

100 IL

April 1920 - April 2020



M

MIMCS/2020

Modern Information  
Measurement and Control Systems

Second International Scientific-Practical  
Conference

**“MODERN INFORMATION, MEASUREMENT  
AND CONTROL SYSTEMS: PROBLEMS AND  
PERSPECTIVES’2020” (MIMCS’2020) dedicated to the:**

**100th anniversary of ASOIU**

**December 07-08, 2020, Baku, Azerbaijan**



**"MODERN INFORMATION, MEASUREMENT AND CONTROL  
SYSTEMS: PROBLEMS AND PERSPECTIVES'2020"**  
(MIMCS'2020) dedicated to the  
*100th anniversary of ASOIU*



## **Second International Scientific-Practical Conference: Modern Information, Measurement and Control Systems: Problems and Perspectives**



**Phone number:**  
+994558969955

**Conference site**  
[mimcs.org](http://mimcs.org)

**Mail addresses**  
[info@mimcs.org](mailto:info@mimcs.org)

**Address**  
ASOIU, Azerbaijan, Baku  
Azadlig Avenue 20, AZ 1010



"MODERN INFORMATION, MEASUREMENT AND CONTROL  
SYSTEMS: PROBLEMS AND PERSPECTIVES'2020"  
(MIMCS'2020) dedicated to the  
100th anniversary of ASOIU



# PROGRAMME

**December 07-08, 2020  
Baku, Azerbaijan**

**Second International Scientific-Practical  
Conference: Modern Information, Measurement  
and Control Systems: Problems and Perspectives**

**December 07-08, 2020  
Baku, Azerbaijan**

# PROGRAMME

*Organized by:*

*Azerbaijan State Oil and Industry University (ASOIU)*

*Partner institution:*

*University of Burgundy Franche-Comté (France)*

**MIMCS – 2020**

**Phone number:**  
+994558969955

**Conference site**  
mimcs.org

**Mail addresses**  
info@mimcs.org

**Address**  
ASOIU, Azerbaijan, Baku  
Azadlig Avenue 20, AZ 1010

## **MIMCS'2020 Committees**

### **Organizing committee:**

Chairman

Mustafa Babanlı, d.t.s., professor, rector of ASOIU (Azerbaijan)

### **Co-Chairmans:**

Gasim Mammadov, associate prof. (Azerbaijan)

Rauf Aliyarov, professor (Azerbaijan)

Rafiq Jamalov, assoc. professor (Azerbaijan)

Lala Bakirova d.t.s., assoc. professor(Azerbaijan)

### **Members of organizing committee:**

Réda Yahiaoui, d.t.s., ass.prof. (France)

Samad Yusifov, associate prof. (Azerbaijan)

Rahim Mammadov, d.t.s., prof. (Azerbaijan)

Latafat Qardashova d.t.s., prof. (Azerbaijan)

Araz Aliev, d.m.s., prof. (Azerbaijan)Elmar Yusifli, (Ph.D) (France)

Isabelle Lajoie, associate prof. (France)

Fatma-Zohra Nacer associate prof. (France)

Serhii Yevseiev, d.t.s., professor (Ukraine)

Kamal Ghoumid, prof. (Morocco)

Basil Al-Mahdawi associate prof (Iraq)

Marhoun Ferhat, associate prof. (Jamaica)

Saeed Mian Qaisar Assistant Prof. (Kingdom of Saudi Arabia)

Kenza Yahiaoui researcher at CDTA (Algeria)

Hicham Bourouina associate prof. (Algeria)

Rachid Kerid associate prof. (Algeria)

Vagif Abbasov, associate prof. (Azerbaijan)

Nazila Rahimova, associate prof. (Azerbaijan)

Farid Aghayev, associate prof. (Azerbaijan)

Bahram Ismayilov, associate prof. (Azerbaijan)

Aynur Jabiyeva, associate prof. (Azerbaijan)

Amalya Hasanova., associate prof. (Azerbaijan)

Namiq Isazade associate prof. (Estonia)

Akif Khidirov, assoc. professor (Azerbaijan)

Arzu İbrahimova, assoc. professor (Azerbaijan)

Mazahir Isayev, assoc. professor (Azerbaijan)

Almaz Mehdiyeva, assoc. professor(Azerbaijan)

Naila Musayeva, d.t.s., professor (Azerbaijan)

### **Participating organisations:**

Azerbaijan State Oil and Industry University, Azerbaijan

**Phone number:**

+994558969955

**Conference site**

mimcs.org

**Mail addresses**

info@mimcs.org

**Address**

ASOIU, Azerbaijan, Baku  
Azadlig Avenue 20, AZ 1010



Institute of Control Systems of ANAS, Azerbaijan  
University of Bourgogne Franche- Comte, France  
Nanomedicine, Imaging, Therapeutics Laboratory, France  
Gebze Technical University, Turkey  
Nicosia, Near East University, Cyprus  
Boğaziçi University, Turkey  
The University of the West Indies, Jamaica  
College of Engineering, Effat University, Kingdom of Saudi Arabia  
Middle Technical University, Iraq  
ECE Paris – Engineering school, France  
ENSAO, UMP - Université Mohammed Premier Oujda, Morocco  
Center for the Development of Advanced Technologies (CDTA), Algeria  
Normal School of Bou-Saada, M'Sila, Algeria  
University of Blida, Algeria  
National Aviation Academy, Azerbaijan  
Baku State University, Azerbaijan  
Kharkov National Radio Electronics University, Ukraine  
Vladimir State University, Russia  
Vinnitsa National Technical University, Ukraine  
Ufa State Aviation Technical University, Russia  
Odessa National Naval University, Ukraine  
Batumi Navigation Teaching University, Georgia  
Higher School of Economics — National Research University, Russia  
Batumi Shota Rustaveli State University, Georgia  
Urmia University, Iran  
Institute of Measurement Science University of Siegen, Germany  
University of Minho, Portugal  
Baku Engineering University, Azerbaijan  
ADA University, Azerbaijan  
Sumgait State University, Azerbaijan  
Khazar University, Azerbaijan  
Odlar Yurdu University, Azerbaijan  
Azerbaijan Medical University, Azerbaijan  
Moscow State University for the Humanities and Economics, Russia  
Isparta University of Applied Sciences, Turkey  
Azerbaijan National Aerospace Agency, Azerbaijan  
Azerbaijan Technical University, Azerbaijan  
Caucasus International University, Georgia  
Tbilisi State University, Georgia  
Tbilisi State Medical University, Georgia  
Pavlodar state University (S.Toraighyrov), Kazakhstan

**Phone number:**  
+994558969955

**Conference site**  
mimcs.org

**Mail addresses**  
info@mimcs.org

**Address**  
ASOIU, Azerbaijan, Baku  
Azadlig Avenue 20, AZ 1010

“Omur” Clinic, Azerbaijan  
”Nargiz” Clinic, Azerbaijan  
Sanitas Technology, Turkey  
BS-Avtomatika, Azerbaijan  
ONNEKS, Azerbaijan  
International Research, Educational & Training Center, Estonia  
The Ministry of Transport, Communications and High Technologies  
of the Republic of Azerbaijan, Azerbaijan  
Ministry of Defence Industry of Azerbaijan Republic, Azerbaijan  
Directional Drilling Engineer in the Sperry Drilling Services of Halliburton  
ALIM Assosasion, France  
ATE NAU Ltd  
AZEL Systems Company, Azerbaijan  
AzeriMed MMC

**International program committee:**

T.Aliyev, d.t.s., academician (Azerbaijan)  
A.Pashayev, rector, academician of ANAS (Azerbaijan)  
H.Pashayev, rector, professor (Azerbaijan)  
E.Bababyev, rector, associate prof. (Azerbaijan)  
H.Mammadov, rector, professor (Azerbaijan)  
E.Geraybeyli, rector, professor (Azerbaijan)  
E.Huseynov, rector, professor (Azerbaijan)  
I.Khalilova, rector, associate prof. (Azerbaijan)  
A.Valiyev, rector, professor (Azerbaijan)  
V.Ponamarenko, rector, professor (Ukraine)  
V.Valiyev, rector, professor (Azerbaijan)  
E.Seabra, d.t.s., professor (Portugal)  
I.Ismayilov, d.t.s., corres. member of ANAS (Azerbaijan)  
A.Malikov, d.t.s., corres. member of ANAS (Azerbaijan)  
F.Aliev, d.t.s., prof. (Turkey)  
L.Bakirova, d.t.s., assoc. professor (Azerbaijan)  
E. Yusufli, Ph.D. (France)  
E. Mousavi, associate prof. (Iran)  
V.Yasoveyev, d.t.s., prof. (Russia)  
N.Javadov, d.t.s., prof. (Azerbaijan)  
A.Aliyev, d.t.s., prof. (Azerbaijan)  
V.Vichujanin, d.t.s., prof. (Ukraine)  
I. Nevlyudov d.t.s., prof. (Ukraine)  
O.Kaynak, prof. (Turkey)  
I.Lopez-Juarez, professor (Mexico)  
M. Omarov, d.t.s., prof. (Ukraine)

H.Bourouina, assoc. professor (Algeria)  
A. Mostefaoui, assoc. professor (France)  
M.Kadieassociate prof. (France)  
L.Sushkova d.t.s. prof. ( Russia)  
J. Safarov, assoc. professor (Germany)  
S. Zlepko d.t.s., prof. (Ukraine)  
G.Herlem, assoc., prof. (France)  
M.Ferhat, Dr. assoc. professor (Jamaica)  
S.Qaisar, ass., prof (Saudi Arabia)  
T.Suleymanov, d.t.s., prof. (Azerbaijan)  
K.Allahverdiyev.d.f.-m.s., professor, (Azerbaijan)  
B. Al-Mahdawi assoc. professor (Iraq)  
K.W. Bonfig prof. (Germany)  
S.Mammadov, assos.prof., Head of department H.Aliyev Foundation,  
Member of Azerbaijan Parliament (Azerbaijan)  
M.Esfandiar, assoc. professor (Iran)  
F.Sadikoghlu, d.t.s., prof. (Cyprus)  
R.P.Agayev, d.f.m.s., professor (Russia)  
M.Namazov, assoc. professor (Azerbaijan)  
I.Yakovenko, assoc. professor (Azerbaijan)  
K.Chetinkaya, professor (Turkey)  
S.Yusifov, d.t.s., professor (Azerbaijan)  
A.Rzayev, d.t.s. (Azerbaijan)  
V.Abdullayev, d.m.s., prof. (Azerbaijan)  
F.Agayev, d.t.s., prof. (Azerbaijan)  
U.Sattarova, d.t.s. (Azerbaijan)  
K.Ozsoy, assoc. professor (Turkey)  
B.Duman, assoc. professor (Turkey)  
G.Mammadova, assoc. professor (Azerbaijan)  
M.Gahramanova, professor (Azerbaijan)  
Sh.Miralimova, assoc. professor (Uzbekistan)  
N.Novruzov (Azerbaijan)  
L.Ptashenko, d.e.s., professor (Ukraine)  
O.Ilyash, d.e.s., vice rector, professor (Ukraine)  
I.Kreidych, , d.e.s., professor (Ukraine)  
S.Jafarov, assoc. professor (Azerbaijan)  
Z.Smailova, assoc. professor (Kazakhstan)  
A.Axmedov, assoc. professor (Azerbaijan)  
V.Abdullayev, assoc. professor (Azerbaijan)  
Olaf Kayhan (Turkey)  
Famil Rahimli (Azerbaijan)

<b>Chairman and co-chairman for conference sections</b>	<b>Work Group</b>
<b>1. Development of MIMCS</b>	
<b>Virtual room 1.1.</b>	
Corres.member of ANAS, prof. Ismail Ismailov Prof. Fuad Aliyev (Turkey) Assos.prof. Vaqif Abbasov Assos.prof. Bahram Ismailov	ass. Sabina Ozbekzade sabina.ozbekzade89@asoiu.edu.az
<b>Virtual room 1.2.</b>	
Prof. Salahaddin Yusifov Assos.prof. Almaz Mehdiyeva Assos. prof. Elchin Melikov	ass. Samir Alekberli <a href="mailto:samir.alekberli@gmail.com">samir.alekberli@gmail.com</a>
<b>Virtual room 1.3.</b>	
D.t.s., prof. Serhii Yevseiev (Ukraine) Assoc.prof. Kamala Aliyeva Assoc.prof. Namiq Isazade	ass. Elnur Hasanov <a href="mailto:elnur-h-89@mail.ru">elnur-h-89@mail.ru</a>
<b>2. MIMCS In Medical-Biological Research</b>	
<b>Virtual room 2.1.</b>	
Assos.prof. Aynur Cabiyeva Assos.prof. Amaliya Hasanova Assos.prof. Akif Xidirov	ass.Ulkar Musevi <a href="mailto:ulker.musevi@mail.ru">ulker.musevi@mail.ru</a>
<b>Virtual room 2.2.</b>	
D.t.s., Namiq Abdullayev PhD, Elmar Yusifli (France) PhD, Réda YAHIAOUI (France) Assos.prof. Timur Aliyev	Mahabbat Xudaverdiyeva Gulnarə İsgəndərova <a href="mailto:gulnareshahin21@gmail.com">gulnareshahin21@gmail.com</a>
<b>3. Actual Problems Of The Metrological Provision Of MIMCS</b>	
<b>Virtual room 3.1.</b>	
Prof. Elchin Iskandarzadeh Assoc. prof. Arzu Ibrahimova Head lec. Sakina Abbasova	<a href="mailto:a_mutallimova69@inbox.ru">a_mutallimova69@inbox.ru</a> ass. Anakhanim Mutallimova
<b>Virtual room 3.2.</b>	
Assos.prof. Rafiq Hajiyev.	ass. Narmin Mustafayeva



Assos.prof. Hikmet Asgerov Ass. Maya Kerimova	mkerimova1971@rambler.ru
<b>4. Application Of MIMCS</b>	
<b>Virtual room 4.1.</b>	
Prof., d.t.s. Faxraddin Agayev Prof., d.t.s. Tofiq Süleymanov T. Assos.prof. Kemaleddin Ramazanov Ass. Gunel Aliyeva	Shabnam Qurbanova gunelcelilova@mail.ru
<b>Virtual room 4.2.</b>	
D.t.s., prof. Naila Musayeva, D.t.s. Asif Rzayev Assos.prof. Mazahir Isayev	Gunay Dəmirova Demirovagunay19@gmail.com Nurlan Gurbanov <a href="mailto:nurlan.gurbanov@asoiu.edu.az">nurlan.gurbanov@asoiu.edu.az</a>
<b>Virtual room 4.3.</b>	
Assos.prof. Javid Safarov (Germany) Prof. Rahim Mammadov Ass. Ruslan Mammadov	ass. Sabina Aliyeva <a href="mailto:s.aliyeva@yandex.com">s.aliyeva@yandex.com</a>
<b>5. Modeling And Simulations</b>	
Assos.prof. Yashar Hacıyev Assos.prof. Vuqar Abdullayev	ass. Fexri Niftalizade <a href="mailto:faxri.niftalizade@asoiu.edu.az">faxri.niftalizade@asoiu.edu.az</a>
<b>6. Big Data And High Performance Computing</b>	
Prof.,d.t.s. Latafat Qardashova D.m.s., prof Vaqif Abdullayev Prof. E.Seabra (Portuqal)	Kenan Mammadov <a href="mailto:memmedov.kenan@asoiu.edu.az">memmedov.kenan@asoiu.edu.az</a>



## **WELCOME**

**Today – 07 December, 2020 the International Conference entitled MIMCS'2020 starts for the second time. I would like to convey my greetings to all participant of MIMCS'2020. We would like this Conference to be long-lasting.**

## **MODERN INFORMATION TECHNOLOGIES IN THEORY AND PRACTICE**

Our century is the age of information technology that is used in our everyday scientific and creative activities. Speaking of modern information technologies, we expect support from them in solving important national economic problems. Today's conference is called upon to support the solution of many problems faced by the scientific community, manufacturing sector, researchers and new technology makers.

The six sections of the conference cover the most significant areas of research and best practices. For instance, the first section is dedicated to acquaintance with the advances and problems of information-measuring and control systems in technical and social spheres, problems of telecommunication technologies and protection of information integrity, as well as wide use of artificial intelligence advances. The second section considers the problems of applying information technologies in biomedical research. Here we are talking about the relevance of modern computing technologies and methods for processing and visualization of biomedical measurement information. The subjects of the third section reports are dedicated to the problems of metrological support of information, measurement and control systems. The work of the fourth section is dedicated to the actual problems of applying information, measurement and control systems in the fuel and chemical industries, energy complexes, aerospace monitoring and modern transport navigation systems, the study of earth resources, as well as in Nanotechnology and modern material science. The work of the fifth section covers the problems of modeling, simulation and optimization of technological processes in industry. And finally, the subjects of the sixth section are dedicated to the application of such advanced technologies like Big Data, Cloud Technologies, Quantum Computers and Supercomputers in production, solving social problems and research scientific works.

As it is seen, the range of issues solved by our conference covers a wide variety of modern applied and research scientific problems. I wish creative success to all participants of our conference.

**The Chairman of MIMCS'2020,  
D.t.s. Professor Mustafa Babanli**

**Phone number:**  
+994558969955

**Conference site**  
mimcs.org

**Mail addresses**  
info@mimcs.org

**Address**  
ASOIU, Azerbaijan, Baku  
Azadlig Avenue 20, AZ 1010



## WELCOME

I would like to welcome all the participants of the conference MIMCS’2020.

Let me provide you with a few information about the current conference. We have received more than 465 papers. Now we have participants from different countries of the world such as Azerbaijan, Turkey, UK, Russia, France, Morocco, North Macedonia, Oman, Portugal, Georgia, Germany, South Korea, Hungary, Iraq, India, Saudi Arabia, Iran, Urmia, Belgium etc.

We have invited as keynote speakers universally recognized scientists in the **Scope of the Conference:** Development of MIMCS (7-8 december, virtual room 1.1; 1.2; 1.3); MIMCS in Medical-Biological research (7 december, virtual room 2.1; 2.2); Actual problems of the metrological provision of MIMCS (7 december, virtual room 3.1; 3.2); Application of MIMCS (7-8 december, virtual room 4.1; 4.2; 4.3); Modeling and simulation (7-8 december, virtual room 5.1; 5.2); Big Data and High-performance computing from different countries (7 december, virtual room 6.1).

I hope that this conference will be fruitful and will give chance and opportunities for exchange of experience. The conference covers such modern topics of modern information technologies in theory and practice applications.

I wish you success in your research activities and real life. During the conference the secretariat will be located in the reception area of the virtual conference rooms. The secretariat will be opened for registration and distribution of the conference materials before the conference times (please connect with you section secretary or head secretary).

**Phone number:**  
+994558969955

**Conference site**  
mimcs.org

**Mail addresses**  
info@mimcs.org

**Address**  
ASOIU, Azerbaijan, Baku  
Azadlig Avenue 20, AZ 1010

**Co-chairman: assoc. Prof. Lala Rustam Bakirova  
head of department "Instrumentation  
Engineering", ASOIU, Azerbaijan**

1998 Philosophiæ Doctor (Ph.D).

2017 Doctor of Technical Sciences

1985-1990 Engineer Azerbaijan National Aerospace Agency,  
Baku, Azerbaijan

1990-1993 postgraduate Azerbaijan State Oil Academy

1993-1999 junior researcher and senior researcher in the  
laboratory of the problem "Information and Management  
Automation" Azerbaijan State Oil Academy

1999-2002 Assistant of Department "Instrumentation  
Engineering" ("Information-measuring and Computer Hardware  
") Azerbaijan State Oil Academy

2002-2018 Associate Professor "Instrumentation Engineering"

2006-2018 0,5 Associate Professor "Information technology" department National Aviation  
Academy

2019 Head of Department "Instrumentation Engineering" Azerbaijan State Oil Academy



## Plenary Session

# Program of the conference

## MIMCS'2020

### Chairman

**MUSTAFA BABANLI,**  
**Doctor of technical sciences, Professor,**  
**Rector of ASOIU, Azerbaijan**



Prof. M.B. Babanli graduated from Kyiv Polytechnic Institute (Ukraine) with distinguished diploma, 1989. He received the PhD degree from The Institute of Physics of Metals, Academy of Sciences of Ukraine, Kyiev, 1992. He received the Doctorate degree in 2008. He served as a researcher in Academy of Sciences of Ukraine, as an associate professor and professor at Azerbaijan Technical University, as a vice-president of Azerbaijan Technical University. He is the rector of Azerbaijan State Oil and Industry University since 2015. His major field of research is analysis and synthesis of new smart materials, especially engineering of shape memory alloys by using experimental and computer aided approaches.

The research results of Prof. Babanli were published in more than 180 refereed publications including 6 books and 174 papers in journals and patents. Prof. Babanli was the head and the project member of more than 10 international research projects, such as ECONET-1 (2002-2005), STCU-5980 (2013-2015) etc.

**Co-Chairmans GASIM MAMMADOV,**  
**Assoc. Professor, Vice-Rector for**  
**Academic Affairs ASOIU, Azerbaijan**



The Vice-Rectors for Academic Affairs of higher education institutions provide direct leadership for academic, teaching-methodical and educational affairs of the specific institution and carry responsibility before the Rector for the fulfilled duties. The responsibilities of the Vice-Rector for Academic Affairs include the following: supervise the organization of academic, teaching-methodical and educational affairs in faculties and departments; chair the work of training support structures (training workshops, training farms, etc.); monitor the implementation of teaching and practical internships for students; provide leadership for the organization of teaching- methodical conferences; assume the chairmanship in case of absence of Rector.

**Co-Chairman: RAUF ALIYAROV,  
Vice-Rector for Science and Technology,  
ASOIU, Azerbaijan**

Job description: directly manages the scientific-methodical and scientific works; carries out the organization of scientific-methodical and scientific works in departments; coordinates the organization of scientific conferences; takes control over the preparation of doctoral candidates (researchers) and professional development of the scientific-pedagogical staff; chairs the development of activities for the application of research achievements to the national economy; provides leadership for the student scientific societies; chairs the research department and research laboratories.



**Co-Chairman:  
RAFİĞ JAMALOV,  
Assoc. Professor, Vice-Rector  
for International Relations ASOIU,  
Azerbaijan**

Job description: provides the establishment, development, and implementation of direct contacts with educational and scientific institutions of foreign countries; coordinates and ensures the participation of representatives of higher education institutions in international events. Organizes the development of priority areas of cooperation through the relevant department of the Ministry of Education to ensure his university's involvement in international programs and projects. Takes a direct charge of the teaching-educational and methodical affairs of international students and is responsible before the Rector for the fulfilled duties. Studies the structure of education in foreign countries, as well as the content and characteristics of teaching and educational affairs in some countries.



**TELMAN ALIYEV,**  
**Doctor of Engineering, professor,**  
**academician of ANAS, Azerbaijan**

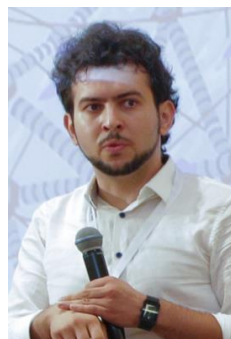


Aliyev Telman Abbas oglu - academician, doctor of technical sciences, professor, director of the Institute of Control Systems of the Azerbaijan National Academy of Sciences.

The total number of scientific publications of the academician is more than 500, and his research interests include theoretical, technological and practical aspects, such as:

- Theory and technology for the analysis of noise as a carrier of useful information.
- Theory and position-binary technology for the analysis of periodic noisy signals and noises.
- Theory and technology for noise monitoring of the latent period of origin of faults and noise prediction of industrial accidents.
- Distributed intelligent system for noise monitoring of the technical condition of high-rise buildings and strategic objects in cities of seismically active regions.
- Technology and system for noise monitoring of the latent initial stage of the origin of cardiovascular diseases.

