

*Oxford Review of
Education and Science*



№1(11), January-June, 2016

*“Oxford University Press”
2016*



*Oxford Review of Education
and Science*

No.1. (11), January-June, 2016

VOLUME V

“Oxford University Press”

2016

Oxford Review of Education and Science, 2016, No.1. (11) (January-June).
Volume V. "Oxford University Press", 2016. - 824 p.

Proceedings of the Journal are located in the **Databases Scopus**.
Source Normalized Impact per Paper (SNIP): **4.830**
SCImago Journal Rank (SJR): **4.570**

Editor-in-Chief: Prof. Robert Carman, D. Phil. (UK)
Executive Editor: Prof. Kevin Barrington, D. S. Sc. (UK)
Technical Editors: Molly Carpenter, Jeff Goodwin (UK)

Editors:

Prof. Richard Dixon, D. Litt. et Phil. (UK)
Prof. Paul Bryant, Psy. D. (UK)
Prof. Steven Gellar, Ed. D. (UK)
Prof. Charles West, D. I. T. (UK)
Prof. Margaret Harman, D. E. Sc. (UK)
Prof. Isabella Blake, D. Env. (Australia)
Prof. Richard Whiteside, D. E. Sc. (UK)
Prof. Robert Barclay, D. C. S. (UK)
Prof. John Williams, D. Litt. (USA)
Prof. Andrew Gordon, D. Litt. (UK)
Prof. Norman Green, D. S. Sc. (UK)
Prof. Nina Harvey, D. F. A. (USA)
Prof. Yukie Tawara, D. I. T. (Japan)
Prof. Mataro Kato, Ed. D. (Japan)
Prof. Wataru Matsui, Ed. D. (Japan)
Prof. Selena Graham, D. A. (Australia)
Prof. Laurens Lawton, D. S. Sc. (UK)
Prof. Dina Miller, D. Hum. Litt. (USA)
Prof. Peter Campbell, D. Litt. et Phil. (UK)
Prof. Erin Robbins, Dr. P. H. (UK)
Prof. Ryan Cooper, D. Sc. V. M. (UK)
Prof. James Ridley, D. M. (Australia)
Prof. Denis Thompson, D. B. A. (UK)
Prof. Kara McGregor, EDM. (UK)
Prof. Ronald Hall, D. G. S. (USA)
Prof. Daniel Smith, D. F. (Canada)
Prof. Harris Reed, D. B. A. (UK)
Prof. Emma Allen, Ed. D. (Australia)
Prof. Denis Cumming, Ed. D. (UK)
Prof. Leslie Bragg, Psy. D. (Canada)

ISSN: 0305-4985

© "Oxford University Press", 2016

© The University of Oxford, 2016

CONTENTS

Mathematics, Technologies & Engineering

Ramesh Rajagopalan

A Genetic Algorithm for Optimizing Background Subtraction Parameters in Computer Vision.....9

Herbert F. Jelinek, Andrew Yatsko, Andrew Stranieri, Sitalakshmi Venkatraman

Novel Data Mining Techniques for Incomplete Clinical Data in Diabetes Management.....20

I.S. Elashmawi, E.M. Abdelrazek, A.Y. Yassin

Influence of NiCl₂/CdCl₂ as Mixed Filler on Structural, Thermal and Electrical Properties of PVA/PVP Blend.....41

Terri Zhuan Ean Lee, Nurul Aida Lu MohdIrwan Lu, Nur Nadhirah Mohd Razak, Mohd Effendi

Wasli, Murtedza Mohamed, Siong Fong Sim
Application of Rice Husk as Water Treatment Agent and Soil Conditioner.....62

Thongchai Taechowisan, Srisakul Chanaphat, Wanwikar Ruensamran, Waya S. Phutdhawong

Anti-Inflammatory Effects of New Flavonoids from *Streptomyces* sp. BT01 in Lipopolysaccharide-Stimulated RAW 264.7 Murine Macrophages via Inhibition of NF-Kappa B Activation.....75

Anatoliy Limont

The consumptive parameters of the flax stock loaders and vehicles for shipment.....100

Gennady Ivanov, Iliya Grishyn, Artyr Nazipov

Numerical solution of the problem of stress state determination for reinforced concrete bars under pretension.....107

V.A. Shalomeev, E.I. Tsvirko, Y.N. Vnukov, M.M. Zinchenko

Magnesium casting alloys with increased level of properties for mechanical engineering.....114

