



Српско археолошко друштво

Музеј Крајине Неготин



СРПСКО АРХЕОЛОШКО ДРУШТВО

XLII СКУПШТИНА И ГОДИШЊИ СКУП

Неготин, 30. мај – 1. јун 2019. године

Програм, извештаји и апстракти

Организациони одбор скупа

Владимир Величковић, председник општине Неготин
Татјана Панић, члан општинског већа за културу, информисање и туризам
Ивица Трајковић, директор, Музеј Крајине
Гордан Јањић, Музеј Крајине
мр Војислав Ђорђевић, секретар Српског археолошког друштва
др Адам Н. Црнобрња, председник Српског археолошког друштва
др Војислав Филиповић, потпредседник Српског археолошког друштва

Научни одбор скупа

prof. dr Arthur Bankoff, Brooklyn College, New York (USA)
проф. др Душан Михаиловић, Филозофски факултет, Универзитет у Београду
др Адам Н. Црнобрња, Народни музеј у Београду
doc. dr Martina Blečić Kavur, Univerza na Primorskem, Fakulteta za humanistične študije, Koper (SLO)
prof. dr Boris Kavur, Univerza na Primorskem, Fakulteta za humanistične študije, Koper (SLO)
др Иван Семьян, Южно - Уральский государственный университет, Челябинск (РУС)
др Војислав Филиповић, Археолошки институт, Београд
доц. др Дејан Радичевић, Филозофски факултет, Универзитет у Београду
др Драган Милановић, Археолошки институт, Београд
др Наташа Миладиновић-Радмиловић, Археолошки институт, Београд
др Селена Витезовић, Археолошки институт, Београд
др Јелена Булатовић, Лабораторија за биоархеологију, Филозофски факултет, Београд
др Надежда Гавриловић Витас, Археолошки институт, Београд

Приредили: Адам Црнобрња и Војислав Филиповић

Издавач: Српско археолошко друштво, Београд и Музеј Крајине Неготин

За издавача: Адам Црнобрња и Ивица Трајковић

Штампа: Studio M, Beograd

Тираж: 200

Бесплатан примерак

ISBN 978-86-80094-09-0



Република Србија
Министарство културе и информисања

XLII скупштина и годишњи скуп Српског археолошког друштва и штампање ове публикације финансирани су средствима Министарства културе и информисања Републике Србије

САДРЖАЈ

Програм LXII годишњег скупа.....	4
Извештај о раду УО САД.....	18
Извештај о финансијском пословању САД.....	28
Извештаји о раду секција САД.....	30
Одбрањени радови на катедри за археологију.....	38
Записник са XLI скупштине САД.....	42
Самостални стручњаци у култури (обавештење).....	47
Резимеи.....	52

НАПОМЕНА:

Рад по секцијама и сесијама, као и редовна годишња Скупштина ће се одржавати у просторијама Уметничке школе Стеван Мокрањац у Неготину и Одељења Учитељског факултета у Врању - Неготин, трг Ђорђа Станојевића 11 (бивша Педагошка академија)

представља директан узрок смрти. Поставља се питање да ли се насиље јавило унутар заједнице или се радило о неком спољашњем фактору.

Наташа Миладиновић-Радмиловић, Археолошки институт, Београд
Драгана Вуловић, Археолошки институт, Београд
Неда Димовски, Градски музеј Суботица

МОГУЋНОСТ УТВРЂИВАЊА ПОЛНЕ ПРИПАДНОСТИ СКЕЛЕТА НА ОСНОВУ МОРФОЛОГИЈЕ АНКИЛОЗЕ САКРОИЛИЈАЧНОГ ЗГЛОБА

Године 2006. Дар и Хершковиц су посматрали могућност утврђивања полне припадности скелета на основу типа фузије сакрума и илијачних костију. Дошли су до закључка да се код женских и мушких индивидуа тип фузије сакроилијачног зглоба, односно тзв. *sacroiliac joint bridging* (SIB), морфолошки разликује. Наиме, код мушких индивидуа, приликом фузије сакрума и илијачних костију, долази до стварања коштаног моста изнад аурикуларне површине зглоба (*extra-* или *para-articular bridging*, EAB), а само место фузије има храпаву површину и добија куполаст изглед. Код женских индивидуа фузија настаје преко аурикуларне површине (*intra-articular bridging*, IAB), место фузије има глатку површину, а линија спајања између костију се готово не распознаје.

