

CURRICULUM VITAE

1. Name-Lastname : **Ilham Mirac**
2. Date & Place of Birth : 01.07.1970, Bukhara, Uzbekistan
3. Title : Prof. Dr.
4. Education :

Degree	Field	University	Year
BS	Mechanics and Mathematics	Russian Federation Novosibirsk State University.	1991
MS	Mechanics and Mathematics	Russian Federation. Novosibirsk State University.	1993
PhD		Russian Federation. Novosibirsk State University.	1997
BA	Russian language and culture of speech.	Russian Federation. Siberian University of Cooperative Cooperation	2015
BA	Islamic Theology	Russian Federation. Rasul-Ekrem Higher Islamic Theological Institute.	2002

5. Academic Titles:

- Assistant : 1997, Russian Federation. Siberian University of Cooperative Cooperation
- Lecturer : 1998, Russian Federation. Siberian University of Cooperative Cooperation
- Asst. Prof. : 2000, Russian Federation. Siberian University of Cooperative Cooperation
- Assoc. Prof. : 2002, Russian Federation. Siberian University of Cooperative Cooperation
- Professor : 2016, Academy of Sciences of the Russian Federation.

6. Management and supported thesis of MS and PhD

6.1. MS Thesis

1. "Some exact and inverse problems of electromagnetoelasticity"
2. Developing Computer Aided Mathematical Models for Economic Problems and Generating Optimal Solutions. A computer search for optimal solutions of management and planning in MS Excel, MathCAD.

6.2. PhD Thesis

1. Direct and inverse problems for the system of differential equations of electromagnetoelasticity.
2. Inverse problems for Hyperbolic Differential Equations System.

7. Publications

7.1. Published Articles in International Journals (SCI & SSCI & Arts and Humanities)

- 1. Merazhov I.Z., Yakhno V. G. One-dimensional inverse problems for electric-elasticity equations. Article. Conditionally Well-Formed Problems. Utrecht: TVP/VSP, 1994. pp. 70-75. Netherlands. English.**
- 2. Merazhov I.Z., Yakhno V.G. Direct and inverse problems for the system of electromagnetic elasticity equations. Article. Computerised tomography. Utrecht: TVP/VSP, 1995. pp. 332-336. Netherlands. English.**
- 3. Merazhov I.Z., Yakhno V.G. A one-dimensional inverse problem of electroelasticity for accurate problems and "slow" waves. Article. "Siberian advanced in mathematics", 2000, vol. 10, no. 1, pp. 87-150. Russia. Novosibirsk. English.**
- 4. Merazhov I.Z. Inverse problems for the system of differential equations of electromagnetoelasticity in linear approximation. Article. International conference "Ill-posed and inverse problems. Prof. M.M. Lavrent'ev Conference. 5-9 August 2002. Conference Materials. Russia. Novosibirsk. Prof. Sobolev Institute Press 2002. P.101-114. in Russian.**

Меражов И.З. Обратные задачи для системы дифференциальных уравнений электромагнитоупругости в линейном приближении.
- 5. Merazhov I.Z. Direct and inverse problems of the system of differential equations of electromagnetoelasticity in linear approximation. Article. Materials of the International Conference "Mathematical Methods in Geophysics". Volume I. - Novosibirsk: ICMiMG SO RAN, 2003, pp. 163-167. in Russian.**

Меражов И.З. Прямые и обратные задачи для системы дифференциальных уравнений электромагнитоупругости в линейном приближении. Статья. Труды Международной конференции "Математические методы в геофизике". Ч. I.- Новосибирск: Изд. ИВМиМГ СО РАН, 2003.Стр.163-167.
- 6. Merazhov I.Z., Komyssarov V.V. Numerical solution of one-dimensional inverse electroelasticity problem for a vertically inhomogeneous medium with cubic structure. Article. Materials of the International Conference on Computational Mathematics ICVM-2004. Volume II.- Novosibirsk: ICMiMG SB RAS, 2004. pp. 549-554. in Russian.**

Меражов И.З., Комиссаров В.В. Численное решение одномерной обратной задачи электроупругости для вертикально-неоднородной среды кубической структуры. Статья. Труды Международной конференции по вычислительной математике МКВМ-2004".Ч. II.- Новосибирск: Изд. ИВМиМГ СО РАН, 2004. Стр.549-554.
- 7. Merazhov I.Z. Inverse problems for the system of differential equations of electromagnetoelasticity in linear approximation. Article. Conference "Problems of mechanics: theory, applications". Russian. Novosibirsk: 2005, pp. 101-148. in English.**
- 8. Merazhov I.Z. Direct and inverse problems of electromagnetoelasticity. Article.**