**ELMAR YUSIFLI,**  
**Doctor of Microtechnics & Embedded**  
**Electronics**  
**Electronics R&D Engineer, France**



Dr. Elmar Yusifli has obtained his PhD in microtechnics & embedded systems at University of Burgundy Franche-Comte in 2017. He is currently Electronics Research & Development Engineer at Myopowers Medical Technologies France. In parallel, he continues his research at Nanomedicine Laboratory of Franche-Comte University. His main research interests are in the embedded systems, embedded programming, micro-electronics and micro-technics. He has already taught Analog & Digital Electronics and Informatics as Tool at the University of Paris X Creteil, at Engineering Ecole of Paris (ECE), at Franche-Comte University



**VOLODYMYR PONOMARENKO**  
**Rector, S. Kuznets Kharkiv National**  
**University of Economics**

Corresponding Member of the National Academy of Educational Sciences of Ukraine (2016), Doctor of Economic Sciences, Professor, Honoured Science and Engineering Worker of Ukraine, Rector of S. Kuznets Kharkiv National University of Economics.

The field of scientific interests of the Rector covers strategic enterprise management, higher education system development, economic science development in Ukraine on the basis of competence-based and student-centered approaches, regional economic development, economic and mathematical methods and models as well as advanced information technologies.

Professor V. Ponomarenko is the author of over 340 scientific as well as scientific and methodological works including works in English and French, namely: 92 monographs, 116 scientific articles, 50 textbooks and coursebooks. Under the guidance of V. Ponomarenko, 10 adaptive electronic textbooks were developed and in 2014 a grand-prix for innovative methodological developments was obtained at the Higher Education Achievement Exhibition held by the Ministry of Education and Science of Ukraine and the Academy of Pedagogic Sciences of Ukraine.

Volodymyr Ponomarenko is Member of the Association Board Bureau of the Francophone University Agency (FUA); Expert of the Central and Eastern Europe Regional Expert Board of the Francophone University Agency (FUA). He is a member of the World Association of Rectors headed by Tayochi Satov, Chancellor of the University of Berlin.



**SERQEY YEVSEIEV,**  
**Doctor of Technical Science, Professor,**  
**Kharkiv, Ukraine**

Senior Research

Head of Department of Cyber Security and Information Technology Simon Kuznets Kharkiv National University of Economics Nauky ave., 9-A, Kharkiv, Ukraine, 61166  
E-mail: [serhii.yevseiev@hneu.net](mailto:serhii.yevseiev@hneu.net)

Research interests: protection of banking information in automated banking protection of bank information resources in ABS, cryptography systems Information about the availability of printed papers in national and international databases: monographs –12, scientific





papers –115.

**JAVID SAFAROV,**  
**Research co-worker, Department**  
**of Technical Thermodynamics,**  
**University of Rostock, assoc. professor, Germany**



In 1989, he began his career as an engineer-researcher at the department of "Technology of heat and cold" of Azerbaijan Technical University. In 1991 she entered graduate school at the Azerbaijan Technical University, and in 1993 he defended her thesis on the topic "Thermal properties of aliphatic alcohols and their binary mixtures". Received a doctorate degree in technical sciences. He is research co-worker at the department "Technical Thermodynamics" of University of Rostock from 2006 and has permanent position in this University from year 2011.

Dr. Javid Safarov is the co-author of 1 book, 2 monograph, 4 lecture book and more than 400 publications in the journals and conferences. Articles of the American Chemical Society, British Society, Science Direct, Springer, Acta Chemical Slova, Acta Chimica Slovenica, Aquatic Geochemistry, Brazilian Journal of Chemical Engineering, Deep Sea Research Part I, the most influential influence factor in various countries of the world.

Javid Safarov delivered extensive lectures at scientific conferences in many countries (USA, Germany, Austria, Czech Republic, France, England, Portugal, Russian Federation, Slovakia, Turkey, Japan, Greece, Ukraine, etc.).

**RÉDA YAHIAOUI**  
**d.t.s., ass.prof. (France)**



Réda Yahiaoui obtained his engineering degree in Electronics at USTHB-Algeria in 1993. He received his Diploma of Advanced Studies (DEA) in Electronics, Sensors and Integrated Circuits - Microwave and Fast Electronics Option in 1998, and his doctorate in engineering sciences in 2002, at the University of Paris-XI, Orsay. Since September 2005, he has been a lecturer at the University of Franche Comté in the Electronics department of the UFR-ST of Besançon for the teaching mission, he was attached for the research mission to the MN2S department of the FEMTO-ST Institute, until April 2019 when he joined the LNIT laboratory. He is interested in both the development of BioMEMS devices for biomedical applications, in particular vibrating MEMS for the detection of bacteria in healthcare establishments, and in intelligent monitoring systems connected remotely, capable of monitoring health, preventing illnesses and falls at home or in institutions for the elderly.

**EURICO SEABRA,**

**Prof. Portugal Eurico University of Minho · Centro de  
Tecnologias Mecânicas e de Materiais (CT2M)  
PhD Skills and Expertise, Portugal**



Eurico Seabra, obtained is PhD in the scientific domain of Machines and Mechanisms in 2005, is Teacher and Investigator in the Department of Mechanical Engineering of the School of Engineering of the University of Minho (PORTUGAL) since 1992. It develops his academics activity teaching curricular units, in the areas of the Industrial Automation and of Mechanical/Mechatronics Design. Relatively to the investigation activity it bases his main activity on the area of the instrumentation and control, projecting hardware and software, and modeling and simulation of discrete and hybrid systems. Another wider area of investigation activity is relative to the mechatronic design of industrial equipment's, above all in the areas of the mechanical technology and of the biotechnology. In the last years, he has been dedicating matter focuses to the concepcion, design and development of medical devices and of rehabilitation. In conclusion, as a result of his teaching, research and specialized services, he published about 25 articles in renowned journals and 120 papers in conference proceedings, has 5 book chapters and 3 books published.

**ISMAIL ISMAILOV,**

**Doctor of Technical Science, Professor, corres. Member of ANAS,  
Azerbaijan**

İ.M. İsmailov is graduated from Azerbaijan State Oil Academy (current Azerbaijan State Oil and Industry University) in 1970, defended candidacy thesis in 1985 and doctorate thesis in NAA in 2010. Topic of doctorate thesis – Optimal transformation of flight information in the space of moving objects. İ.M. İsmailov is an author of 125 scientific articles, 20 textbooks and teaching aids, multiple methodical instructions and 10 patent and inventions.

His research interests include processing and study of information – management systems, as well as information – management systems in the sphere of aviation, processing of new methods of co+llection, transformation, digital processing and increasing of correctness of information, processing of intellectual and expert systems in various subject areas, creating and study of skills base and skills presentation models.

İ.M. İsmailov is a member of Specialized Scientific Council within NAA and Scientific Board on Technical Problems of ANAS, and scientific secretary of Republic Scientific Council on Space problems.

**FUAD ALIEV,**

**Dr. Department of Electronics Engineering  
Faculty of Engineering**



## **Gebze Technical University Kocaeli, Turkey**

Department of Electronics Engineering Faculty of Engineering Gebze Technical University, Kocaeli, Turkey Postdoctoral lecturing qualification (*Habilitation*) *University of Siegen*, Germany. Postgraduate training Postdoctoral lecturing qualification (*Habilitation*) Postdoctoral lecturing qualification (*Habilitation*).

In 1998 help in the Dubna International University, Russia to establish a new educational program on intelligent systems. In 2007 establish three courses with laboratories at the Atilim University in Ankara, Turkey. Invention in the field of electrical engineering – 2 Organization of Scientific Events – 19, 6 Experience in training of company’s personnel 1998, 1992 – 1995: Technical Academy Esllingen, Germany Courses – measurement of different physical properties, applications of soft computing in the industry, basics of fuzzy logic and neural networks 1993; Haus of Technic, Essen, Germany Courses – applications of soft computing in measurement UNIVERSITY SERVICE 2008-2015 member of the Faculty Council Committee of the Faculty of Engineering at the Atilim University.



## **GULNARA MAMMADOVA, Gynecologist, Ph.D., surgeon, USM specialist, “Omur” Clinic, Azerbaijan**

Gulnara Mammadova is a gynecologist, surgeon, USM specialist. She graduated from the Azerbaijan State Medical Institute named after N. Narimanov in 1986.

She is the co-author of the "USM examination in gynecology" for the first time in 2008 in Azerbaijani. She made a report at the international conference on "Healthy Tourism" in Tabriz and she received a scientific degree of PhD in Medicine, defending her scientific work on " Clinical and laboratory characteristics of ovarian dysfunction in girls of sexual age" in 2011.

She is the author of numerous articles published in local and foreign scientific and practical journals, "Ultrasound Examination in Gynecology" and "Application of ultrasound examination in obstetrics"

“Omur” clinic replaced four-generation USM apparatus in USM center for 14 years starting from april 2005. These new generation differs from the previous generation with better solvency than VOLUSON 730, VOLUSON 730 PRO V, E-8 and ALPINION If the Voluson 730 has an inlet port for 3 transmissions, the Alpinion USM can now be used with 4 transmissions.

## **MALAHAT GAHRAMANOVA**

**Phone number:**  
+994558969955

**Conference site**  
mimcs.org

**Mail addresses**  
info@mimcs.org

**Address**  
ASOJU, Azerbaijan, Baku  
Azadlig Avenue 20, AZ 1010

**Doctor of Medical Sciences,  
physician at "NARGIZ" Clinic**

Doctor of Medical Sciences, Malahat Gahramanova, head physician at "NARGIZ" Clinic

Malahat Gahramanova is the author of 7 Azerbaijan, 4 Eurasian and one World Patents.

The World Patent Hb, Liver Defender, has been involved in gallbladder inflammation.

This world patent is recognized by 159 countries and is valid in these countries.

Original articles have been published in scientific and practical journals and in the Japanese international scientific journal on skin diseases.

The latest patent Malahat khanum is a Eurasian patent for the treatment of killing worms and contra of giardia.

## Sessions

<b>Time</b>	<b>Monday, December 07, 2020</b>
-------------	----------------------------------



<b>10:00-11:20</b> <b>Opening ceremony</b>	<p align="center"><b>OPENING CEREMONY</b></p> <p><b>Keynote Speech</b> <b>1. Chairman: d.t.s., professor Mustafa Babanli, rector of ASOIU (Azerbaijan)</b></p>
---	--

	<p><b>2. D.t.s., academician Telman Aliyev, director of the Institute of Control Systems of ANAS (Azerbaijan)</b></p> <p><b>3. Corr. Member of NASU, prof. Volodymyr Ponomarenko, rector of S. Kuznets Kharkiv National University of Economics (Ukraine)</b></p> <p><b>Co-Chairman: d.t.s. Lala Bekirova (Azerbaijan)</b></p>	
<b>11:30 -15:30</b>	<b>Time for conference</b>	
<b>12:30-13:00</b>	<b>Break</b>	
<b>I. Development of MIMCS</b>		
<b>Virtual room 1.1</b>	<p><b>Chairman: prof. Ismailov I.M</b></p> <p><b>Co-chairman: prof. Aliyev F. (Turkey), assos. prof. Abbasov V.A., assos. prof. Ismailov B.I.</b></p>	<p><b>Secretary: Ozbekzade S.</b></p>
<i>Article</i>		
1.	<p><i>Mammadov V.M. , Bayramov A.A., Azerbaijan</i> Armed Forces War College of the Azerbaijan EXPERT SYSTEM IN RECONNAISSANCE DATA PROCESSING <a href="mailto:vuqar70mm@mail.ru">vuqar70mm@mail.ru</a></p>	
2.	<p><i>Kuliev K.A., Verdizade N. A., Alieva K. R., Azerbaijan</i> Azerbaijan State Pedagogical University DEPARTMENT OF ANALYTICAL CHEMISTRY, AZERBAIJAN STATE PEDAGOGICAL UNIVERSITY <a href="mailto:kerim.kuliev.69@mail.ru">kerim.kuliev.69@mail.ru</a></p>	
3.	<p><i>Babayev T.B. , Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı FRAKTAL PAYLANMIŞ NEFT EHTİYATLARI ÜÇÜN QUYYU ŞƏBƏKƏSİ İLƏ ƏHATƏ AMSALI <a href="mailto:ibturanbabayev@gmail.com">ibturanbabayev@gmail.com</a></p>	
4.	<p><i>Aytan Jafarova, Azərbaycan</i> THE ANALYTIC OVERVIEW OF THE OIL AND NON-OIL INDUSTRY IN THE ECONOMY OF AZERBAIJAN (2003-2018)</p>	
5.	<p><i>Алиев Гашим Джафар, Россия</i> Вице-президент АНО «Центр моделирования стратегического развития» СПОСОБ РАЗРАБОТКИ НЕФТЯНОЙ ЗАЛЕЖИ</p>	
6.	<p><i>Kərim Bağırzadə, doktorant, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti NEFTQAZÇIXARMA TEXNOLOJİ PROSESİNDƏ İDARƏ OLUNAN PARAMETRLƏR <a href="mailto:kerim.bagirzadeh@gmail.com">kerim.bagirzadeh@gmail.com</a></p>	
7.	<p><i>Bəhrəm İsmailov, Azərbaycan</i> Azerbaijan State Oil and Industry University, Baku</p>	

	DEEP LEARNING AND NONLINEAR RECURRENT ANALYSIS FOR CONTROL OF THE BEHAVIOR OF A COMPLEX SYSTEM. <a href="mailto:ismbahram@gmail.ru">ismbahram@gmail.ru</a>
8.	<i>Аббасов В.А., Азербайджан</i> Азербайджанский Государственный Университет Нефти и Промышленности КОМБИНИРОВАННЫЙ СПОСОБ ЛИНЕАРИЗАЦИИ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ <a href="mailto:vaqif_abbas@mail.ru">vaqif_abbas@mail.ru</a>
9.	<i>Şöhrət İzzət qızı Əliyeva, Azərbaycan</i> Sumqayıt Dövlət Universiteti REGIONAL INNOVASIYA SIYASƏTİNİN IDARƏ EDİLMƏSİNİN TƏKMİLLƏŞDİRİLMƏSİ ÜSULLARI <a href="mailto:Sh_aliyev@mail.ru">Sh_aliyev@mail.ru</a>
10.	<i>Əsgərov Taleh Kamran, Azərbaycan</i> Milli Aviasiya Akademiyası ƏŞYALARIN İNTERNETİ ŞƏBƏKƏSİNDƏ BULUD TEXNOLOGİYALARINDAN İSTİFADƏ <a href="mailto:taleh.naa@gmail.com">taleh.naa@gmail.com</a>
11.	<i>Məmmədov Ruslan, Məmmədov Ulduz, Səmədova Şəfəq, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, MAYELƏRİN SIXLIĞINI VƏ ÖZLÜLÜYÜNÜ ÖLÇƏN YENİ QURĞU <a href="mailto:mammadov.ruslan1984@mail.ru">mammadov.ruslan1984@mail.ru</a>
12.	<i>Скорин Юрий Иванович, Украина</i> ХНЭУ им. С. Кузнеца, Харьков ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ КОНТРОЛЯ УРОВНЯ ПОДГОТОВКИ ЗА СЧЕТ ВНЕДРЕНИЯ В УЧЕБНЫЙ ПРОЦЕСС КОМПЬЮТЕРНЫХ СПОСОБОВ ТЕСТИРОВАНИЯ ЗНАНИЙ <a href="mailto:skorin.yuriy@gmail.com">skorin.yuriy@gmail.com</a>
13.	<i>Ruslan Mammadov, Azerbaijan</i> Azerbaijan State Oil and Industry University, INTELLIGENT POWER GENERATION AND POWER DISTRIBUTION CONTROL SYSTEM <a href="mailto:mammadov.ruslan1984@mail.ru">mammadov.ruslan1984@mail.ru</a>
14.	<i>Скорин Юрий Иванович, Украина</i> ХНЭУ им. С. Кузнеца, Харьков ВИРТУАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТРЕНАЖЕРЫ КАК КОНЦЕПЦИЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА <a href="mailto:skorin.yuriy@gmail.com">skorin.yuriy@gmail.com</a>
15.	<i>Aliiev T.A., Musaeva N.F., Babayev T.A., Sattarova U.E., Alibayli E.E., Azerbaijan</i> Institute of Control Systems, ANAS, Azerbaijan University of Architecture and Construction AN INTELLIGENT SYSTEM FOR NOISE CONTROL OF THE TECHNICAL CONDITION OF RAILROAD BRIDGES AND TUNNELS <a href="mailto:telmancyber@gmail.com">telmancyber@gmail.com</a>
16.	<i>Burhan Duman, Koray Özsoy, Kerim Çetinkaya, Turkey</i> Isparta University of Applied Sciences, Isparta, AKEV University, Antalya THE INTERNET OF THINGS IN ADDITIVE MANUFACTURING PROCESS OPTIMIZATION: A CONCEPTUAL FRAMEWORK <a href="mailto:burhanduman@isparta.edu.tr">burhanduman@isparta.edu.tr</a>
17.	<i>Lalə İsmayılova Hüseyn, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı

	TƏMASSIZ İSTİLİK SENSORLARININ İŞLƏMƏ NƏZƏRİYYƏSİ <a href="mailto:lalaismayilova97@gmail.com">lalaismayilova97@gmail.com</a>	
18.	R.Alawani, I Yaseen, O.Mousa, S. M. Qaisar, Saudi Arabia Effat University, Jeddah A KINDER COLOR APPRENTISSAGE SYSTEM BASED THE EMBEDDED COLOR SENSING <a href="mailto:sqaisar@effatuniversity.edu.sa">sqaisar@effatuniversity.edu.sa</a>	
19.	Həsənova Nailə Eldar, Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı ATMOSFER TƏZYİQİ VƏ ONUN ÖLÇMƏ VASİTƏLƏRİ <a href="mailto:nailahasanova17@gmail.com">nailahasanova17@gmail.com</a>	
<b>Virtual room 1.2.</b>	<b>Chairman: Prof. Yusifov S., assos. prof. Mehdiyeva A.</b> <b>Co-chairman: assos. prof. Melikov E.</b>	<b>Secretary: ass. Ələkbərli S.</b>
1.	Скорин Юрий Иванович, Украина ХНЭУ им. С. Кузнеца, Харьков ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ КОНТРОЛЯ УРОВНЯ ПОДГОТОВКИ ЗА СЧЕТ ВНЕДРЕНИЯ В УЧЕБНЫЙ ПРОЦЕСС КОМПЬЮТЕРНЫХ СПОСОБОВ ТЕСТИРОВАНИЯ ЗНАНИЙ <a href="mailto:skorin.yuriy@gmail.com">skorin.yuriy@gmail.com</a>	
2.	Абдуллаева Севиндж Новруз, Алиева Амида Джабраил, Азербайджан Азербайджанский Государственный Университет Нефти и Промышленности, Национальное Аэрокосмическое Агентство ВОПРОСЫ ОПТИМАЛЬНОГО ПОСТРОЕНИЯ РАСПРЕДЕЛЕННОЙ СИСТЕМЫ ИЗМЕРЕНИЯ АТМОСФЕРНОГО ЭЛЕКТРИЧЕСТВА <a href="mailto:abdullayeva_sn@mail.ru">abdullayeva_sn@mail.ru</a>	
3.	İdriszadeh Zahid Zakir, Azerbaijan Baku Engineering University STATISTICAL INVESTIGATION OF POSITIONS OF POINTS OBTAINED FROM AZPOST APPLICATION <a href="mailto:zahid.idriszade@gmail.com">zahid.idriszade@gmail.com</a>	
4.	Əsgərov Taleh Kamran, Azərbaycan Milli Aviasiya Akademiyası, ƏŞYALARIN İNTERNETİ ŞƏBƏKƏSİNDƏ BULUD EXNOLOGİYALARINDAN İSTİFADƏ <a href="mailto:taleh.naa@gmail.com">taleh.naa@gmail.com</a>	
5.	Damirova Javida, Azerbaijan Azerbaijan State Oil and Industry University DETERMINATION OF WELL CONDITION PARAMETERS IMPACTING ON THE OPERATION OF THE ROD WELL PUMP UNIT <a href="mailto:cavida.damirova@asoiu.edu.az">cavida.damirova@asoiu.edu.az</a>	
6.	Elnur Faiq Əlizadə, Əkbər İntiqam Cəlilov, Malik Qurban Abdullayev, Azerbaijan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti INNOVATIVE TECHNOLOGIES IN THE ENGINEERING AND SOCIAL SCIENCE <a href="mailto:elnur.alizade@yahoo.com">elnur.alizade@yahoo.com</a>	
7.	Valeria Mammadova, Ulkar Sattarova, Azerbaijan AzUAC THE MAIN DIRECTIONS AND AREAS OF INFORMATION TECHNOLOGIES IN HIGHER EDUCATION ON THE EXAMPLE OF MODERN SOFTWARE PRODUCTS <a href="mailto:ulker.rzaeva@gmail.com">ulker.rzaeva@gmail.com</a>	



8.	<i>Vlasik A.H., Zamriy I.B., Shkana B.V., Ukraina</i> Государственный университет телекоммуникаций, Киев ЗАДАЧА ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПО ТОЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ НА ОСНОВЕ ОРТОПОПЕРЕЧНИКА <a href="mailto:annawlasik@gmail.com">annawlasik@gmail.com</a>
9.	<i>Mahmudlu G.N., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı ŞANVARI RABİTƏ SİSTEMLƏRİ VASİTƏSİ İLƏ TV PROQRAMLARININ YAYILMASI ŞƏBƏKƏLƏRİNDƏ MANEƏYƏ DAVAMLILIĞIN ARTIRILMASI <a href="mailto:mahmudlugultkin@gmail.com">mahmudlugultkin@gmail.com</a>
10.	<i>Скорин Юрий Иванович, Андрющенко Татьяна Юрьевна, Украина</i> ХНЭУ им. С. Кузнеця, Харьков ПОДДЕРЖКА ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ В ОБЛАСТИ СОЦИАЛЬНОГО ПАРТНЕРСТВА В ИЗДАТЕЛЬСКО-ПОЛИГРАФИЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЯХ <a href="mailto:skorin.yuriy@gmail.com">skorin.yuriy@gmail.com</a>
11.	<i>Скорин Юрий Иванович, Украина</i> ХНЭУ им. С. Кузнеця, Харьков ВИРТУАЛЬНЫЕ КОМПЬЮТЕРНЫЕ ТРЕНАЖЕРЫ КАК КОНЦЕПЦИЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА <a href="mailto:skorin.yuriy@gmail.com">skorin.yuriy@gmail.com</a>
12.	<i>Günel Həmidova, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət İqtisad Universiteti, Bakı AZƏRBAYCANDA BİZNES PROSESLƏRİNİN TƏŞKİLİNİN MÜASİR VƏZİYYƏTİ VƏ İNKİŞAF MEYLLƏRİ <a href="mailto:gunel.ayshen@gmail.com">gunel.ayshen@gmail.com</a>
13.	<i>Sidar Atabey, Mustafa Özcan, Fuad Aliev, Turkiye</i> Ileri Mekanik Makina Kalip Imalat San.ve Tic. A.Ş, Kocaeli, Gebze Technical University, Kocaeli ELİMİNATİNG TEMPERATURE-INDUCED ERRORS IN POSITION MEASUREMENT WITH HALL EFFECT SENSOR USING NEURAL NETWORK ALGORİTHM <a href="mailto:sidaratabey@gmail.tr">sidaratabey@gmail.tr</a>
<b><i>Thezis</i></b>	
14.	<i>Ibrahimova S.A., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti LİFTLƏRİN ELEKTRON İDARƏETMƏ SİSTEMLƏRİ <a href="mailto:sayyaraibrahimova@gmail.com">sayyaraibrahimova@gmail.com</a>
15.	<i>Safaa Khudair Leabi and Turki Younis Abdalla, Iraq</i> Middle Technical University, Baghdad, University of Basrah A NEW ENERGY EFFICIENT ROUTING SCHEME FOR WIRELESS SENSOR NETWORKS USING HYBRID INTELLIGENT SYSTEM <a href="mailto:s.leabi@gmail.com">s.leabi@gmail.com</a>
16.	<i>X.Q.Ibrahimova, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Pedaqoji Univesiteti TƏLİMİN YARADICI TƏŞKİLİNDƏ İKT ƏSASLI INNO-VATİV TƏDRİS YANAŞMALARINDAN İSTİFADƏ <a href="mailto:xosqedem.ibrahimova59@gmail.com">xosqedem.ibrahimova59@gmail.com</a>
17.	<i>Hasanova K.Ə., Əliyeva N.Ə., Məhərrəmov M.R., Bağırova R.I., Rəhimova G.P., Mehraliyeva A.N., Azərbaycan</i> TEPLOVİZORLARIN STRUKTUR QURULUŞUNUN TƏDQIQI



