

სსიპ შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის ჯილდო 2018 წლის საუკეთესო ახალგაზრდა მეცნიერთა და მეცნიერთა ჯგუფისათვის

2. საქართველოს შემსწავლელ მეცნიერებების მიმართულებით მოღვაწე 2018 წლის საუკეთესო ახალგაზრდა მეცნიერი

N	შიფრი	1 კრიტერიუმი სამეცნიერო პროდუქტიულობა (კომისიის წევრის)	2 კრიტერიუმი სამეცნიერო საქმიანობა საერთაშორისო და ეროვნულ ღონეზე (კომისიის წევრის)	3 კრიტერიუმი მეცნიერის მონაწილეობა საერთაშორისო ღონისძიებებში (კომისიის წევრის)	საბოლოო ქულა (კომისიის გადაწყვეტილება)
		<ul style="list-style-type: none"> • პუბლიკაციები (საერთაშორისო რეგულირებად ჟურნალებში) ბოლო 3 წლის განმავლობაში • საერთაშორისო და ადგილობრივი პატენტი და სხვა ინტელექტუალური საკუთრების უფლება (IPR) მინ. 1 - მაქს. 9 ქულა 	<ul style="list-style-type: none"> • საერთაშორისო და ეროვნულ პროექტებში მონაწილეობა სამეცნიერო ხელმძღვანელის (PI) სტატუსით • საერთაშორისო / ეროვნული ნომინაციები, ჯილდოები, პრიზები, სტიპენდიები • რეცენზირებადი ჟურნალების რედაქციის წევრობა მინ. 1 - მაქს. 9 ქულა 	<ul style="list-style-type: none"> • სამეცნიერო კონფერენციები / სიმპოზიუმები / კონგრესები, სამუშაო შეხვედრები (თავმჯდომარის / თანა-თავმჯდომარის / მომხსენებლის / მოწვეული მომხსენებლის / მთავარი მომხსენებლის სტატუსით მონაწილეობა და სხვ.) მინ. 1 - მაქს. 9 ქულა 	
1	aarp/1/2/18	7	7	7	<u>21.00</u>

სსიპ შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის ჯილდო 2018 წლის საუკეთესო ახალგაზრდა მეცნიერთა და მეცნიერთა ჯგუფისათვის

3. ზუსტი და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებების მიმართულებით მოღვაწე 2018 წლის საუკეთესო ახალგაზრდა მეცნიერი

N	შიფრი	1 კრიტერიუმი სამეცნიერო პროდუქტიულობა (კომისიის წევრის)	2 კრიტერიუმი სამეცნიერო საქმიანობა საერთაშორისო და ეროვნულ დონეზე (კომისიის წევრის)	3 კრიტერიუმი მეცნიერის მონაწილეობა საერთაშორისო ღონისძიებებში (კომისიის წევრის)	საბოლოო ქულა (კომისიის გადაწყვეტილება)
		<ul style="list-style-type: none"> • პუბლიკაციები (საერთაშორისო რეფერირებად ჟურნალებში) ბოლო 3 წლის განმავლობაში • საერთაშორისო და ადგილობრივი პატენტი და სხვა ინტელექტუალური საკუთრების უფლება (IPR) მინ. 1 - მაქს. 9 ქულა 	<ul style="list-style-type: none"> • საერთაშორისო და ეროვნულ პროექტებში მონაწილეობა სამეცნიერო ხელმძღვანელის (PI) სტატუსით • საერთაშორისო / ეროვნული ნომინაციები, ჯილდოები, პრიზები, სტიპენდიები • რეცენზირებადი ჟურნალების რედაქციის წევრობა მინ. 1 - მაქს. 9 ქულა 	<ul style="list-style-type: none"> • სამეცნიერო კონფერენციები / სიმპოზიუმები / კონგრესები, სამუშაო შეხვედრები (თავმჯდომარის / თან-თავმჯდომარის / მომხსენებლის / მოწვეული მომხსენებლის / მთავარი მომხსენებლის სტატუსით მონაწილეობა და სხვ.) მინ. 1 - მაქს. 9 ქულა 	
1	aarp/3/3/18	9	9	9	<u>27.00</u>
2	aarp/1/3/18	9	8	7.5	<u>24.50</u>
3	aarp/6/3/18	8.5	8	8	<u>24.50</u>
4	aarp/4/3/18	8.5	8	7	<u>23.50</u>
5	aarp/8/3/18	7.5	7.5	7.5	<u>22.50</u>
6	aarp/7/3/18	8	8	6	<u>22.00</u>
7	aarp/2/3/18	7	7.5	7	<u>21.50</u>