**Acad. International conference dedicated to the 100th anniversary of A.N. Tikhonov.
Moscow State University, Moscow, 2006. P. 166-168. in Russian.**

Меражов И.З. Прямые и обратные задачи электромагнитоупругости.
Международная конференция, посвященная 100- летию акад. А.Н. Тихонова. МГУ, Москва,
2006. Стр. 166-168

**9. Merazhov I.Z. Inverse problems for the system of differential equations of
electromagnetoelasticity in linear approximation. Article. Acad. International Conference on
Differential equations, theory of functions and applications dedicated to the 100th
anniversary of Vekua. NSU, Novosibirsk, 2007. pages 232-233. in Russian.**

Меражов И.З. Обратные задачи для системы дифференциальных уравнений
электромагнитоупругости в линейном приближении. Дифференциальные уравнения,
теория функций и приложения. Международная конференция, посвященная 100- летию
акад. И.Н. Векуа. НГУ, Новосибирск, 2007. Стр. 232-233.

**10. Merazhov I.Z. Direct and inverse problems for the system of differential
equations of electromagnetoelasticity in linear approximation. Article. Proceedings of the
International Conference "Inverse and Misleading Problems of Mathematical Physics" to
the 75th anniversary of Academic M.M. Lavrent'ev, 20-25 August 2007, Russia, Novosibirsk,
Russia, pp. 25-26.**

Меражов И.З. Прямые и обратные задачи для системы дифференциальных
уравнений электромагнитоупругости. Труды международной конференции "Обратные и
некорректные задачи математической физики", посвященная 75-летию академика
М.М.Лаврентьева, 20-25 августа 2007 г., Новосибирск, Россия.

**11. Merazhov I.Z. Computer research for optimal solutions to economic and
mathematical problems. Article. The use of economic and mathematical methods in science,
management and education: Materials of the international scientific and practical
conference. - Novosibirsk: SibUPK, 2009. - P.235-238. in Russian.**

Меражов И.З. Использование информационно-коммуникативных технологий при
поиске оптимальных решений экономико-математических задач. Использование
экономико-математических методов в науке, управлении и образовании: Сборник
материалов международной научно-практической конференции. - Новосибирск: СибУПК,
2009. - С.235-238.

**12. Merazhov I.Z. Study of the computer laboratory in the study of mathematical
disciplines at an economic university on the experience of SibUPK. Article. The use of
economic and mathematical methods in science, management and education: Materials of
the international scientific and practical conference. - Novosibirsk: SibUPK, 2009. - P.238-
241. in Russian.**

Меражов И.З. Компьютерные лабораторные работы при изучении математических
дисциплин в экономическом вузе на опыте СибУПК. Использование экономико-
математических методов в науке, управлении и образовании: Сборник материалов
международной научно-практической конференции. - Новосибирск: СибУПК, 2009. -
С.238-241.

13. Merazhov I.Z. Use of ICT (Computer and Communication Technology) and problem learning technologies in mathematics disciplines at an economic university. Article. Information and communication technologies in innovative entrepreneurial activity of students: Materials of the international scientific and practical conference. - Novosibirsk: SibUPK, 2009. - P. 30-39. in Russian.

Меражов И.З. Использование ИКТ и технологий проблемного обучения при изучении математических дисциплин в экономическом вузе. Информационно-коммуникативные технологии в инновационной предпринимательской деятельности студентов: Сборник материалов международной научно-практической конференции. - Новосибирск: СибУПК, 2009. - С. 30-39.

14. Merazhov I.Z. Study of the computer laboratory in the study of mathematical disciplines at an economic university on the experience of SibUPK. Article. Information and communication technologies in innovative entrepreneurial activity of students: Collection of materials of the international scientific and practical conference. - Novosibirsk: SibUPK, 2009. - S. 97-99. In Russian.

Меражов И.З. Компьютерные лабораторные работы при изучении математических дисциплин в экономическом вузе на опыте СибУПК. Информационно-коммуникативные технологии в инновационной предпринимательской деятельности студентов: Сборник материалов международной научно-практической конференции. - Новосибирск: СибУПК, 2009. - С. 97-99.