Murat Sharibaev, Alibi Bijanov, Allayar Jumanazarov

Radiation transitions related to extended defects in ZnTe/GaAs epitaxial layers and multilayer structures.....122

Yu.V. Kravchenko, O.A. Leshchenko, S.A. Mykus

The strategy of building functionally stable information-telecommunication systems.....128

Ali Jasim, Yuri Shepetov

Methods of Widely-Adopted Maximum Power Point Tracking Control for Photovoltaic Systems.....135

Velichka Traneva, Stoyan Tranev

Optimal control of mines for minerals.....146

Yessengeldy Togabaev, Mukhtar Makhanov, Laura Utepbergenova

Development of the technological scheme of mineralized water desalination and burden balance calculation for engineering evaluation of the plant.....157

Olena Nalobina, Oleksander Gerasimchuk

The systematic technological substantiation of the agricultural machinery modernization.....165

Agricultural Science & Economics

Fon Dorothy Engwali, Tarla Divine Nfor, Kong Alain

On-Farm Evaluation of Deleafing Frequency on the Severity of Black Sigatoka Disease (*Mycosphaerella Fijiensis* Morelet) and Yield of Banana (*Musa* spp).....174

K. Raja Reddy, W. Brien Henry, Ramdeo Seepaul, Suresh Lokhande, Bandara Gajanayake, David Brand

Exogenous Application of Glycinebetaine Facilitates Maize (*Zea mays* L.) Growth under Water Deficit Conditions.....188

<i>J. Achieng, G. Ouma, G. Odhiambo</i> Use of Organic Inputs in Management of Alfisols and Ultisols for Sustainable Maize Production in Western Kenya.....	204
<i>Akella V. Rama Srinivas, Ramachandran Venkatapathy</i> Changing Role of Management Education towards Managerial Skills Set.....	219
<i>J. Freitas Santos, P.B. Mendona</i> Motivations to Participate in International Trade Fairs: The Portuguese Experience.....	241
<i>K.Kh. Abdurakhmanov</i> Ways and methods of the increasing of economic efficiency of the tourist activity.....	262
<i>D.S. Almatova</i> Improving system assessment and risk management in the field of small business.....	266
<i>S.S. Gulamov, B.A. Shermukhamedov</i> Application of information technologies and scoring systems in the commercial banks.....	270
<i>U.S. Mukhitdinova, Saidulla Gulamov</i> Forming of regional market of fruit and vegetable products in Uzbekistan.....	274
<i>N.K. Yuldashev, Sh.S. Egamberdiev</i> Conformities of law and models of economic growth.....	278
<i>Victoria Starodub, Yevgeniya Tkach</i> Ontogenetic-populational structure and energy load of adventive plant species in agroecosystems.....	282
<i>Olena Lozhachevska</i> Prospects for the global market franchise services in conditions of global transformations.....	289
<i>Elena Romanenko, Vitaliy Biryukov</i> Regional features of innovative activity organization.....	297
<i>Inna Kogut</i> Biological activity of soil under winter wheat plantings depending on precursors under Southern steppe conditions.....	304
<i>Sanjarbek Babahodjayev</i> Financial Investment in the Republic of Uzbekistan: Concept, Objectives, Accounting and Reporting.....	310
<i>A.V. Soldatenko, E.G. Dobrutsky, S.K. Temirbekova</i> Environmental and intervarietal variability of spinach samples on ¹³⁷Cs and ⁹⁰Sr radionuclides accumulation.....	317
<i>Nikolay Petrov, Nikolay Atanasov</i> Price as a Data Economic Problem of Reliability.....	326
<i>Bruce A. Forster</i> Modern Maritime Piracy: An Overview of Somali Piracy, Gulf of Guinea Piracy and South East Asian Piracy.....	334
 Medicine, Pharmacy, Biology & Chemistry	
<i>Raywat Deonandan, Samantha DiRaimo</i> Demographic Profile of Travellers Seeking Reproductive Tourism Services.....	361
<i>Francesco De Seta, Meghan Hunter, Bryan Larsen</i> In vitro Evaluation of Small Molecule Inhibitors and Probiotic Byproducts on Growth and Viability of Vaginal Microorganisms.....	370
<i>Sahar Ajabshir, Joel C. Exebio, Gustavo G. Zarini, Ali Nayer, Michael McLean, Lemia Shaban, Fatma G. Huffman</i> Skin Color and Self-reported Sun Exposure Scores are Associated with Serum 25-Hydroxyvitamin D Concentrations in a Multi-ethnic Population Living in South Florida.....	387

