБЛИОТЕКАРСТВО
НА УНИВЕРЗИТЕТУ
СЕВЕРНЕ КАРОЛИНЕ, ЧЕПЕЛ ХИЛ, САД**

Даница Радовановић
Међународни стипендиста Програма JFDP¹
(Амерички савети)
Универзитет Северне Каролине, Чепел Хил, САД

INSTITUTIONS

**SCHOOL OF INFORMATION AND
LIBRARY SCIENCE
AT THE UNIVERSITY OF NORTH
CAROLINA, CHAPEL HILL, USA**

**Danica Radovanovic,
International JFDP² Scholar (American Councils)
University of North Carolina,
Chapel Hill, USA**

Увод

Смештена у центру кампуса на Универзитету у Северној Каролини, Чепел Хил, Школа за информатику и библиотекарство (School of Information and Library Science - SILS) ужива углед због обезбеђивања високо квалитетних образовних и истраживачких могућности у динамичном, интердисциплинарном окружењу за стицање знања. Тренутно рангирана као број један у Америци (према извору U.S. News & World Report), SILS заслужено има водећу улогу у данашњем динамичном информационо-библиотечком окружењу.

Школа за информатику и библиотекарство има за циљ да унапређује библиотечко-информатичку професију и праксу, да припрема студенте за каријеру у области информатике и библиотекарства и да даје значајан допринос студијама из информатике. Факултетско особље остварује ове циљеве кроз предавања и саветовања, истраживањима и школским издаваштвом, као и услугама према школи, Универзитету, држави и професионалној заједници.

Историјски развој

Библиотечко образовање на Универзитету у Северној Каролини, Чепел Хил (UNC-CH) је започето ране 1904. године, када је др Луис Роунд Вилсон покренуо часове у летњој школи. Године 1929., по завршетку нове библиотечке зграде на UNC кампусу, Вилсон је написао чланак "Библиотека у савременом образовању". Школа за библиотекарство је отворена у Чепел

Introduction

Located in the heart of the beautiful UNC-Chapel Hill campus, the School of Information and Library Science (SILS) prides itself on providing high quality educational and research opportunities in a dynamic, interdisciplinary learning environment. Currently ranked as number one in the nation by U.S. News & World Report, SILS consistently takes a leadership role in today's ever-changing information and library science landscape.

The School of Information and Library Science seeks to advance the profession and practice of librarianship and information science, to prepare students for careers in the field of information and library science, and to make significant contributions to the study of information. Faculty members further these goals by teaching and advisory work, by research and scholarly publication, and by services to the school, the University, the state, and the professional community.

Historical Perspective

Library education really began at the University of North Carolina, Chapel Hill (UNC-CH) as early as 1904, when Dr. Louis Round Wilson began offering summer school classes. In 1929, just as the new library building was finished on the UNC campus, Wilson wrote an article on the "Library in Modern Education." The School of Library Science opened at Chapel Hill in the fall of

¹ JFDP - Програм за развој универзитетског наставног особља (Амерички савети)

² JFDP - Junior Faculty Development Program - Administered by the American Councils

Хил-у у јесен 1931. године, са одељењем од 37 студената и 5 чланова факултета, међу којима је био и др Вилсон.

Од свог оснивања 1795. године, Универзитет је постао један од националних водећих универзитета познат по својим либералним програмима из области уметности, образовања, стручних школа, специјализованих истраживања и програма јавних услуга.

Академска надмоћност је била заштитни знак школе још из времена њеног оснивања. Од svojih почетака, пре више од 71 годину, школа је образовала више од 3.800 обучених информатичара и библиотекара.

Америчко библиотечко друштво (ALA - American Library Association) доделило је Школи за информатику и библиотекарство (SILS) на UNC-CH-у максималан акредитациони период од седам година за два стручна степена: магистеријум наука у библиотекарству и магистеријум наука у информатици. Магистарски програм за библиотекарство је узастопно добијао АЛА-ину акредитацију још од 1934. године, одмах по оснивању школе при UNC-Чапел Хил-у.

Школа и рангирање програма на националном нивоу

Школа за информатику и библиотекарство по скорању рангирању (2000) важи за прву у земљи (како пише у *U.S. News & World Report*) у својој области.

