

Научные порталы и информационные ресурсы СПбГУ

spbu.ru

Основные порталы

Управление научных исследований СПбГУ,
портал «Научная деятельность СПбГУ»

<http://nauka.spbu.ru/>

Система PURE

<https://research.spbu.ru/ru/>

Научный Парк СПбГУ

<http://researchpark.spbu.ru/>

Основные порталы

Научный магистерский семинар Journal Club
Ознакомительная практика по работе с мировыми научными
информационными ресурсами

Научная библиотека им. М. Горького

<https://library.spbu.ru/ru/>

Институт химии СПбГУ

<http://chem.spbu.ru/>

Календарь событий Института химии

<http://chem.spbu.ru/home/events-calendar/>

3/18

spbu.ru

Научный магистерский семинар JS

The screenshot shows the website interface for the 'Научный магистерский семинар JS'. At the top, there is a green navigation bar with tabs: 'ИНСТИТУТ', 'ПОСТУПАЮЩЕМУ', 'ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ПРОГРАММЫ', 'СТУДЕНТУ' (highlighted with a red box), 'НАУКА', and 'КОНТАКТЫ'. Below the navigation bar, the main content area is divided into two columns. The left column is titled 'ОБУЧАЮЩИМСЯ' and contains a list of links: 'Текущие учебные планы', 'Элективные дисциплины', 'Научный магистерский семинар' (highlighted with a red box), 'Научная библиотека', 'Расписание занятий' (highlighted with a red box), 'Ресурсные центры', 'Blackboard', 'Вопросы по справкам и документам', and 'Итоговая государственная аттестация'. The right column is titled 'Учебный отдел' and contains contact information for 'Николаева Дина Николаевна', including her email, phone number, and office location. A sidebar on the right side of the page features chemical structures and symbols like NH₂, H₂S, and OH.

4/18

<http://chem.spbu.ru/magseminar.html>

spbu.ru

Why not Google?

Научный магистерский семинар Journal Club
Ознакомительная практика по работе с мировыми научными информационными ресурсами

Невозможно проверить
достоверность информации и
надежность источника

5/18

spbu.ru

Peer review: «Рассмотрение равными»

J|A|C|S
JOURNAL OF THE AMERICAN CHEMICAL SOCIETY

Editor-in-Chief: Erick Carreira
Editors & Editorial Board

Impact Factor 2020: 15.419 | Citations 2020: 609,263 | CiteScore 2020: 25.1

ASAP Articles

ASAP ARTICLES ASAP Articles are edited and published online ahead of iss

Sulfur-Based Aqueous Batteries: Electrochemistry and Strategies
Jiahao Liu, ... and Dongyuan Zhao
September 12, 2021

Brønsted Acid Oxocarbenium Metathesis/R Isochromene Diazo Compo
Haifeng Zheng, ...

Численный показатель репутации
научного журнала:
Impact Factor

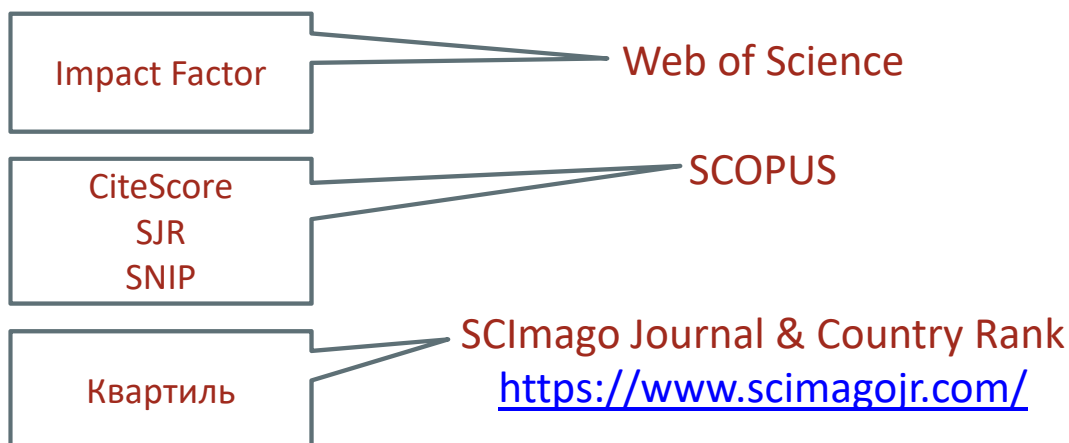
Journal Impact Factor List
<https://www.scijournal.org/index.html>