<i>V.K. Lihachev, L.N. Semenyuk, E.A. Taranovskaya, L.N. Dobrovolskaya, O.G. Makarov</i> Some genetic polymorphisms in the diagnosis of hyperandrogenism in PCOS.....	402
<i>Daria Korniienko, Alex Oparin</i> The use of ultrasound methods for the diagnosis of motor and evacuatory disorders in gastroesophageal reflux disease with concomitant obesity.....	414
<i>Ihor Pavlish, Valentin Dvornyk, Hennadiy Balia, Oleg Shemetov, Viktor Kindiy</i> Mathematical modeling of bicortical implantation in the distal mandible in cases of bone deficiency at the different prosthetic variants.....	419
<i>B.Kh. Yarmatov, A.A. Kim, G.T. Djuraeva, I.I. Sadikov</i> Application of method of thermal activation of tritium for obtaining of tritium labeled isoniazid, ethambuthol and prednisolone.....	431
<i>N.B. Aripova, Kh.M. Komilov, B.A. Imamaliyev, A.B. Nigmatkhojaev</i> Study of synergism on sedative activity of “Sedarem” coated tablets preparation.....	438
<i>Sh.T. Aripov, Kh.S. Zaynutdinov</i> Clinical trial data on antidiabetic efficacy and tolerability of «proksimin» preparation.....	443
<i>Mahamadzarif Kadirov, Ahmadhodja Yunuskhodjaev, Abdurafik Akbarov, Kamoliddin Shadmanov</i> Study of nickel(II) coordination compounding with N-substituted pyridoxalyden derivatives of asparagic and amino glutaric acids as models of amine-transferring enzymes	448
<i>Nataliya Kuzniak</i> Development of the inner nasal cavity in animals in phylo- and ontogenesis: functional anatomic significance in the development period.....	454
<i>Natalia Ryabushko, Valentin Dvornik, Karine Neporada, Marina Mikityuk</i> Changes in the contents of a-defensin in the oral fluid during treatment of patients with defects of dental rows against the background of coronary heart disease.....	462
<i>Natalia Borodina</i> Research of volatile compounds from <i>Salix cinerea</i> L.	468
<i>Oleh Koshovyi, Mykhailo Myha, Yuliya Verkhovodova, Igor Kireev, Tetiana Ilina</i> Prospects of new drugs creation based on the extracts from <i>salvia officinalis</i> leaves.....	474
<i>Olga Bondarenko, Maryna Mishyna, Anatoly Zhuravlev, Yevgeniya Dyomina</i> The state of the auricular skin microbiocenosis after piercing with use of products made of different metals (an experimental research).....	479
<i>Le Nhu Nguyet Dang, Thi Le Binh Doan, Thi Kim Anh Pham, Thi Hong Phan, Mong Hiep Tran Thi, Françoise Janssen, Annie Roberts</i> Urinary Abnormalities in Asymptomatic Children of Ho Chi Minh City: A Population-Based Study.....	484

Humanities & Social Sciences

<i>Maurice Mongkuo, Nicole Lucas, Kelli Walsh</i> Initial Validation of Collegiate Learning Assessment Performance Task Diagnostic Instrument for Historically Black Colleges and Universities.....	497
<i>Anwar Mourssi</i> Which is Learnt First Regular or Irregular Simple Past Forms? A Quantitative Study in the Context of the Undergraduate Arab Learners of English (ALEs) under Two Different Teaching Methods.....	520
<i>Ngozi Sydney-Agbor, Barnabas Ekpere Nwankwo, Manasseh N. Iroegbu, Ezuruike Wisdom</i> The Work Ethical Behaviour of Nigerian Police Officers as a Function of Self-Esteem, Gender and Age.....	542
<i>Abdurakhim Nasirov</i> The semantic area of proverbial phraseological units	555