18.	<i>Алиева Беимханым Акиф, Азербайджан</i> Азербайджанский Государственный Университет Нефти и Промышленности ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЕ ПРОИЗВОДСТВО ДЛЯ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩЕЙ И НЕФТЕХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ <a href="mailto:beimkaaliyeva160@gmail.com">beimkaaliyeva160@gmail.com</a>
19.	<i>Fikret Amirov, Elnur Amirov, Azerbaijan</i> ASOJU, Baku, HALLIBURTON, Heriot Watt BHOS Baku EXPERIMENTAL STUDIES OF THE INFLUENCE OF HYDRODYNAMICALLY ACTIVE ADDITIVES ON THE OPERATION OF A SCREW COMPRESSOR <a href="mailto:Fikrat.amirov.ali@asoju.edu.az">Fikrat.amirov.ali@asoju.edu.az</a>
20.	<i>Orucov Kamran Əmiraslan, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti VIRTUAL ÖLÇÜ CİHAZLARININ TEKNOLOGİYASI <a href="mailto:kamranoruc633@gmail.com">kamranoruc633@gmail.com</a>
21.	<i>Nadiia Kazakova, Nataliia Punchenko, Oleksandra Tsyra, Ukraine</i> Odesa State Environmental University, Popov Odesa National Academy of Telecommunications, Odesa FORMALIZATION AS AN OBJECT OF THE MANAGEMENT STRATEGY OF THE ACTIVE TECHNICAL SYSTEMS GROUP IN THE SAFETY SYSTEM <a href="mailto:kaz2003@ukr.net">kaz2003@ukr.net</a>
22.	<i>Badri Gechbaia, Ketevan Goletiani, Olga Rudenko, Georgia, Ukraine</i> Batumi Shota Rustaveli State University, Batumi Navigation Teaching University, Chernihiv National University of Technology IMPLEMENTATION OF STAFF ADAPTATION SYSTEM (MONITORING) IN ORGANIZATIONS AND ASSESSMENT OF ITS QUALITATIVE EFFECTIVENESS <a href="mailto:gechbaia.badri@bsu.edu.ge">gechbaia.badri@bsu.edu.ge</a>
23.	<i>Zəkəriyyəyev C.Z., Mehdiyeva A.M, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı NEFT QUYULARINDA SCADA SİSTEMİNİN ROLU <a href="mailto:zekicavid@gmail.com">zekicavid@gmail.com</a>
24.	<i>Əhmədli Ülvi Bahadur, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı TƏSVİRİN İŞLƏNMƏSİ TƏHLİLİNİN METODLARI VƏ TƏHLİLİNİN METODLARI
	<i>Mehdiyeva A.M, Zəkəriyyəyev C.Z. , Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı TEKNOLOJİ PROSESİN SCADA İDARƏETMƏ SİSTEMİ <a href="mailto:almazmehdiyeva@yahoo.com">almazmehdiyeva@yahoo.com</a>
25.	<i>Hüseynova P. İ, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı DEKSTRUKTİV MİKROPROSESSOR SİSTEMİNƏ NƏZARƏT <a href="mailto:parizad.huseynova.i@asoju.edu.az">parizad.huseynova.i@asoju.edu.az</a>
26.	<i>N.P.Mustafayeva, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı COLLECTIVE BEHAVIOR OF NON-EXTENSIVE SYSTEMS <a href="mailto:mnarmin@yandex.ru">mnarmin@yandex.ru</a>
27.	<i>Liza Alili Sulejmani, North Macedonia</i> International Balkan University EFFECTS OF GOVERNMENT EXPENDITURES ON THE ECONOMIC GROWTH IN

	THE REPUBLIC OF NORTH MACEDONIA <a href="mailto:liza.a.sulejmani@gmail.com">liza.a.sulejmani@gmail.com</a>	
<b>Virtual room 1.3.</b>	<b>Chairman: prof., d.t.s. S.Yevseiev</b> <b>Co-chairman: assoc. prof. K.R.Aliyeva,</b> <b>assoc. prof. N. Isazade</b>	<b>Secretary: ass.</b> <b>Hasanov E.</b>
<i>Thezis</i>		
1.	Canməmmədova R.R., Rzayeva S.G., Piriyeva Z.R., Musayeva G.Ə., Həsənbəyli Z.G., Talişxanova R.M., Azərbaycan Milli Aerokosmik Agentliyi Ekologiya İnstitutu, Bakı BULUD TEXNOLOGİYALARININ TƏTBİQ SAHƏLƏRİNİN ARAŞDIRILMASI <a href="mailto:ruhengiz.q@mail.ru">ruhengiz.q@mail.ru</a>	
2.	Babəyev A.N., Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti S7-300 KONTROLLERİNİN GİRİŞ-ÇIXIŞ MODULLARI <a href="mailto:Babəyev.ali1997@gmail.com">Babəyev.ali1997@gmail.com</a>	
3.	İbragimova A.E., Azərbaycan Azerbaijan State Oil and Industry University, Bakı USING A FLAME IONIZATION DETECTOR TO MEASURE THE PHYSICOCHEMICAL PROPERTIES OF GASES <a href="mailto:arzu21mk@gmail.com">arzu21mk@gmail.com</a>	
4.	Z.H.Hüseynova, Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı ŞİFRƏLİ ŞƏKİL VƏ KRIPTOQRAFİYA VASİTƏSİLƏ MƏLUMATLARIN ŞİFRƏLƏNMƏSİ <a href="mailto:zekiyev.huseynova97@mail.ru">zekiyev.huseynova97@mail.ru</a>	
5.	Məmmədov A.N., Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı BORU KƏMƏRLƏRİNDƏ NƏQL OLUNAN QAZIN SƏRFİNİ ÖLÇƏN SİSTEMİN İŞLƏNMƏSİ <a href="mailto:arif.mammadov.n@asoiu.edu.az">arif.mammadov.n@asoiu.edu.az</a>	
6.	Məmmədov A.N., Məmmədov U.Q., Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı QAZIN SƏRFİNİ ÖLÇƏN QURĞUNUN İŞ PRINSIPI <a href="mailto:arif.mammadov.n@asoiu.edu.az">arif.mammadov.n@asoiu.edu.az</a>	
7.	Quliyev K.K., Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti İSTEHSALAT PROSESLƏRİNİN AVTOMATLAŞDIRILMASININ MÜASİR YOLLARI <a href="mailto:qukamran16628@sabah.edu.az">qukamran16628@sabah.edu.az</a>	
8.	Quliyev K.K., Cəfərov S., Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti SAHƏ ŞİNİNİN TƏTBİQİ İLƏ MƏRKƏZİ PANEL VASİTƏSİLƏ İDARƏETMƏ <a href="mailto:qukamran16628@sabah.edu.az">qukamran16628@sabah.edu.az</a>	
9.	Muxtarov E.T., Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı SMTP PROTOKOLUN BAZASINDA ELEKTRON MƏLUMAT SİSTEMİ <a href="mailto:elshan16101997@gmail.com">elshan16101997@gmail.com</a>	
10.	Sərdarova İ.Z., Manafov E.İ., Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı AĞILLI EV" AVTOMATLAŞDIRMA TEXNOLOGİYASININ İDARƏETMƏ	

	SİSTEMİNDƏ KONTROLLERLƏR <a href="mailto:etibarmanafov@gmail.com">etibarmanafov@gmail.com</a>
11.	<i>Manafov E.İ., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti "AĞILLI EV"-in AVTOMATLAŞDIRMA TEXNOLOGİYASI <a href="mailto:etibarmanafov@gmail.com">etibarmanafov@gmail.com</a>
12.	<i>Camaladdinova T.E., Azerbaijan</i> Azerbaijan State Oil and Industry University, Baku POLİETİLENİN ALINMASI TEXNOLOJİ PROSESİNİN OPTİMAL İDARƏ EDİLMƏSİ <a href="mailto:tukazban.camaladdinova.a.@asoiu.edu.az">tukazban.camaladdinova.a.@asoiu.edu.az</a>
13.	<i>Abaszaadə İ.R., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti XƏTTİ ELEKTRON QURĞULARIN KEÇİD XARAKTERİSTİKALARI-NIN TƏDQIQI <a href="mailto:ismayilabaszade@gmail.com">ismayilabaszade@gmail.com</a>
14.	<i>Мирзоев О.М., Азербайджан</i> Азербайджанский Государственный Университет Нефти и Промышленности ОСОБЕННОСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ АВТОМАТИЗАЦИИ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ НЕФТЕГАЗОВОГО КОМПЛЕКСА АЗЕРБАЙДЖАНА <a href="mailto:sanan.cafarov@asoiu.edu.az">sanan.cafarov@asoiu.edu.az</a>
15.	<i>Badri Gechbaia, Ketevan Goletiani, Olga Rudenko, Georgia, Ukraine</i> Batumi Shota Rustaveli State University, Batumi, Batumi Navigation Teaching University, Chernihiv National University of Technology IMPLEMENTATION OF STAFF ADAPTATION SYSTEM (MONITORING) IN ORGANIZATIONS AND ASSESSMENT OF ITS QUALITATIVE EFFECTIVENESS <a href="mailto:gechbaia.badri@bsu.edu.ge">gechbaia.badri@bsu.edu.ge</a>
16.	<i>Bəkirova L.R., Feyzili O.İ., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti NAQİLSİZ (SİMSİZ) VƏ AVTONOM SENSORLAR VƏ CİHAZLAR ƏSASINDA TEMPERATUR ÖLÇƏN İNFORMASIYA- ÖLÇMƏ SİSTEMİ <a href="mailto:Lala.bekirova@mail.ru">Lala.bekirova@mail.ru</a>
17.	<i>Mustafayev R.İ., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti YÜKSƏK DƏQIQLIYƏ MALİK KONTROLLERLI MAYE SƏVIYYƏ VERİCİLƏRİ <a href="mailto:rahman.mustafayev.i@asoiu.edu.az">rahman.mustafayev.i@asoiu.edu.az</a>
18.	<i>Qasimov U.V., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti CİHAZIN TEXNİKİ VƏZİYYƏTİNİ XARAKTERİZƏ EDƏN PARAMETRLƏRİN STATİSTİK QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİ VƏ DİAQNOSTİKASI <a href="mailto:ugur.qasimov.v@asoiu.edu.az">ugur.qasimov.v@asoiu.edu.az</a>
19.	<i>Quliyev E.Ə., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti AŞAĞI TEZLIK SÜZGƏCLƏRİN DİNAMİK XARAKTERİSTİKALARININ TƏDQIQI <a href="mailto:emin.quliyev.a@asoiu.edu.az">emin.quliyev.a@asoiu.edu.az</a>
20.	<i>Olena Chernovol, Ukraine</i> Central Ukrainian National Technical University, Kropyvnytskyi NEW TECHNOLOGY ON DETERMINATION OF SUBJECTS, OBJECTS AND RESPONSIBLE DEPARTMENTS OF INTERNAL COST CONTROL AT ENTERPRISES OF THE OIL AND FAT INDUSTRY

	<a href="mailto:lerna.chernovol@gmail.com">lena.chernovol@gmail.com</a>
21.	<i>Halyna Kuzmenko, Nataliia Shalimova, Alla Lysenko, Ukraine</i> Central Ukrainian National Technical University, Kropyvnytskyi <b>NEW TECHNOLOGY FOR THE SUBSTANTIATION OF MAIN PRINCIPLES AND APPROACHES TO THE FORMATION AND EVALUATION OF INFORMATION SUPPORTING SYSTEM ABOUT COMPANY'S TAX CAPACITY</b> <a href="mailto:Igalina.leda@gmail.com">Igalina.leda@gmail.com</a> .
22.	<i>Bakirova L.R. və Bayramov Ə.R., Azerbaijan,</i> Azerbaijan State Oil and Industry University, «Azerbaijan Railways» CJSC, Project Implementation Unit, Baku <b>INTELLIGENT REMOTE MEASUREMENT-CONTROL AND MANAGEMENT SYSTEM FOR DETERMINING THE STATE OF THE FACILITY</b> <a href="mailto:bayramov-aladdin@mail.ru">bayramov-aladdin@mail.ru</a>
23.	<i>O.İ.Feyzili, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti <b>NEFT QAZ SƏNAYESİ AVADANLIQLARININ MƏSAFƏDƏN DİAQNOSTİKA SİSTEMİNİN GENİŞLƏNMİŞ DİAPAZONLU NƏZARƏT- ÖLÇMƏ SİSTEMİNİN İŞ PRİNSİPİNİN MÜƏYYƏN EDİLMƏSİ</b> <a href="mailto:feyziyev99-10@mail.ru">feyziyev99-10@mail.ru</a>
24.	<i>Zeynalova Ş.H., Paşayeva N.P., Azərbaycan</i> Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı <b>İNFORMASİYA TƏKLÜKƏSİZLİYİ</b> <a href="mailto:shehla_372@mail.ru">shehla_372@mail.ru</a>

## II. MIMCS in Medical-Biological Research

<b>Virtual room 2.1.</b>	<b>Chairman: assos.prof. Cabiyeva A.C.</b> <b>Co-chairman: Hasanova A., assos.prof. Aliyev T.</b>	<b>Secretary: Musəvi U.</b>
1.	<i>Qafarov Qadir Arzu, Azərbaycan</i> Azərbaycan Texniki Universitet, AKUPUNKTUR TƏDQIQAT METODLARI <a href="mailto:qafarov.electronics@gmail.com">qafarov.electronics@gmail.com</a>	
2.	<i>Qafarov Qadir Arzu, Azərbaycan</i> Azərbaycan Texniki Universitet TİBBİ-BİOLOJİ TƏDQIQATLARDƏ KORRELYASİYA ANALİZİ <a href="mailto:qafarov.electronics@gmail.com">qafarov.electronics@gmail.com</a>	
3.	<i>G.H.Rzayeva, Azərbaycan</i> Azerbaijan State Oil and Industry University <b>PROPERTIES AND BIOCOMPATIBILITY OF METALLIC BIOMATERIALS</b> <a href="mailto:gulnaz_rzayeva@asoiu.edu.az">gulnaz_rzayeva@asoiu.edu.az</a>	
4.	<i>Dr.Spec.Learta Alili Ademi., Dr.Spec.Blerim Ademi, North Macedonia</i> University clinic for pediatric diseases, University clinic of neurology, Skopje <b>GENETIC TESTING IN PEDIATRIC EPILEPSY</b> <a href="mailto:dr.learita.alili@gmail.com">dr.learita.alili@gmail.com</a>	
5.	<i>Rəhimli Nurlan İlham, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı <b>PYEZOELEKTRİK MÜHƏRRİKLƏR, ONLARIN TİBBDƏ VƏ DİGƏR SAHƏLƏRDƏ TƏTBİQLƏRİ</b> <a href="mailto:nurlanrehim98@gmail.com">nurlanrehim98@gmail.com</a>	

6.	<i>Aynur Jabiyeva, Azerbaijan</i> Azerbaijan State Oil and Industry University APPLICATION OF NEUROET NETWORK TECHNOLOGY FOR NOISE SPECTROSCOPY OF ELECTROCARDIOGRAM <a href="mailto:Aynur.Jabiyeva@outlook.com">Aynur.Jabiyeva@outlook.com</a>
7.	<i>Manafov Afiz Manaf, Qafarov Qadir Arzu, Azərbaycan</i> Azərbaycan Texniki Universitet, Bakı ULTRASƏS DİAQNOSTİKA CİHAZLARIN İMKANLARININ YÜKSƏLDİLMƏSİ YOLLARI <a href="mailto:hafiz.m.manafov@gmail.com">hafiz.m.manafov@gmail.com</a>
8.	<i>İbadət Əhməd Məmmədov, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı KORONAVİRUS (COVID-19) PANDEMİYASI DÖVRÜNDƏ DİSTANT ALI TƏHSİLİN KEYFİYYƏTİNİN İNTELLEKTUAL TƏHLİLİ <a href="mailto:ibadat.mammadov@asoiu.edu.az">ibadat.mammadov@asoiu.edu.az</a>
9.	<i>Əhmədova Nuranə Behbud, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı ÜRƏK CƏRAHİYYƏSİNDƏ EXOKARDİOQRAFİK MÜAYİNƏNİN ƏHƏMİYYƏTİ <a href="mailto:nurana.n1985@gmail.com">nurana.n1985@gmail.com</a>
10.	<i>S. N. Ozbekzade, Azerbaijan</i> Azerbaijan State University of Oil and Industry Baku THE SHAPE AND LENGTH ANALYZE OF THE ELECTRO-CARDIOLOGICAL SIGNAL FOR MAKING A DIAGNOSTIC DECISION <a href="mailto:sabina.ozbekzade89@mail.ru">sabina.ozbekzade89@mail.ru</a>
11.	<i>Qasımova Nəzərin Mirsalam, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı EKQ SİQNALI QEYD EDİLƏRKƏN YARANAN SƏS – KÜYÜN ARADAN QALDIRILMASI <a href="mailto:nqasimova_94@bk.ru">nqasimova_94@bk.ru</a>
12.	<i>Əliyev Murad Nurağa, Azərbaycan</i> BİOMETRİK TƏHLÜKƏSİZLİK TEXNOLOGİYALARI <a href="mailto:eliyevmurad97@gmail.com">eliyevmurad97@gmail.com</a>
13.	<i>Алиев Т.А., Азербайджан</i> Азербайджанский Технический Университет МОДЕРНИЗИРОВАННЫЙ АППАРАТ ИЛИЗАРОВА ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ И ЭЛЕКТРОСТИМУЛЯЦИИ КОСТНОЙ ТКАНИ ПРИ ПЕРЕЛОМАХ ТРУБЧАТЫХ КОСТЕЙ <a href="mailto:taliyev646@gmail.com">taliyev646@gmail.com</a>
14.	<i>Karimova M.I., Azerbaijan</i> Azerbaijan State Oil and Industry University, Baku DIFFERENTIAL DIAGNOSIS OF GASTROINTESTINAL TRACT DISEASES <a href="mailto:mkerimova1971@rambler.ru">mkerimova1971@rambler.ru</a>
15.	<i>А.Дж.Джабиева, Азербайджан</i> Азербайджанский Государственный Университет Нефти и Промышленности АЛМАЗНЫЕ ДЕТЕКТОРЫ ДЛЯ РЕГИСТРАЦИИ ИОНИЗИРУЮЩИХ ИЗЛУЧЕНИЙ БИОМЕДИЦИНСКОГО ПРИМЕНЕНИЯ <a href="mailto:Aynur.Jabiyeva@outlook.com">Aynur.Jabiyeva@outlook.com</a>

<b>Virtual room 2.2.</b>	<b>Chairman: d.t.s. Namiq Abdullayev PhD, Elmar Yusifli (France) Co-chairman: PhD Réda YAHIAOUI (France) assos. prof. Xıdırov A.</b>	<b>Secretary: Xudaverdiyeva M. Xasayeva N.</b>
<b><i>Thezis</i></b>		
1.	<i>Shatirova M.I., Muradov P.Z., Azadova A.A.</i> Institute of Polymer Materials of Azerbaijan National Academy of Sciences MICROBIOLOGICAL DEGRADATION OF UNSATURATED COMPOUNDS <a href="mailto:mshatirova@mail.ru">mshatirova@mail.ru</a>	
2.	<i>Kərimova M.İ., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlər Neft və Sənaye universiteti, Bakı ELEKTROQASTROENTEROQRAFIK SİQNALLARIN QEYDİYYATI, ÖLÇÜLMƏSİ VƏ EMALI <a href="mailto:mkerimova1971@rambler.ru">mkerimova1971@rambler.ru</a>	
3.	<i>Qasimova Nazənin Mirsalam, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı NƏBZ DALĞASININ YAYILMA SÜRƏTİNİN VƏ DİGƏR PARAMETRLƏRİNİN TƏYİN EDİLMƏSİ <a href="mailto:nqasimova_94@bk.ru">nqasimova_94@bk.ru</a>	
4.	<i>Maia Matoshvili, Davit Tophuria, Natia Kvizhinadze, Georgia</i> Tbilisi State Medical University, Tbilisi ADIPOSE-DERIVED STEM CELLS IN SKIN DISORDERS (VİTİLİGO, ALOPECİA) <a href="mailto:mmatoshvili@hotmail.com">mmatoshvili@hotmail.com</a>	
5.	<i>Mzia Tsiklauri, Paata Gudushauri, İmze Taboridze, Georgia</i> Grigol Robakidze University, Georgian State Teaching University Of Physical Education And Sport, David Aghmashenebeli University Of Georgia MİCROBİAL CHARACTERİSTİCS OF POST-TRAUMATİC OSTEO MYELİTİS <a href="mailto:mzia_tsiklauri@mail.ru">mzia_tsiklauri@mail.ru</a>	
6.	<i>Ş.İ. Səmədova, X.Z. Səmədova, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Azərbaycan Texniki Universiteti, Bakı ÜRƏK RİTMİNİN DƏYİŞKƏNLİYİNİN LABVIEW PROQRAM MÜHİTNDƏ ANALİZİ <a href="mailto:Sefeg_samedova@mail.ru">Sefeg_samedova@mail.ru</a>	
7.	<i>Hüseynov Salman Fariz, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti RADIOLOJİ İNFORMASİYA SİSTEMİNİN TELETƏBƏBƏTDƏ İSTİFADƏSİ. <a href="mailto:salman_huseynov_2015@mail.ru">salman_huseynov_2015@mail.ru</a>	
8.	<i>Narmin Rafiq Guliyeva, Hasan Garib Babayev, Elimkhan Suleyman Jafarov, Azerbaijan</i> Institute of Radiation Problems, ANAS, Institute of Molecular Biology and Biotechnologies, ANAS, Baku DYNAMICS OF THE CONTENT OF PHOTOSYNTHETIC PIGMENTS IN COMMON BEAN LEAVES AFTER PRE-SOWING TREATMENT OF SEEDS WITH VARIOUS DOSES OF $\gamma$ -RADIATION <a href="mailto:naraguliyeva01@gmail.com">naraguliyeva01@gmail.com</a>	
9.	<i>Parham Taslimi, Afsun Sujayev, Turkey, Azerbaijan</i> Bartın University, Bartın, Tukey. Institute of Chemistry of Additives, ANAS, Azerbaijan	