У свесци Националног магазина од 29. марта 1999. године објављено је да је SILS на првом месту заједно са Универзитетом Илиноис у Урбана-Шампейну. Програм на UNC-CH-у је 1996. године рангиран на другом месту у *U.S. News*'у у категорији најбољих библиотечких програма.

Окружење SILS-а

Школа за информатику и библиотекарство (SILS) је лоцирана унутар угледног Универзитета који подржава и обогаћује програме својим средствима. Универзитет је, такође, део истраживачког пројекта заједнице Триангл (у области која обухвата Chapel Hill-Durham-Raleigh), који укључује два друга већа истраживачка универзитета (Duke University и North Carolina State University) и истраживачке олакшице великог броја главних корпорација који су лоцирани недалеко од Research Triangle Park-a.

Постављен у централном делу кампуса, зграда Манинг Хол обухвата учионице, канцеларије, рачунарске лабораторије и Библиотеку

1931, with a class of 37 students and five faculty members, including Dr. Wilson.

Since its founding in 1795, the University has become one of the nation's leading universities, renowned for its liberal arts education, professional schools, specialized research, and public service programs.

Academic supremacy has been the trademark of the School from the time of its foundation. Since its beginning 71 years ago, the school has sent out more than 3,800 trained information specialists and librarians.

The School of Information and Library Science (SILS) at UNC-Chapel Hill has received the maximum accreditation period of seven years from the American Library Association (ALA) for its two professional degrees (master of science in library science and the master of science in information science). The school's library science (LS) master's degree program has been continuously accredited by the ALA since 1934, shortly after the school was founded at UNC-Chapel Hill.

School, Programs Rank Among Nation's Best

The School of Information and Library Science tied for first in the country in *U.S. News & World Report*'s most recent ranking (2000) of the top graduate schools in its field.

The national magazine's March 29, 1999, issue listed SILS in the top spot, tied with the University of Illinois at Urbana-Champaign. The UNC-Chapel Hill program was ranked number two in *U.S. News*' previous ranking of library science programs in 1996.

Setting

The School of Information and library Science is located within a distinguished university and is supported by the University's resources, which enrich its programs. The University is also a part of the Research Triangle community, which includes two other major research universities (Duke University and North Carolina State University) and the research facilities of a number of major corporations located in nearby Research Triangle Park.

Located on the central campus quad, Manning Hall houses the classrooms, offices, computing laboratory and the library of the school. SILS shares

Школе. SILS дели зграду са истражвачким Институтом друштвених наука Ховард W. Odum (Institute for Research in Social Science), чија библиотека садржи машински читљиве податке и остале демографске датотеке које служе као истраживачки извор. У Манинг Холу се, такође, налазе просторије пројекта **ibiblio.org**, "јавне библиотеке", једне од највећих "колекција свих колекција" на Интернету. **Ibiblio**, сарадња Центра за јавни домен (Center for the Public Domain) и UNC-CH-а, је пројекат заштите слободне информације, укључујући софтвер, музику, литературу, уметност, историју, науку, политику и студије културе.

Студенти долазе из свих делова Сједињених држава и света да би постали део заједнице SILS-а. Талентовани индивидуалци доносе са собом перспективе освојене кроз различите културне средине, образовања и професионална искуства.

Све учионице у SILS-у су опремљене проекторима за рачунаре и најмодернијим инструкторским радним станицама. SILS-а такође одржава бежичну мрежу (wireless network) са приступом по целој згради. Као део универзитетског библиотечког система, Библиотека SILS-а представља и промовише напредне електронске могућности и развијене збирке библиотечких материјала. Центар за информационе и технолошке ресурсе интегрише рачунарску лабораторију и део електронске учионице са опсежним библиотечким збиркама и сервисима.

Центар за информационе и технолошке ресурсе

Школа омогућава студентима најбоља рачунарска средства и електронске могућности на светском нивоу. Рачунарска лабораторија са 47 места, смештена у школском Центру за информационе и технолошке ресурсе у Манинг Хол-у, опремљена је најсавременијим хардвером и софтвером.

SILS поседује бежичне (мрежне) картице (wireless cards) – 55, које се могу позајмити уз лаптоп да би се приступило мрежи UNC-а. Студенти могу да позајме ову опрему и користе је изван лабораторије.