<i>Alla Ivanova</i> Issues, trends and prospects of international legal regulation of sailors labor.....	565
<i>Angelika Dosenko</i> Development of Ukrainian blogosferi: theoretical aspects of analysis.....	572
<i>Zaure Smakova, Aigerim Karsakbaeva, Asel Rakhimzhan</i> The development of the performing possibilities of the prima kobyz.....	579
<i>V.A. Petrova</i> Historical (temporary) transformation of texts of the song and prosaic and prosaic epos of Evens (for example, the story of the Virgin-Swans).....	586
<i>Vira Ostashchuk</i> Logistics Odessa University during the Romanian occupation (1941-1944 years).....	601
<i>Viktor Zdorovenko</i> Modern art about the connection of human existence and “high-tech” technologies.....	608
<i>Victoria Shkelebe</i> Normative-legal provision preventing and combating corruption in Ukraine.....	616
<i>Galiya Biserova, Galiya Ldokova, Nailya Ismailova, Natalya Gaifullina</i> Gender features of the role behavior of teenagers.....	623
<i>Guzaliya Shagivaleeva</i> The person’s affiliative and communicative characteristic features and loneliness.....	632
<i>Valentina Artamonova, Daria Aksenova</i> The system of mastering on «new lexis» in teaching Russian as a foreign language.....	645
<i>Dilmurod Ernazarov</i> Independent Researcher the Academy of the State Administration under the President of Republic of Uzbekistan.....	653
<i>Dilrabo Bakhronova</i> Cognitive Conceptualization «Body parts» in the Spanish and Uzbek languages picture of the world (at the example of zoosomatisms).....	659
<i>Evgeniy Didenko</i> Legal status of investigating judge in criminal process of Ukraine.....	672
<i>Zinaida Arakeljan-Balajan</i> Unyielding ideologue and warrior of the national-liberation movement of the Armenians of Artsakh in the end of 18th century - Hovsep Emin.....	678
<i>Inessa Gorskaya, Larisa Baimakova</i> Psychomotor training of students of not sports high schools on physical education.....	684
<i>Yuri Krikuha, Inessa Gorskaya</i> Modeling and individualization of psychophysiological preparation of skilled wrestlers Greco-Roman style.....	692
<i>Maria Popova</i> Color in the Even language picture of the world.....	701
<i>Nataliia Vasylyshyna</i> Learner-Centered Approach Implementation along with Study Guide in the English for Specific Purposes of Tourism Realm Process.....	707
<i>Rafiq Noruzov</i> To philosophy of the name in Zoroastrianism.....	714

<i>S. Talibov</i> Importance of tourism in the development of Lankaran-Astara economic geographical region of Azerbaijan.....	720
<i>Sevil Aydin Ismailova</i> Theoretical approaches to the analysis of charity.....	727
<i>Sergei Kostyuchkov</i> Human nature in the context of modern education and the educational system of civil society.....	733
<i>Sona Galandarli</i> Legal regulation of information security in the context of globalization.....	740
<i>Stepanida Savvinova</i> Yakutizma in the Even language.....	752
<i>Tamara Mazaeva</i> Stone towers of Chechnya to a question of architectural form interpretation.....	759
<i>Tetiana Dereka</i> The building personal component in the structure of physical education specialists' acmeological competence.....	773
<i>Tetiana Suprun</i> Criminally-legal characteristic of crimes against civilian security and morality.....	780
<i>Tatiana Suslova</i> Problems of bioethics in the framework of the concept of «triple helix».....	785
<i>Batima Tazhigulova, Anuar Akhmetov</i> The development of the Paralympic movement in Kazakhstan.....	792
<i>Yulia Serebryakova</i> Semantic algorithms as a method of teaching philosophy hearing-impaired students.....	798
<i>Yakov Lensu</i> Belarusian design education at the present stage.....	805
<i>N. Qamhieh, A.I. Ayesh, S.T. Mahmoud</i> Web-Based Homework Assignments for Introductory Physics Courses.....	811

Ostashchuk Vira,

*Odessa National Polytechnic University, Senior Lecturer,
Candidate of Historical Sciences, the Faculty of Humanities*

Logistics Odessa University during the Romanian occupation (1941-1944 years)

Abstract: This article focuses on logistical support Odessa University during the Romanian occupation. This publication considered economic problems, the state property; University funding; tuition fee; some aspects of cooperation between the university and the authorities.

Keywords: occupation, Odessa University, physical infrastructure, financing fees.

Остащук Віра,

*Одеський національний політехнічний університет, старший викладач,
кандидат історичних наук, гуманітарний факультет*

Матеріально-технічне забезпечення Одеського університету в період румунської окупації (1941-1944 рр.)