15. Merazhov I.Z., Savchenkov D.N. Using Microsoft standard packages to find the optimal investment portfolio. Article. Information and communication technologies in innovative entrepreneurial activity of students: Materials of the international scientific and practical conference. - Novosibirsk: SibUPK, 2010. - P. 80 - 86. in Russian.

Меражов И.З., Савченко Д.Н. Применение стандартных пакетов Microsoft для поиска оптимального инвестиционного портфеля. Информационно-коммуникативные технологии в инновационной предпринимательской деятельности студентов: Материалы международной научно-практической конференции. - Новосибирск: СибУПК, 2010. - С. 80 - 86.

16. Merazhov I.Z. Excel, Computer research for optimal solutions to problems of economic and mathematical problems through MathCAD. Article. Information technology in education, science and production: Proceedings of the IV international scientific and practical conference. - Serpukhov: SP ПО RAO, 2010. - Part 1. - P. 366-373. in Russian.

Меражов И.З. Компьютерный поиск оптимальных решений задач экономико-математических задач средствами Excel, MathCAD. Информационные технологии в образовании, науке и производстве: Сборник трудов IV международной научно-практической конференции. - Серпухов: СП ИИО РАО, 2010. - Часть 1. - С. 366-373.

7.2. Published Articles in Other International Journals

1. Merazhov I. Z., Yakhno V.G. Some problems of direct and inverse electroelasticity for "slow" waves. Article. "Matematicheskie trudy", 1999, vol. 2, No. 2. pp. 148-213. Russia. Novosibirsk. In Russian.

Меражов И.З., Яхно В.Г. Некоторые прямые и обратная задача электроупругости для "медленных" волн. Статья. "Математические труды", 1999, том 2, № 2. С. 148-213

2. Merazhov I.Z. Yakhno V.G. Direct and inverse problems of multidimensional electromagnetoelasticity in linear approximation. Article. Materials of the Fourth Congress of Applied and Industrial Mathematics, INPRIM-2000. Russia. Novosibirsk, 2000, pp. 101-147. in Russian.

Меражов И.З. Яхно В.Г. Многомерные прямые и обратные задачи электромагнитоупругости в линейном приближении. Четвертого конгресса по прикладной и индустриальной математике, (ИНПРИМ-2000) Новосибирск, 2000. С. 101-147.

3. Merazhov I.Z. The use of ICT and problem learning technology in the study of mathematical disciplines in economics at the university. Article. Problems of higher education in the transition to educational standards of the 3rd generation: Materials of the scientific and methodological conference, 4 February 2011 - Novosibirsk: SibUPK, 2011. - pp. 71-76. in Russian.

Меражов И.З. Использование ИКТ and технологии проблемного обучения при изучении математических дисциплин в экономике в вузе. Проблемы высших школ при переходе на федеральные государственные образовательные стандарты 3-го поколения: Материалы научно-методической конференции, 4 февраля 2011 г. - Новосибирск: СибУПК, 2011. - С. 71-76.

7.3. Presented Articles at International Conference (Proceedings)

1st International conference "Ill-posed and inverse problems. Prof. M.M. Lavrent'ev Konferensi. 5-9 August 2002. Russia. Novosibirsk.

International conference "Ill-posed and inverse problems", Dedicated to prof. M.M.Lavrent'ev. August 5-9, 2002. Novosibirsk.

2nd International Conference "Mathematical Methods in Geophysics" Novosibirsk: ICMiMG SO RAN, 2003.

Международная конференция "Математические методы в геофизике". Новосибирск: ИВМиМГ СО РАН, 2003.

Materials of the 3rd International Conference on Computational Mathematics ICVM-2004. Volume II - Novosibirsk: ICMiMG SB RAS, 2004.

Международная конференция по вычислительной математике МКВМ-2004".

4. Conference "Problems of mechanics: theory, applications". Russian. Novosibirsk: 2005. Проблемы механики: теория и практика.2005. Новосибирск.Россия.

5th Acad. International conference dedicated to the 100th anniversary of A.N. Tikhonov. Moscow State University, Moscow, 2006.

Международная конференция, посвященная 100-летию акад. А.Н. Тихонова. МГУ, Москва, 2006.

