

**Сведения
об участнике конкурса
на замещение должности научно-педагогического работника**

ФИО (полностью) Thiede Jörn/Тиде Йорн

Замещаемая должность, доля ставки Профессор, 0.5 ст.

Кафедра (подразделение) геоморфологии

Дата объявления конкурса 05.11.2015

1. Место работы в настоящее время (организация, должность) СПбГУ,
Кафедра геоморфологии, профессор (0.5 ст.)
2. Ученая степень (с указанием научной специальности) Dr. rer. nat. (Univ. Kiel, 1971)
3. Ученое звание Профессор, иностранный член РАН/ Prof., Acad.
4. Стаж научно-педагогической работы 48
5. Общее количество опубликованных работ 179 (acc. to Research Gate)
6. Научные, учебно-методические, творческо-исполнительские работы за последние 5 лет или с момента последнего избрания по конкурсу (2013-2015 гг.):

№ п/п	Наименование трудов	Рукопись или печатные	Название издательства, журнала (номер, год) или номер авторского свидетельства	Количество печатн. листов или страниц	Фамилия соавторов работ
1	2	3	4	5	6
1	Encyclopedia of Marine Geosciences	Печатн.	Springer Science (Heidelberg) (in press, electronically published in 2015) 10.1007/978-94-007-6644-0_200-1	982	Jan Harff, Martin Meschede, Sven Petersen, Jörn Thiede, eds.
2	A Short, Ecclectic and Weighted Historic Account.	Печатн.	Chapter in Encyclopedia for Marine Geosciences, Springer Science (Heidelberg), 2015 DOI: 10.1007/978-94-007-6644-0_200-1	20	J. Harff, W. H. Berger, E. Seibold
3	Paleoceanography	Печатн.	Chapter in Encyclopedia for Marine Geosciences, Springer Science (Heidelberg) 2015 DOI: 10.1007/978-94-007-6644-0_83-1	10	-
4	Marine Sustainability in an age of Changing Oceans and Seas published by EC JCR abd EASAC (Abstract of the Report was published on June 8m 2014 – Day of the	Печатн.	2015 (in press). to be published by EC JCR abd EASAC (Abstract of the Report was published on June 8m 2014 – Day of the Ocean by the UN)	53	Thiede, J. and EASAC-Working Group

Сведения, содержащиеся в п. 1-14 настоящей анкеты публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

	Ocean by the UN)				
5	KÖPPEN, W. & A. WEGENER 1924: Die Klimate der Geologischen Vorzeit/ The Climates of the Geological Past.- Introduction by the editors, eprint and new translation into English.	Печатн.	2015. Borntraeger Science Publishers	657	Thiede, J., K. Lochte, A. Dummermuth (eds.)
6	Greenland Ecosystem Monitoring GEM Evaluation, Report publ. by Steering Committee, Grenland Ecosystem Monitoring	Печатн.	2014. Danish Energy Agency, Copenhagen ISBN 978-87-930 84-1	70	Albon, S., Holmén, K.
7	Der Arktische Ozean, ein Frühwarnsystem für globale Umweltveränderungen	Печатн.	2014. Akademie Aktuell 03	54-58 (5)	Bauch, H., Spielhagen, R. F.
8	Nachruf auf Eugen Seibold	Печатн.	2014. Jb. 2013 AdW Mainz	107-113 (7)	-
9	Eugen Seibold, international nestor of marine geology, 1918-2013	Печатн.	2014. Int. J. Earth Sci. (Geol. Rundsch.), DOI: 10.1007/s00531-014-1000-2		Wefer, G.
10	Eugen Seibold (1918-2013) – Nestor der Meeresgeologie in Deutschland	Печатн.	2014. Naturw. Rundsch., 67. Jg. , Heft 2	67-72 (6)	Wefer, G.
11	Russian-German Synergies in the Scientific Exploration of Northern Eurasia and the Adjacent Arctic Ocean.-	Печатн.	2014. Proc. Leopoldina-Symposium St. Petersburg Sept. 10-12, 2012, Nova Acta Leopoldina (Halle/ Germany)., vol. 117, 198 pp. The volume contains 10 contributions by „Megagrant“ employees (incl. 2 extensive papers by Kuznetsov and Thiede)	198	W.D. Blümel, R. Narmann (eds.)
12	FROM LOMONOSOV TO MODERN TIMES: History of the Russian-German Cooperation in the Scientific Exploration of High Northern Latitudes	Печатн.	2014. Proc. Leopoldina-Symposium St. Petersburg Sept. 10-12, 2012, Nova Acta Leopoldina (Halle/ Germany) vol. 117: 27-45. Text of the Public LEOPOLDINA Lecture at SPbGU.	27-45 (19)	-
13	Комплексность геоморфологических и палеогеографических исследований полярных регионов и мирового океана в рамках мега гранта СПбГУ	печатн.	Вестник СПбГУ. Сер. 7. 2012. Вып. 4.	176-181 (6)	Жиров А.И., Большианов Д.Ю., Калыгин М.Н., Ласточкин А.Н.