Анотація: Дана стаття присвячена матеріально-технічному забезпеченню Одеського університету в період румунської окупації. В публікації розглядаються господарські проблеми, стан майна; фінансування університету; плата за навчання; окремі аспекти взаємодії між університетом та владними структурами.

Ключові слова: окупація, Одеський університет, матеріально-технічна база, фінансування, плата за навчання.

Друга світова війна була однією з найвагоміших подій ХХ ст., що суттєво вплинула на подальший історичний розвиток людства. Звернення до її дослідження в Україні залишається актуальним і дотепер, оскільки окремі сюжети ви-

користуються для політичних цілей, впливу на суспільну свідомість. Вкрай важливим є, у тому числі, проблеми існування окупованих територій, ідеологічні впливи. Останнє великою мірою відбивалося в освітніх та культурних аспектах життєдіяльності.

Виходячи з цього, метою даної роботи є дослідження матеріально-технічного забезпечення Одеського університету в період румунської окупації. Для досягнення означеної мети необхідно дослідити по-перше, стан майна, господарські проблеми у відновленому Одеському університеті; по-друге, фінансування університету румунською владою; по-третє, з'ясувати окремі аспекти взаємодії між університетом та владними структурами, зокрема, на прикладі оплати за навчання встановити категорії населення для яких були встановлені пільги. Актуальність проблеми обумовлена недостатньою вивченістю цієї сторінки історії Одеси.

На сьогодні не існує наукових розробок присвячених безпосередньо цим проблемам. Поряд з цим слід зазначити, що доба окупації вже ставала предметом досліджень радянських [1], сучасних вітчизняних [2], американських [3], румунських та молдавських [4] дослідників.

Джерельну базу дослідження становлять матеріали державного архіву Одеської області, зокрема румунська періодична преса, («Одесская газета», «Одесса», «Молва»), яка виходила з перших днів окупації Трансністрії.

Відновлення діяльності Одеського університету та інших навчальних закладів вищої освіти вимагало вирішення ряду господарських питань, оскільки майно університету внаслідок воєнних дій та бомбардування було розорене [5]. Деякі корпуси були навіть повністю знищені, як, наприклад, хімічний, що майже повністю згорів [6]. Чимала частина університетського майна була також евакуйована радянською владою.

Згідно з протоколом №1 засідання правління Одеського університету від 15 грудня 1941 р., за навчальним закладом були закріплені будівлі колишніх консервного (Преображенська, №24) та медичного інститутів, (Херсонська, 27). За політехнічним факультетом закріплювалися будівлі колишніх водного, будівельного та холодильного інститутів. Було збережено університетські студентські гуртожитки на Аркадієвській дорозі, на Ольгіївській, 13, гуртожиток за агрономічним факультетом та гуртожиток №2 колишнього водного інституту. За університетом залишалася студентська їдальня на Херсонській, 29 [7].

Для налагодження навчального процесу впродовж короткого терміну (менше двох тижнів) у закладі проводили ремонт внутрішніх та зовнішніх будівель. Університет забезпечили освітленням та паливом. За розпорядженням губернатора Г. Алексяну, асигновано 200000 марок на ремонт приміщень і доставлено з Королівства кілька вагонів скла [8]. Побіжно проводився ремонт будівель, дахів, ремонт водопроводу і парового опалення [9]. Було розібрано дерев'яні частини хімічного корпусу (який згорів), налагоджено роботу комутатора та радіовузла, проведено ремонт котельних установок [10]. Для відновлення агротехнічного факультету, за розпорядженням губернатора, було виділено 100000 РККС на ремонт аудиторій, підсобних приміщень, постраждалих під час війни. На ці кошти були вставлені вікна, приведено до ладу центральне парове опалення, а також придбана тваринницька ферма [11].

Для вирішення поточних господарських проблем було утворено господарську частину, яку очолював радник сенату університету. При ньому працювали також головний інженер та інженер-механік університету. Обслуговуючий персонал господарської частини становив 160 осіб [12]. Силами цієї структури проводився дрібний ремонт. Наприклад, 9 грудня 1943 р. розпочався ремонт меблів, в ході якого було відремонтовано близько 200 стільців. З дворів було вивезено близько 200 тонн сміття. Від старих меблів був очищений гараж на Преображенській, № 24, відремонтована та облаштована стайня, заправлено 400 вогнегасників [13].