6th Acad. International Conference on Differential equations, theory of functions and applications dedicated to the 100th anniversary of Acad. NSU, Novosibirsk, 2007.

Дифференциальные уравнения, теория функций и приложения. Международная конференция, посвященная 100- летию акад. И.Н. Векуа. НГУ, Новосибирск, 2007.

7. International Conference "Inverse and Misleading Problems of Mathematical Physics" to the 75th anniversary of Academic M.M. Lavrent'ev, 20-25 August 2007, Russia, Novosibirsk.
Международная конференция "Обратные и некорректные некорректные задачи математической физики", посвященная 75-летию академика М.М.Лаврентьева, 20-25 августа 2007 г., Новосибирск, Россия.
8. The use of economic and mathematical methods in science, management and education: Materials of the international scientific and practical conference. - Novosibirsk: SibUPK, 2009.
Использование экономико-математических методов в науке, управлении и образовании.
Международная научно-практическая конференция. - Новосибирск: СибУПК, 2009.
9. The use of economic and mathematical methods in science, management and education: Materials of the international scientific and practical conference. - Novosibirsk: SibUPK, 2009.
Использование экономико-математических методов в науке, управлении и образовании:
Международная научно-практическая конференция. Новосибирск: СибУПК, 2009.
10. Information and communication technologies in innovative entrepreneurial activities of students: Materials of the international scientific and practical conference. - Novosibirsk: SibUPK, 2009.
Информационно-коммуникативные технологии в инновационной предпринимательской деятельности студентов: Международная научно-практическая конференция. - Новосибирск: СибУПК, 2009.
11. Information technology in education, science and production: Proceedings of the IV international scientific and practical conference. - Serpukhov: SP IIO RAO, 2010.
Информационные технологии в образовании, науке и производстве IV международная научно-практическая конференция. - Серпухов: СП ИИО РАО, 2010.
12. A Faith Service Guided by the Qur'an and Sunnah; Positive Movement" 11th International Bediuzzaman Symposium. IIKV. 1-3 October 2017, Istanbul, Turkey.
13. The International Symposium "Religion in the Modern World: Islam and Christianity". In University of Ostrog Akademy. Report: "Islam, Science and Education".
23-27 April, 2018, Kiev, Ukraine.
14. The STEM educational technologies in the new Ukrainian school. | The International Conference Symposium Международная научно-практическая конференция Использование STEM образовательных технологий в новой украинской школе. Report: "STEM educational technologies and Morality".22-24 September, 2018, Ukraine, Kiev.
15. International seminar. "Islamic theology and culture". IIKV, Russia, Latvia, Ukraine, Uzbekistan, Turkey.12-17 January, 2019, Istanbul, Turkey.
16. International seminar. "Islamic theology and culture". Ternopil State University of Ukraine. 6-12 March, 2019, Istanbul, Turkey.
17. International seminar. "On international and national laws reciprocal influence". IIKV. Russia, Turkey.12-16 March, 2019, Istanbul, Turkey.
- 18th International seminar. "Ulum-u Aliye-i Islamiye". Muftiate of Muslims of Russia and IIKV. 18-27 March, 2019, Istanbul, Turkey.
- 19th UNESKO International festival of multiculturalism. Ukraine, Moldova, Turkey. Pereyaslav State University of Ukraine. 15-16 April, 2019. Pereyaslav, Ukraine.

20th International conference "Practical Psychology Problems Personal Development Training" Ukraine, Moldova, Turkey. Pereyaslav State University of Ukraine. 16-17 May, 2019. Pereyaslav, Ukraine.

21st International Scientific "Social Processes Multiculturalism internationalisation world experience and perspectives for Ukraine". "Preserving religious values in a globalised world". 17-18 May, 2019. Kiev, Pereyaslav, Ukraine.

22. International Theological seminar. "Islamic sciences in the modern age". 16-25 July, 2019, Istanbul, Turkey.

23. The Advanced International Training Course "History of Islam and Religious Education in Turkey". IIKV and Ternopil State University of Ukraine. 1-7 October, 2019, Istanbul, Turkey.

24. FAITH in Individual and Community Life, 12th International Bediuzzaman Symposium 3-4 October, 2021, Istanbul, Turkey. IIKV.

25th International Scientific Conference "Common Human and Moral Values". Ternopil State University. Report: "Religious values in modern world". 13-14 May, 2021. Ternopil, Ukraine.