	SYNTHESIS AND BIOACTIVITY OF NOVEL RHODANIDE COMPOUNDS <a href="mailto:ptaslimi@bartin.edu.tr">ptaslimi@bartin.edu.tr</a>
9.	<i>V.H. Musevi, Azərbaycan</i> Азербайджанский Государственный Университет Нефти и Промышленности СИНДРОМНЫЙ ПОДХОД К ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЙ ДИАГНОСТИКЕ ПАРАЗИТАРНЫХ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ С ПОМОЩЬЮ ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫХ НЕЙРОННЫХ СЕТЕЙ <a href="mailto:ulker.musevi@mail.ru">ulker.musevi@mail.ru</a>
11.	<i>A.V. Sharifova, Azərbaycan</i> Azerbaijan State Oil and Industry University THEORETICAL STUDY OF SOME PROPERTIES OF NANOPARTICLES AND NANOSTRUCTURAL MATERIALS THAT DIFFER FROM COMPACT MATERIALS <a href="mailto:aynur.sh84@mail.ru">aynur.sh84@mail.ru</a>
12.	<i>A.Ə. Quliyev1, S.S. Hüseyinov2, A.V. Şərifova3, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti DƏMİR OVUNTUSU ÜZƏRİNƏ ÇÖKDÜRÜLMÜŞ BOR TURŞUSU (H3BO3) QATININ QALINLIĞININ TƏYİNİ <a href="mailto:aaquliyev@mail.ru">aaquliyev@mail.ru</a>
14.	<i>Yusifova A.Ə., Ələkbərova S.A., Əsədova B.Q., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Pedaqoji Universiteti DAUN SİNDROMLU ŞƏXSLƏRİN İDRAK SƏVİYYƏSİNİN YÜKSƏLDİLMƏSİNDƏ ZƏKA TESTLƏRİNİN ƏHƏMİYYƏTİ <a href="mailto:anxanim559@gmail.com">anxanim559@gmail.com</a>
16.	<i>İsmayilova Zərifə Rəsul, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Pedaqoji Universiteti LƏNKƏRAN BÖLGƏSİNDƏ BOSTAN-TƏRƏVƏZ BİTKİLƏRİNƏ HƏŞƏRTLARIN ZƏRƏRVERMƏ DƏRƏCƏSİNİN TƏYİN OLUNMASI <a href="mailto:ijzarif@bk.ru">ijzarif@bk.ru</a>
17.	<i>Qafarova Pərvin Muhəmməd, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Pedaqoji Universiteti LƏNKƏRAN-ASTARA BÖLGƏSİNDƏ YAŞAYAN BALIQEYƏN QUŞLARIN HELMİNT FAUNASININ ÖYRƏNİLMƏSİ <a href="mailto:qafarova@gmail.com">qafarova@gmail.com</a>
18.	<i>A.Ş.Xidirov, E.E.Salahlı, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı SƏTH ELEKTROMİOQRAFİK SİQNALLARIN ANALİZİ <a href="mailto:xidirov52@gmail.com">xidirov52@gmail.com</a>
19.	<i>Həsənova Amaliya Murad, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Pedaqoji Universiteti GƏNCƏ-QAZAX BÖLGƏSİNDƏ XİRDABUYNUZLU HEYVANLARIN HELMİNTLƏRLƏ YOLUXMASINDA MÜBADİLƏ PROSESİNİN ROLU <a href="mailto:aysu-hesenova-2000@mail.ru">aysu-hesenova-2000@mail.ru</a>
20.	<i>Лариса Такаландзе, Грузия</i> Государственный Университет, Тбилиси ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ - МЕНЕДЖМЕНТ В УСЛОВИЯХ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ COVID-19 <a href="mailto:larok2706@gmail.com">larok2706@gmail.com</a>



<b>III. Actual Circumstances of the Metrological Provision of MIMCS</b>		
<b>Virtual room 3.1.</b>	<b>Chairman: prof. E.Iskandarzadeh Co-chairman: assoc. prof. IbrahimovaA. E., sen, lect.Abbasova S.M.</b>	<b>Secretary: ass.Mütəllimova A.</b>
1.	<p><i>Hacıyev Samir Əjdər, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti İDARƏMƏTƏ SİSTEMLƏRİNİN KEYFİYYƏTİNİN ARTIRILMASINDA DAXİLİ AUDİTİN ROLU <a href="mailto:hacivevs.samir@gmail.com">hacivevs.samir@gmail.com</a></p>	
2.	<p>Isgandarzada E.B., Abbasov B.A., Ahmadli Sh.V., Guliyeva U.V., Islamova U.R., Azerbaijan Azerbaijan Technical University CONSTRUCTION, DEVELOPMENT AND SUBSTANTIATION OF DESIGN-TECHNOLOGICAL PARAMETERS OF THE MATHEMATICAL MODEL OF THE WORKING PROCESS OF THE DEVICE FOR SORTING GRANULAR MATERIALS <a href="mailto:isgenderzadeh@rambler.ru">isgenderzadeh@rambler.ru</a></p>	
3.	<p><i>Ramazanova Şəhla, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı ŞƏBƏKƏ KABEL DAMARLARINA ÖRTÜK ÇƏKİLMƏSİ VƏ ÖRTÜK ÇƏKİLMƏ ZAMANI METROLOJİ PARAMETRLƏRƏ NƏZARƏT <a href="mailto:shahlashr@code.edu.az">shahlashr@code.edu.az</a></p>	
4.	<p><i>Muradov Jahandar, Aliyeva Sabina, Azərbaycan</i> Azerbaijan State Oil and Industry University INTERNATIONAL KEY COMPARISONS AND INTERLABORATORY STUDIES <a href="mailto:s.aliyeva@yandex.com">s.aliyeva@yandex.com</a></p>	
5.	<p><i>Iskandarov Nabi Shahmardan, Azerbaijan</i> Doctoral student, Azerbaijan State Oil and Industry University, Baku THEORETICAL STUDY OF THE SELECTION AND USE OF CERTIFIED REFERENCE MATERIALS IN METROLOGICAL MONITORING OF MEASUREMENT RESULTS <a href="mailto:nabi.iskandarov@engineer.com">nabi.iskandarov@engineer.com</a></p>	
6.	<p><i>Aliyeva Sabina, Muradov Jahandar, Azerbaijan</i> Azerbaijan State Oil and Industry University STATISTICS OF METROLOGY :INTERNATIONAL KEY COMPARISONS AND INTERLABORATORY STUDIES <a href="mailto:s.aliyeva@yandex.com">s.aliyeva@yandex.com</a></p>	
7.	<p><i>Ф. С. Казимов, . А.Э. Ибрагимова, Азербайджан</i> Азербайджанский Государственный Университет Нефти и Промышленности ИЗМЕРЕНИЕ СЕРЫ В АВТОМОБИЛЬНЫХ ТОПЛИВАХ <a href="mailto:farid.kazimov.61@gmail.com">farid.kazimov.61@gmail.com</a></p>	
8.	<p><i>I.U.Hajiyev, A.E.Ibrahimova, Azerbaijan</i> Azerbaijan State Oil and Industrial University , Baku ACCURATE LEVEL MEASUREMENT OF FOAMY SUBSTANCES <a href="mailto:ilkin-haciyev-96@mail.ru">ilkin-haciyev-96@mail.ru</a></p>	
9.	<p><i>Abdullayev Elvin , Azerbaijan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı HİDRAVLİK VƏ MEXANİKİ TORMOZ SİSTEMLƏRİNİN MÜQAYISƏLİ</p>	



	TƏHLİLİ VƏ ONLARIN SERTİFİKATLAŞDIRMA SINAQLARINDA METROLOJİ TƏMİNATI <a href="mailto:ea009045@gmail.com">ea009045@gmail.com</a>	
10.	Sədarova Aytac, Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti SINAQ VƏ KALİBRLEMƏ LABORATORİYALARININ FƏALİYYƏTİNİN TƏKMİLLƏŞDİRİLMƏSİNDƏ LABORATORİYALARARASI MÜQAYİSƏ <a href="mailto:aytac.sattarova@gmail.com">aytac.sattarova@gmail.com</a>	
11.	Əsgərov Hikmət Taxir, Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı NEFT VƏ QAZ QUYULARININ QAZMA AVADANLIĞINDA EKOLOGİYANIN QORUNMASINDA METROLOJİ TƏMİNAT <a href="mailto:hikmatasgarov@mail.ru">hikmatasgarov@mail.ru</a>	
12.	Əsgərov Hikmət Taxir, Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı TƏRSİMİ HƏNDƏSƏ MƏSƏLƏLƏRİNİN VƏ ÇƏRTYOJLARIN EKOLOGİYANIN QORUNMASINDA STANDARTLARIN TƏLƏBLƏRİNƏ CAVAB VERİLMƏSİ <a href="mailto:hikmat.asgarov@gmail.com">hikmat.asgarov@gmail.com</a>	
13.	Şamil Əliyev Seymur, Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı MÜƏSSİSƏDƏ PERSONALIN İDARƏ EDİLMƏSİ VƏ MOTİVASİYASI <a href="mailto:shamil.aliyev98@gmail.com">shamil.aliyev98@gmail.com</a>	
14.	L.N.Cavanşirova, Azərbaycan MÜƏSSİSƏDƏ EKOLOJİ MONİTORİNG SİSTEMİNİN QURULMASI <a href="mailto:lemancavanşirova@gmail.com">lemancavanşirova@gmail.com</a>	
15.	Fərəc Məhərrəmli, Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı EKOLOJİ MONİTORİNGİN NEFT SƏNAYESİNDƏ ROLU <a href="mailto:ss8910338@gmail.com">ss8910338@gmail.com</a>	
16.	İskandarov Nabi Şahmardan, Azerbaijan Azerbaijan State Oil and Industry University, Baku NON-CONTACT TEMPERATURE MEASUREMENTS OF METAL SURFACES BY INFRARED <a href="mailto:nabi.iskandarov@engineer.com">nabi.iskandarov@engineer.com</a>	
17.	Əliyeva Rəfiqə Eldar, Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı NEFTİN EMALINDAN ALINAN YANACAQLARIN KEYFİYYƏTİNƏ NƏZARƏT <a href="mailto:aliyevarafiqqa507@gmail.com">aliyevarafiqqa507@gmail.com</a>	
18.	E.E.Ağayev, A.Ş.Xidirov, Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı MEMBRAN TIPLI MEXANİKİ QAZ SƏRFÖLÇMƏ AVADANLIQLARI VƏ TERMOKOMPENSASIYA QURĞUSU VASİTƏSİLƏ ÖLÇMƏ DƏQİQLİYİNİN ARTIRILMASI <a href="mailto:Esz.agayev@gmail.com">Esz.agayev@gmail.com</a>	
Virtual room 3.2.	<b>Chairman: assos.prof. Hajiyev R.Q.</b> <b>Co-chairman: assos.prof Askerov H.T.,</b> <b>ass.Kerimova M.I.</b>	<b>Secretary: ass. Mustafayeva N.P.</b>
<i>Thesis</i>		
1.	P.V.İsmayılzadə, Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı	

	NEFT VƏ NEFT MƏHSULLARINI UÇOTUNUN METROLOJİ TƏMİNATI <a href="mailto:pervinismayilzade8@gmail.com">pervinismayilzade8@gmail.com</a>
2.	Rəsulzadə Zəminə Nəsimi, Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti MÜƏSSİSƏLƏRDƏ İSTEHSAL PROSESİNDE METROLOJİ TƏMİNATI <a href="mailto:zemineresulzade@gmail.com">zemineresulzade@gmail.com</a>
3.	Zeynalov Ş.V. , Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı YÜKSƏK TEMPERATUR ÖLÇMƏ TEXNOLOGİYASINDA YENİ NAILIYYƏTLƏR <a href="mailto:zeynalovsahin613@gmail.com">zeynalovsahin613@gmail.com</a>
4.	Ehtibarlı M.B. ELEKTRİK ÇIXIŞ SİQNALLI VƏ AKUSTİK SƏVIYYƏÖLÇƏNLƏRİN İŞ PRINSİPLƏRİNİN TƏDQIQ EDİLMƏSİ <a href="mailto:etibarli.99@mail.ru">etibarli.99@mail.ru</a>
5.	Süleymanova Zivər Alim, Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti KEYFİYYƏTİN TƏYİN OLUNMASININ METROLOJİ TƏMİNATI <a href="mailto:zsuleymanova51@gmail.com">zsuleymanova51@gmail.com</a>
6.	Kazimov Farid Samir, Azerbaijan. Azerbaijan State Oil and Industry University MEASUREMENT OF SULFUR IN MOTOR FUELS. <a href="mailto:farid.kazimov.61@gmail.com">farid.kazimov.61@gmail.com</a>
7.	Yaqubova Elvira Firdovsi, Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti DİZEL VƏ BENZİN MÜHƏRRİKLƏRİ ARASINDAKI ƏSAS FƏRQLƏR <a href="mailto:elvira-yaqubova@mail.ru">elvira-yaqubova@mail.ru</a>
8.	Ализаде Фуад Ахлиман , Азербайджан Азербайджанский Государственный Университет Нефти и Промышленности ИСКЛЮЧЕНИЕ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ФАКТОРА ПРИ ИЗМЕРЕНИИ УСТОЙЧИВОСТИ ТОПЛИВА. <a href="mailto:alizadefuadd@gmail.com">alizadefuadd@gmail.com</a>
9.	Гаджиева Вусаля Зейнал, Азербайджан Азербайджанский Государственный Университет Нефти и Промышленности МЕТОД АБСОЛЮТНОЙ КАЛИБРОВКИ ХРОМАТОГРАФИЧЕСКОГО АНАЛИЗА <a href="mailto:Vusala.haciyeva.95@mail.ru">Vusala.haciyeva.95@mail.ru</a>
10.	Мурушудова Тамилла Керим Азербайджанский Государственный Университет Нефти и Промышленности АНАЛИЗ СОВРЕМЕННЫХ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ ДАВЛЕНИЯ <a href="mailto:Tamilla.murshudova@bk.ru">Tamilla.murshudova@bk.ru</a>
11.	Andre Nel , Aliyeva Sabina, Mammadova Gunel, Azerbaijan, Oman Azerbaijan State Oil and Industry University SMART TECHNOLOGIES IN EDUCATIONAL SYSTEM. <a href="mailto:gunka-mamedova-01@mail.ru">gunka-mamedova-01@mail.ru</a>
12.	Aliyeva Aygul, Aliyev Mahammedali Azerbaijan State Oil and Industry University MULTIVIEWER <a href="mailto:s.aliyeva@yandex.com">s.aliyeva@yandex.com</a>
13.	Rzayeva Firuzə Məhəmməd, Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti İSO 9001:2018 VƏ İSO 9001:2015 STANDARTLARININ MÜQAYİSƏLİ TƏHLİLİ

	<a href="mailto:rzayevaa.firuze@gmail.com">rzayevaa.firuze@gmail.com</a>	
14.	<p><i>Mamedov A.M., Azerbaijan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı, Azərbaycan CİHAZQAYIRMA MÜƏSSİSƏLƏRİNDƏ DAĞITMAYAN NƏZARƏT SİSTEMLƏRİ İLƏ KEYFİYYƏT NƏZARƏT VƏ DİAQNOSTİKANIN TƏKMİLLƏŞDİRİLMƏSİ <a href="mailto:asim_221@mail.ru">asim_221@mail.ru</a></p>	
<b>IV. Application of MIMCS</b>		
<b>Virtual room 4.1.</b>	<b>Chairman: prof., d.t.s. Agayev F. prof., d.t.s. Suleymanov T. Co-chairmans: Ass.prof. Ramazanov K.Sh., ass. Aliyeva Gunel</b>	<b>Secretary: Qurbanova Sh.</b>
1.	<p><i>Allahverdiyev E.N., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti QAZ SƏRFİ VERİCİSİNİN SEÇİLMƏSİNDƏ QEYRİ-SƏLİS ÜSULLARIN TƏTBİQİ <a href="mailto:Elsever.allahverdiyev@socar.az">Elsever.allahverdiyev@socar.az</a></p>	
2.	<p><i>Otha Ilyash</i> International University of Finance, National Technical University of Ukraine the "Igor Sikorsky Kyiv Polytechnic Institute" WORLD BEST PRACTICES FOR IMPLEMENTATION OF SOCIAL PROGRESS IN UKRAINE <a href="mailto:oliai@meta.ua">oliai@meta.ua</a></p>	
3.	<p><i>Н.П.Мустафаева Азербайджан</i> Азербайджанский Государственный Университет Нефти и Промышленности УСТОЙЧИВОСТЬ ВЗА ИМОДЕЙСТВУЮЩИХ НЕЛИНЕЙНЫХ ВОЛНОВЫХ ПРОЦЕССОВ <a href="mailto:mnarmin@yandex.ru">mnarmin@yandex.ru</a></p>	
4.	<p><i>Mirzoeva N.A., Kurbanova N.I., Ischenko N.Ya., Zeynalov E.B., Azerbaijan</i> Institute of Polymer Materials of ANAS SYNTHESIS OF METAL-CARBON NANOCOMPOSITES BASED ON THE HIGH PRESSURE POLYETHYLENE AND STUDYING THEIR PROPERTIES <a href="mailto:nura_89@bk.ru">nura_89@bk.ru</a></p>	
5.	<p><i>Пирализаде Сеймура, Азербайджан</i> Национальная Авиационная Академия ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ СЕРЫ И СЕРОСОДЕРЖАЩИХ СОЕДИНЕНИЙ В ГАЗОВОМ КОНДЕНСАТЕ <a href="mailto:sevmura.aliyeva@gmail.com">sevmura.aliyeva@gmail.com</a></p>	
6.	<p><i>Азимова Г.Р., Зулфугарова С.М., Алескерова З.Ф., Исмаилов Э.Г., Азербайджан</i> Институт Катализа и Неорганической Химии Национальной АН Азербайджана КАТАЛИТИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ ФЕРРИТА МЕДИ, СИНТЕЗИРОВАННОГО С ПРИМЕНЕНИЕМ МИКРОВОЛНОВОЙ ОБРАБОТКИ, В РЕАКЦИИ ОКИСЛЕНИЯ МОНООКСИДА УГЛЕРОДА <a href="mailto:zsm07@mail.ru">zsm07@mail.ru</a></p>	
7.	<p><i>Mehdiyeva A.M., Bəxtiyarov İ.N., Quliyeva S.V., Azerbaijan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti</p>	

	KORPORATIV ŞƏBƏKƏLƏRDƏ MƏLUMATLARIN EMALI SİSTEMİNİN ƏNGƏLƏDAVAMLILIQ GÖSTƏRİCİLƏRİNİN YAXŞILAŞDIRILMASI <a href="mailto:almazmehdiyeva@yahoo.com">almazmehdiyeva@yahoo.com</a>
8.	<i>В. И. Везирова, К. Ш. Рамазанов, Азербайджан</i> Азербайджанский Государственный Университет Нефти и Промышленности, Национальная Авиационная Академия, Баку СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ТЕМПЕРАТУРЫ ДВИГАТЕЛЯ ВЕРТОЛЕТА <a href="mailto:nvezirova92@gmail.com">nvezirova92@gmail.com</a>
9.	<i>И.И. Гасанов, Азербайджан</i> Азербайджанский Государственный Университет Нефти и Промышленности ОЦЕНКИ УСТАЛОСТНЫХ СВОЙСТВ УПЛОТНИТЕЛЬНЫХ РЕЗИНОВЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ПРИ АСИММЕТРИЧНОМ ЦИКЛЕ НАГРУЖЕНИЯ <a href="mailto:ilman.hasanov@mail.ru">ilman.hasanov@mail.ru</a>
10.	<i>Aygun Abdulova, Azerbaijan</i> Azerbaijan State Economic University AN INNOVATIVE MODEL FOR MEASURING INTELLECTUAL CAPITAL <a href="mailto:Aygun_Abdulova@unec.edu.az">Aygun_Abdulova@unec.edu.az</a>
11.	<i>Гусейнов Гасан Ахмед, Азербайджан</i> Азербайджанский Технических Университет ВВЕДЕНИЕ В ТЕОРИЮ “ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИМИТИВЫ” <a href="mailto:tk_xt2001@mail.ru">tk_xt2001@mail.ru</a>
12.	<i>R.S.Shahmarova, Azerbaijan</i> Azerbaijan State Oil and Industry University OBTAINING OF HIGH QUALITY SYNTHETIC CAST IRON <a href="mailto:rafiga.shahmarova@asoju.edu.az">rafiga.shahmarova@asoju.edu.az</a>
13.	<i>Hamed Kaghazchi, Mustafa Kerem Ün, Turkey</i> Baku Engineering University, Çukurova University, Adana RECONSTRUCTION OF EPICARDIAL POTENTIAL FROM ELECTROCARDIOGRAPHY SIGNAL USING REGULARIZATION METHODS <a href="mailto:hkaghazchi@beu.edu.az">hkaghazchi@beu.edu.az</a>
14.	<i>S.F.Jafarov, O.M.Mirzayev, I.Z.Sardarova, Azerbaijan</i> Azerbaijan State Oil and Industry University DYNAMICS OF FORCED OSCILLATIONS IN NONLINEAR SYSTEMS <a href="mailto:senan_jaf@rambler.ru">senan_jaf@rambler.ru</a>
15.	<i>M.Ə.Xudaverdiyeva, Azerbaijan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti ULTRASƏS SENSORUN KÖMƏYİ İLƏ MƏSAFƏNİN TƏYİN OLUNMASINDA QEYRİ SƏLİS MƏLUMATLARIN FAZZİFİKASİYA VƏ DEFAZZİFİKASİYASI <a href="mailto:khudaverdieva62@mail.ru">khudaverdieva62@mail.ru</a>
16.	<i>Джафарова Бести Лейсан, Агаев Фахрaddin Гюлали, Азербайджан</i> Гянджинский Государственный Университет, Института Космических Исследований Природных Ресурсов ВОПРОСЫ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ВОДЫ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ ХАРАКТЕРИЗУЕМЫХ ЗНАЧИТЕЛЬНЫМ МНОГОКОМПОНЕНТНЫМ ЗАГРЯЗНЕНИЕМ <a href="mailto:mehdiyeva_69@mail.ru">mehdiyeva_69@mail.ru</a>
17.	<i>Zumrud Murtazaliyeva, Азербайджан</i> Азербайджанский Государственный Университет Нефти и Промышленности НАДЕЖНОСТЬ УЧЕТА ОБЪЕМОВ НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТОВ В МАГИСТРАЛЬНЫХ НЕФТЕПРОВОДАХ