Румунська влада приділяла певну увагу фінансуванню університету. Грошові суми на господарські витрати стали надходити з 1 квітня 1942 р. [14]. За час окупації від губернатора Трансністрії на відновлення майна університет отримав близько 1 млн. РККС [15]. У доповіді радника сенату В. О. Плакунова, наголошувалося, що з 1 квітня до 1 жовтня 1942 р. використано 455512 марок на господарські потреби, на капітальний ремонт – 335345 марок [16].

У звіті за травень 1942 р. – січень 1943 р. головного бухгалтера університету М. Ніколаєва вказано, що на баланс університету за звітний період надійшло 2200485 марок, з яких від губернаторства 2014608 марок, від примарії – 30000 марок, спецкоштів (від воєнного командування, за рахунок благодійності) – 155877 марок [17].

На момент відкриття університету у його розпорядженні були наступні транспортні засоби: 2 коней, 1 автомашина. На 9 грудня 1943 р. було зібрано 9 автомашин (8 вантажних і 1 легкова) [18].

Увага приділялася обладнанню лабораторій, необхідних для навчання [19], відбувався необхідний ремонт апаратів та інструментів, були відкриті бібліотеки [20]. У будівлю університету були привезені меблі і різноманітне лабораторне обладнання з 20 установ та колишніх навчальних закладів [21]. Завозилися типографське обладнання, а також муляжі для кафедри анатомії [22]. Для потреб університету була створена фотографічна лабораторія [23].

На медичному факультеті були обладнані хіміко-виробничі лабораторії, у яких виготовлялися медикаменти та робилися аналізи як для університету, так і для потреб міста. При політехнічному факультеті функціонували механічні та виробничі майстерні. Такі ж майстерні були створені і на медичному факультеті [24].

При університеті функціонувало кілька музеїв: історико-археологічний, яким опікувався історико-філологічний факультет, анатомічний музей при медичному факультеті та палеонтологічний, зоологічний та мінералогічний музеї при факультеті точних наук. Була відновлена діяльність двох обсерваторій: астрономічної та геофізичної [25]. У відомство університету у складі факультету точних наук входили також ботанічний сад та ділянка лікарських рослин в 16 га [26].

Архітектурно-пейзажному факультету Академії вишуканих мистецтв дирекція дач, парків і садів надала парк площею 4 гектари на 15-й станції Великого Фонтану [27].

Навчання у вищих навчальних закладах було платним. Так, в університеті сума оплати становила 650 марок на рік [28], яка наприкінці 1943 р. була зменшена до 400 марок [29]. Для того, щоб запобігти несвоєчасній оплаті навчання, 22 листопада 1943 р. ректорат університету встановив систему штрафів у вигляді пені за кожний прострочений день, яка становила при платні за семестр 75 марок – 1 марка; 125 марок – 1 марка 50 пф.; 200 та 300 марок – 2 марки 50 пф. Пеня нараховувалася впродовж місяця, після чого студенти, які мали заборгованість в оплаті, відраховувалися [30].

Для деяких категорій студентів передбачалися пільги в оплаті навчання. Так, діти чиновників губернаторства звільнялися від плати за навчання повністю за умови, якщо особа, у якої студент перебував на утриманні, отримувала мен-

ше 300 марок на місяць. Дітьми чиновників, які отримували до 500 марок на місяць, звільнялися від оплати наполовину. Студенти, батьки яких отримували понад 500 марок, сплачували за навчання у повному обсязі [31].

Дирекція культури також надала університету право звільняти від плати за навчання частково або повністю студентів, які на останніх екзаменах отримали оцінки «5» і «4». Таким чином, значна частина студентів звільнялася від оплати навчання. Так, на початку 1943 р., з загальної кількості студентів 1800 осіб [32] 862 особи повністю звільнялися від оплати, у тому числі румун і молдаван – 302 чол. Ще 200 чол. користувалися правом пільгової оплати. Ці студенти були дітьми чиновників губернських та муніципальних установ, дітьми пенсіонерів, службовців університету. У підсумку повністю або частково звільнялися від плати за навчання 1062 студенти [33].

В такому ж привілейованому стані перебували особи італійського походження. Згідно з повідомленням дирекції культури №115241 від 6 вересня 1943 р., вони приймалися до університету понаднормово, без іспитів та без оплати встановлених такс [34].

Аналіз матеріально-технічної бази Одеського університету дає можливість стверджувати, що окупаційна влада була зацікавлена у відновленні діяльності навчального закладу.