26. The Advanced International Training Course "Islamic Theology and Culture" 11-23 October, 2019, Istanbul, Turkey.

27. "Islam as a vector of strategic communications". The Advanced International Training Course Volin Lutsk State University, Ukraine. 13-20 December, 2021, Istanbul, Turkey.

28. Erasmus+ (2019-3-TR01-KA105-079765) The Erasmus+ Youth Exchange Project "Discovering and Sharing Common Human and Moral Values" Partners Discovering and Sharing Common Human and Moral Values: Turkey - IIKV, Ukraine - Izmail, Ternopil, Pereyaslav State Universities , United Kingdom, Germany, Lithuania
7-15 September, 2022, Istanbul, Turkey.

7.4. Presented Articles at Nationals Conference

29. "International Conference on Expert Opinions and Commonly Accepted Principles of International Law on the Freedom of Speech and Conscience". Üsküdar University. 16-18 September, 2022, Istanbul, Turkey.

30. International Scientific and Practical Conference "Innovative Technologies in Education" 01-07 May, 2023, Istanbul, Turkey. Izmail State University, Ukraine.

31. The Advanced International Training Course "Islamic Theology and Culture"
Ternopil State University, Ukraine. 02-09 June, 2023, Istanbul, Turkey.

32. The Internship Programme "Islamic Civilisation. History and Culture"
Pereyaslav State University, Ukraine. 01-31 June, 2023, Pereyaslav, Ukraine. Istanbul, Turkey.

7.5. Other Publications

Books

1. Merazhov I.Z. Mathematical Statistics. Textbook. Tsentrrosoyuz of the Russian Federation. Siberian University of Consumer Cooperatives. Russia. Novosibirsk, 2001. - 36 pages. In Russian.

Учебник. Задания для практических занятий и самостоятельной работы студентов.

Центросоюз Российской Федерации. Сибирский Университет потребительской кооперации. Новосибирск, 2001. - 36 стр.

2. Merazhov I. Z., Kondratyeva T.A. Computer optimisation. Textbook. Textbook for students of economics. Tsentrrosoyuz of the Russian Federation. Siberian University of Consumer Cooperatives. Russia. Novosibirsk, 2001. - 32 pages. In Russian.

Меражов И.З., Кондратьева Т.А. Компьютерная оптимизация. Учебно-методическая пособие для студентов экономических специальностей. Сиб УПК. Новосибирск, 2001. 32 стр.

3. Merazhov I.Z., Cherednichenko V.G. Mathematical analysis. Textbook. Textbook for students of economics and commerce departments. Tsentrrosoyuz of the Russian Federation. Siberian University of Consumer Cooperatives. Novosibirsk, 2001. - 64 pages.

Меражов И.З., Чередниченко В.Г. Математический анализ. Учебник. Задания для практическим занятиям для студентов экономических и комммерческих специальностей. Центрсоюз Российской Федерации. Сибирский Университет потребительской кооперации. Новосибирск, 2001. - 64 стр.

4. Merazhov I.Z. Computer search for optimal solutions. Textbook. Tsentrrosoyuz of the Russian Federation. Siberian University of Consumer Cooperatives. Russia. Novosibirsk, 2001. - 100 pages. In Russian.

Меражов И.З. Компьютерный поиск оптимальных решений. Учебное пособие для студентов. Сиб УПК. Новосибирск 2004. 100 стр.

5. Merazhov I.Z. Mathematics. Linear algebra and mathematical programming. Textbook. For students of all specialities. Siberian University of Consumer Cooperatives. Novosibirsk, 2007. - 68 pages. In Russian.

Меражов И.З. Математика. Линейная алгебра и математическое программирование. Учебник. Методические указания и задания к практическим занятиям и самостоятельной работе для студентов всех специальностей. Сибирский Университет потребительской кооперации. Новосибирск, 2007. - 68 стр.

6. Merazhov I.Z. Mathematics. Linear algebra and mathematical programming. Textbook. Siberian University of Consumer Cooperatives. Novosibirsk, 2007. - 52 pages. In Russian.

Меражов И.З. Математика. Линейная алгебра и математическое программирование. Лабораторный практикум. Учебник. Лабораторный практикум. Сибирский Университет потребительской кооперации. Новосибирск, 2007. - 52 стр.