Мрежа

Сви десктоп рачунари у лабораторији и Школи су повезани са Ethernet мрежом одељења. Свака машина у мрежи има сопствену пуну дуплекс 100 MB Ethernet конекцију. Систем је такође веома погодан за рад у мрежи на нивоу мултимедија. SILS одржава бежичну мрежу

the building with the Howard W. Odum Institute for Research in Social Science, whose data library contains machine-readable census data and other demographic files and serves as a research resource. Manning Hall is also the home of ibiblio.org, "the public's library," one of the largest "collections of collections" on the Internet. Ibiblio, a collaboration of the Center for the Public Domain and UNC-Chapel Hill, is a conservancy of free information, including software, music, literature, art, history, science, politics and cultural studies.

Students come from across the nation and the world to be a part of the SILS com-munity. These talented individuals bring per-spectives gained through a diversity of cultural backgrounds and educational and professional experiences.

All SILS classrooms are equipped with computer projection and state-of-the-art instru-ctor workstations. SILS also maintains a wire-less network with access points throughout the building. As part of the university library system, the SILS Library features advanced electronic capabilities and an extensive collec-tion of materials. The Information and Techno-logy Resource Center integrates a computer lab and electronic classroom area with extensive library collections and services.

Information and Technology Resource Center

The school offers the best student computing facilities at any school of information and library science school in the world. The 47 seat computer lab, located in the school's Information Technology and Resource Center in Manning Hall, is equipped with state-of the art hardware and software.

SILS has a number of wireless cards (55) that may be borrowed to use with a laptop to access the UNC network. Students can borrow this equipment and more through the lab.

Network

All desktop computers in the lab and the school itself are connected to a departmental switched Ethernet network. Every machine on the network has its own dedicated full duplex 100MB Ethernet connection. The system is also especially well suited for multimedia networking. SILS maintains

(wireless network) са 8 Cisco приступних тачака кроз целу зграду. Све учионице, библиотека и фоаје зграде омогућавају 802.11b бежичну повезаност. Школска мрежа је повезана са оптичком мрежом кампуса UNC-а са преко 1000 Mb/sec пуног дуплекса гигабитне Ethernet конекције а затим са Интернетом преко 2.4 Gb/sec ATM везе. Универзитет је већ део пројекта Интернет2 и заједно са Иницијативом за умрежавање у Северној Каролини (North Carolina Networking Initiative), има позиционирану OC-12/622 Mb/sec ATM ве-зу са Интернетом2.

Оперативни систем Unix

Поред PC рачунара и NT заступљених сервера, у Школи су доступне неколике машине које раде под Unix-ом. Примарна Unix машина у Школи зове се "Ruby", процесори су Sun Enterprise 450 који користе Соларис 7. Ruby је опремљен са три 300 Mhz UltraSparc процесора, 2 GB RAM-а и 180 GB на диску. Ruby је Unix машина опште намене доступна првенствено студентима SILS-а, факултету и особљу. Студенти користе Ruby за електронску пошту, Web сервисе и као платформу за развој апликационих софтвера. Свака машина има два Sparc III 750 Mhz процесора и 4GB RAM-а. Посебно су намењене студентима SILS-а и истраживању на факултету. Један сервер ради као сервер базе података за студенчка истраживања. Други сервер је намењен за рачунарску обраду за факултет и студенте.

Осим система Ruby, Школа одржава и друга два система - Unix Sun Ultra I - за подршку истраживању претраживања информација и дигиталних библиотека; у просеку десет Linux кутија се користе да подрже курсеве у Unix систему администрације као и серверу база података. Свака мала група студената на курсу има сопствени Linux сервер.

Библиотека и лабораторија (ITRC) имају портove у које студенти могу да укључе своје лаптопове. Институт за истраживања у друштвеним наукама (IRSS) одржава статистичку рачунарску лабораторију у подруму зграде, и пројекат Ibiblio (ibiblio.org), један од светски најпопуларнијих Web сајтова, такође је лоциран у Манинг згради. Ibiblio у оквиру свог пројекта поседује богату и разноврсну збирку материјала.

Библиотека SILS-а

Библиотека SILS-а има пространу читалицу која садржи референсу збирку, четири јавно доступна терминала, одељак са дечјим сликовницама, радне столове за 40 људи. Удобна

a wireless network with 8 Cisco Access Points located throughout the building. All classrooms, the library and the foyer of the building allow for 802.11b wireless connectivity. The school's network is connected to the UNC campus fiber network over a 1000Mb/sec full-duplex gigabit Ethernet connection and then to the Internet via a 2.4 Gb/sec ATM connection. The university is already part of the Internet2 project and the North Carolina Networking Initiative, and currently has in place a second OC-12/622 Mb/sec ATM connection to Internet2.