Система плати за навчання закріплювала порівняно більшу можливість отримати вищу освіту дітям тих осіб, які співпрацювали з владою. Створення додаткових пільг, як то: стипендій, гуртожитку, необов'язкового відвідування лекцій, а також безкоштовного навчання для осіб молдавської та румунської національності було покликане закріпити їх привілейований статус у Трансністрії, що слід трактувати як один з напрямів румунізації шляхом формування на окупованій території сильної румунської та румунізованої молдавської еліти.

Таким чином, аналіз складових матеріально-технічної бази Одеського університету показує, що в їх основу було покладено конкретні політичні завдання, а саме формування прорумунської орієнтації інтелектуальної еліти, етнічні підходи до її формування, а також антикомуністична пропаганда.

Список літератури:

1. Левит И.Э. Участие фашистской Румынии в агрессии против СССР. Истоки, планы, реализация (1.09.1939 – 19.11.1942) – Кишинев. – 1981. – С. 319; Егоров В.Ф., Зотов Н.И. 907 дней в тылу врага. – Одесса: Маяк, 1969. – 74 с.
2. Щетников В.П. Одесский университет: 1941–1944 годы (по материалам оккупационной прессы) // Записки історичного факультету. – Одеса. – 1999. – Вип. 9. – С. 266–271.
3. Dallin A. Odessa, 1941–1944: a Case Study of Soviet Territory Under Foreign Rule. – Santa Monica, 1957. – 296 p.
4. Adrian Gabor, Adrian Nicolae Petcu Biserica ortodoxă si evreii in timpul lui Antonescu. "Dosarile, Istoriei", nr. 11 (75), 2002; Verenka O. Administratia civilă română in; Transnistria - Chisinău, 1993; Rodica Solovei Activitatea Guvernamentului Transnistriei on domeniul social-economic si cultural: 19aug.1941 - 29 ian.1944.Iasi, 2004.
5. Державний архів Одеської області (далі–ДАОО). – Ф. Р. 2274. – Оп. 1. – Спр. 233. – Арк. 279, 293.
6. ДАОО. – Ф. Р. 2274. – Оп. 1. – Спр. 233. – Арк. 293.
7. ДАОО. – Ф. Р. 2271. – Оп. 4. – Спр. 2. – 93 арк. – Арк. 3.
8. ДАОО. – Ф. Р. 2274. – Оп. 2. – Спр. 16. – Арк. 55, 105; 360.
9. Молва. – 1943. – 14 февраля.
10. ДАОО. – Ф. Р. 2274. – Оп. 1.– Спр. 233. – Арк. 293.
11. Молва. – 1943. – 14 февраля.
12. ДАОО. – Ф. Р. 2274 . – Оп. 1. Спр. 233. – Арк. 294.
13. Там само. – Арк. 293.
14. Там само.
15. Одесская газета. – 1944. – 16 февраля.
16. ДАОО. – Ф. Р. 2274. – Оп. 1. – Спр. 233. – Арк. 29.
17. Там само. – Арк. 318.
18. Там само. – Арк. 293.
19. ДАОО. – Ф. Р. 2249 . – Оп. 3. – Спр. 254. – Арк. 1-111.
20. Молва. – 1943. – 29 февраля.
21. ДАОО. – Ф. Р. 2274 . – Оп. 1. – Спр. 233. – Арк. 293.
22. Там само. – Арк. 293.
23. ДАОО. – Ф. Р. 2249. – Оп. 1. – Спр. 193 . – Арк. 96.

24. Молва. – 1943. – 14 февраля.
25. ДАОО. – Ф. 3959. – Оп. 1. – Спр.1. – Арк. 1-3.
26. ДАОО. – Ф. Р. 2249. – Оп. 1. – Спр. 193. – Арк. 96.
27. Одесская газета. – 1943.– 1 мая.
28. Молва. – 1943. – 9 января.
29. Молва. – 1944. – 21 января.
30. ДАОО. – Ф. Р. 2271. – Оп. 4. – Спр. 4. – Арк. 86.
31. ДАОО. – Ф. Р. 2249 . – Оп. 1. – Спр. 193. – Арк. 26.
32. Молва. – 1943. – 25 июля.
33. Там само. – 10 апреля.
34. ДАОО. – Ф. Р. 2271. – Оп. 4. – Спр. 2. – Арк. 85.

*Oxford Review of Education
and Science*

No.1. (11), January-June, 2016

VOLUME V

“Oxford University Press”
2016