7. Merazhov I.Z. Mathematics. Curriculum of the discipline of Mathematics in Economy, Finance and Credit, Accounting and Analysis and Auditing. SibUPK. Novosibirsk, 2008. In Russian.

Меражов И.З. Учебная программа дисциплины Математика. Учебная программа дисциплины Математика специальностей Мировая экономика, Финансы и кредит, Бухгалтерский учёт и анализ и аудит. СибУПК. Новосибирск, 2008.

8. Merazhov I.Z., Shtanko A.V. Computer modelling of logistics optimisation problems.

Textbook. SibUPK. Novosibirsk 2010. 98 pages. In Russian.

Меражов И.З., Штанко А.И. Компьютерное моделирование оптимизационных задач логистики. Учебное пособие для студентов вузов. Сиб УПК. Новосибирск 2010. 98 стр.

9. Merazhov I.Z. Computer modelling of economic and mathematical problems.

Textbook. Study guide for students. Novosibirsk: SibUPK, 2011. - 92 pages. In Russian.

Меражов И.З. Компьютерное моделирование экономико-математических задач. Учебное пособие для студентов. Новосибирск: СибУПК, 2011. - 92 с.

10. Merazhov I.Z., Shtanko A.I. Computer modelling of business processes.

Textbook. Novosibirsk: SibUPK, 2011. - 160 pages. In Russian.

Меражов И.З., Штанко А.И. Компьютерное моделирование бизнес процессов. Учебное пособие Новосибирск: СибУПК, 2011. - 160 с.

11. Merazhov I.Z. Mathematical analysis part 1. Textbook. Siberian University of Consumer Cooperatives. Novosibirsk, 2012. - 152 p. in Russian.

Меражов И.З. Математический анализ. Часть 1. Учебное пособие. Сибирский Университет потребительской кооперации. Новосибирск, 2012. - 152 стр.

12. Merazhov I.Z. Mathematical statistics. Textbook. Methodical instructions and tasks for practical training for students. Tsentrsoyuz of the Russian Federation. Siberian University of Consumer Cooperatives. Novosibirsk, 2013. - 38 pages. In Russian.

Меражов И.З. Математическая статистика. Учебник. Методические указания и задания для практических занятий и самостоятельной работы студентов направлений Профессиональное обучение и Товароведение. Центросоюз Российской Федерации. Сибирский Университет потребительской кооперации. Новосибирск, 2013. - 38 стр.

13. Merazhov I.Z. Mathematics. Textbook. Methodical instructions and tasks for practical training for students of all specialities. Tsentrsoyuz. Siberian University of Consumer Cooperatives. Novosibirsk, 2013. - 171 p. In Russian.

Меражов И.З. Математика. Учебник. Методические указания и задания к практическим занятиям и самостоятельной работе для студентов всех специальностей. Центросоюз. Сибирский Университет потребительской кооперации. Новосибирск, 2013. - 171 стр.

14. Merazhov I.Z. Mathematical analysis 2nd part. Textbook. Siberian University of Consumer Cooperatives. Novosibirsk, 2013. - 206 pages. In Russian.

Меражов И.З. Математический анализ. Часть 2. Учебное пособие. Сибирский Университет потребительской кооперации. Новосибирск, 2013. - 206 стр.

15. Merazhov I.Z. "Computer optimisation" Elective textbook. For the departments of

vocational education, Economics, Management, Applied Informatics. Tsentrosoyuz of the Russian Federation. Special higher vocational educational institution. Siberian University of Consumer Cooperatives. Novosibirsk, 2013. 82 pages.

Меражов И.З. "Компьютерная оптимизация" направлений Профессиональное обучение, Экономика, Менеджмент, Прикладная информатика. Методические указания и задания к практическим занятиям и самостоятельной работе студентов. Негосударственное образовательное учреждение высшего профессионального образования центросоюза Российской Федерации. Сибирский университет потребительской кооперации. Новосибирск, 2013.

16. Merazhov I.Z. "Computer optimisation" For the departments of vocational education, Economics, Management, Applied Informatics. Tsentrosoyuz of the Russian Federation. Special higher vocational educational institution. Siberian University of Consumer Cooperatives. Novosibirsk, 2013. 20 pages.