Unix

In addition to the desktop PCs and NT based file servers in the school, several Unix machines are available. The primary Unix machine in the school is "Ruby", a Sun Enterprise 450 that runs Solaris 7. Ruby is equipped with three 300Mhz UltraSparc processors, 2GB of RAM, and 180GB of disk. Ruby is the general purpose Unix machine available exclusively to SILS students, faculty, and staff. Students use Ruby for e-mail, Web services, and as a platform for applications development. Each machine has two Sparc III 750mhz processors and 4GB of RAM. Each machine is dedicated to student and faculty research exclusively for SILS. One server operates as a database server for student research. The second server is dedicated to computational processing for faculty and students.

In addition to Ruby, the school maintains two other Unix Sun Ultra I's support faculty research on information retrieval and digital libraries; and approximately ten Linux boxes are used to support courses in Unix Systems administration and Database Server administration. Each small group of students in the course has its own Linux server to manage.

The library and the lab (ITRC) have ports where students can plug their laptops in. The Institute for Research in the Social Sciences (IRSS) maintains a statistical computing laboratory in the basement of the building, and Ibiblio (ibiblio.org), one of the world's most popular Web sites, is located in Manning as well. Ibiblio houses a rich and diverse collection of materials.

SILS Library

The School of information and Library Science library has a spacious reading room containing the reference collection, four public access terminals, a children's picture book alcove,

седишта поспешују листање и разгледање нових књига и периодике које се налазе на полицама. Колекција од око 86,753 књига и преко 3,600 наслова часописа који покривају различите аспекте информатике и библиотекарства, доступна је на четири нивоа са граничним полицама. Библиотека такође поседује специјалне збирке савремених и историјских докумената, као и литературу за децу и одрасле.

Библиотека чува обимну колекцију писама, годишњих извештаја библиотека и информационих агенција, каталога издавача, рачунарских и софтверских добављача и билтена других програма из информатике и библиотекарства. Online и CD-ROM извори информација су доступни са јавних библиотечких терминала. Они обухватају Triangle Research Libraries Network (TRLN) online каталог, омогућавајући приступ библиотечким каталогима универзитета UNC-CH-a, N.C. State University, Duke University и North Carolina Central University, као и другим каталогима у Северној Каролини, светским онлајн каталогима, индексима и базама. CD-ROM извори укључују библиотечку литературу, LISA, Books in Print и Ulrich Serials Directory. Сарадња са Academic Affairs Library, и школском рачунарском лабораторијом обезбеђује приступ растућем спектру извора на Интернету.

Такође доступне су и главна универзитетска библиотека - Davis Library, Brauer Library (математика/физика), Wilson library за архивирање и посебне збирке, Студентска библиотека (Undergraduate Library), и остале катедарске и стручне библиотеке. Универзитетске библиотеке садрже више од 5,024,221 књига, 17,697,742 рукописа, 4,496,348 микрофилмова и преко 7,528 докумената са подацима. Остали формати који укључују мапе, фотографије, снимке, аудио визуелни материјал, чине једну од највећих истраживачких збирки у САД.

Актуелна истраживања

SILS обухвата и пројекат Interaction Design Laboratory (IDL), истраживачка 'средства' која се фокусирају на иницијативу у области интеракције човек-рачунар и кориснички оријентисаних информационих система. Под окриљем SILS-а такође су пројекат ibiblio.org, "Јавна Библиотека" – Web заснована архива слободног приступа софтверима, музичи, литератури, уметности, историји, науци, политици и студијама културе. Некадашња MetaLab, ibiblio.org садржи разноврсну, обимну и стално растућу колекцију информација. The Plant Information Center (PIC)

and seating at tables for forty people. Comfortable seating is provided to permit browsing of the new book and periodical display shelves. A collection of more than 86,753 volumes and more than 3,600 journal titles on various aspects of information and library science is available on four adjacent stack levels. Holdings also include special collections of contemporary and historical materials in children's and young adult literature.