18.	<i>Neymətova L.T., Əhmədli G.V., Azərbaycan</i> Azərbaycan Texniki Universiteti, Bakı LOGISTIKA VƏ TƏCHİZAT ZƏNCİRİNİN TURİZM SƏNAYESİNDƏ İDARƏ EDİLMƏSİ <a href="mailto:ltn2014@mail.ru">ltn2014@mail.ru</a>
19.	<i>Məmmədova Ülkər Fizulii, doktorant, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti SU BUXARLARININ UDMA XƏTTLƏRİNDƏ ATMOSFERİN BURAXMA ƏMSALININ QEYRİ – STABİLLİYİNİNİN TƏDQIQI <a href="mailto:ulker-qasimova@bk.ru">ulker-qasimova@bk.ru</a>
20.	<i>Sərdarova İ.Z., İbrahimova S.A., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti BİNA AVTOMATLAŞDIRMASINDA LİFTLƏRİN SEÇİLMƏSİ <a href="mailto:bike.serdarova@mail.ru">bike.serdarova@mail.ru</a>
21.	<i>İsayev M.M., Şəkəraliyeva L. S., Xasayeva N.M., Azərbaycan,</i> AMEA-nın İdarəetmə Sistemləri İnstitutu, Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universiteti, Azərbaycan Texniki Universiteti, Bakı MADDƏLƏRİN KEYFİYYƏT GÖSTƏRİCİLƏRİ ÜÇÜN İNTELLEKTUAL İNFORMASIYA-ÖLÇMƏ SİSTEMİNİN QURULMA PRİNSİPİ <a href="mailto:mezahir@bk.ru">mezahir@bk.ru</a>
22.	<i>Bayramov İmran Yolchu, Rustamov Omar Rizvan, Azerbaijan</i> ASOİU, Bakı IMPLEMENTATION OF ALGORITHM TO DETERMINE THE POSITION OF UNMANNED AERIAL VEHICLES <a href="mailto:Omar.rustamov.98@mail.ru">Omar.rustamov.98@mail.ru</a>
23.	<i>Bayramov İmran Yolchu, Rustamov Omar Rizvan, Azerbaijan</i> ASOİU, Bakı DETERMINATION OF THE COORDINATES OF UNMANNED AERIAL VEHICLES <a href="mailto:Omar.rustamov.98@mail.ru">Omar.rustamov.98@mail.ru</a>
<b>Virtual room 4.2.</b>	<b>Chairman: d.t.s., prof. Musayeva N. Co-chairman: assos. prof. Rzayev A., assos. prof. Isayev M.</b>
	<b>Secretary: Salimxanova S.</b>
<b>Thesis</b>	
1.	<i>A.A. Bayramov, A.Q. Həsənov, Azerbaijan</i> Armed Forces War College of the Azerbaijan Republic, Bakı YÜKSƏK İSTİLİYƏ DAVAMLI MATERİALLARIN RİYAZİ MODELLƏŞDİRİLMƏSİ <a href="mailto:azad.bayramov@yahoo.com">azad.bayramov@yahoo.com</a>
2.	<i>Mehdiyeva A.R., İsmayilova Z.R., Məmmədova E.A., Səlimova İ.Ə., Bağırova E.I., Məstəliyeva Ş.M, Aslanova A.B. , Azerbaijan</i> Maka Təbii Ehtiyatların Kosmik Tədqiqi İnstitutu, Bakı İNTELLEKTUAL ŞƏHƏR TEXNOLOGİYASININ TƏDQIQI
3.	<i>Elnur Mehdiyeva, Faras Haider, United Kingdom</i> Project planner, BP , London, United Kingdom, Instrument and Control Engineer, BP, London, United Kingdom WHAT DOES INNOVATION MEAN IN OIL AND GAS INDUSTRY? <a href="mailto:elnur.mehdiyeva@bp.com">elnur.mehdiyeva@bp.com</a>
4.	<i>Qədirlı T.R., Azerbaijan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti

	SƏNAYE AVTOMATLAŞDIRILMASINDA OPC(OLE FOR PROCESS CONTROL) TEXNOLOGİYASI <a href="mailto:qt1996@mail.ru">qt1996@mail.ru</a>
5.	<i>N.M.Muradov, R.T.Quliyeva, G.Z.Sultanova, Azerbaijan</i> Maka Kosmik Cihazqayirma Məxsusi Konstruktor Bürosu, Bakı GERMANIUM-SİLİSİYUMUN IT-TEXNOLOGİYALARI ÜÇÜN FAYDALI XÜSUSİYYƏTLƏRİ <a href="mailto:ruhengiz.q@mail.ru">ruhengiz.q@mail.ru</a>
6.	<i>G.R.Babayeva, G.Z.Sultanova, K.R.Aliyeva, Azerbaijan</i> NASA , Bakı RESEARCH OF NAKHCHIVAN HYDROGRAPHY WITH GEOGRAPHIC INFORMATION SYSTEMS <a href="mailto:ruhengiz.q@mail.ru">ruhengiz.q@mail.ru</a>
7.	<i>Isayeva N.E., Hümmətov R.M., Bayramova E.A., Azerbaijan</i> Milli Aerokosmik Agentliyi XƏZƏR DƏNİZİNİN NEFTLƏ ÇIRKLƏNMƏSİ <a href="mailto:ruhengiz.q@mail.ru">ruhengiz.q@mail.ru</a>
8.	<i>Ağakışızadə Arzu Mehdi</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti MİNERAL VƏ SİNTETİK YAĞLAR ARASINDAKI ƏSAS FƏRQLƏR <a href="mailto:arzu.agakiszizada@gmail.com">arzu.agakiszizada@gmail.com</a>
9.	<i>Mehdiyev.T.Ş. , Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı METAL MƏMULATLARIN DEFECTOSKOPIYASI <a href="mailto:turalmehdiyev@gmail.com">turalmehdiyev@gmail.com</a>
10.	<i>Həsənova K.Ə., Əliyeva N.Ə.Qafarova N.N., Əliyeva K.İ., Azərbaycan</i> MAKA Təbii Ehtiyatların Kosmik Tədqiqi İnstitutu İNFRAQIRMIZI DİAPAZONDA İŞLƏYƏN OPTİK-ELEKTRON TERMOVİZOR SİSTEMLƏRİ <a href="mailto:ruhengiz.q@mail.ru">ruhengiz.q@mail.ru</a>
11.	<i>Balayev Ş.S., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti GÜNƏŞ KOLLEKTORUNUN PARAMETRLƏRİNİN TƏYİNİ <a href="mailto:bsahmehammed@gmail.com">bsahmehammed@gmail.com</a>
12.	<i>Əsədov Rəfail Arif, Məhərrəmovna Tamella Mustafa, Azərbaycan</i> ADNSU, Bakı POLİETİLENİN ALINMASI PROSESİNİN İDARƏ EDİLMƏSİ <a href="mailto:rafaelesedov38@gmail.com">rafaelesedov38@gmail.com</a>
13.	<i>Feyziyeva G.E., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı TƏSVİRİNƏ GÖRƏ FƏZA OBYEKTlərİNİN ÖLÇÜLƏRİNİ TƏYİN EDƏN QURĞU <a href="mailto:gulnara.feyziyeva@asoiu.edu.az">gulnara.feyziyeva@asoiu.edu.az</a>
14.	<i>Mahmudlu G.N., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı VERİLMİŞ TEZLİK ZOLAĞINDA QARŞILIQLI INTERFERENSIYALARIN AZALDILMASI <a href="mailto:gultakin.mahmudlu.n@asoiu.edu.az">gultakin.mahmudlu.n@asoiu.edu.az</a>
15.	<i>Məmmədova Ülkər Fizuli qızı, doktorant, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı AEROKOSMİK MONİTORİNGDƏ İNFORMASIYA TEXNOLOGİYALARI

	SU BUXARLARININ UDMA XƏTTLƏRİNDƏ ATMOSFERİN BURAXMA ƏMSALININ QEYRİ – STABİLLİYİNİN TƏDQIQI <a href="mailto:ulker-qasimova@bk.ru">ulker-qasimova@bk.ru</a>
16.	<i>Məmmədova Mehriban Bəxtiyar, Sərdarova İcəbika Ziya, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı, ELEKTRONİKA TULLANTILARININ YENİDƏN EMALI PROSESİNİN ÖZƏLLİKLƏRİ <a href="mailto:mehriban.mammadova@asoiu.edu.az">mehriban.mammadova@asoiu.edu.az</a>
17.	<i>Рустамова Д.Ф., Азербайджан</i> Западно-Каспийский Университет ОСОБЕННОСТИ ЦИФРОВОЙ ОБРАБОТКИ НЕСТАЦИОНАРНЫХ ПРОЦЕССОВ В СРЕДСТВАХ ИЗМЕРЕНИЯ <a href="mailto:urdana.rustamova@wcu.edu.az">urdana.rustamova@wcu.edu.az</a>
18.	<i>Азизбейли Афəг Рауф, Тəлыбов Гюльəхмед Мирəхмед, Азербайджан</i> Институт Нефтехимических Процессов им. Ю.Г.Мамедалиева НАНА, Баку АЛКООКСИДИРОВАНИЕ АЛЛИЛОВЫХ ЭФИРОВ В СРЕДЕ НЕПРЕДЕЛЬНЫХ ПРОПАРГИЛОВОГО И АЛЛИЛОВОГО СПИРТОВ <a href="mailto:ahmed_adna@rambler.ru">ahmed_adna@rambler.ru</a>
<b>Virtual room 4.3</b>	<b>Chairman: assos.prof J.Safarov</b> <b>(Germany),</b> <b>prof.Mammadov R.Q.</b> <b>Co-chairman: ass. Mammadov R.</b> <b>Secretary: Aliyeva S.</b>
1.	<i>Асадов Илгар Хикмет, Мамедов Рауф Нусрет, Агаев Фахраддин Гюлали, Азербайджан</i> Национальное Аэрокосмическое Агентство, Института Космических Исследований Природных Ресурсов ВОПРОСЫ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ОПТИМИЗАЦИИ ЦЕНТРАЛИЗОВАННОГО СЖИГАНИЯ ПОПУТНОГО УГЛЕВОДОРОДНОГО ГАЗА С ИСТОЧНИКОВ С РАЗЛИЧНЫМИ КОНЦЕНТРАЦИЯМИ МЕТАНА <a href="mailto:nsilqar@gmail.com">nsilqar@gmail.com</a>
2.	<i>E.A.Hasanov, S.F.Jafarov, Azerbaijan</i> Azerbaijan State Oil and Industry University RENEWABLE ENERGY SOURCES AND THEIR PROSPECTS IN AZERBAIJAN <a href="mailto:sanan.cafarov@asoiu.edu.az">sanan.cafarov@asoiu.edu.az</a>
3.	<i>Насиров Хабиб Мирғалиб, Сулейманов Тоғиғ Ибрағим,Абдуллаев Новруз Алмамед, Азербайджан</i> Государственная нефтяная компания Азербайджанской Республики, Национальное Аэрокосмическое Агентство, ЗНИИ Министерства оборонной промышленности Азербайджанской Республики ОПТИМАЛЬНЫЙ ПОРЯДОК БЕСКОРРОЗИОННОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ВЕТВЕЙ СТАЛЬНЫХ МАГИСТРАЛЬНЫХ ТРУБОПРОВОДОВ С УЧЕТОМ ГЕТЕРОГЕННОСТИ СВОЙСТВ СРЕДЫ ПРОКЛАДКИ ТРУБ <a href="mailto:nasirovhabib@mail.ru">nasirovhabib@mail.ru</a>
4.	<i>T.A. Hasanova, Azerbaijan</i> Institute of Soil Science and Agro Chemistry of the National Academy of Sciences of Azerbaijan APPLICATION ICT TO RESEARCH THE INFLUENCE OF FLOODING OF THE KISH RIVER ON AGROECOLOGICAL INDICATORS OF IRRIGATION WATER AND SOILS OF NATURAL SENOSES <a href="mailto:turkanhesenova@mail.ru">turkanhesenova@mail.ru</a>



5.	A.A. Bayramov, R.R. Imanov, Azerbaijan Armed Forces War College of the Azerbaijan Republic, Baku FIELD MODULAR ARMY COMMUNICATION CENTERS
6.	Fərzəliyev Adışirin Xələddin, Azərbaycan Azərbaycan Texniki Universiteti, Bakı ZİREHLİ NƏQLİYYAT AVTOMOBİLLƏRİN ƏYLƏC QƏLİBLƏRİNİN POLİMER ƏSASLI KOMPOZİSİYA MATERİALLARINDAN HAZIRLANMA TEXNOLOGİYASI <a href="mailto:ferzeliyevadisirin@gmail.com">ferzeliyevadisirin@gmail.com</a>
7.	Nazrin Hacıyeva, Shudanshu Kaushuk, Azerbaijan, India Azerbaijan State Oil and Industry University, Baku FORECASTING IN TOURISM: HOW TO APPLY IT TO TOURISM BUSINESS
8.	Fərəc Məhərrəmli Nemət, Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı EKOLOJİ MONİTORİNQIN NEFT SƏNAYESİNDƏ ROLU <a href="mailto:ss8910338@gmail.com">ss8910338@gmail.com</a>
9.	İskəndərova Gülnarə Şahin, Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı KORROZIYA MƏNŞƏLİ YORĞUNLUQ ÇATLARININ MAGİSTRAL BORU KƏMƏRLƏRİNİN GÜCÜNƏ TƏSİRİNİN DAĞILMA MEXANİKASI BAXIMINDAN QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİ <a href="mailto:gulnareshahin21@gmail.com">gulnareshahin21@gmail.com</a>
10.	Z.Z.Məmmədli, K.Ş. Ramazanov, Azərbaycan Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı CAD/CAE PROQRAMLARINDAN İSTİFADƏ EDƏRƏK TƏYYARƏ FÜZELƏJİNİN GƏRGİNLİK ANALIZI <a href="mailto:zaminmemmedli4@gmail.com">zaminmemmedli4@gmail.com</a>
11.	İmatquliyev I., Azərbaycan ОБЗОР ТИПОВ И ПАРАМЕТРОВ ПРИБОРОВ УЧЕТА РАСХОДА ГАЗА, ПРИМЕНЯЕМЫХ В АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ СИСТЕМАХ УЧЕТА ЭНЕРГОРЕСУРСОВ
12.	A.Ş.Xidirov, A.V.Mardaxayev, Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Milli Aerokosmik Agentliyi, Bakı AEROKOSMIK VƏ YERÜSTÜ EKSPERİMENTLƏRLƏ RÜTUBƏTİN TƏDQIQINDƏ TERMOSTAT-ÇƏKİ METODUNUN TƏTBİQİ <a href="mailto:Xidirov52@gmail.com">Xidirov52@gmail.com</a>
13.	Рустамова Д.Ф., Azərbaycan Западно-Каспийский Университет ОСОБЕННОСТИ ЦИФРОВОЙ ОБРАБОТКИ НЕСТАЦИОНАРНЫХ ПРОЦЕССОВ В СРЕДСТВАХ ИЗМЕРЕНИЯ <a href="mailto:durdana.rustamova@wcu.edu.az">durdana.rustamova@wcu.edu.az</a>
14.	Məmmədova M.B., Sərdarova I.Z., Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti ELEKTRONİKA TULLANTILARININ YENİDƏN EMALI PROSESİNİN ÖZƏLLİKLƏRİ <a href="mailto:mehriban.mammadova@asoiu.edu.az">mehriban.mammadova@asoiu.edu.az</a>
15.	Çodarov R.H., Yaqubzadə N.Y., Hüseynova E.Ə., Şəfizadə Q.İ., Kəlbəliyeva N.Ə., Azərbaycan MAKETAİİ NANOMATERİALLARIN MÜXTƏLİF ALINMA ÜSULLARI



	<a href="mailto:ruhengiz.q@mail.ru">ruhengiz.q@mail.ru</a>
16.	<i>İsayev M.M., Baxsiyeva G.S., Nağıyeva M.V., Səlimxanova S.A., Azərbaycan, AMEA-nın İdarəetmə Sistemləri İnstitutu, Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universiteti, Bakı</i> TORPAQ SÜRÜŞMƏSİ PROSESİNİN TƏDQIQI VƏ QARŞISININ ALINMASI <a href="mailto:mezahir@bk.ru">mezahir@bk.ru</a>
17.	<i>Saad Sami Alkhfaji, Iraq</i> Middle Technical University, Baghdad THE INFLUENCE OF LOCATION AND DEPTH OF CRACKS ON THE DYNAMIC CHARACTERISTICS OF ROTORS DURING RUN-UP CONDITION <a href="mailto:drsaadsami@mtu.edu.iq">drsaadsami@mtu.edu.iq</a>
18.	<i>E.E.Ağayev, A.Ş.Xidirov, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı ULTRASƏS METODU İLƏ QAZ SƏRFİNİN ÖLÇÜLMƏSİNİN QEYRİ-MÜƏYYƏNLİYİ <a href="mailto:Esz.agayev@gmail.com">Esz.agayev@gmail.com</a>
19.	<i>Ismail Mahmud Ismailov, Jeyran Agamali Agamaliyeva, Azerbaijan</i> Department of Aerospace Information Systems, National Aviation Academy, INCREASING THE ACCURACY AND RELIABILITY OF THE PILOT-NAVIGATION INFORMATION <a href="mailto:ismavil.maa@gmail.com">ismavil.maa@gmail.com</a> , <a href="mailto:ada_avia@yahoo.com">ada_avia@yahoo.com</a>
20.	<i>Nəbiyev X.S., Azərbaycan</i> Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı LAZER SİSTEMLƏRİNİN UÇUŞLARIN TƏHLÜKƏSİZLİYİ VƏ NAVİQASIYA SİSTEMLƏRİNDƏ TƏTBİQİ <a href="mailto:Nebikhayyam@gmail.com">Nebikhayyam@gmail.com</a>

## V. Modeling and Simulations

<b>Virtual room 5.1.</b>	<b>Chairman: assos.prof. Y.M.Hacıyev</b> <b>Co-chairman: assos.prof. V.H.Abdullayev</b>	<b>Secretary: F.F.Niftalızade</b>
1.	<i>Bayramov İ.Y., Babayev T.B., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı NEFT SƏNAYƏSİNDƏ QEYRİ-SƏLİS QƏRAR VERMƏ ALQORİTMLƏRİ <a href="mailto:imranb1963@mail.ru">imranb1963@mail.ru</a>	
2.	<i>Rzayev As.H., Quluyev Q.A., Əliyev Y.Q., Rezvan M.H., Azərbaycan</i> AMEA, İdarəetmə Sistemləri İnstitutu MODERNLƏŞDİRİLMİŞ "TRAP" NƏZARƏT QURĞUSUNUN ALQORİTM MODULLARI <a href="mailto:Asifrzayev48@gmail.com">Asifrzayev48@gmail.com</a>	
3.	<i>Olha Viunyk Associate Professor, Anna Levchenko Associate Professor, Olha Kirichenko Assistant Lecturer, Vladyslav Netesa PhD student, Ukraine</i> Central Ukrainian National Technical University Kropyvnytskyi THE DIRECTIONS OF HUMAN RESOURCES COMPETITIVENESS GROWTH: <a href="mailto:alionatkachuk2017@ukr.net">alionatkachuk2017@ukr.net</a>	
4.	<i>Azar Umudov, Tofiq Nazarov, Sanan Cafarov, Azerbaijan</i> ASOIU, Bakı ARTIFICIAL INTELLIGENCE-BASED DECISION MAKING, INFORMATION SECURITY A GAN-STYLE APPROACH IN CYBERATTACK DETECTION	

	<a href="mailto:azarumudov@gmail.com">azarumudov@gmail.com</a>
5.	<i>Aleksandr Tymochko, Maksim Pavlenko, Vladymyr Larin, Ivan Kozhedub, Vitalii Tyurin, Pavlo Open'ko, Ahmed Abdalla, Ukraine</i> Kharkiv National Air Force University, National Defense University of Ukraine named after Ivan Cherniakhovskiy, Flight Academy of the National Aviation University, Kropyvnytskyi IMPROVED METHOD OF CODING PREDICTABLE FRAMES WITH THE ACCOUNT OF MANAGEMENT MECHANISMS IN COMPUTER SYSTEMS <a href="mailto:timochko.alex@gmail.com">timochko.alex@gmail.com</a>
6.	<i>Rasim Alizade, Suleyman Soltanov, Azerbaijan</i> Azerbaijan Technical University STRUCTURAL SYNTHESIS OF FIRST-CLASS ROBOT MANIPULATORS WITH GENERAL CONSTRAINT ONE <a href="mailto:alizada_rasim@hotmail.com">alizada_rasim@hotmail.com</a>
7.	<i>Arzuman Qardaşxan Həsənov, Azerbaijan</i> Armed Forces War College of the Azerbaijan Republic TETRAEDRİK FORMALI QIZIL NANOHISSƏCİYİNİN RİYAZİ MODELLEŞDİRİLMƏSİ <a href="mailto:gasqhapk@gmail.com">gasqhapk@gmail.com</a>
8.	<i>Nahid Quluzadə, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti MATLAB SİSTEMİNDƏN İSTİFADƏ ETMƏKLƏ NEYRƏŞƏBƏKƏ VASİTƏSİLƏ İDARƏETMƏ SİSTEMİNİN HAZIRLANMASI <a href="mailto:nahid_98@list.ru">nahid_98@list.ru</a>
9.	<i>Rza Səfərov, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı KABEL XƏTTİNDƏ İMPULSUN YAYILMASI PROSESİNİ SİMULYASIYA ETMƏK ÜÇÜN UZUN XƏTTİN DİNAMİK MODELİ HAQQINDA <a href="mailto:rzasafarov@mail.ru">rzasafarov@mail.ru</a>
10.	<i>T.G.Jabbarov, Azerbaijan</i> Azerbaijan State Oil and Industry University, Baku DEVELOPMENT OF MATHEMATICAL MODELS OF THE PROCESS OF COLD PRESSING OF POROUS BODIES IN AN ELASTIC-PLASTIC MEDIUM <a href="mailto:tahir.cabbarov@asoiu.edu.az">tahir.cabbarov@asoiu.edu.az</a>
11.	<i>Qüdrətli İ.R., Azərbaycan</i> Sumqayıt Dövlət Universiteti, Sumqayıt İNTELLEKTUAL VİBRATORUN SİMULİNK MÜHİTİNDƏ MODELLEŞDİRİLMƏSİ <a href="mailto:ms.ilhama77@mail.ru">ms.ilhama77@mail.ru</a>
12.	<i>Hakan Maden, Kerim Çetinkaya, Turkey</i> İhlas Ev Aletleri, İstanbul, Antalya AKEV University MAKING MOLDFLOW ANALYSIS TO PRODUCE DIFFERENT GEOMETRY PARTS IN THE SAME MOLD <a href="mailto:hakanmaden74@gmail.com">hakanmaden74@gmail.com</a>
13.	<i>Махмудова Валида Ханкиши, Азербайджан</i> НИИ Аэрокосмической информатики, Национального аэрокосмического агентства ВОПРОСЫ МОДЕЛИРОВАНИЯ СУММАРНОГО ИСПАРЕНИЯ НА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПОЛЯХ <a href="mailto:mammedova.valida@mail.ru">mammedova.valida@mail.ru</a>
14.	<i>Bayramov İ.Y., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti

	HAVA LİMANINDA SƏRNİŞİNLƏRƏ XİDMƏTİN OPTİMALLAŞDIRILMASI <a href="mailto:imranb1963@mail.ru">imranb1963@mail.ru</a>	
15.	Асланов Эльбей Аслан оглы ВЫВОД И ПРИМЕНЕНИЕ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОГО УРАВНЕНИЯ ВРАЩЕНИЯ ТВЕРДОГО ТЕЛА ПРИ ПЛОСКОМ ДВИЖЕНИИ <a href="mailto:e.aslanov1@gmail.com">e.aslanov1@gmail.com</a>	
16.	Zakir Pashayev Azerbaijan State Oil and Industry University UNCERTAINTY AVOIDANCE INDEX (UAI) AND FIRM-LEVEL DECISION TO EXPORT: CROSS-COUNTRY ANALYSIS <a href="mailto:latsham@yandex.ru">latsham@yandex.ru</a>	
17.	S.İ. Yusıfov, A.B. Hasanov, Azerbaijan Azerbaijan State Oil and Industry University, Institute of Control Systems, ANAS HƏYƏCANLANMIŞ QARIŞIĞIN QUYU DAXİLİNDƏ HƏRƏKƏTİNİN DAYANIQLIĞININ TƏDQIQI <a href="mailto:siyusifov@yahoo.com">siyusifov@yahoo.com</a>	
18.	Şükürov Ramil Əlibala, Hüseynov Əhməd Kamil, Belçika, Azərbaycan Müdafiə Nazirliyi Müdafiə Planlaşdırılması və Hərbi Strategiya İdarə QEYRİ-MÜƏYYƏN PROBLEMLƏRİN ÜMUMİ MÖRFOLOJİ TƏHLİL (ÜMT) METODU İLƏ HƏLLİ <a href="mailto:ramilshukurov@gmail.com">ramilshukurov@gmail.com</a>	
19.	Hebatullah Malik, Maha Alsabban, S. M. Qaisar, Saudi Arabia Effat University, Jeddah ARDUİNO BASED AUTOMATIC SOLAR PANEL DUST DİSPOSITION ESTİMATİON AND CLOUD BASED REPORTİNG <a href="mailto:sqaisar@effatuniversity.edu.sa">sqaisar@effatuniversity.edu.sa</a>	
20.	Nizami Yusubov, Heyran Abbasova, Azərbaycan Azərbaycan Texniki Universiteti, Bakı, İKİSUPPORTLU ÇOXALƏTLİ EMAL ZAMANI İŞLƏNMİŞ DƏQİQLİK MODELƏRİNİN PRAKTİKİ TƏTBİQİ <a href="mailto:nizami.yusubov@aztu.edu.az">nizami.yusubov@aztu.edu.az</a> , <a href="mailto:abbasova.heyran@aztu.edu.az">abbasova.heyran@aztu.edu.az</a>	
<b>VI. Big Data and High-Performance Computing</b>		
<b>Virtual room 6.1</b>	<b>Chairman: prof., d.t.s. L.Qardashova</b> <b>Co-chairman: prof. d.m.s., V.Abdullayev, prof. E.Seabra (Portugal)</b>	<b>Secretary: K.H.Memmedov</b>
1.	Pari Garayeva, Yashar Hajiyev, Azerbaijan NAA, ASOIU, Baku PLATFORM FOR SMOOTH INTEGRATION OF STUDENTS AND TEACHERS DEMANDS TO IMPROVE THE CURRICULUM <a href="mailto:pgarayeva@naa.edu.az">pgarayeva@naa.edu.az</a>	
2.	M.Y.Abbasov, Azərbaycan Akademik M. Nağıyev adına Kataliz və Qeyri –Üzvi kimya institutu. Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyası. Bakı TSİKLOPENTAN VƏ METİLTSİKLOPENTAN MOLEKUNUN OKSİDLƏŞDİRİCİ DEHİDROGENLƏŞMƏSİ REAKSİYASI ÜÇÜN UYĞUN KATALİZATORLARIN SİNTEZİ VƏ ORTAQ KATALİZATORUN TAPILMASI <a href="mailto:abbasov.mahir@mail.ru">abbasov.mahir@mail.ru</a>	

3.	<p><i>Yusifov Samad Imamali I, Ragimova Nazila Ali I, Abdullayev Vugar Hajimahmud I, Khalilov Matlab Eibar, Azerbaijan</i> Azerbaijan State University of Oil and Industry, Baku <b>USE OF MODERN INFORMATION TECHNOLOGY FOR PREFORMING OF OBSERVATION OF SOCIAL PROCESS AT THE UNIVERSITY</b> 4 <a href="mailto:abdulvugar@mail.ru">abdulvugar@mail.ru</a></p>		
4.	<p><i>Ebubekir CEYLAN, Fuad ALIEW, Turkey</i> Gebze Technical University <b>PARKING FOR AUTONOMOUS VEHICLE USING DEEP LEARNING APPROACH</b> <a href="mailto:msceylan@gtu.edu.tr">msceylan@gtu.edu.tr</a></p>		
<b>Thezis</b>			
5.	<p><i>Əmirbəyov K.N., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı <b>ŞNEK DOZATORUNUN FAYDALI İŞ ƏMSALI</b> <a href="mailto:Kamran.amirbekov@gmail.com">Kamran.amirbekov@gmail.com</a></p>		
6.	<p><i>Talibli Nərmin Rasim, Azərbaycan</i> Azərbaycan dövlət neft və sənaye universiteti, itif <b>DATA MINING ÜÇÜN DATA QEYDEDİCİ CIHAZLAR</b></p>		
7.	<p><i>Səttarova Gülşən Elşən, Azərbaycan</i> Azərbaycan dövlət neft və sənaye universiteti, itif <b>"BANK SEKTORUNDA BIG DATANIN TƏDBİQİ"</b> <a href="mailto:gulshensettarova@gmail.com">gulshensettarova@gmail.com</a></p>		
8.	<p><i>Nəcəfova A.N., Əliyeva S.Ç., Əfəndiyeva A.K., Çələbi S.P., İsmayılova Z.R., Nağıyeva A.R., Sadıqova T.R. , Azərbaycan</i> MAKA Ekologiya İnstitutu, Bakı, Azərbaycan <b>BİG DATA-NIN TƏDQIQI</b> <a href="mailto:ruhengiz.q@mail.ru">ruhengiz.q@mail.ru</a></p>		
<b>Time</b>	<b>Tuesday, December 08, 2020</b>		
<b>I. Development of MIMCS</b>			
<b>Virtual room 1.1</b>	<table border="1"> <tr> <td> <p><b>Chairman: prof. Ismailov I.M</b> <b>Co-chairman: prof. Aliyev F. (Turkey),</b> <b>assos.prof. Abbasov V.A., assos.prof. Ismailov B.I.</b></p> </td> <td> <p><b>Secretary: Ozbekzade S.</b></p> </td> </tr> </table>	<p><b>Chairman: prof. Ismailov I.M</b> <b>Co-chairman: prof. Aliyev F. (Turkey),</b> <b>assos.prof. Abbasov V.A., assos.prof. Ismailov B.I.</b></p>	<p><b>Secretary: Ozbekzade S.</b></p>
<p><b>Chairman: prof. Ismailov I.M</b> <b>Co-chairman: prof. Aliyev F. (Turkey),</b> <b>assos.prof. Abbasov V.A., assos.prof. Ismailov B.I.</b></p>	<p><b>Secretary: Ozbekzade S.</b></p>		
1.	<p><i>El Miloud Ar-Reyouchi, Sokaina Boukricha, Kamal Ghomid, Elmar Yusifli, Réda Yahiaoui, Morocco, France</i> Abdelmalek Essaâdi University, Tetouan, Mohammed First University, ENSAO, Oujda, Franche-Comte University, Besancon <b>AN EFFICIENT AUTOMATIC TECHNIQUE FOR BALANCED AUDIO INPUTS OF FM TRANSMITTERS</b> <a href="mailto:e.arreyouchi@m.ieice.org">e.arreyouchi@m.ieice.org</a></p>		
2.	<p><i>Ağamirli M.M. , Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti <b>ELEKTRİK MÜHƏRRİKLƏRİNİN PARAMETRLƏRİNİN KONTROLLERLİ</b></p>		

	<p>DİAQNOSTİKA SİSTEMİ <a href="mailto:mrismayil1@gmail.com">mrismayil1@gmail.com</a></p>
3.	<p><i>Bəkirova L.R., Hüseyinov S.N., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, "Nəzarət Ölçü Cihazları və Avtomatlaşdırma" MMC INTELLEKTUAL VƏ ÇOX FUNKSİYALİ SENSORLAR ƏSASINDA SİSTEMİN ÖZÜNƏ NƏZARƏT VƏ DİAQNOSTİKASINI TƏMİN EDƏN FUNKSIONAL MODELİNİN İŞLƏNİLMƏSİ <a href="mailto:mp-717@mail.ru">mp-717@mail.ru</a></p>
4.	<p><i>Ibadət Əhməd Məmmədov, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti MÜASİR UNİVERSİTETDƏ İNNOVASİYALI TEXNOLOGİYALARIN KEUFİYYƏTLİ TƏHSİL MÜHİTİNƏ İNTEQRASIYASININ TƏHLİLİ <a href="mailto:ibadat.mammadov@asoiu.edu.az">ibadat.mammadov@asoiu.edu.az</a></p>
5.	<p><i>Казымлы Рейхана Вагиф, Алиева Амида Джабраил, Азербайджан</i> Институт Экологии, Национальное Аэрокосмическое Агентство ВОПРОСЫ ОПТИМАЛЬНОГО ПОСТРОЕНИЯ РАСПРЕДЕЛЕННОЙ СИСТЕМЫ ИЗМЕРЕНИЯ АТМОСФЕРНОГО ЭЛЕКТРИЧЕСТВА <a href="mailto:reyhana.kazimli@gmail.com">reyhana.kazimli@gmail.com</a></p>
6.	<p><i>Bayramov A.R., Ciftcioglu C.K., Azerbaijan, Turkey</i> «Azerbaijan Railways» CJSC, Project Implementation Unit, PROYAPI Engineering Consultancy Inc. DEVELOPMENT OF A HYBRID SIGNALLING SYSTEM FOR TRAINS EQUIPPED EITHER WITH 1435 MM SIGNALLING SYSTEM OR 1520 MM SIGNALLING SYSTEM: AZERBAIJAN RAILWAY LINES A CROSSING POINT FOR BOTH SYSTEMS <a href="mailto:aladdin@mail.ru">aladdin@mail.ru</a></p>
7.	<p><i>Алиева Гюнель Вагиф гызы</i> Институт Космических Исследований Природных Ресурсов НАКА ВОПРОСЫ КАЛИБРОВКИ ФОТОПРИЕМНИКОВ НА БАЗЕ ПРИБОРОВ С ПЕРЕНОСОМ ЗАРЯДА ПРИ СОВМЕСТНОЙ РАБОТЕ С ОПТО-ЭЛЕКТРОННЫМИ ФИЛЬТРАМИ <a href="mailto:gunelcelilova@mail.ru">gunelcelilova@mail.ru</a></p>
8.	<p><i>Скорин Ю.И., Недоступа Я.В., Украина</i> Харьковский национальный экономический университет имени С. Кузнеця КОНЦЕПЦИЯ ПОСТРОЕНИЯ ВИРТУАЛЬНОЙ ИЗМЕРИТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИИ <a href="mailto:skorin.yuriy@gmail.com">skorin.yuriy@gmail.com</a></p>
9.	<p><i>Şahverdiyev M.N., İsmayilov B.İ., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı ARDUİNO MIKROKONTROLLERİ ƏSASINDA MOBİL ROBOTUN HƏRƏKƏTİNİ İDARƏ EDƏN QURĞU <a href="mailto:murad.shahverdiyev.n@asoiu.edu.az">murad.shahverdiyev.n@asoiu.edu.az</a></p>
10.	<p><i>Abaszadə İ.R., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti QEYRİ – SƏLİS MODELƏR.MODEL VƏ MODELƏŞDİRMƏ ANLAYIŞLARI <a href="mailto:ismayilabaszade@gmail.com">ismayilabaszade@gmail.com</a></p>
11.	<p><i>Скорин Ю.И., Недоступа Я.В., Украина</i> Харьковский национальный экономический университет имени С. Кузнеця, Харьков КОНЦЕПЦИЯ ПОСТРОЕНИЯ ВИРТУАЛЬНОЙ ИЗМЕРИТЕЛЬНОЙ</p>

	ЛАБОРАТОРИИ <a href="mailto:skorin.yuriy@gmail.com">skorin.yuriy@gmail.com</a>	
12.	İsayev M.M., Bədəlova N.X, Xasayeva N.M., Şəkərəliyev L.S. , Azərbaycan AMEA-nın İdarəetmə Sistemləri İnstitutu, Azərbaycan Texniki Universiteti, Azərbaycan Memarlıq və İnşaat Universiteti Bakı İNTELLEKTUAL SİSTEMİN İNFORMASIYA TƏMİNATININ QURULMA PRİNSİPI <a href="mailto:mezahir@bk.ru">mezahir@bk.ru</a>	
13.	İsayev M.M., Ağayeva F.Ş., Mammadova M.B., Bədəlova N.X. , Azərbaycan, AMEA-nın İdarəetmə Sistemləri İnstitutu, Sumqayıt Dövlət Universiteti, Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı İLKİN VERİCİLƏRİN ÖLÇMƏ ŞKALASININ QEYRİ-MÜƏYYƏNLİYİN TƏYİNİ ÜSULU <a href="mailto:mezahir@bk.ru">mezahir@bk.ru</a>	
<b>Virtual room 1.2.</b>	<b>Chairman: prof. Salahaddin Yusifov</b> <b>Co-chairman: assos. prof. Almaz Mehdiyeva, assos.prof. Melikov E.</b>	<b>Secretary: ass. Aləkberli S.</b>
1.	Зейналова Ш.Г., Азербайджан Национальная Академия Aviации ДАТЧИКИ НА ОСНОВЕ МНОГОСЛОЙНЫХ ПОЛУПРОВОД-НИКОВЫХ СТРУКТУР <a href="mailto:shehla_372@mail.ru">shehla_372@mail.ru</a>	
2. ?sec	Власик А.Н., Замрий И.В., Шкапа В.В., Украина Государственный Университет Телекоммуникаций, Киев ЗАДАЧА ВОССТАНОВЛЕНИЯ ПО ТОЧНОЙ ИНФОРМАЦИИ НА ОСНОВЕ ОРТОПОПЕРЕЧНИКА <a href="mailto:annawlasik@gmail.com">annawlasik@gmail.com</a>	
3.	Həsənov Mehman Hüseyn, Atayev Nadir Arzu, Azərbaycan Azərbaycan Texniki Universiteti YENİ NƏSİL 3D OPTİK KOMMUTATORU <a href="mailto:mhasanovnew@gmail.com">mhasanovnew@gmail.com</a>	
4. ?sec	Mammadov V.M., A.A. Bayramov, Azerbaijan Armed Forces War College of the Azerbaijan Republic, Baku <a href="mailto:vuqar70mm@mail.ru">vuqar70mm@mail.ru</a>	
5. ?sec	Isgandarzada E.B., Abbasov B.A., Ahmadli Sh.V., Guliyeva U.V., Islamova U.R., Azerbaijan Azerbaijan Technical University, Baku CONSTRUCTION, DEVELOPMENT AND SUBSTANTIATION OF DESIGN-TECHNOLOGICAL PARAMETERS OF THE MATHEMATICAL MODEL OF THE WORKING PROCESS OF THE DEVICE FOR SORTING GRANULAR MATERIALS <a href="mailto:isgenderzadeh@rambler.ru">isgenderzadeh@rambler.ru</a>	
6.	Prof. Dr. Rovshan Ibrahimov, South Korea Hanguk University of Foreign Studies THE ROLE OF INFORMATION AND COMMUNICATION TECHNOLOGIES SECTOR IN KAZAKHSTAN MODERNIZATION AND INDUSTRIALIZATION POLICY	

	<a href="mailto:rovshanibrahimov@gmail.com">rovshanibrahimov@gmail.com</a>	
7.	<p><i>Ruhəngiz Teyyub Quliyeva, Mahir Şahin Abbaszadəç Azərbaycan</i> Azərbaycan Texniki Universiteti, Bakı OPTİK ELEKTRON SİSTEMLƏRDƏ RADİOTEKNİKİ QƏBULEDİCİ-ÇEVRİCİ QURĞULARININ TƏDQIQI E-mail: mahirabbaszaade9595@gmail.com</p>	
<b>Thezislər</b>		
8.	<p><i>Abaszaadə İ.R., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti ƏMƏLIYYAT GÜCLƏNDİRİCİLƏRİN XƏTTI ELEKTRON SXEMLƏRİNDƏ İSTİFADƏSİNİN TƏHLİLİ</p>	
9.	<p><i>Orucov kamran əmiraslan</i> Azərbaycan dövlət neft və sənaye universiteti ÖLÇMƏ DƏQIQLIYININ ARTIRILMASI VIRTUAL ÖLÇMƏLƏR ƏSASINDA <a href="mailto:kamranoruc633@gmail.com">kamranoruc633@gmail.com</a></p>	
10.	<p><i>Quliyev E.Ə., Məmmədov A.Q., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı SÜZGƏCLƏRİN DİNAMİK XARAKTERİSTİKALARININ TƏDQIQI <a href="mailto:emin.quliyev.a@asoiu.edu.az">emin.quliyev.a@asoiu.edu.az</a></p>	
11.	<p><i>Ibragimova A.E., Azerbaijan</i> Azerbaijan State Oil and Industry University, Baku, Azerbaijan DEVELOPMENT OF AN INTELLIGENT CHROMATOGRAPH <a href="mailto:arzu21mk@gmail.com">arzu21mk@gmail.com</a></p>	
12.	<p><i>Abdullayeva Gültac Ələsgər, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti ARDUNİO MİKROKONTROLLERİ ƏSASINDA HAVANIN TEMPERATURUNU VƏ NƏMLIYİNİ ÖLÇƏN CİHAZ <a href="mailto:gultajabdullayeva@gmail.com">gultajabdullayeva@gmail.com</a></p>	
13.	<p><i>Мирзоев О.М., Джафаров С.Ф., Азербайджан</i> Азербайджанский Государственный Университет Нефти и Промышленности, Баку ОСОБЕННОСТИ ПРОМЫШЛЕННОЙ АВТОМАТИЗАЦИИ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ НЕФТЕГАЗОВОГО КОМПЛЕКСА АЗЕРБАЙДЖАНА <a href="mailto:ogtay.mirzayev@asoiu.edu.az">ogtay.mirzayev@asoiu.edu.az</a></p>	
<b>Virtual room 1.3.</b>	<p><b>Chairman: d.t.s., prof. S.Yevseiev</b> <b>(Ukraine)</b> <b>Co-chairman: assoc.prof. K.R. Aliyeva,</b> <b>assoc. prof. N.Isazade</b></p>	<p><b>Secretary:</b> <b>ass. Hasanov E.</b></p>
1.	<p><i>Abdınbəyova R.T., Hümmətli A.G., Azərbaycan</i> Bakı Dövlət Universiteti İNFORSIYA KOMMUNKASIYA TEXNOLGIYALARININ TƏTBIQI İLƏ DISTANT TƏHSİLİN İNKİŞAFI VƏ KEYFIYYƏTİNİN ARTIRILMASI <a href="mailto:abdinbekova@list.ru">abdinbekova@list.ru</a></p>	
2.	<p><i>Rəhimli Nurlan İlham , Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı PYEZOELEKTRİK MÜHƏRRİKLƏRİN TƏTBIQ SAHƏLƏRİ <a href="mailto:nurlanrehim98@gmail.com">nurlanrehim98@gmail.com</a></p>	
3.	<p><i>Ağagülzadə.Ə.Ə. Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı KONSTRUKSIYALARDA TƏHLÜKƏSİZLİK ÜÇÜN İSTİFADƏ OLUNAN</p>	



	<p>PYEZOELEKTRİK SENSORLARIN İSTİLİK TƏSİRİNİN TƏDQIQATI  <a href="mailto:amrah.agagulzada.a@asoiu.edu.az">amrah.agagulzada.a@asoiu.edu.az</a></p>
4.	<p><i>Quliyev E.Ə., Məmmədov A.Q., Azərbaycan</i>                  Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı                  SÜZGƏCLƏRİN DİNAMİK XARAKTERİSTİKALARININ TƏDQIQI  <a href="mailto:emin.quliyev.a@asoiu.edu.az">emin.quliyev.a@asoiu.edu.az</a></p>
5.	<p><i>Abdinbəyova R.T., magistrant Hümətli A.G., Azərbaycan</i>                  Bakı Dövlət Universiteti                  İNFORMASIYA KOMMUNKASIYA TEXNLOGİYALARININ TƏTBİQI İLƏ                  DISTANT TƏHSİLİN İNKİŞAFI VƏ KEYFİYYƏTİNİN ARTIRILMASI  <a href="mailto:abdinbekova@list.ru">abdinbekova@list.ru</a></p>
6.	<p><i>Ліана Птащенко, Україна</i>                  Национальный университет «Полтавская политехника имени Юрия Кондратюка»                  ФОРМИРОВАНИЕ В УКРАИНЕ КОРПОРАТИВНОЙ МОДЕЛИ БИЗНЕСА В                  УСЛОВИЯХ ПАНДЕМИИ И РАСТУЩЕГО ЭКОНОМИЧЕСКОГО ЭГОИЗМА  <a href="mailto:lianaptaschenko63@meta.ua">lianaptaschenko63@meta.ua</a></p>
7.	<p><i>Aziz Eftekhari, Irada Huseynova, Soodabeh Davaran, Elham Ahmadian, Vugar Ali</i>  <i>Turksoy, Rovshan Khalilov, Ukraine , Azerbaijan, Iran</i>                  Joint Ukraine-Azerbaijan International Research and Education Center of                  Nanobiotechnology and Functional Nanosystems, Institute of Molecular Biology &amp;                  Biotechnologies, Azerbaijan National Academy of Sciences, Kidney Research Center &amp;                  Students' Research Committee, Tabriz University of Medical Sciences                  ADVANCES IN SENSOR TECHNOLOGY AND INTERNET OF THINGS AGAINST                  COVID-19 CHALLENGES  <a href="mailto:ftekhari@ymail.com">ftekhari@ymail.com</a></p>
8.	<p><i>Rovshan Khalilov, Irada Huseynova, Aziz Eftekhari, Soodabeh Davaran, Taras</i>  <i>Kavetskiy, Aygun Nasibova, Ukraine, Azerbaijan</i>                  Joint Ukraine-Azerbaijan International Research and Education Center of                  Nanobiotechnology and Functional Nanosystems, Institute of Molecular Biology &amp;                  Biotechnologies, Azerbaijan National Academy of Sciences                  LAB-ON-A-CHIP TECHNOLOGIES IN CONTROL AND DIAGNOSIS OF VIRAL                  INFECTIONS  <a href="mailto:hrovshan@bsu.edu.az">hrovshan@bsu.edu.az</a></p>
9.	<p><i>V.A. Аббасов, Дж. Р. Дамирова, Азербайджан</i>                  Азербайджанский Государственный Университет Нефти и Промышленности                  ЛИНЕАРИЗАЦИЯ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРЕОБРАЗОВАНИЯ СРЕДСТВ                  ИЗМЕРЕНИЙ  <a href="mailto:vaqif_abbas@mail.ru">vaqif_abbas@mail.ru</a></p>
10.	<p><i>İsmayilov K.Ə.Məmmədov A.Q. , Azərbaycan</i>                  Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı                  NAQİLSİZ ŞƏBƏKƏLƏRDƏ SPLIT-MAC ARXİTEKTURASININ ANALİZİ  <a href="mailto:kamal.ismayilov.a@asoiu.edu.az">kamal.ismayilov.a@asoiu.edu.az</a></p>
11.	<p><i>Mütəllimova A.E., Azərbaycan</i>                  Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti                  NASOS STANSİYASININ AVTOMATİK İDARƏ EDİLMƏSİ  <a href="mailto:afagmutallimova@gmail.com">afagmutallimova@gmail.com</a></p>
12.	<p><i>Mustafayev R.İ., Məmmədov A.Q., Azərbaycan</i>                  Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı                  YÜKSƏK DƏQİQLİYƏ MALİK KONTROLLERLİ MAYE SƏVİYYƏ                  VERİCİLƏRİNİN MÜQAYİSƏLİ TƏHLİLİ  <a href="mailto:rahman.mustafayev.i@asoiu.edu.az">rahman.mustafayev.i@asoiu.edu.az</a></p>