8	aarp/5/3/18	6	6.5	6	<u>18.50</u>
----------	-------------	----------	------------	----------	---------------------

სსიპ შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის ჯილდო 2018 წლის საუკეთესო ახალგაზრდა მეცნიერთა და მეცნიერთა ჯგუფისათვის

4. ზუსტი და საბუნებისმეტყველო მეცნიერებების მიმართულებით მოღვაწე 2018 წლის საუკეთესო მეცნიერთა ჯგუფი

N	შიფრი	1 კრიტერიუმი სამეცნიერო პროდუქტიულობა (კომისიის წევრის)	2 კრიტერიუმი სამეცნიერო საქმიანობა საერთაშორისო და ეროვნულ დონეზე (კომისიის წევრის)	3 კრიტერიუმი მეცნიერის მონაწილეობა საერთაშორისო ღონისძიებებში (კომისიის წევრის)	საბოლოო ქულა (კომისიის გადაწყვეტილება)
		<ul style="list-style-type: none"> • პუბლიკაციები (საერთაშორისო რეფერირებად ჟურნალებში) ბოლო 3 წლის განმავლობაში • საერთაშორისო და ადგილობრივი პატენტი და სხვა ინტელექტუალური საკუთრების უფლება (IPR) მინ. 1 - მაქს. 9 ქულა 	<ul style="list-style-type: none"> • საერთაშორისო და ეროვნულ პროექტებში მონაწილეობა სამეცნიერო ხელმძღვანელის (PI) სტატუსით • საერთაშორისო / ეროვნული ნომინაციები, ჯილდოები, პრიზები, სტიპენდიები • რეცენზირებადი ჟურნალების რედაქციის წევრობა მინ. 1 - მაქს. 9 ქულა 	<ul style="list-style-type: none"> • სამეცნიერო კონფერენციები / სიმპოზიუმები / კონგრესები, სამუშაო შეხვედრები (თავმჯდომარის / თანა-თავმჯდომარის / მომხსენებლის / მოწვეული მომხსენებლის / მთავარი მომხსენებლის სტატუსით მონაწილეობა და სხვ.) მინ. 1 - მაქს. 9 ქულა 	
1	aarp/2/4/18	7.5	6.5	8.5	<u>22.50</u>
2	aarp/1/4/18	7.5	6	8.5	<u>22.00</u>
3	aarp/3/4/18	5	4	7	<u>16.00</u>
4	aarp/4/4/18	4	6	4	<u>12.00</u>

სსიპ შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის ჯილდო 2018 წლის საუკეთესო ახალგაზრდა მეცნიერთა და მეცნიერთა ჯგუფისათვის

5. სიცოცხლის შემსწავლელ, ჯანდაცვის, აგრარული მეცნიერებების მიმართულებით მოღვაწე 2018 წლის საუკეთესო ახალგაზრდა მეცნიერი

