

**UNEC-in professor-müəllim heyətinin illik reyting siyahısında ilk 10 (on) yeri tutmuş  
əməkdaşların Scopus beynəlxalq nüfuzlu elmi platformasındaki metrik göstəricilərinin təhlili**

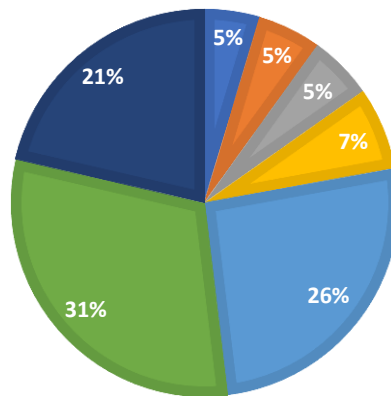
2020/2021-ci tədris ili üzrə professor-müəllim Heyətinin Xidməti Fəaliyyətinin Qiymətləndirilməsi üzrə differential əmək haqqı sistemində ilk onluqda olan əməkdaşlar tərəfindən dərc olunan 167 elmi əsər Scopus elmi platformasında indekslənmişdir. Bunların (131 elmi əsər) 78.4 %-i 2015-2020-ci illərin payına düşür.

*İlk onluqda olan müəlliflərin elmi əsərlərinin baza üzrə metrik göstəriciləri*

<i>İllər</i>	<i>2015</i>	<i>2016</i>	<i>2017</i>	<i>2018</i>	<i>2019</i>	<i>2020</i>	<i>2021</i>
<i>Elmi əsər sayı</i>	6	7	7	9	34	40	28
<i>Ümumi istinadların sayı</i>			9	17	64	143	277
<i>“Özünəistinad”larsız</i>			3	8	21	104	174
<i>Özünəistinad</i>			6	9	43	39	103

### İLLƏR ÜZRƏ FAİZ GÖSTƏRICILƏRİ

■ 2015 ■ 2016 ■ 2017 ■ 2018 ■ 2019 ■ 2020 ■ 2021



*İlk onluqda olan müəlliflərin Scopus bazası üzrə metrik göstəriciləri*

	Soyadı, adı, ata adı	Struktur bölmə	Elmi dərəcə	Elmi əsər sayı	İstinad sayı	h-index	Müəlliflərin UNEC-in institutsiyal Scopus profilindəki elmi əsərlərin sayına görə yeri
1.	Akbullaev Nurkhodzha Nazirhodzha	İqtisadiyyat və İslətmə		16	32	4	15
2.	Nağıyev Tural Qulu	Mühəndislik və tətbiqi elmlər		24	204	9	8
3.	Aliyev Xətai Şahin	Beynəlxalq İqtisadiyyat (ingilis dilində)		20	69	5	10
4.	Vəliyev Fazil Əli	Mühəndislik və tətbiqi elmlər	Professor	24	17	3	9
5.	Rzayev Rövnəq Mirzə	Mühəndislik və tətbiqi elmlər	Professor	27	78	5	7
6.	Hümbətova Suqra İnqilab	İqtisadiyyat və idarəetmə		19	103	7	13
7.	Hacıyev Natiq Qədim	İqtisadiyyatın tənzimlənməsi		15	36	3	18
8.	Babayeva Rəna Fikrət	Mühəndislik və tətbiqi elmlər	Professor	37	69	5	3
9.	Əhmədov Natiq Qarakışı	Riyaziyyat və statistika		15	36	3	16
10.	Fərzəliyev Məzahir Həmzə	Mühəndislik və tətbiqi elmlər	Professor	4	11	1	53

Bununla yanaşı qeyd etməliyik ki, ilk onluqda qərarlaşan müəlliflərin 167 elmi əsəri Scopus indeksli 75 elmi nəşrdə (jurnal, konfrans toplusu və s.) dərc edilmişdir ki, bunların ən çoxu Q3 kvartilin payına düşür. Beləki, Scopus bazasındaki verilənlərə əsasən eyni elmi nəşr müxtəlif elmi istiqamətləri üzrə fərqli kvartillərdə yer ala bilər, məsələn Turizm jurnalı Sosial Elmlər üzrə Q2, Biznes, menecment və mühəsibat üçüti elmi istiqaməti üzrə Q3 kvartildir. Aşağıdakı elmi nəşrlərin adına klikləyərək onlar haqqında geniş məlumat əldə etmək mümkündür.