The library maintains extensive collections of newsletters, annual reports of libraries and information agencies, catalogs of publishers, computer and software suppliers, and bulletins of other information and library science programs. Online and CD-ROM sources are available from the library's public terminals. These include the Triangle Research Libraries Network (TRLN) online catalog, providing access to the library catalogs of UNC-Chapel Hill, N.C. State University, Duke University, and North Carolina Central University, as well as to other North Carolina and global online catalogs, indexes, and databases. CD-ROM sources include Library Literature, LISA, Books in Print, and Ulrich Serials Directory. Cooperation with the Academic Affairs Library, and the school's computer laboratory ensures access to a growing range of Internet and local information resources.

Also available are Davis Library (the main library), the Brauer Library (Math/Physics), the Wilson library for archives and special collections, the Undergraduate Library, and other departmental and professional libraries. The University libraries contain more than 5,024,221 bound volumes, 17,697,742 manuscripts, 4,496,348 microforms and more than 7,528 data files. Other formats include maps, photos, recordings, and audio-visual materials, constituting one of the major research collections in the United States.

Cutting-Edge Research

SILS is home to the Interaction Design Laboratory (IDL), a research facility focusing on initiatives in the areas of human-computer interaction and user-centered information systems design. SILS also houses ibiblio.org, "the Public's Library" - a Web-based conservancy of freely available software, music, literature, art, history, science, politics and cultural studies. Formerly MetaLab, ibiblio.org features a diverse, expansive and ever-growing collection of information. The Plant Information Center (PIC) works to make information about, and digital images of, botanical

ради на информацијама, дигиталним приказима ботаничких врста доступних деци у школама и истраживачима. Остале важне истраживачке области укључују претраживање и коришћење информација, сарадњу, биоинформатику, метаподатке и здравствену информатику.

Библиотека SILS-а је део Библиотечког система академских послова UNC-CH-а и њене колекције доступне су за употребу унутар Библиотеке свим заинтересованим особама. Да би позајмили материјале из збирке SILS-а, студенти UNC-CH, наставно особље и запослени морају да имају UNC Карту Један (UNC One Card). Та карта се може добити у One Card просторијама, који је смештен у приземљу UNC Продавнице за студенте. Студенти са NCSU, Duke University и NCCU могу да користе своје ИД картице, али прво морају да оду до Деска за издавање књига Davis Библиотеке да би били регистровани у си-стем. Осталим корисницима треба карта за изнај-мљивање која је доступна на Деску за издавање књига Davis Библиотеке.

Збирка Библиотеке SILS-а подржава потребе за подучавањем и истраживањем у информатици и библиотекарству за студенте и запослене у Школи. Школа нуди три звања: магистар информационих наука, магистар библиотекарства, и доктор наука информатике и библиотекарства. Она такође нуди сведочанство Напредне науке информатике и библиотекарства за полазнике који желе брже напредовање своје професионалне каријере у овим пољима.

Са све већом употребом информационе технологије, информатике и електронских ресурса у протеклим годинама, број корисника је веома порастао. Корисници библиотеке који не припадају SILS-у сада укључују не само библиотекаре из кампуса, већ и студенте, наставно особље и запослене на готово свим одсекима на кампусу. Онолико колико то ресурси и број особља дозвољавају, такође опслужују и широк распон корисника изван кампуса. У ове кориснике изван кампуса спадају други библиотекари и специјалисти информатике из државе Северна Каролина, и све већи број оних из остатка САД, и из целог света.

Збирке

Универзитетске библиотеке на кампусу садрже преко пет милиона примерака књига. Главна библиотека је [Walter R. Davis Library](#). Студенти SILS-a такође могу пожелети да користе материјале у [Brauer \(Math/Physics\) Library](#) која се налази Филипс Холу. По захтеву се могу добити мапе библиотека на кампусу.

specimens available to school children, researchers and others. Other important research areas include information seeking and use, collaboration, bioinformatics, metadata and health informatics.

The [School of Information and Library Science \(SILS\)](#) Library is part of the UNC-CH Academic Affairs Library System and its collections are available for use in the Library by all interested persons. To borrow materials from the SILS Collection, UNC-CH students, faculty and staff need a UNC One Card. The card is available from the One Card Office, which is located in the basement of UNC Student Stores. For more detailed information check their web site: <http://www.onecard.unc.edu/>. NCSU, Duke University, and NCCU students can use your own id cards, but first you must go to Davis Library Circulation Desk to be input into the system. Other patrons need a borrowers card available at the Davis Library Circulation Desk.