N	შიფრი	1 კრიტერიუმი სამეცნიერო პროდუქტიულობა (კომისიის წევრის)	2 კრიტერიუმი სამეცნიერო საქმიანობა საერთაშორისო და ეროვნულ დონეზე (კომისიის წევრის)	3 კრიტერიუმი მეცნიერის მონაწილეობა საერთაშორისო ღონისძიებებში (კომისიის წევრის)	საბოლოო ქულა (კომისიის გადაწყვეტილება)
		<ul style="list-style-type: none"> • პუბლიკაციები (საერთაშორისო რეფერირებად ჟურნალებში) ბოლო 3 წლის განმავლობაში • საერთაშორისო და ადგილობრივი პატენტი და სხვა ინტელექტუალური საკუთრების უფლება (IPR) მინ. 1 - მაქს. 9 ქულა 	<ul style="list-style-type: none"> • საერთაშორისო და ეროვნულ პროექტებში მონაწილეობა სამეცნიერო ხელმძღვანელის (PI) სტატუსით • საერთაშორისო / ეროვნული ნომინაციები, ჯილდოები, პრიზები, სტიპენდიები • რეცენზირებადი ჟურნალების რედაქციის წევრობა მინ. 1 - მაქს. 9 ქულა 	<ul style="list-style-type: none"> • სამეცნიერო კონფერენციები / სიმპოზიუმები / კონგრესები, სამუშაო შეხვედრები (თავმჯდომარის / თანა-თავმჯდომარის / მომხსენებლის / მოწვეული მომხსენებლის / მთავარი მომხსენებლის სტატუსით მონაწილეობა და სხვ.) მინ. 1 - მაქს. 9 ქულა 	
1	aarp/1/5/18	6.5	7.5	6.5	<u>20.50</u>

სსიპ შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის ჯილდო 2018 წლის საუკეთესო ახალგაზრდა მეცნიერთა და მეცნიერთა ჯგუფისათვის

6.სიცოცხლის შემსწავლელ, ჯანდაცვის, აგრარული მეცნიერებების მიმართულებით მოღვაწე 2018 წლის საუკეთესო მეცნიერთა ჯგუფი

N	შიფრი	1 კრიტერიუმი სამეცნიერო პროდუქტიულობა (კომისიის წევრის)	2 კრიტერიუმი სამეცნიერო საქმიანობა საერთაშორისო და ეროვნულ დონეზე (კომისიის წევრის)	3 კრიტერიუმი მეცნიერის მონაწილეობა საერთაშორისო ღონისძიებებში (კომისიის წევრის)	საბოლოო ქულა (კომისიის გადაწყვეტილება)
		<ul style="list-style-type: none"> • პუბლიკაციები (საერთაშორისო რეფერირებად ჟურნალებში) ბოლო 3 წლის განმავლობაში • საერთაშორისო და ადგილობრივი პატენტი და სხვა ინტელექტუალური საკუთრების უფლება (IPR) მინ. 1 - მაქს. 9 ქულა 	<ul style="list-style-type: none"> • საერთაშორისო და ეროვნულ პროექტებში მონაწილეობა სამეცნიერო ხელმძღვანელის (PI) სტატუსით • საერთაშორისო / ეროვნული ნომინაციები, ჯილდოები, პრიზები, სტიპენდიები • რეცენზირებადი ჟურნალების რედაქციის წევრობა მინ. 1 - მაქს. 9 ქულა 	<ul style="list-style-type: none"> • სამეცნიერო კონფერენციები / სიმპოზიუმები / კონგრესები, სამუშაო შეხვედრები (თავმჯდომარის / თან-თავმჯდომარის / მომხსენებლის / მოწვეული მომხსენებლის / მთავარი მომხსენებლის სტატუსით მონაწილეობა და სხვ.) მინ. 1 - მაქს. 9 ქულა 	
1	aarp/2/6/18	8.5	8	8	<u>24.50</u>
2	aarp/1/6/18	7	7.5	8	<u>23.50</u>

სსიპ შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის ჯილდო 2018 წლის საუკეთესო ახალგაზრდა მეცნიერთა და მეცნიერთა ჯგუფისათვის

7. ტექნოლოგიებსა და საინჟინრო მეცნიერებების მიმართულებით მოღვაწე 2018 წლის საუკეთესო ახალგაზრდა მეცნიერი