Kvartillər	Q1	Q2	Q3	Q4	N/A
Elmi nəşr sayı	11	26	25	22	11
Dərc olunan elmi əsər sayı	19	45	72	47	23

1. Inorganic Materials-13 Q3
2. Eastern European Journal Of Enterprise Technologies-12 Q2-Q3

3. International Journal Of Energy Economics And Policy-6 Q1-Q2
4. International Journal Of Modern Physics B-6 Q3
5. Izvestiya Vysshikh Uchebnykh Zavedenii Seriya Teknologiya Tekstil Noi Promyshlennosti-6 Q4
6. Acta Universitatis Agriculturae Et Silviculturae Mendelianae Brunensis-5 Q3
7. Bulgarian Journal Of Agricultural Science-5 Q3
8. Journal Of Applied Mathematics And Mechanics-5 N/A
9. Modern Physics Letters B-5 Q3
10. Proceedings Of SPIE The International Society For Optical Engineering-5 Q4
11. Semiconductors-5 Q4
12. Entrepreneurship And Sustainability Issues-4 N/A
13. Russian Physics Journal-4 Q3
14. Tekhnologiya Tekstil Noi Promyshlennosti-4 Q4
15. Applied Physics-3 N/A
16. Energies-3 Q1-Q2
17. Prikladnaya Matematika I Mekhanika -3 N/A
18. Acta Crystallographica Section E Crystallographic Communications-2 Q3-Q4
19. African Journal Of Hospitality Tourism And Leisure-2, Q3-Q4
20. Contemporary Economics-2 Q1-Q2
21. Fullerenes Nanotubes And Carbon Nanostructures-2 Q3
22. Journal Of Applied Spectroscopy-2 Q4
23. Journal Of Physics Conference Series-2 Q4
24. Journal Of The Korean Physical Society-2 Q4
25. Mechanics Of Solids-2 Q4
26. Molecular Crystals And Liquid Crystals-2 Q3 Q4
27. Physica B Condensed Matter-2 N/A
28. Public Finance Quarterly-2 Q4
29. Universal Journal Of Accounting And Finance-2 Q4
30. Advances In Intelligent Systems And Computing-1 Q4
31. Applied Physics A Materials Science And Processing-1 Q2
32. Banks And Bank Systems-1 Q2-Q3
33. Caucasus Survey-1 Q1-Q2-Q3
34. Ceramics International-1 Q1
35. Chalcogenide Letters-1 Q3
36. Cogent Economics And Finance-1 Q2
37. Economics And Sociology-1 Q2
38. Eureka Physics And Engineering-1 Q3-Q4
39. Heliyon-1 Q2
40. International Applied Mechanics-1 Q3
41. International Journal Of Economic Research-1 N/A
42. International Journal Of Housing Markets And Analysis-1 Q2
43. International Journal Of Scientific And Technology Research-1 N/A
44. International Journal Of Social Economics-1 Q2-Q3
45. International Journal On Technical And Physical Problems Of Engineering-1 Q4
46. Iop Conference Series Materials Science And Engineering-1 Q4
47. Journal Of Applied And Computational Mechanics-1 Q2
48. Journal Of Applied Economics-1 Q2
49. Journal Of Applied Physics-1 Q2
50. Journal Of Electronic Materials-1 Q2
51. Journal Of Environmental Management And Tourism-1 Q2 Q3
52. Journal Of Happiness Studies-1 Q1
53. Journal Of International Studies-1 N/A

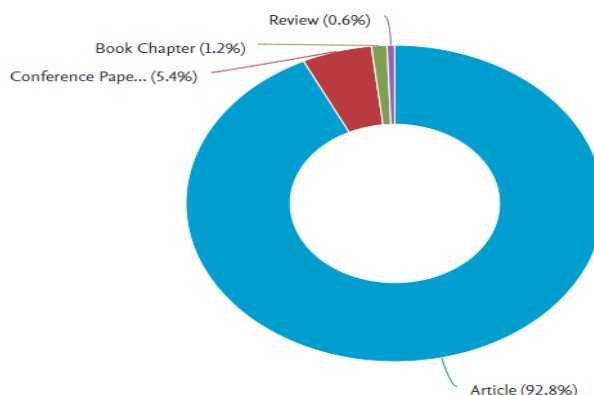
54. [Journal Of Islamic Marketing](#)-1 Q2  
 55. [Journal Of Luminescence](#)-1 N/A  
 56. [Journal Of Materials Science Materials In Electronics](#)-1 Q2  
 57. [Journal Of Structured Finance](#)-1 Q4  
 58. [Journal Of Superconductivity And Novel Magnetism](#)-Q3  
 59. [Man Made Textiles In India](#)-1 Q4  
 60. [Marine Policy](#)- Q1  
 61. [Materials Research Express](#)-1 Q2-Q3  
 62. [Mathematics And Mechanics Of Solids](#)-1 Q1-Q2  
 63. [Modern Physics Letters A](#)-1 Q2  
 64. [Optical Materials](#)-1 Q2  
 65. [Optics And Spectroscopy](#)-1 Q4  
 66. [Physica Status Solidi B Basic Research](#)-1 Q3  
 67. [Polish Journal Of Management Studies](#)-1 Q1-Q2  
 68. [Przeglad Wlokienniczy](#)-1 N/A  
 69. [Research In World Economy](#)-1 N/A  
 70. [Russian Engineering Research](#)-1 Q3  
 71. [Scientific Papers Of The University Of Pardubice Series D Faculty Of Economics And Administration](#)-1 Q3-Q4  
 72. [Sustainability Switzerland](#)-1 Q1-Q2  
 73. [Thin Walled Structures](#)-1 Q1  
 74. [Tourism](#)-1 Q2-Q3  
 75. [Vestnik Tomskogo Gosudarstvennogo Universiteta Matematika I Mekhanika](#)-1 Q3-Q4