Сведения, содержащиеся в п. 1-14 настоящей анкеты публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско- преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

7. Наиболее значимые работы за предшествующие годы (указываются по усмотрению претендента)

№ п/п	Наименование трудов	Рукопись или печатные	Название издательства, журнала (номер, год) или номер авторского свидетельства	Количество печатн. листов или стр.	Фамилия соавторов работ
1	2	3	4	5	6
1	Distribution of foraminifera in surface waters of coastal upwelling	печатн.	Nature, 1975. Vol. 253	712-714	-
2	A Glacial Mediterranean	печатн.	Nature, 1978, Vol. 276 (5689)	680-683	-
3	Volcanic rocks cored on Hess Rise, western Pacific Ocean	печатн.	Nature, 1980, Vol. 286	48-50	T. L. Vallier, K. E. Windom, K. E. Seifert
4	Reworking in Upper Mesozoic and Cenozoic central Pacific deep-sea sediments	печатн.	Nature, 1981. Vol. 289	667-670	-
5	Reworked neritic fossils in upper Mesozoic and Cenozoic central Pacific Ocean deep-sea sediments: Monitors of global sea level changes	печатн.	Science. 1981. Vol. 211.	1422-1423	-
6	Stable isotope data and depositional environments in the late Quaternary Arctic Ocean	печатн.	Nature. 1985. Vol. 314	433-435	R. Zahn, B. Markussen
7	Formation of the Norwegian Sea	печатн.	Nature. 1986. Vol. 319	360-361	O. Eldholm, et al.
8	Proceedings of the Ocean Drilling Program, Scientific Results.	печатн.	Book. 1989. Vol. 104	1141	Eldholm, O., Taylor, E.
9	Geological History of the Polar Oceans: Arctic versus Antarctic	печатн.	NATO ASI Series. 1990. Vol. C. Book.	308-823	U. Bleil, J. Thiede, eds.
10	Proc. ODP, Scientific Results	печатн.	Book. 1996. 151	685	J. Thiede, A. M. Myhre, J. V. Firth & Shipboard Scientific Party
11	The Late Quaternary history of northern Eurasia and the adjacent Arctic Ocean: An introduction to QUEEN	печатн.	Boreas. 1999. Vol. 28 (1)	3-5	H. Bauch

Сведения, содержащиеся в п. 1-14 настоящей анкеты публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

12	The northern North Atlantic: A changing environment	печатн.	Springer-Verlag, 2001, Berlin, VII, Book.	500	P. Schäfer., W. Ritzrau, M. Schlüter, (eds).
13	Expedition AMORE 2001 in die zentrale Arktis (in russisch)	печатн.	Nature (Priroda), 2002. Vol. 5	47-51	S. Drachev, V. Shevchenko

8. Количество публикаций в базах данных:

РИНЦ: 38, Индекс Хирша 14

Web of Science Core Collection 92, Индекс Хирша 28

Scopus 147, Индекс Хирша 29

9. Сведения об аспирантах и соискателях, защитивших диссертации под научным руководством претендента

Количество аспирантов\докторантов	Тема диссертационного исследования	Научная специальность	Дата защиты
Кандидатские диссертации			
Докторские диссертации			

Пояснение: в Европе, США и многих других странах аналогом кандидатских диссертаций является PhD dissertations - список PhD dissertations в Приложении - список PhD под руководством Й. Тиде.