N	შიფრი	1 კრიტერიუმი სამეცნიერო პროდუქტიულობა (კომისიის წევრის)	2 კრიტერიუმი სამეცნიერო საქმიანობა საერთაშორისო და ეროვნულ დონეზე (კომისიის წევრის)	3 კრიტერიუმი მეცნიერის მონაწილეობა საერთაშორისო ღონისძიებებში (კომისიის წევრის)	საბოლოო ქულა (კომისიის გადაწყვეტილება)
		<ul style="list-style-type: none"> • პუბლიკაციები (საერთაშორისო რეფერირებად ჟურნალებში) ბოლო 3 წლის განმავლობაში • საერთაშორისო და ადგილობრივი პატენტი და სხვა ინტელექტუალური საკუთრების უფლება (IPR) მინ. 1 - მაქს. 9 ქულა 	<ul style="list-style-type: none"> • საერთაშორისო და ეროვნულ პროექტებში მონაწილეობა სამეცნიერო ხელმძღვანელის (PI) სტატუსით • საერთაშორისო / ეროვნული ნომინაციები, ჯილდოები, პრიზები, სტიპენდიები • რეცენზირებადი ჟურნალების რედაქციის წევრობა მინ. 1 - მაქს. 9 ქულა 	<ul style="list-style-type: none"> • სამეცნიერო კონფერენციები / სიმპოზიუმები / კონგრესები, სამუშაო შეხვედრები (თავმჯდომარის / თანა-თავმჯდომარის / მომხსენებლის / მოწვეული მომხსენებლის / მთავარი მომხსენებლის სტატუსით მონაწილეობა და სხვ.) მინ. 1 - მაქს. 9 ქულა 	
1	aarp/1/7/18	8	7.5	8	<u>23.50</u>

სსიპ შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის ჯილდო 2018 წლის საუკეთესო ახალგაზრდა მეცნიერთა და მეცნიერთა ჯგუფისათვის

8. ტექნოლოგიებსა და საინჟინრო მეცნიერებების მიმართულებით მოღვაწე 2018 წლის საუკეთესო მეცნიერთა ჯგუფი

N	შიფრი	1 კრიტერიუმი სამეცნიერო პროდუქტიულობა (კომისიის წევრის)	2 კრიტერიუმი სამეცნიერო საქმიანობა საერთაშორისო და ეროვნულ დონეზე (კომისიის წევრის)	3 კრიტერიუმი მეცნიერის მონაწილეობა საერთაშორისო ღონისძიებებში (კომისიის წევრის)	საბოლოო ქულა (კომისიის გადაწყვეტილება)
		<ul style="list-style-type: none"> • პუბლიკაციები (საერთაშორისო რეფერირებად ჟურნალებში) ბოლო 3 წლის განმავლობაში • საერთაშორისო და ადგილობრივი პატენტი და სხვა ინტელექტუალური საკუთრების უფლება (IPR) მინ. 1 - მაქს. 9 ქულა 	<ul style="list-style-type: none"> • საერთაშორისო და ეროვნულ პროექტებში მონაწილეობა სამეცნიერო ხელმძღვანელის (PI) სტატუსით • საერთაშორისო / ეროვნული ნომინაციები, ჯილდოები, პრიზები, სტიპენდიები • რეცენზირებადი ჟურნალების რედკოლეგიის წევრობა მინ. 1 - მაქს. 9 ქულა 	<ul style="list-style-type: none"> • სამეცნიერო კონფერენციები / სიმპოზიუმები / კონგრესები, სამუშაო შეხვედრები (თავმჯდომარის / თანა-თავმჯდომარის / მომხსენებლის / მოწვეული მომხსენებლის / მთავარი მომხსენებლის სტატუსით მონაწილეობა და სხვ.) მინ. 1 - მაქს. 9 ქულა 	
1	aarp/1/8/18	7	6	7	<u>20.00</u>
2	aarp/2/8/18	7	6	7	<u>20.00</u>

სსიპ შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის ჯილდო 2018 წლის საუკეთესო ახალგაზრდა მეცნიერთა და მეცნიერთა ჯგუფისათვის

9. სოციალური და ჰუმანიტარული მეცნიერებების მიმართულებით მოღვაწე 2018 წლის საუკეთესო ახალგაზრდა მეცნიერი