The SILS Library collection supports teaching and research needs in information and library science for students and faculty of the School. The School offers three degrees: a Master of Science in Information Science, a Master of Science in Library Science, and a Doctor of Philosophy in Information and Library Science. It also offers a Certificate of Advanced Study in Information and Library Science for practitioners who wish to enhance their professional career development in these fields.

As interest and use of electronic information technology and resources have grown in recent years our user population has greatly increased. Non-SILS users of our library now include not only campus librarians, but also students, faculty, and staff members from almost every department on campus. As our resources and staffing permit, we also serve a wide variety of off-campus users. These off-campus users include other librarians and information specialists from the state of North Carolina, and an increasing number from the rest of the United States, and around the world.

Collections

The [University Libraries](#) on campus contain over 5 million volumes. The main library is the [Walter R. Davis Library](#). SILS students will also probably wish to use materials in the [Brauer \(Math/Physics\) Library](#) located in Phillips Hall. Maps of the campus library system are available on request.

Библиотека SILS-а садржи преко 86.000 књига. Сваке године има приближно 1.200 серијских наслова.

Професионална збирка (по класификацији Конгресне библиотеке) састоји се од материјала из информатике и библиотекарства и сродних области. У збирку су укључени књиге, периодика, билтени, индекси на папиру и у CD формату, годишњи извештаји, школски каталоги из области информатике и библиотекарства, вертикалне датотеке, и аудио-визуелни материјали.

Збирка за младе (према Dewey-евој децималној класификацији), створена да подржи курсеве из дечје књижевности, школског библиотекарства и библиотекарства у јавним библиотекама, састоји се од Lake збирке (која није за издавање), прозе за младе, документарног штива за младе, историјских (који нису за издавање) као и аудио-визуелних материјала за младе. Ова збирка је оформљена да би подржала курсеве који се држе у Школи библиотекарства и информатике и у Школи образовања.

Базе података на Интернету и на CD-ROM-у доступне су на јавним терминалима библиотеке. У њих спадају [Triangle Research Libraries Network \(TRLN\)](#) конзорцијум кооперативног Интернет-каталога који омогућава приступ библиотечким каталогима [UNC-Chapel Hill](#), [Duke University](#), [North Carolina Central University](#), and [North Carolina State University](#). Такође је доступан NC Live, конзорцијска иницијатива која дозвољава NC библиотекама да послуже као копије ка богатом распону електронских ресурса, од којих су многи пуни текстови. У CD-изворе спадају Library Literature, LISA, Books in Print и Ulrich's Serials Directory. Сарадња са Библиотеком академских послова и Школском рачунарском лабораторијом омогућава приступ све већем распону извора са Интернета и локалних информатичких извора.

Преглед Библиотечког система UNC-а

Скоро 35 библиотека, смештених на бројним местима, подржавају академске и професионалне програме UNC-а. Библиотеке на кампусу имају преко 300 запосленог особља, и њихов укупни фонд прелази пет (5) милиона примерака, четири (4) милиона микро филмова, два (2) милиона штампаних владиних издања, 16

The SILS Library consists of over 86,000 volumes. There is approximately 1,200 serials titles every year.

The **professional collection** (Library of Congress classification) consists of materials in information and library science, and related fields. Books, periodicals, newsletters, indexes in paper and CD-Rom format, annual reports, information and library science schools catalogs, vertical file, and audio-visual materials are included in this collection.

The **juvenile collection** (Dewey Decimal classification), designed to support courses in children's literature, school librarianship, and children's librarianship in public libraries, consists of the Easy (non-circulating) collection, juvenile fiction, juvenile non-fiction, juvenile historical (non-circulating), and audio-visual materials. This collection is designed for support of courses taught in the School of Information and Library Science and in the School of Education.

Online Databases and Databases on CD-Rom are available from the library's public terminals. These include the [Triangle Research Libraries Network \(TRLN\)](#) consortium cooperative on-line catalog providing access to the library catalogs of [UNC-Chapel Hill](#), [Duke University](#), [North Carolina Central University](#), and [North Carolina State University](#). Also available is [NC Live](#), a consortial initiative allowing North Carolina libraries to serve as a gateway to a rich array of electronic resources, many of which are full-text. CD-ROM sources include *Library Literature*, *LISA*, *Books in Print*, and *Ulrich's Serials Directory*. Cooperation with the Academic Affairs Library and the School's Computer Laboratory ensure access to a growing range of Internet and local information resources.