Bununla yanaşı, UNEC tədqiqatçıları digər ali təhsil müəssisələrinin və elmi təşkilatlarının alımları ilə həmmüəllif olmuşlar. Sxemdə ən sıx əməkdaşlıq olunan ali təhsil müəssisələri və akademik təşkilatların həmmüəlliflik sayı qeyd olunmuşdur. Belə ki, 45 yerli ali təhsil müəssisələri və akademik təşkilatlar ilə həmmüəlliflik sayı 318, 49 xarici ali təhsil müəssisələri və akademik təşkilatlar ilə həmmüəlliflik sayı 80-dir.

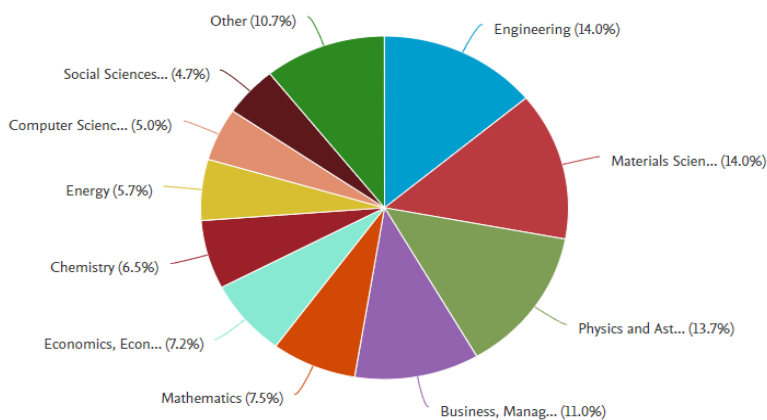




167 elmi əsərin 5.4%-i Belarusun, 5.4%-i Rusiya Federasiyasının, 4.8 %-i ABŞ-nın, 4.2%-i Türkiyənin, 3%-i Çexiya Respublikasının, 1.8%-i Vyetnamın, 1.2%-i Almaniya Federativ Respublikasının, 1.2%-i Macarıstanın, 1.2%-i Səudiyyə Ərəbistanının, 1.2%-i Ukraynanın, 0.6 %-i Kiprin, 0.6 %-i Finlandiyanın, 0.6 %-i Polşanın, 0.6 %-i Tajikistanın, 0.6 %-i Özbəkistanın tədqiqatçıları ilə həmmüəllifliklə yazılmışdır.



167 elmi əsərlərin 92.8%-i elmi məqalə, 5.4 % -i konfrans məruzəsi, 1.2 % -i book chapter, 0.6 %-i review-dir.



Scopus bazasında 167 elmi əsərin 14 %-i mühəndisliyə, 14 %-i materialşünaslığa, 13.7%-i fizika və astronomiyaya, 11%-i biznes, menecment və mühasibat uçotuna, 7.5%-i riyaziyyata, 7.2%-i iqtisadiyyat, ekonometrika və maliyyəyə, 6.5%-i kimyaya, 5.7%-i enerjiyə, 5%-i kompyuter elmlərinə, 4.7%-i sosial elmlərə, 10.7%-i digər elmlərə aiddir.

Bu elmi əsərlərin 4-ü Belarus Fundamental Tədqiqat Mərkəzi, 4-ü Elmin İnkişafı Fondu, 1-i BDU, 1-i RUDN, 1-i Rusiya Elm Fondu, 1-i ABŞ Beynəlxalq İnkişaf Agentliyi tərəfindən maliyyələşdirilmişdir.

*Məlumat 20 oktyabr 2021-ci il tarixinə Scopus verilənlərinə əsasən tərtib olunub*

[elmmetrika@unec.edu.az](mailto:elmmetrika@unec.edu.az)