N	შიფრი	1 კრიტერიუმი სამეცნიერო პროდუქტიულობა (კომისიის წევრის)	2 კრიტერიუმი სამეცნიერო საქმიანობა საერთაშორისო და ეროვნულ დონეზე (კომისიის წევრის)	3 კრიტერიუმი მეცნიერის მონაწილეობა საერთაშორისო ღონისძიებებში (კომისიის წევრის)	საბოლოო ქულა (კომისიის გადაწყვეტილება)
		<ul style="list-style-type: none"> • პუბლიკაციები (საერთაშორისო რეფერირებად ჟურნალებში) ბოლო 3 წლის განმავლობაში • საერთაშორისო და ადგილობრივი პატენტი და სხვა ინტელექტუალური საკუთრების უფლება (IPR) მინ. 1 - მაქს. 9 ქულა	<ul style="list-style-type: none"> • საერთაშორისო და ეროვნულ პროექტებში მონაწილეობა სამეცნიერო ხელმძღვანელის (PI) სტატუსით • საერთაშორისო / ეროვნული ნომინაციები, ჯილდოები, პრიზები, სტიპენდიები • რეცენზირებადი ჟურნალების რედაქციის წევრობა მინ. 1 - მაქს. 9 ქულა	<ul style="list-style-type: none"> • სამეცნიერო კონფერენციები / სიმპოზიუმები / კონგრესები, სამუშაო შეხვედრები (თავმჯდომარის / თანათავმჯდომარის / მომხსენებლის / მოწვეული მომხსენებლის / მთავარი მომხსენებლის სტატუსით მონაწილეობა და სხვ.) მინ. 1 - მაქს. 9 ქულა	
1	aarp/3/9/18	8	8	8	<u>24.00</u>
2	aarp/1/9/18	6.5	6.5	8	<u>21.00</u>
3	aarp/2/9/18	7.5	6.5	6.5	<u>20.50</u>

სსიპ შოთა რუსთაველის საქართველოს ეროვნული სამეცნიერო ფონდის ავიაციის ფონდის საუკეთესო ახალგაზრდა მეცნიერთა მეცნიერთა ჯგუფებისათვის

3. ზუსტი და სახუნებისმეტყველო მეცნიერებების მიმართულებით მოღვაწე 2018 წლის საუკეთესო ახალგაზრდა მეცნიერი				
შფერი	კრიტერიუმი			საბოლოო ქულა
	1 კრიტერიუმი სამეცნიერო პროდუქტიულობა	2 კრიტერიუმი სამეცნიერო საქმიანობა საერთაშორისო და ეროვნულ დონეზე	3 კრიტერიუმი მეცნიერის მონაწილეობა საერთაშორისო ღონისძიებებში	
აarp/3/3/18	9	9	9	27

6 სიცოცხლის შემსწავლელ, ჯანდაცვის, აგრარული მეცნიერებების მიმართულებით მოღვაწე 2018 წლის საუკეთესო მეცნიერთა ჯგუფი				
შფერი	კრიტერიუმი			საბოლოო ქულა
	1 კრიტერიუმი სამეცნიერო პროდუქტიულობა	2 კრიტერიუმი სამეცნიერო საქმიანობა საერთაშორისო და ეროვნულ დონეზე	3 კრიტერიუმი მეცნიერის მონაწილეობა საერთაშორისო ღონისძიებებში	
აarp/2/6/18	8,5	8	8	24,50

7 ტექნოლოგიებსა და საინჟინრო მეცნიერებების მიმართულებით მოღვაწე 2018 წლის საუკეთესო ახალგაზრდა მეცნიერი				
შფერი	კრიტერიუმი			საბოლოო ქულა
	1 კრიტერიუმი სამეცნიერო პროდუქტიულობა	2 კრიტერიუმი სამეცნიერო საქმიანობა საერთაშორისო და ეროვნულ დონეზე	3 კრიტერიუმი მეცნიერის მონაწილეობა საერთაშორისო ღონისძიებებში	
აarp/1/7/18	8	7,5	8	23,50

9 სოციალური და ჰუმანიტარული მეცნიერებების მიმართულებით მოღვაწე 2018 წლის საუკეთესო ახალგაზრდა მეცნიერი				
შფერი	კრიტერიუმი			საბოლოო ქულა
	1 კრიტერიუმი სამეცნიერო პროდუქტიულობა	2 კრიტერიუმი სამეცნიერო საქმიანობა საერთაშორისო და ეროვნულ დონეზე	3 კრიტერიუმი მეცნიერის მონაწილეობა საერთაშორისო ღონისძიებებში	
აarp/3/9/18	8	8	8	24