13.	<i>Cəfərova N.F., Əliyeva L.A., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı <b>FAZ SİNXRONİZASİYALI ELEKTRİK İNTİQALININ TƏDQIQI</b> <a href="mailto:narmin.cafarova.f@asoiu.edu.az">narmin.cafarova.f@asoiu.edu.az</a>
14.	<i>Aliyev T.H., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı <b>MÜASİR TEXNOLOGİYALARIN OPTİK RABİTƏ ŞƏBƏKƏLƏRİNDƏ TƏTBİQİ</b> <a href="mailto:toqrul.aliyev.h@asoiu.edu.az">toqrul.aliyev.h@asoiu.edu.az</a>
15.	<i>Cəfərova N.F., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti <b>FAZ SİNXRONİZASİYALI ELEKTRİK İNTİQALI ÜÇÜN RƏQƏMLİ TƏNZİMLƏYİCİNİN İŞLƏNMƏSİ</b> <a href="mailto:narmin.cafarova.f@asoiu.edu.az">narmin.cafarova.f@asoiu.edu.az</a>
<b>IV. Application of MIMCS</b>	
<b>Virtual room 4.1.</b>	<b>Chairman: prof., d.t.s. Agayev F. prof., d.t.s. Suleymanov T., Co-chairman: Assos.prof. Ramazanov Kamaleddin Sh., ass.Aliyeva Gunel</b>
	<b>Secretary: Qurbanova Sh.</b>
1.	<i>Cavanşirova Ləman, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti <b>AZƏRBAYCANIN QAFQAZ BÖLGƏSİNDƏ SU PROBLEMLƏRİ</b> <a href="mailto:laman.cavansirova.n@asoiu.edu.az">laman.cavansirova.n@asoiu.edu.az</a>
2.	<i>Гусейнзаде Гусейн Эльдар, Гулиева Зарифа Исмайл, Абдуллаева Фидан Эльхан, Алиева Кямала Ильгар, Азербайджан</i> Института Космических Исследований Природных Ресурсов, Национальное Аэрокосмическое Агентство <b>ТЕХНОЛОГИЯ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ И БЫТОВЫХ ОБЪЕКТОВ С ПРИМЕНЕНИЕМ УЛЬТРОФИОЛЕТОВОЙ ТЕХНИКИ</b> <a href="mailto:huseyn.huseynzadeh@mail.ru">huseyn.huseynzadeh@mail.ru</a>
3.	<i>Mehdiyeva Bənovşə Qabil, Hacıadə Simuzər Rövşən, Azərbaycan</i> Milli Aerokosmik Agentliyi, Təbii Ehtiyatların Kosmik Tədqiqi İnstitutu <b>KOSMİK VERİLƏNLƏRDƏN İSTİFADƏ ETMƏKLƏ MİNGƏÇEVİR SU ANBARININ YERLƏŞDİYİ ƏRAZİDƏ SÜRÜŞMƏ PROSESLƏRİNİN TƏDQIQI</b> <a href="mailto:banovsha-64@mail.ru">banovsha-64@mail.ru</a>
4.	<i>N.A.Gasanova, Azerbaijan</i> Azerbaijan State Oil and Industry University, Baku <b>ENSURING THE ACCURACY OF MANUFACTURING DETAILS FROM THERMOSETTING MATERIALS</b> <a href="mailto:haciyevanaila64@gmail.com">haciyevanaila64@gmail.com</a>
5.	<i>Mamedov A.T., Mamedli N.R., Azerbaijan</i> Azerbaijan Technical University, Azerbaijan State Oil and Industry University <b>FEATURES OF OBTAINING POWDER ALUMINUM ALLOYS ALLOYED WITH TRANSITION METALS</b> <a href="mailto:ariff-1947@mail.ru">ariff-1947@mail.ru</a>
6.	<i>Amiraslanov I.R., Rahimli A.B., Azerbaijan</i> ASOIU, Baku, ANAS Institute of Physics

	STRUCTURAL STUDY INTERCALATES OF ORTHORHOMBIC GA <sub>0.8</sub> IN <sub>1.2</sub> S <sub>3</sub> WITH 4-AMINOPYRIDINE MOLECULES <a href="mailto:iamiraslan@gmail.com">iamiraslan@gmail.com</a>
7.	A.V. Sharifova, A.A. Guliyev, Azerbaijan Azerbaijan State Oil and Industry University INVESTIGATION OF THE FEATURES LEADING TO DIFFERENT RESULTS IN THE FORMATION OF PROPERTIES OF COPPER NANOPARTICLES AND NANOMATERIALS BASED ON THEM <a href="mailto:aynur.sh84@mail.ru">aynur.sh84@mail.ru</a>
8.	A.N.Gurbanov, M.B., Adygezalova, G.R.Gurbanov, Azerbaijan ASOIU, Baku OF CORROSION INHIBITION OF CARBON STEEL IN FORMATION WATER IMITATE BY ELECTROCHEMICAL METHOD <a href="mailto:qabdulaga@mail.ru">qabdulaga@mail.ru</a>
9.	Əliyeva Gülsüm Elşən, Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı BENZİNLƏRİN VƏ DİZEL YANACALARININ MÜQAYİSƏLİ TƏHLİLİ <a href="mailto:aliyevaa.gulsum@gmail.com">aliyevaa.gulsum@gmail.com</a>
10.	Məmmədaliyeva V.M., Hüseynova F.Ə, Bağirova M.F., Gəmbərova G.T., Azərbaycan Ekologiya institutu, Milli Aerokosmik Agentliyi DAŞKƏSƏN-GƏDƏBƏY TƏDQİQAT ƏRAZİSİNİN MEŞƏ -BİTKİ ÖRTÜYÜNÜN ARXIV MƏLUMATI OLAN ATLAS VƏ KOSMİK TƏSVİRLƏR ƏSASINDA NDVI İNDEKSİNİN MƏLUMATLARINA ƏSASƏN DİNAMİK VƏZİYYƏTİN TƏYİNİ <a href="mailto:valide.mamedaliyeva@mail.ru">valide.mamedaliyeva@mail.ru</a>
11.	Məmmədaliyeva V.M., Sultanov S.Ə., Hüseynova F.Ə., Əmirova T.N., Mehdiyeva F.A. Ekologiya institutu, Milli Aerokosmik Agentliyi BÖYÜK QAFQAZIN ŞİMAL-ŞƏRQ ZONASININ MEŞƏ ƏRAZİSİNDƏ TORPAQ-BİTKİ TƏSİRLƏRİNİN KEYFİYYƏT VƏ KƏMİYYƏTCƏ QIYMƏTLƏNDİRİLMƏSİ <a href="mailto:valide.mamedaliyeva@mail.ru">valide.mamedaliyeva@mail.ru</a>
12.	A.A. Bayramov, R.R. Imanov, Azerbaijan Armed Forces War College of the Azerbaijan Republic, Baku FIELD MODULAR ARMY COMMUNICATION CENTERS <a href="mailto:azad.bayramov@yahoo.com">azad.bayramov@yahoo.com</a>
13.	Patrícia Silva, Eurico Seabra, Joaquim Mendes, Portugal School of Engineering, University of Minho, Guimarães, University of Porto, Porto WHOLE-BODY VIBRATION COMFORT LEVELS ON PORTUGUESE TRAINS <a href="mailto:id8301@alunos.uminho.pt">id8301@alunos.uminho.pt</a>
14.	Aygun Abdulova, Sevinc Quluyeva, Sadat Farhadova, Efsane Huseynova and Mecid Qafarov, Azerbaijan UNEC, Baku EFFECTS OF CYBER ATTACKS ON SMES <a href="mailto:sabah.aygun2015@gmail.com">sabah.aygun2015@gmail.com</a>
15.	K.Ş. Ramazanov, Azərbaycan Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı İNFORMASIYANIN TOPLANMASI VƏ EMALININ ELEKTRON SİSTEMLƏRİNİN LAYİHƏLƏŞDİRİLMƏSİ <a href="mailto:Kamaleddin62@yandex.ru">Kamaleddin62@yandex.ru</a>
16.	Cavanşirova Ləman, Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti AZERBAIJANIN QAFQAZ BÖLGƏSİNDƏ SU PROBLEMLƏRİ

	<a href="mailto:lamana.cavansirova.n@asoiu.edu.az">lamana.cavansirova.n@asoiu.edu.az</a>	
17.	<p><i>Гусейнзаде Гусейн Эльдар, Гулиева Зарифа Исмайл, Абдуллаева Фидан Эльхан, Алиева Кямала Ильгар, Азербайджан</i> Института Космических Исследований Природных Ресурсов, Национальное Аэрокосмическое Агентство ТЕХНОЛОГИЯ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ПРОМЫШЛЕННЫХ И БЫТОВЫХ ОБЪЕКТОВ С ПРИМЕНЕНИЕМ УЛЬТРОФИОЛЕТОВОЙ ТЕХНИКИ <a href="mailto:huseyn.huseynzadeh@mail.ru">huseyn.huseynzadeh@mail.ru</a></p>	
18.	<p><i>Sərdarova İ.Z., Mütəllibova A.E., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti NASOS STANSİYASI ÜÇÜN NASOSLARIN SEÇİLMƏSİ</p>	
19.	<p><i>İbrahimova S.A., Azərbaycan</i> <i>Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı</i> LİFTLƏRİN ELEKTRON İDARƏETMƏ SİSTEMLƏRİ</p>	
20.	<p><i>Allahverdiyeva N.M., Azərbaycan</i> İNŞAAT MATERIALLARININ KEYFİYYƏT GÖSTƏRİCİLƏRİ <a href="mailto:nuru15@rambler.ru">nuru15@rambler.ru</a></p>	
21.	<p><i>K,Ş. Ramazanov, Azərbaycan</i> MMA, Bakı İFORMASIYANIN TOPLANMASI VƏ EMALININ ELEKTRON SİSTEMLƏRİNİN LAYİHƏLƏŞDİRİLMƏSİ <a href="mailto:Kamaleddin62@yandex.ru">Kamaleddin62@yandex.ru</a></p>	
22.	<p><i>Зеневич А.О., Мансуров Т.М., Новиков Е.В., Беларусь, Азербайджан</i> Белорусская Государственная Академия Связи, Азербайджанский Технический Университет, Институт Современных Информационных Технологий ПРИНЦИПЫ КВАНТОВОГО РАСПРЕДЕЛЕНИЯ КЛЮЧЕЙ ШИФРОВАНИЯ <a href="mailto:tofiq-mansurov@rambler.ru">tofiq-mansurov@rambler.ru</a></p>	
23.	<p><i>Мансуров Т.М., Мансуров Э.Т.</i> Азербайджанский Технический Университет УСТРОЙСТВО ПОЗИЦИОНИРОВАНИЯ СИГНАЛОВ ОПТИЧЕСКОГО ИЗЛУЧЕНИЯ <a href="mailto:tofiq-mansurov@rambler.ru">tofiq-mansurov@rambler.ru</a></p>	
24.	<p><i>Nuranə Allahverdiyeva, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti POLİMER ƏSASLI İNŞAAT MATERIALLARININ KEYFİYYƏT GÖSTƏRİCİLƏRİNİN TƏDQIQI <a href="mailto:nuru15@rambler.ru">nuru15@rambler.ru</a></p>	
25.	<p><i>Mykhailo Vasyliiev, Ukraine</i> Post-graduate student, central ukrainian national technical university, Кривуньтський The influence of new technology and the modern customs practical trends on accounting and taxation of the initial cost of imported goods <a href="mailto:m.vasyliiev2020@gmail.com">m.vasyliiev2020@gmail.com</a></p>	
Virtual room 4.2.	<p><b>Chairman: d.t.s., prof. Musayeva N.</b> <b>Co-chairman: assos. prof. Rzayev A., assos. prof. Isayev M.</b></p>	<p><b>Secretary: Salimxanova S. Qurbanov N.</b> <a href="mailto:nurlan.gurbanov@asoiu.edu.az">nurlan.gurbanov@asoiu.edu.az</a></p>
1.	<i>Məmmədova Ülkər Fizuli., Azərbaycan</i>	

	Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı AEROKOSMİK MONİTORİNGDƏ İNFORMASIYA TEXNOLOGİYALARI SU BUXARLARININ UDMA XƏTTLƏRİNDƏ ATMOSFERİN BURAXMA ƏMSALININ QEYRİ – STABİLLİYİNİN TƏDQIQI <a href="mailto:ulker-qasimova@bk.ru">ulker-qasimova@bk.ru</a>
2.	<i>Quliyeva S.V., Abdullayev Ü.T., Balayev Ş.A., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti ALTERNATİV ENERJİ MƏNBƏLƏRİNDƏN İSTİFADƏ SƏMƏRƏLİLİYİ <a href="mailto:baxsheliyeva.sevinc@gmail.com">baxsheliyeva.sevinc@gmail.com</a>
3.	<i>E.Mardani, Iran</i> Urmia University, Urmia THE ANALYSIS OF A BEAM MADE OF PHYSICAL NONLINEAR MATERIAL ON NONLINEAR ELASTIC FOUNDATION UNDER A MOVING HARMONIC LOAD <a href="mailto:e.mardani@urmia.ac.ir">e.mardani@urmia.ac.ir</a>
4.	<i>G.İ.Abbasova, K.Ş.Ramazanov, Azərbaycan</i> Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı QAZTURBİN MÜHƏRRİKLƏRİNİN SINAQ NƏZARƏTİNİN AVTOMATLAŞDIRILMIŞ SİSTEMİ <a href="mailto:m.gunay995@gmail.com">m.gunay995@gmail.com</a>
5.	<i>M.B.Babanli, Y.A.Tanriverdiyev, Azerbaijan.</i> Azerbaijan State Oil and Industry University, Baku PROCESSING OF 2024-T3 ALUMINUM AND AZ31 MAGNESIUM MATRIX HYBRID LAMINATED COMPOSITE MATERIALS. <a href="mailto:mustafababanli@yahoo.com">mustafababanli@yahoo.com</a> , <a href="mailto:yusif.tanriverdiyev@asoiu.edu.az">yusif.tanriverdiyev@asoiu.edu.az</a>
6.	<i>Kərim Bağırzadə, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti NEFTQAZÇIXARMA TEXNOLOJİ PROSESİNDƏ MODELLEŞDİRMƏ ELEMENTLƏRİNİN TƏDQIQI <a href="mailto:kerim.bagirzadeh@gmail.com">kerim.bagirzadeh@gmail.com</a>
7.	<i>Salayev K.Ə., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti MƏHLULLARIN FİZİKİ-KİMYƏVİ TƏDQIQI ÜÇÜN ELEKTRON SPEKTROFOTOMETR <a href="mailto:kamransalayev11@gmail.com">kamransalayev11@gmail.com</a>
8.	<i>Hüseynova P. İ., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti ŞƏBƏKƏ GƏRGİNLİYİNƏ MIKROPROSESSORLU NƏZARƏT QURĞUSU <a href="mailto:perizadhus@gmail.com">perizadhus@gmail.com</a>
9.	Məmmədov A.Z., Azərbaycan Milli Aviasiya Akademiyası PLATFORMASIZ İNERSİAL NAVİQASIYA SİSTEMİNİN QURULMA PRİNSİPLƏRİNİN ANALİZİ <a href="mailto:aftandil855@mail.ru">aftandil855@mail.ru</a>
10.	<i>Allahverdiyeva S.Q., Azərbaycan</i> Milli Aviasiya Akademiyası KOMPOZİT ƏSASLI DİAQNOSTİK OBYEKLƏRDƏ TƏTBİQ OLUNAN MÜASİR ZƏDƏSİZ NƏZARƏT METODLARI <a href="mailto:allahverdiyeva77@bk.ru">allahverdiyeva77@bk.ru</a>
11.	<i>Holovchenko Nataliia, Holovchenko Yevhen, Ukraine</i> Central Ukrainian National Technical University, Kropyvnytskyi, Kyiv-Mohyla

	Academy, Kyiv INFLUENCE OF NEW TECHNOLOGY ON GENERAL MANAGEMENT PRINCIPLES ON CONTROL SYSTEMS IN THE HOUSING SECTOR <a href="mailto:Inatali.holovchenko@gmail.com">Inatali.holovchenko@gmail.com</a>
12.	<i>Ü.Z. Salmanlı , Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı MÜXTƏLİF ƏRINTİLƏRDƏ LEHİMLƏMƏ TEXNOLOJİ PROSESİNİN İSTİSMAR TEMPERATURUNUN DƏYİŞMƏ XÜSUSİYYƏTLƏRİ <a href="mailto:ulkersalmanova26@gmail.com">ulkersalmanova26@gmail.com</a>
13.	<i>M.B.Babanli, N.A.Gurbanov, Azerbaijan</i> Azerbaijan State Oil and Industry University, Baku PRODUCTION OF HYBRID LAMINATED COMPOSITE MATERIALS WITH NANOPARTICLE REINFORCED 7075 - T6 ALUMINUM MATRIX. <a href="mailto:mustafababanli@yahoo.com">mustafababanli@yahoo.com</a> , <a href="mailto:nurlan.gurbanov@asoiu.edu.az">nurlan.gurbanov@asoiu.edu.az</a>
14.	<i>Талыбов Гюльяхмед Мирахмед, Азизбейли Афаз Рауф, Азербайджан</i> Институт Нефтехимических Процессов им. Ю.Г.Мамедалиева НАНА, Баку АЛКООКСИИОДИРОВАНИЕ АЛЛИЛОВЫХ ЭФИРОВ В СРЕДЕ НЕПРЕДЕЛЬНЫХ ПРОПАРГИЛОВОГО И АЛЛИЛОВОГО СПИРТОВ <a href="mailto:ahmed_adna@rambler.ru">ahmed_adna@rambler.ru</a>
15.	<i>Sobchuk Valentyn, Pichkur Volodymyr, Ukraine</i> State University of Telecommunications, Kyiv, Taras Shevchenko National University of Kyiv ON CONDITIONS FOR ENSURING OF FUNCTIONAL STABILITY OF INFORMATION SYSTEMS IN A MANUFACTURING ENTERPRISE <a href="mailto:v.v.sobchuk@gmail.com">v.v.sobchuk@gmail.com</a>
16.	<i>A.A. Bayramov, R.R. Imanov, Azerbaijan</i> Armed Forces War College of the Azerbaijan Republic, Bakı FIELD MODULAR ARMY COMMUNICATION CENTERS <a href="mailto:azad.bayramov@yahoo.com">azad.bayramov@yahoo.com</a>
17.	<i>Məmmədova Ülkər Fizuli qızı, doktorant</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı, Azərbaycan AEROKOSMİK MONİTORİNGDƏ İNFORMASİYA TEXNOLOGİYALARI SU BUXARLARININ UDMA XƏTTLƏRİNDƏ ATMOSFERİN BURAXMA ƏMSALININ QEYRİ – STABİLLİYİNİNİN TƏDQIQI <a href="mailto:ulker-qasimova@bk.ru">ulker-qasimova@bk.ru</a>
18.	<i>Allahverdiyev E.N.,</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti QAZ SƏRFİ VERİCİSİNİN SEÇİLMƏSİNDƏ QEYRİ-SƏLİS ÜSULLARIN TƏTBİQİ <a href="mailto:Elsever.allahverdiyev@socar.az">Elsever.allahverdiyev@socar.az</a>
19.	<i>Э.Т. Гусейнли,</i> Азербайджанский Государственный Университет Нефти и Промышленности К ВОПРОСУ ОБРАБОТКИ СИГНАЛОВ СЕНСОРОВ В ИИС ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ <a href="mailto:emilkursant@gmail.com">emilkursant@gmail.com</a>
20.	<i>Ilonka Tsarenko, Oleksandr Shchelnik, Ukraine</i> Central Ukrainian National Technical University, Kropyvnytskyi TRANSFORMATION OF THE HIGHER EDUCATION SYSTEM OF UKRAINE IN THE CONDITIONS OF DEEPENING OF INFLUENCE OF THE FOURTH INDUSTRIAL REVOLUTION <a href="mailto:ilonka.tsarenko@gmail.com">ilonka.tsarenko@gmail.com</a>
21.	<i>Camaləddinova Tükəzban Əlmir, Azərbaycan</i>

	Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti POLİETİLENİN ALINMASI TEXNOLOJİ PROSESİNİN OPTİMAL İDARƏ EDİLMƏSİ <a href="mailto:Camaldinova98@mail.ru">Camaldinova98@mail.ru</a>	
22.	<i>M.B.Babanli, K.H.Ismayilova, Azerbaijan.</i> Azerbaijan State Oil and Industry University, Baku DETERMINATION OF HARDNESS FOR HDPE MATRIX POLYMER COMPOSITES <a href="mailto:mustafababanli@yahoo.com">mustafababanli@yahoo.com</a> , <a href="mailto:kamalaheydar@gmail.com">kamalaheydar@gmail.com</a>	
23.	<i>M.Y.Abbasov, Azərbaycan</i> Akademik M. Nağıyev adına Kataliz və Qeyri –Üzvi kimya institutu. Azərbaycan Milli Elmlər Akademiyası. Bakı TSİKLOPENTAN VƏ METİLTSİKLOPENTAN MOLEKUNUN OKSİDLƏŞDİRİCİ DEHİDROGENLƏŞMƏSİ REAKSİYASI ÜÇÜN UYGUN KATALİZATORLARIN SİNTEZİ VƏ ORTAQ KATALİZATORUN TAPILMASI <a href="mailto:abbasov.mahir@mail.ru">abbasov.mahir@mail.ru</a>	
24.	<i>Aslanov Elbay Aslan, Azerbaijan</i> AzTU, Baku A PROBLEM OF WAVE PROPAGATION IN AN ELASTIC TUBE CONTAINING HETEROGENEOUS LIQUID <a href="mailto:e.aslanov@gmail.com">e.aslanov@gmail.com</a>	
25.	<i>Kamilov R.L., Damirova C.R., Azerbaijan</i> Azerbaijan State University of Oil and Industry, Baku DEVELOPMENT OF THE OPTIMAL CONTROL SYSTEM OF GASOLINE PRODUCTION PROCESS <a href="mailto:rufat.kamilov.i@asoiu.edu.az">rufat.kamilov.i@asoiu.edu.az</a>	
<b>Virtual room 4.3</b>	<b>Chairman: Prof.Mammadov R.Q., assos.prof J.Safarov (Germany) Co-chairman: ass. Mammadov R.</b>	<b>Secretary: Aliyeva S.</b>
1.	<i>И.А.Искендеров, Азербайджан</i> HAA, г.Баку ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИМЕНЕНИЯ НАВИГАЦИОННЫХ МОДУЛЕЙ НА БОРТУ ЛЕТАТЕЛЬНЫХ АППАРАТОВ <a href="mailto:islam.nus@mail.ru">islam.nus@mail.ru</a>	
2.	<i>Məmmədov A.Z., Azərbaycan</i> Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı PLATFORMASIZ İNERSİAL NAVİQASIYA SİSTEMİNİN QURULMA PRİNSİPLƏRİNİN ANALİZİ <a href="mailto:aftandil855@mail.ru">aftandil855@mail.ru</a>	
3.	<i>A.Ş.Xidirov, A.V.Mardaxayev, Azərbaycan</i> ADNSU, Bakı, MAKA, Bakı AEROKOSMİK VƏ YERÜSTÜ EKSPERİMENTLƏRLƏ RÜTUBƏTİN TƏDQIQINDƏ TERMOSTAT-ÇƏKİ METODUNUN TƏTBİQİ <a href="mailto:xidirov52@gmail.com">xidirov52@gmail.com</a>	
4.	<i>A.Ş.Xidirov, E.E.Salahli, Azərbaycan</i> ADNSU, Bakı SƏTH ELEKTROMİOQRAFİK SİQNALLARIN ANALİZİ <a href="mailto:xidirov52@gmail.com">xidirov52@gmail.com</a>	
5.	<i>И.А.Искендеров, Р.Ф.Рамазанов, Азербайджан</i> HAA, г. Баку Effect КАК СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ОПЕРАЦИЙ ПО ПОИСКУ	