Overview of the UNC Library System

Nearly three dozen libraries, located in over a score of sites, support the [University of North Carolina's academic and professional programs](#). Campus libraries have more than three hundred staff, and their combined holdings exceed 5,000,000 volumes, 4,000,000 microforms, 2,000,000 printed government publications, 16,000,000 manuscripts,

милиона рукописа, стотине хиљада аудио-визуелних средстава, мапа и фотографија, и хиљаде електронских наслова. У погледу разноврсности предмета, библиотеке кампуса покривају већину области лепих уметности, биомедицинских и физичких наука, хуманих наука, права и друштвених наука.

Универзитетску библиотеку, која је још позната и као Библиотека академских послова, чине [Walter Royal Davis Library](#), главна библиотека која претежно опслужује хумане и друштвене науке; the [Robert B. House Under-graduate Library](#) која укључује главне [reserve reading](#) материјале и [Media Resources Center](#); the [Louis Round Wilson Library](#), одељак за специјалне колекције који садржи Рукописе, Мапе, збирке Ретких књига, Збирку Северне Каролине и галерију; и више од десет подбиблиотека које покривају уметност, биологију, хемију, геолошке науке, информатику и библиотекарство, математику/физику, поморске науке, музiku и планирање.

Библиотека здравствених наука, затим [Katherine R. Everett Law Library](#), и неколико независних библиотека, које укључују [Carolina Population Center Library](#), [Grant Source Library](#), [Highway Safety Research Center Library](#), [Odum Insistute Library](#), [Park Library of Journalism and Mass Communication](#), Occupational Information Library, and Sociology and Political Science Reading Rooms, употребују мрежу кампуса. У знак подршке мисији Универзитета да служи народу ове државе и нације, **свака библиотека на кампусу је отворена за све кориснике.**

Литература

Референце URL (URL references):

Библиотеке на Универзитету Северне Каролине, Чепел Хил (Libraries at the UNC-CH)

- <http://www.lib.unc.edu/libinfo/hours.html> [Davis \(Main Library\)](#)
- <http://www.lib.unc.edu/art/hours.html> [Art Library \(Sloane Library\)](#)
- <http://www.lib.unc.edu/biology> [Biology \(Couch Libraries\)](#)
- <http://www.cpc.unc.edu/services/infoserv> [Carolina Population Center Library](#)
- <http://www.lib.unc.edu/kenan> [Chemistry Library \(Kenan Library\)](#)
- <http://www.lib.unc.edu/geolib> [Geological Sciences Library](#)
- <http://research.unc.edu/grantsource/about.html> [GrantSource Library](#)
- <http://www.hsl.unc.edu/geninfo> [Health Sciences Library](#)
- <http://www.hsrc.unc.edu/publications/libraryinfo.htm> [Highway Safety Research Center Library](#)
- <http://ils.unc.edu/ils/library/schedule.html> [Information & Library Science Library](#)
- <http://www.ibiblio.org/journalism/parklocator.html#schedule> [Journalism & Mass Communication Library \(Park Library\)](#)

hundreds of thousands of audiovisuals, maps and photographs, and thousands of electronic titles. In terms of subject scope, campus libraries cover most areas of the fine arts, biomedical and physical sciences, humanities, law, and social sciences.

The University Library, also known as the Academic Affairs Library, consists of the [Walter Royal Davis Library](#), the main library that principally serves the humanities and social sciences; the [Robert B. House Undergraduate Library](#) that includes the major [reserve reading](#) materials and the [Media Resources Center](#); the [Louis Round Wilson Library](#), a special collections facility that includes the [Manuscripts](#), [Maps](#), and [Rare Book collections](#), the [North Carolina collection](#) and [gallery](#); and nearly a dozen branch libraries covering [art](#), [biology](#), [chemistry](#), [geological sciences](#), [information and library science](#), [math/physics](#), [marine sciences](#), [music](#) and [planning](#).