6/18

spbu.ru



Репутационный уровень журнала

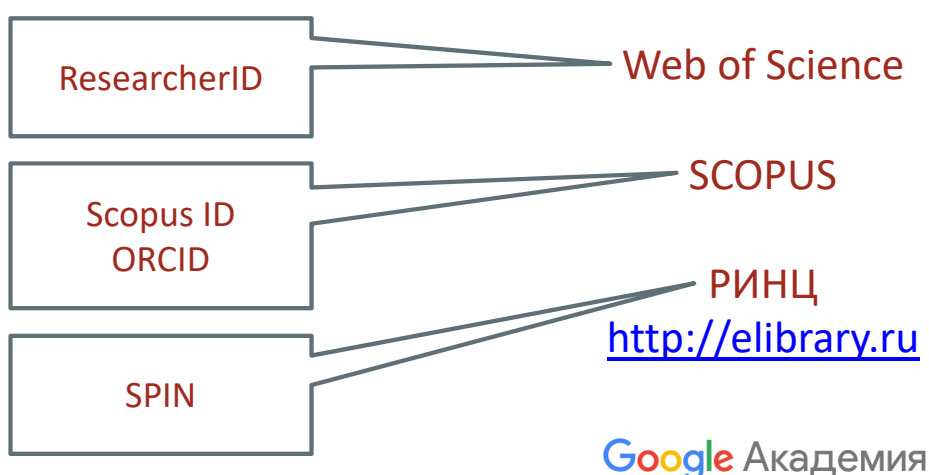


7/18

spbu.ru

Идентификация автора

Научный магистерский семинар Journal Club
Ознакомительная практика по работе с мировыми научными
информационными ресурсами



Google Академия

8/18

spbu.ru

Основные издательства

Научный магистерский семинар Journal Club
Ознакомительная практика по работе с мировыми научными
информационными ресурсами

Royal Society of Chemistry

<http://www.rsc.org/>

American Chemical Society

<http://portal.acs.org/portal/acs/corg/content>

Elsevier

<https://www.elsevier.com/>

ScienceDirect

<http://www.sciencedirect.com>

9/18

spbu.ru

Основные издательства

Научный магистерский семинар Journal Club
Ознакомительная практика по работе с мировыми научными
информационными ресурсами

Taylor & Francis

<http://www.tandfonline.com>

Wiley

www.wiley.com

<http://onlinelibrary.wiley.com>

Springer

<http://www.springer.com>

10/18

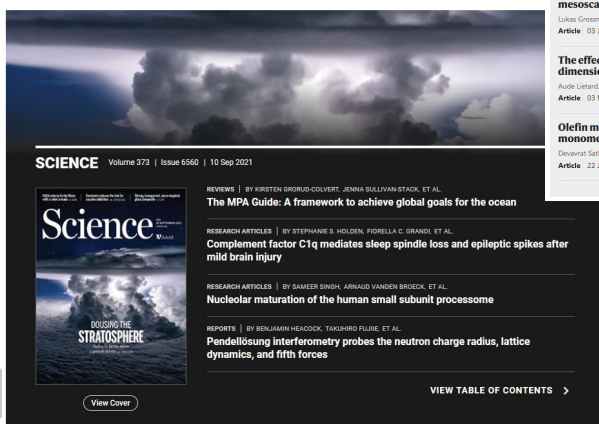
spbu.ru

Основные издательства

Научный магистерский семинар Journal Club
Ознакомительная практика по работе с мировыми научными информационными ресурсами

Nature

<http://www.nature.com/index.html>



SCIENCE Volume 373 | Issue 6560 | 10 Sep 2021

REVISIONS | BY KRISTEN GRORUD-COLVERT, JENNA SULLIVAN-STACEK, ET AL.
The MPA Guide: A framework to achieve global goals for the ocean

RESEARCH ARTICLES | BY STEPHANIE S. HOLDEN, FIORELLA C. GRANDI, ET AL.
Complement factor C1q mediates sleep spindle loss and epileptic spikes after mild brain injury

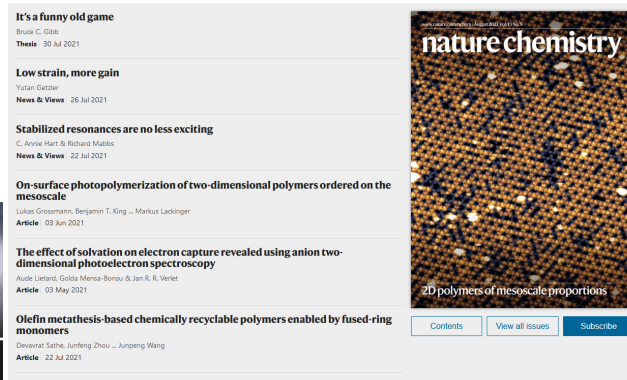
RESEARCH ARTICLES | BY SAMEER SINGH, ARNAUD VANDEN BROECK, ET AL.
Nucleolar maturation of the human small subunit processome