Иако је уобичајена код рецентних популација, сакрализација илијачних костију се ретко среће на археолошким локалитетима. У Србији је констатована на једној античкој (*Naissus* (локалитет Јагодин Мала – Булевар Војводе Мишића, гроб 41: одрасла особа, мушког пола, стара 30–45 година)) и четири средњовековне некрополе (*Civitas Sancti Demetri* (локалитет 85, гроб 45 (I): одрасла особа, женског пола, стара 30–40 година); Рудник (локалитет Маџарско Брдо, гроб 4: одрасла особа, мушког пола, стара 27–30 година); Омољица (локалитет Преко Слатине, гроб 107: одрасла особа, мушког пола, стара 50+ година) и Мајдан (локалитет Манастириште, гроб 196: одрасла особа, мушког пола, стара 45–55 година; гроб 433: одрасла особа, мушког пола, непознате старости и гроб 438: одрасла особа, мушког пола, стара 45–55 година)).

Подстакнути истраживањима која су спровели Дар и Хершковиц, прво смо испитали полну припадност ових скелета, а затим смо независно од тога посматрали тип фузије сакроилијачног зглоба који се код ових особа јавља. Полну припадност смо испитивали стандардним антрополошким методама на основу: морфолошких елемената лобање,

мандибуле, сакрума и карлице, и на основу метричких елемената осталих костију посткранијалног скелета.

У презентацији ће бити представљени резултати наших истраживања.

СЕКЦИЈА ЗА ПРАИСТОРИЈСКУ АРХЕОЛОГИЈУ

(секција, Д. Милановић)

Кристина Пенезић, Универзитет у Новом Саду, Институт Биосенс
Јелена Булатовић, Лабораторија за биоархеологију, Одељење за
археологију, Филозофски факултет, Универзитет у Београду
Драгана Филиповић, Балканолошки инстиут САНУ
Милорад Игњатовић, Музеј града Београда

АРХЕОЛОШКА ИСТРАЖИВАЊА ИЗМЕЂУ ДУНАВА И ТАМИША: ПАНЧЕВАЧКИ РИТ У МУЛТИДИСЦИПЛИНАРНОМ СВЕТЛУ

Област од око 400 квадратних километара између данашње позиције Дунава и старих и новог тока Тамиша у близини Београда је до средине прошлог века била мозаик мочвара и сувог терена који је често плављен. Пре неколико деценија, рекогносцирања овог предела су документовала постојање трагова око тридесетак локалитета разбацаних по целом подручју, из различитих праисторијских и историјских периода. Ово је указало да је упркос честом плављењу, ова област била атрактивна за људску употребу, а могуће и насељавање и то хиљадама година пре савремених дренажа терена.

У протеклих неколико година је спроведена мултидисциплинарна студија са циљем евалуације потенцијала овог предела као места трајног насељавања. У првој фази истраживања је обављено рекогносцирање, испитивање сателитских и аероснимака, геомагнетна снимања и георхеолошка бушења. Ови резултати су послужили за другу фазу теренских истраживања која су укључивала ископавање сонди, прикупљање материјала и анализу археоботаничких и зоорхеолошких налаза. На овај начин, дошло се до сазнања о настањивању овог предела у прошлости, у хидролошки богатом и динамичном окружењу.

CIP - Каталогизација у публикацији
Народна библиотека Србије, Београд
902/904(497.11)(048)
902/904:005.745(497.11) (083.97)
902/904:061.2(497.11)

СРПСКО археолошко друштво (Београд). Скупштина (42 ; 2019 ; Неготин)

Програм, извештаји и апстракти / Српско археолошко друштво, XLII Скупштина и Годишњи скуп Неготин, 30. мај - 1. јун 2019. године ; [приредили Адам Црнобрња и Војислав Филиповић]. - Београд : Српско археолошко друштво ; Неготин : Музеј Крајине, 2019 (Beograd : Studio M). - 139 стр. ; 21 cm
Текстови на срп. (ћир. и лат.) и енгл. језику. - Тираж 200.
ISBN 978-86-80094-09-0 (САД)

1. Српско археолошко друштво (Београд). Годишњи скуп (42 ; 2019 ; Неготин)

а) Српско археолошко друштво (Београд). Годишњи скуп (42 ; 2019 ; Неготин) --

Програми б) Археолошка истраживања -- Србија -- Апстракти
COBISS.SR-ID 276461324