The [Health Sciences Library](#), the [Kathrine R. Everett Law Library](#), and several independent libraries, including the [Carolina Population Center Library](#), [Grant Source Library](#), [Highway Safety Research Center Library](#), [Odum Insistute Library](#), [Park Library of Journalism and Mass Communication](#), Occupational Information Library, and Sociology and Political Science Reading Rooms, complete the campus network. In support of the [University's mission](#) of service to the people of the state and the nation, **every campus library is open to all users.**

- [http://library.law.unc.edu/about_the_law_library Law Library \(Kathrine R. Everett Library\)](http://library.law.unc.edu/about_the_law_library)
- [http://www.lib.unc.edu/brauer Math/Physics Library \(Brauer Library\)](http://www.lib.unc.edu/brauer)
- [http://www.lib.unc.edu/music/ Music Library, Odum Institute Data Library](http://www.lib.unc.edu/music/)
- [http://www.lib.unc.edu/planning Planning Library \(Chapin\)](http://www.lib.unc.edu/planning)
- [http://www.lib.unc.edu/planning School of Government Library](http://www.lib.unc.edu/planning)
- [http://www.lib.unc.edu/house Undergraduate Library \(R.B. House Library\)](http://www.lib.unc.edu/house)
- [http://www.lib.unc.edu/wilson Wilson Library](http://www.lib.unc.edu/wilson)

Специјалне збирке (Special collections):

- [http://www.lib.unc.edu/reference/gis GIS \(Davis Library\)](http://www.lib.unc.edu/reference/gis)
- [http://www.lib.unc.edu/libinfo Government Information \(Davis Library Reference\)](http://www.lib.unc.edu/libinfo)
- [http://www.lib.unc.edu/mss Manuscripts Department \(Wilson Library\)](http://www.lib.unc.edu/mss)
- [http://www.lib.unc.edu/maps Maps Collection \(Wilson Library\)](http://www.lib.unc.edu/maps)
- [http://www.lib.unc.edu/house Media Resources Center \(Undergraduate Library\)](http://www.lib.unc.edu/house)
- [http://www.lib.unc.edu/libinfo Microforms Collection \(Davis Library\)](http://www.lib.unc.edu/libinfo)
- [http://www.lib.unc.edu/ncc/index.html North Carolina Collection \(Wilson Library\)](http://www.lib.unc.edu/ncc/index.html)
- [http://www.lib.unc.edu/ncc/index.html Photographic Archives](http://www.lib.unc.edu/ncc/index.html)
- [http://www.lib.unc.edu/preservation/ips.html Imaging & Photographic Services](http://www.lib.unc.edu/preservation/ips.html)
- [http://www.lib.unc.edu/rbc/ Rare Book Collection](http://www.lib.unc.edu/rbc/)

ВЕСТИ

ПОСЕТА КОНГРЕСНОЈ БИБЛИОТЕЦИ

Стипендиста програма за истраживање и развој младих талената и предавача у својој области (информатика и библиотекарство) на нивоу универзитета (Junior Faculty Development Programme) - Даница Радовановић, посетила је Конгресну библиотеку (Library of Congress) у Вашингтону, у периоду од 22-27. октобра 2003. године. Професионална посета, која је договорена између Универзитета у Северној Каролини (Chapel Hill) и Конгресне библиотеке, имала је за циљ упознавање стипендисте са организацијом рада ове велике библиотеке. Поред тога била је у прилици да се упозна и са пројектом ове библиотеке који се бави стратегијски плановима и дигитализацијом колекција. Пројекат "Digital Resources Management" за дигитализацију колекција ради очувања колекција и њиховог коришћења у будућности представио је г-дин George Coulbourne. Највећи део времена, колегиница Радовановић провела је у Европском одељењу Конгресне библиотеке где је имала разговоре са директором Одељења Dr. Van Oudenaren-ом и библиотекаром Јужно Словенских збирки, као и са гдином Предрагом Пајићем који јој је представио садашње пројекте на Одељењу. Људи из Одељења консултовали су колегиницу Радовановић у процени референсне Јужно Словенске збирке. Користећи своје знање из имплементације савремених информационих технологија за библиотечке електронске сервисе, Д. Радовановић је помогла и допринела овој Библиотеци у изради портала званичне веб презентације Конгресне библиотеке (Македонски веб портал) због чега је добила сертификат/признање од стране колега из Конгресне библиотеке.

Предраг Пајић, Конгресна библиотека, САД