REPORTS | BY BENJAMIN HEADOOK, TAKUHIRO FUJIE, ET AL.
Pendellösung interferometry probes the neutron charge radius, lattice dynamics, and fifth forces

VIEW TABLE OF CONTENTS >

11/18

spbu.ru



It's a funny old game
Bruce C. Gibb
Thesis 30 Jul 2021

Low strain, more gain
Yuhua Gao
News & Views 26 Jul 2021

Stabilized resonances are no less exciting
C. Annie Hart & Richard Mabbs
News & Views 22 Jul 2021

On-surface photopolymerization of two-dimensional polymers ordered on the mesoscale
Lukas Grossmann, Benjamin T. King, Markus Ludinger
Article 03 Jun 2021

The effect of solvation on electron capture revealed using anion two-dimensional photoelectron spectroscopy
Aude Letant, Gisela Menza-Bonzo & Jan R. R. Verdes
Article 03 May 2021

Olefin metathesis-based chemically recyclable polymers enabled by fused-ring monomers
Gloria Sime, Junfeng Zhou, Junpeng Wang
Article 22 Jul 2021

nature chemistry
2D polymers of mesoscale proportions

[Contents](#) [View all issues](#) [Subscribe](#)

Science

<http://www.sciencemag.org/>

Open Access

Научный магистерский семинар Journal Club
Ознакомительная практика по работе с мировыми научными информационными ресурсами

Рецензируемые
журналы

Нерецензируемые
журналы

12/18

spbu.ru

Базы данных

Научный магистерский семинар Journal Club
Ознакомительная практика по работе с мировыми научными
информационными ресурсами

SciFinder

Web of Science

SCOPUS

13/18

spbu.ru

Базы данных

Научный магистерский семинар Journal Club
Ознакомительная практика по работе с мировыми научными
информационными ресурсами

European Patent Office

<http://www.epo.org/>

REAXYS

www.reaxys.com

eMolecules

<http://www.emolecules.com/>

14/18

spbu.ru

Базы данных

Научный магистерский семинар Journal Club
Ознакомительная практика по работе с мировыми научными
информационными ресурсами

Germplasm Resources Information Network (GRIN)

<https://www.ars-grin.gov/>

Protein Data Bank

<http://www.rcsb.org/pdb/home/home.do>

15/18

spbu.ru

Базы данных

Научный магистерский семинар Journal Club
Ознакомительная практика по работе с мировыми научными
информационными ресурсами

The Cambridge Crystallographic Data Centre (CCDC)

<http://www.ccdc.cam.ac.uk/>

Inorganic Crystal Structure Database (ICSD)

<https://www.fiz-karlsruhe.de/en/leistungen/kristallographie/icsd.html>

NIST Chemistry WebBook

<http://webbook.nist.gov/chemistry/>

16/18

spbu.ru

Базы данных

Научный магистерский семинар Journal Club
Ознакомительная практика по работе с мировыми научными
информационными ресурсами

Spectral Database for Organic Compounds (SDBS)

<http://sdbs.db.aist.go.jp/sdbs/>

Organic Synthesis

<http://www.orgsyn.org>

17/18

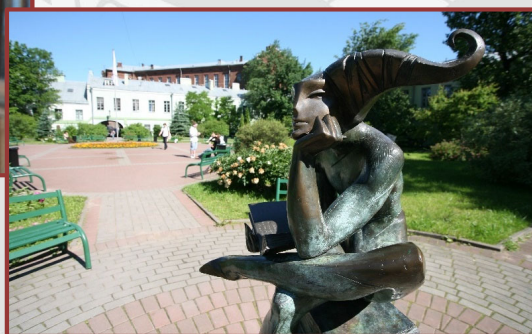
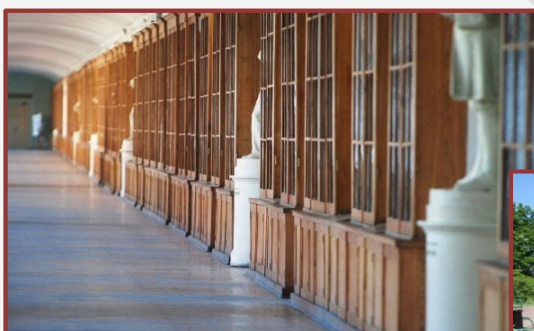
spbu.ru



Санкт-Петербургский
государственный
университет
www.spbu.ru

Спасибо за внимание!

Научный магистерский семинар Journal Club
Ознакомительная практика по работе с мировыми научными
информационными ресурсами



spbu.ru