10. Сведения об участии в научно-исследовательских проектах, программах, грантах (за последние 5 лет или с момента последнего избрания по конкурсу):

Внешние проекты (external projects)

1). Создание лаборатории под руководством профессора Й. Тиде по направлению “Палеогеография и геоморфология полярных стран и Мирового океана”, Грант Правительства РФ, 2010-2012 гг., ИАС No. 18.34.645.2010, 50 000 000 руб.

2). Last and current interglacial environments of Kola Peninsula, as reflected in the sediment record of Lake Imandra, СПбГУ-DFG, 2017-2019, подана заявка

3) Руководство проектом «Academy-Projekt «Frühwarnsysteme...» (Management of the Academy-Projekt «Frühwarnsysteme...» of ADW Mainz)

11. Сведения об экспертной деятельности (членство в диссертационных советах, Экспертном совете ВАК, научно-технических советах РАН, иных советах):

Chair (Председатель) of EASAC (European Academies Scientific Advisory Council) Working Group on Ocean Sustainability

Сведения, содержащиеся в п. 1-14 настоящей анкеты публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012

Member of the Scientific Council of SENCKENBERG (Frankfurt)
Member of the RIAC
Member of the International Advisory Board of the new institute of Marine Sciences, Univ. Gothenburg
Contributed to the Academies Statement on Marine Systems which was handed to the G7 heads of State during their June 2014 meeting in Germany
Ученый Совет Института наук о Земле, СПбГУ

12. Сведения о членстве в редколлегиях научных журналов, оргкомитетах научных конференций:

Членство в научных и организационных комитетах:

- 1) 'PAST GATEWAYS' FIRST INTERNATIONAL CONFERENCE AND WORKSHOP. St. Petersburg, May 13-17, 2013.
- 2) International Conference «Paleolimnology of Northern Eurasia». September 21-25, 2014. Petrozavodsk, Russia.
- 3) Marine Geology School/Междунар. Научн. Конф. «Школа морской геологии, Москва, Институт океанологии им. П.П. Ширшова, 2013 и 2015 гг.

Членство в редколлегиях научных журналов:

- 4) Boreas (Scandinavian University Press)
- 5) Okeanologija (P. P. Shirshov Institute)
- 6) Вестник СПбГУ (Серия: Геология, География)

13. Сведения о почетных и академических званиях, международных, государственных, академических и иных премиях, победах в международных и всероссийских конкурсах:

2015: Dr. h. c. Univ. Gothenburg (see attached document)/ Почетный доктор Университета г. Гётеборг (копия диплома прилагается).
Иностранный член РАН.

14. Иные сведения о научно-педагогической/ творческо-исполнительской деятельности (по усмотрению претендента)

Научное руководство лабораторией «Геоморфологические и палеогеографические исследования полярных регионов и Мирового океана» (KÖPPEN-Laboratory), Институт наук о Земле, СПбГУ
Supervising of KÖPPEN-Laboratory_____

Курс лекций на английском языке: «История полярных исследований», магистерская программа ПОМОР.

Членство в научных ассоциациях: American Geological Society, American Geophysical Union, Paleontological Society, Geologische Vereinigung, Dt. Geologische Gesellschaft, Paläontologische Gesellschaft.

Участие в учебно-методической работе: Participated in St. Petersburg-Dialogue Meeting (3rd Youth Forum) in Moscow (Oct. 4-6, 2015) -With 2 hour key note lecture

Сведения, содержащиеся в п. 1-14 настоящей анкеты публикуются на официальном сайте СПбГУ и представляются членам Ученого совета Факультета (Ученого совета СПбГУ) в соответствии с п. 3.3. Положения о конкурсе на замещение должностей профессорско-преподавательского состава СПбГУ от 06.07.2012