	<p>АВИАПАССАЖИРОВ <a href="mailto:aftandil855@mail.ru">aftandil855@mail.ru</a></p>
6.	<p>Aygun Abdulova, Hikmet Abdulov, Azerbaijan UNEC, Azerbaijan University of Architecture and Construction SMART MATERIALS INNOVATIVE TECHNOLOGIES IN ARCHITECTURE <a href="mailto:sabah.aygun2015@gmail.com">sabah.aygun2015@gmail.com</a></p>
7.	<p>T.G.Jabbarov, Azerbaijan State Oil and Industry University, Baku EFFECT OF COOKING TEMPERATURE ON THE TRIBOTECHNICAL PROPERTIES OF "IRON - IRON - GLASS" COMPOSITION MATERIAL <a href="mailto:tahir.cabbarov@asoiu.edu.az">tahir.cabbarov@asoiu.edu.az</a></p>
8.	<p>A.V. Sharifova , Azerbaijan Azerbaijan State Oil and Industry University, Baku THEORETICAL STUDY OF SOME PROPERTIES OF NANOPARTICLES AND NANOSTRUCTURAL MATERIALS THAT DIFFER FROM COMPACT MATERIALS <a href="mailto:aynur.sh84@mail.ru">aynur.sh84@mail.ru</a></p>
9.	<p>A.Ə. Quliyev, S.S. Hüseynov, A.V. Şərifova, Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı DƏMİR OVUNTUSU ÜZƏRİNƏ ÇÖKDÜRÜLMÜŞ BOR TURŞUSU (H3BO3) QATININ QALINLIĞININ TƏYİNİ <a href="mailto:aynur.sh84@mail.ru">aynur.sh84@mail.ru</a></p>
10.	<p>Elnur Amirov, Fikret Amirov, Azərbaycan HALLIBURTON, Heriot Watt BHOS Baku, Azerbaijan FORMATION EVALUATION ADVANTAGES IN EXPLORATION AND DEVELOPMENT OF WELLS IN THE CASPIAN REGION <a href="mailto:Elnuramirov@outlook.com">Elnuramirov@outlook.com</a></p>
11.	<p>F.Ə.Mahmudlu, F.B.Rzayeva, Azərbaycan Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı HAVA GƏMİLƏRİNİN ELEKTRİK QIDA MƏNBƏLƏRİNƏ NƏZARƏT ÜÇÜN ACARS SİSTEMİ İLƏ ƏLAQƏLƏNDİRİLMİŞ ÜMUMİ BLOKUN YARADILMASI <a href="mailto:firdovsi@list.ru">firdovsi@list.ru</a></p>
12.	<p>Hasilova S.X., Məmmədov.İ.R. TV YAYIM PARLAQLIQ SİQNALLARININ ANALOQ-RƏQƏM ÇEVRİLMƏSİ ZAMANI YARANAN MƏHDUDLAMA KÜYLƏRİNİN ADAPTIV KOMPENSASIYASI <a href="mailto:up2607@gmail.com">up2607@gmail.com</a></p>
13.	<p>Hasilova S.X., Məmmədov.İ.R. TV YAYIM KANALLARININ ANALOQ-RƏQƏM ÇEVRİLMƏSİ ZAMANI YARANAN TƏHRİFLƏR <a href="mailto:up2607@gmail.com">up2607@gmail.com</a></p>
14.	<p>Гасанова Т.А., Азербайджан Институт Почвоведения и Агрехимии Национальной Академии Наук Азербайджана ПРИМЕНЕНИЕ ИКТ ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ВЛИЯНИЯ НАВОДНЕНИЯ РЕКИ КИШ НА АГРОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПОЛИВНЫХ ВОД И ПОЧВ ЕСТЕСТВЕННЫХ ЦЕНОЗОВ <a href="mailto:turkanhesenova@mail.ru">turkanhesenova@mail.ru</a></p>
15.	<p>Алиев Ч.П., Азербайджан Министерство Оборонной Промышленности ПО «УФУГ», Баку ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ АКСЕЛЕРОМЕТРОВ</p>

	ИЗМЕРЕНИЯ ДИНАМИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ДВИЖУЩИХСЯ ОБЪЕКТОВ <a href="mailto:ufuq09@mail.ru">ufuq09@mail.ru</a>
16.	<i>Aliiev T.A., Musaeva N.F., Qazizade B.I., Azerbaijan</i> Institute of Control Systems, ANAS, Baku, Azerbaijan University of Architecture and Construction, Baku TECHNOLOGIES FOR MONITORING POTENTIALLY HAZARDOUS SECTIONS OF RAILROAD TRACKS USING HIGHER-ORDER MOMENTS OF THE NOISE <a href="mailto:telmancyber@gmail.com">telmancyber@gmail.com</a>
17.	<i>И.А.Искендеров, Р.Ф Рамазанов2, Азербайджан</i> НАА, г. Баку ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ РАДИОМАЯКИ КАК СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ОПЕРАЦИЙ ПО ПОИСКУ АВИАПАССАЖИРОВ <a href="mailto:islam.nus@mail.ru">islam.nus@mail.ru</a>
18.	<i>Mahmudov K.F. , Azərbaycan</i> Milli Aviasiya Akademiyası, Bakı İNERSİAL NAVİQASİYA SİSTEMİ (İNS) <a href="mailto:Kamilkamka55@gmail.com">Kamilkamka55@gmail.com</a>
19.	<i>G.I.Abbasova, K.Ş.Ramazanov, Azərbaycan</i> MAA, Bakı İNFORMASİYANIN TOPLANMASI VƏ EMALININ ELEKTRON SİSTEMLƏRİNİN LAYİHƏLƏNDİRİLMƏSİ <a href="mailto:m.gunay995@gmail.com">m.gunay995@gmail.com</a>
20.	<i>Mahmudlu G.N. , Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı ŞANVARI RABİTƏ SİSTEMLƏRİ VƏSİTƏSİ İLƏ TV PROQRAMLARININ YAYILMASI ŞƏBƏKƏLƏRİNDƏ MANEƏYƏ DAVAMLILİĞİN ARTIRILMASI <a href="mailto:gultakin.mahmudlu.n@asoiu.edu.az">gultakin.mahmudlu.n@asoiu.edu.az</a>
21.	<i>Qarayev Nurlan Rizvan, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı NEFT YAĞLARININ TƏRKİBİ VƏ XÜSUSİYYƏTLƏRİ <a href="mailto:Nurlan.qarayev.90@gmail.com">Nurlan.qarayev.90@gmail.com</a>
22.	<i>Qarayev Nurlan Rizvan, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı NEFT YAĞLARININ İSTEHSAL TEXNOLOGİYASI <a href="mailto:Nurlan.qarayev.90@gmail.com">Nurlan.qarayev.90@gmail.com</a>
23.	<i>G.Ə.Abdullayeva, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti HAVANIN TEMPERATURUNUN VƏ NƏMLİYİNİN MİKROKONTROLLER İLƏ ÖLÇÜLMƏSİ <a href="mailto:gultajabdullayeva@gmail.com">gultajabdullayeva@gmail.com</a>
24.	<i>Quliyev E.Ə. , Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı “AŞAĞI TEZLİK SÜZGƏCLƏR”-İN DİNAMİK XARAKTERİSTİKASININ TƏDQIQI <a href="mailto:emin.quliyev.a@asoiu.edu.az">emin.quliyev.a@asoiu.edu.az</a>
25.	<i>Abdullayev Ü.T, Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti KÜLƏK ELEKTRİK QURĞULARINDA ENERJİNİN TOPLANMASI <a href="mailto:abdullayevulvi1221@gmail.com">abdullayevulvi1221@gmail.com</a>
26.	<i>Aliyev T.H., Əliyeva L.A., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti

	OPTİK RABİTƏ ŞƏBƏKƏLƏRİNDƏ MÜASİR TEXNOLOGİYALARIN TƏDQIQI <a href="mailto:toqru.aliyev.h@asoiu.edu.az">toqru.aliyev.h@asoiu.edu.az</a>	
27.	Mütəllimova A.S. Azərbaycan dövlət neft və sənaye universiteti, baki, azərbaycan TƏSVİRLƏRİN AFFİN ÇEVİRLMƏLƏRİNƏ İNVARİANT TANINMASI <a href="mailto:A_mutallimova69@inbox.ru">A_mutallimova69@inbox.ru</a>	
<b>V. Modeling and Simulations</b>		
Virtual room 5.1.	<b>Chairman: assos.prof. Y.M.Hacıyev</b> <b>Co-chairman: assos.prof. V.H.Abdullayev</b>	<b>Secretary: Niftalizade F.</b>
<i>Thesis</i>		
1.	Олимпиева Ю.И., Свинчук О. В., Украина Государственный университет телекоммуникаций ПРИМЕНЕНИЕ НЕЙРОСЕТЕЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ УСТОЙЧИВОСТИ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРОЦЕССОВ <a href="mailto:evanaolimp@ukr.net">evanaolimp@ukr.net</a>	
2.	Əlizadə Akif Vəli, magistrant Mahalova Bənövşə Əyyub, Azərbaycan Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti ÇEVİK MANİPULYATORUN ROBAST İDARƏETMƏ SİSTEMİNİN MODELLEŞDİRİLMƏSİ	
3.	S.M. Kərimov, Azərbaycan MAA, Baki SÜNİ İNTELLEKT ƏSASINDA UÇUŞ PARAMETRLƏRİNİN SİNTETİK TAMAMLANMIŞ REALLİQ MÜHİTİNDƏ ƏKSETMƏ SİSTEMİNİN İŞLƏNMƏSİ <a href="mailto:sevmur.karimov@gmail.com">sevmur.karimov@gmail.com</a>	
4.	Гаджиева Чинара Ариф, Азербайджан Бакинский Инженерский Университет ОБОСНОВАНИЕ КОНСТРУКТИВНОГО МЕТОДА ДЛЯ ПРИБЛИЖЕННОЕ РЕШЕНИЕ ГИПЕРСИГУЛЯРНОГО ИНТЕГРАЛЬНОГО УРАВНЕНИЯ С ЯДРОМ КОШИ ВТОРОГО РОДА <a href="mailto:hacizade.chinara@gmail.com">hacizade.chinara@gmail.com</a>	
5.	Nahid Guluzada, Imran Bayramov, Azerbaijan Azerbaijan State Oil And Industry University USE OF NEURAL NETWORKS IN THE OIL INDUSTRY <a href="mailto:nahid_98@list.ru">nahid_98@list.ru</a>	
6.	Valeh BAKHSHALI, Nail MARDANOV, Azerbaijan Azerbaijan Technical University, Baku TO INCREASE THE RELIABILITY AND STABILITY OF ROTATING MACHINES USING DATA-DRIVEN SENSORS <a href="mailto:v.bakhshali@aztu.edu.az">v.bakhshali@aztu.edu.az</a>	
7.	Javid Safarov, Azerbaijan University of Rostock, Germany NEW CONSTANT VOLUME PIEZOMETER INSTALLATION UP TO 4000 BAR <a href="mailto:javid.safarov@uni-rostock.de">javid.safarov@uni-rostock.de</a>	
8.	Aslanov Jamaladdin Nuraddin, Huseynli Zenfira Seydi, Khankishiyeva Tamila Uzeyir, Azerbaijan	

	Azerbaijan State Oil and Industry University, Baku MODELING AND SIMULATIONS <a href="mailto:tribo72@mail.ru">tribo72@mail.ru</a>
9.	<i>Скорин Ю.И., Украина</i> Харьковский национальный экономический университет имени С. Кузнецца, Харьков ПОДДЕРЖКА ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ СОЦИАЛЬНОГО ПАРТНЕРСТВА ИЗДАТЕЛЬСКО-ПОЛИГРАФИЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ <a href="mailto:skorin.yuriy@gmail.com">skorin.yuriy@gmail.com</a>
10.	<i>Shahla Huseynzade Surkhay, Azerbaijan</i> Sumgayit State University, Sumgayit REGULATION OF THE PUMPING UNIT SPEED ACCORDING TO CHANGING DAILY WATER CONSUMPTION BY THE METHOD OF FUZZY INFERENCE <a href="mailto:shahla.huseynzade@gmail.com">shahla.huseynzade@gmail.com</a>
11.	<i>Balamevov Ə.B., İsayeva T.M., Azərbaycan</i> Azərbaycan Elmi-Tədqiqat və Layihə Axtarış Energetika İnstitutu, Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı HAVA XƏTTİNİN SİNHRONLAŞDIRILMIŞ VEKTOR ÖLÇMƏLƏRİNƏ UYĞUN HESABAT MODELİ <a href="mailto:tarana.isayeva@asoiu.edu.az">tarana.isayeva@asoiu.edu.az</a>
12.	<i>Akhundov V.J., Azerbaijan</i> Azerbaijan State Oil and Industry University MODELING THE NEED FOR THE AMOUNT OF EQUIPMENT IN THE OIL AND GAS INDUSTRY OF THE REPUBLIC IN A PARTIALLY RELIABLE INFORMATION ENVIRONMENT <a href="mailto:azeri46@mail.ru">azeri46@mail.ru</a>
13.	<i>Hüseynzadə Şəhla Surxay, Azərbaycan</i> Sumqayıt Dövlət Universiteti, Sumqayıt LİNQVİSTİK PARAMETRİN İNTELLEKTUAL İDARƏETMƏ SİSTEMİNDƏ TƏSVİRİ <a href="mailto:shahla.huseynzade@gmail.com">shahla.huseynzade@gmail.com</a>
14.	<i>Barabash Oleg, Laptiev Oleksandr, Serhii Yevseiev, Oleh Stefurak, Vladyslav Khvostenko, Ukraine</i> National Technical University of Ukraine, "Igor Sikorsky Kyiv Polytechnic Institute", State University of Telecommunications, Kyiv, Simon Kuznets Kharkiv National University of Economics, Kharkiv THE METHOD DETECTION OF RADIO SIGNALS BASED TO USE ON THE DIFFERENTIAL TRANSFORMATION <a href="mailto:bar64@ukr.net">bar64@ukr.net</a>
15.	<i>A.A. Bayramov, A.Q. Həsənov, Azerbaijan</i> Armed Forces War College of the Azerbaijan Republic, Baku YÜKSƏK İSTİLİYƏ DAVAMLI MATERİALLARIN RİYAZİ MODELƏŞDİRİLMƏSİ
16.	<i>Savchenko Vitalii, Laptiev Oleksandr, Serhii Yevseiev, Shmatko Oleksandr, Korol Olha, Ukraine</i> State University of Telecommunications, National Technical University of Ukraine, National University of Economics, Simon Kuznets Kharkiv National University of Economics METHOD OF LOCALIZATION OF MEANS OF ILLEGAL OBTAINING OF THE INFORMATION <a href="mailto:evseev_serg@inbox.ru">evseev_serg@inbox.ru</a>
17.	<i>Hüseynova S.Q., Ağamətov S.E., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti

	TEKNOLOJİ PROSESLƏRİN İŞİNİN RIYAZİ MODELLEŞDİRİLMƏSİ VƏ OPTİMALLAŞDIRILMASI <a href="mailto:stas.agametov@gmail.com">stas.agametov@gmail.com</a>	
18.	Скорин Ю.И., Андрищенко Т.Ю., Украина Харьковский национальный экономический университет имени С. Кузнеця, Харьков ВИРТУАЛИЗАЦИЯ ИЗМЕРИТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА В МЕХАТРОННЫХ СИСТЕМАХ <a href="mailto:skorin.yuriy@gmail.com">skorin.yuriy@gmail.com</a>	
19.	Əzimov İsmayıl Vüqar, Məhərrəmova Tamella Mustafa Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti BİOPOLİMERİN ALINMASI PROSESİNİN OPTİMALLAŞDIRILMASI <a href="mailto:ismayil.azimov@mail.ru">ismayil.azimov@mail.ru</a>	
<b>Virtual room 5.2.</b>	<b>Chairman: prof., d.t.s. L.Qardashova</b> <b>Co-chairman: prof. d.m.s. V.Abdullayev, prof. E.Seabra</b>	<b>Secretary: K.H.Memmedov</b>
<i>Thesis</i>		
1.	Əhmədzadə Allahşükür Nəriman Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti ƏNƏNƏVİ QRUPLAR MODELİ ILƏ DEVOPS MODELİNİN MÜQAYISƏSİ VƏ DEVOPS MODELİNİN ÜSTÜNLÜKLƏRİ <a href="mailto:a.ahmadzada1998@gmail.com">a.ahmadzada1998@gmail.com</a>	
2.	Əhmədzadə Allahşükür Nəriman Azərbaycan Dövlət Neft Və Sənaye Universiteti DEVOPS ANLAYIŞININ DÜZGÜN BAŞA DÜŞÜLMƏSİ VƏ MƏQSƏDİ <a href="mailto:a.ahmadzada1998@gmail.com">a.ahmadzada1998@gmail.com</a>	
3.	Bağirova R.İ., Quliyeva S.M., Həsənli G.Z., Məşədibəyova Z.E., Həmzətova A.A., Səfərova G.Q., Babayeva A.A., Azərbaycan Maka Təbii Ehtiyatların Kosmik Tədqiqi Institutu SÜNİ INTELLEKTİN TƏTBIQ SAHƏLƏRİNİN ARAŞDIRILMASI <a href="mailto:ruhengiz.q@mail.ru">ruhengiz.q@mail.ru</a>	
4.	S.I. Yusifov, A.B. Hasanov, Azerbaijan State Oil and Industry University, Institute of Control Systems, ANAS HƏYƏCANLANMIŞ QARIŞIĞIN QUYU DAXİLİNDƏ HƏRƏKƏTİNİN DAYANIQLIĞININ TƏDQIQI <a href="mailto:hesenli_ab@mail.ru">hesenli_ab@mail.ru</a>	
5.	<i>Zamiq Məmmədzadə, Azərbaycan</i> <b>Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı</b> <b>QEYRİ-SƏLİS ADAPTİV İDARƏETMƏ SİSTEMLƏRİ</b> <a href="mailto:memmedzadezamiq@gmail.com">memmedzadezamiq@gmail.com</a>	
6.	<i>Zamiq Məmmədzadə, Azərbaycan</i> <b>Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı</b> <b>II TİP QEYRİ-SƏLİS ADAPTİV İDARƏETMƏ SİSTEMLƏRİ</b> <a href="mailto:memmedzadezamiq@gmail.com">memmedzadezamiq@gmail.com</a>	
7.	P.A. Гасанов, Азербайджан Заместитель заведующего отделом магистратуры управления науки и образования НАНА, Баку	

4

3

	МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ РАСПРОСТРАНЕНИЯ ПРИМЕСЕЙ В СТРАТИФИЦИРОВАННЫХ ВОДОЕМАХ <a href="mailto:ramingasanov@mail.ru">ramingasanov@mail.ru</a>
8.	<i>Yusifov S.I., Rəhimova N.Ə., Abdullayev V.H., Abuzərova V.Ə</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı KİBER FİZİKİ SİSTEMLƏRİN TƏTBİQ SAHƏLƏRİ <a href="mailto:abdulvugar@mail.ru">abdulvugar@mail.ru</a>
9.	<i>Abdullayev Vüqar, Abuzərova Vüsalə</i> Azərbaycan dövlət Neft və Sənaye Universi ƏŞYALARIN İNTERNETİ TEKNOLOGİYASINDA TƏHLÜKƏSİZLİYİN TƏMİNİ <a href="mailto:abdulvugar@mail.ru">abdulvugar@mail.ru</a>
10.	<i>Юсуфов С.И., Рагу мова Н.А., Абдуллаев В.Г., Халилов М.Е.</i> Азербайджанский Государственный Университет Нефти и Промышленности ОБЗОР СОВРЕМЕННОГО СОСТОЯНИЯ ВЫЧИСЛИТЕЛЬНОЙ СОЦИОЛОГИИ <a href="mailto:abdulvugar@mail.ru">abdulvugar@mail.ru</a>
11.	<i>İsmayilov K.Ə. Məmmədov A.Q., Azərbaycan</i> Azərbaycan Dövlət Neft və Sənaye Universiteti, Bakı NAQİLSİZ ŞƏBƏKƏLƏRDƏ AUTONOMOUS ARXİTEKTURASININ ANALİZİ <a href="mailto:kamal.ismayilov.a@asoju.edu.az">kamal.ismayilov.a@asoju.edu.az</a>
12.	<i>Ağarzeyeva A.N., Babayeva T.Ç., Ağaverdiyeva A.A., Çələbi S.P., Səlimova F.Z., Rüstəmzadə L.X.</i> RIYAZI MODELLEŞDIRMƏNİN ARAŞDIRILMASI <a href="mailto:ruhengiz.q@mail.ru">ruhengiz.q@mail.ru</a>
<b>14:30-15:00</b>	<b>Closing Ceremony</b>

## PUBLICATION OF THE CONFERENCE PROCEEDINGS:

Please send the manuscript **prepared according** to the instructions to the following with the section number (1, 2, 3, 4, 5, 6)

Materials are accepted for the conference in the form of a thesis (1-2 pages) or an article (4-8 pages) (in the registration form, doctoral students and undergraduates must introduce the information about their supervisor).

Also, the author can submit theses and articles on various topics.

**1. Theses (1-2 pages) will be published in the conference proceedings.**

Selected articles (pages 4-8) will be published in one of the following journals after appropriate research (the accepted article is edited by the author in accordance with the required format of one of the submitted journals):

**2. ISSN: 1609-1620, E-ISSN: 2674-5224; DOI PREFIX: 10.36962/PAHTEI Proceedings of Azerbaijan High Technical Educational Institutions (PAHTEI)**

Databases: Crossref, Datacite, OpenAIRE, Estonian E-catalogue. Zotero, Scilit.



3. ISSN: 1987-6521, E-ISSN: 2346-7541; DOI PREFIX:  
10.36962/GBSSJAR

Gulustan-Black Sea Scientific Journal of Academic Research

Databases: Crossref, Datacite, OpenAIRE Google scholar, ResearchBib,  
Sherpa-Romeo, Researchgate, E-library, Academia, Zenodo, Agris, Zotero,  
Scilit.

4. ISSN: 2298-0946, E-ISSN: 1987-6114

The Caucasus-Economic and Social Analysis Journal of Southern Caucasus

Databases: Crossref, Datacite, OpenAIRE Google scholar, ResearchBib,  
Sherpa-Romeo, Researchgate, E-library, Academia, Zenodo, Agris, Zotero,  
Scilit.

**5. Only selected articles with significant scientific content and compiled  
in accordance with the current format - requirement (pages 4-8) will be  
published on SpringerLink.**

## GENERAL INFORMATION

**1. Conference Fee: Free**

**2. Conference Language:** The conference language is  
Azerbaijan, English and Russian. There is no simultaneous  
translation available.

**Phone number:**  
+994558969955

**Conference site**  
mimcs.org

**Mail addresses**  
info@mimcs.org

**Address**  
ASOJU, Azerbaijan, Baku  
Azadlig Avenue 20, AZ 1010