Меражов И.З. Рабочая программа учебной дисциплины по выбору "Компьютерная оптимизация" направлений Профессиональное обучение, Экономика, Менеджмент, Прикладная информатика. Негосударственное образовательное учреждение высшего профессионального образования центросоюза Российской Федерации. Сибирский университет потребительской кооперации. Новосибирск, 2013.

17. Merazhov I.Z. Mathematical analysis part 3. Textbook. Siberian University of Consumer Cooperatives. Novosibirsk, 2014. - 139 pages. In Russian.

Меражов И.З. Математический анализ. Часть 3. Учебное пособие. Сибирский Университет потребительской кооперации. Новосибирск, 2014. - 139 стр.

18. Principles of Islamic Religion and Ilm-i Hal Основы религии Ислам и порядок совершения молитвы Намаз. Istanbul Scientific and Cultural Foundation and Russian Muslim Muftiate, 2018, 165 pages. - (in Russian).

19. Islam Map of Eternal Life. Ислам карта вечной жизни - Istanbul Foundation for Science and Culture and Muftiate of Muslims of Russia, 2019, 200 pages. (in Russian)

20. Qur'anic alphabet Азбука Корана. Istanbul Foundation for Science and Culture and Muftiate of Muslims of Russia, - 2019, 100 pages. - (in Russian)

21. The European Court of Human Rights and Risale-i Nur (Turkish), (together with Av. Mustafa Tuncel and Av. Sergey Sychev) Nesil Publishing House - 2020, 265 pages.

22. Risale-i Nur and Intellectual Freedom. Рисале-и Нур и свобода мысли - (with Av. Sergey Sychev). Sözler Publishing House. Russian - 2022, 450 pages.

8. Projects

8.1. International Projects

1. Inverse problems for Hyperbolic Differential Equations System. 2010
2. Developing Computer Aided Mathematical Models for Economic Problems and Generating Optimal Solutions. 2011
3. Computer aided model development for economic and mathematical problems. 2013
4. Erasmus+ (2019-3-TR01-KA105-079765) The Erasmus+ Youth Exchange Project "Discovering and Sharing Common Human and Moral Values" Partners Discovering and Sharing Common Human and Moral Values: Turkey - IIKV, Ukraine - Izmail, Ternopil, Pereyaslav State Universities , United Kingdom, Germany, Lithuania. 7-15 September, 2022, Istanbul, Turkey.

Completed Projects

- 1) Inverse problems for Hyperbolic Differential Equations System. 2010
- 2) Developing Computer Aided Mathematical Models for Economic Problems and Generating Optimal Solutions. 2011
- 3) Computer aided model development for economic and mathematical problems. 2013
- 4) Erasmus+ (2019-3-TR01-KA105-079765) The Erasmus+ Youth Exchange Project "Discovering and Sharing Common Human and Moral Values" Partners Discovering and Sharing Common Human and Moral Values: Turkey - IIKV, Ukraine - Izmail, Ternopil, Pereyaslav State Universities , United Kingdom, Germany, Lithuania. 7-15 September, 2022, Istanbul, Turkey.

Continued Projects

Islamic Theology and Culture with Ukraine Izmail, Ternopil, Pereyaslav State Universities

9. Administrative Experience

President of Medresetuz-Zahra Foundation for Scientific Research, Culture and Education
Head of the Russian Department Istanbul scientific and cultural foundation..

10. List of Awards

- 1) Honorary Higher Service medal of Ternopil State University of Ukraine.
- 2) Honourary Service Medal of the Russian Diocese.
- 3) Honorary Doctorate from Pereyaslav State University, Ukraine
- 4) Ukraine Grigory Skovoroda medal.
- 5) International Union of Universities. Honorary Professorship of the International Union of Universities
- 6) Honorary Professorship title of the Association of African and Asian Universities

12. Lessons given for BSc and MS for the last two years

Academic Year	Semester	Course	Credits		Numer of Students
			Theoretical	Practical	
2022-2023	Fall	Russian 1	3		50
		Russian 1	3		50
	Spring	Russian 2	3		50
		Russian 2	3	2	50
2023-2024	Fall	Russian 1	12		150
		Russian 3	2		10
		Maths 1	3	2	75
	Spring	Russian 2	12		50
		Russian 4	2		8
		Maths 2	3	2	65

13. Contact Information

E-mail: ilham.mirac@uskudar.edu.tr

Tel :

Address :