



Министерство образования и науки Республики Казахстан  
Казахский национальный исследовательский технический университет имени К. И. Сатпаева

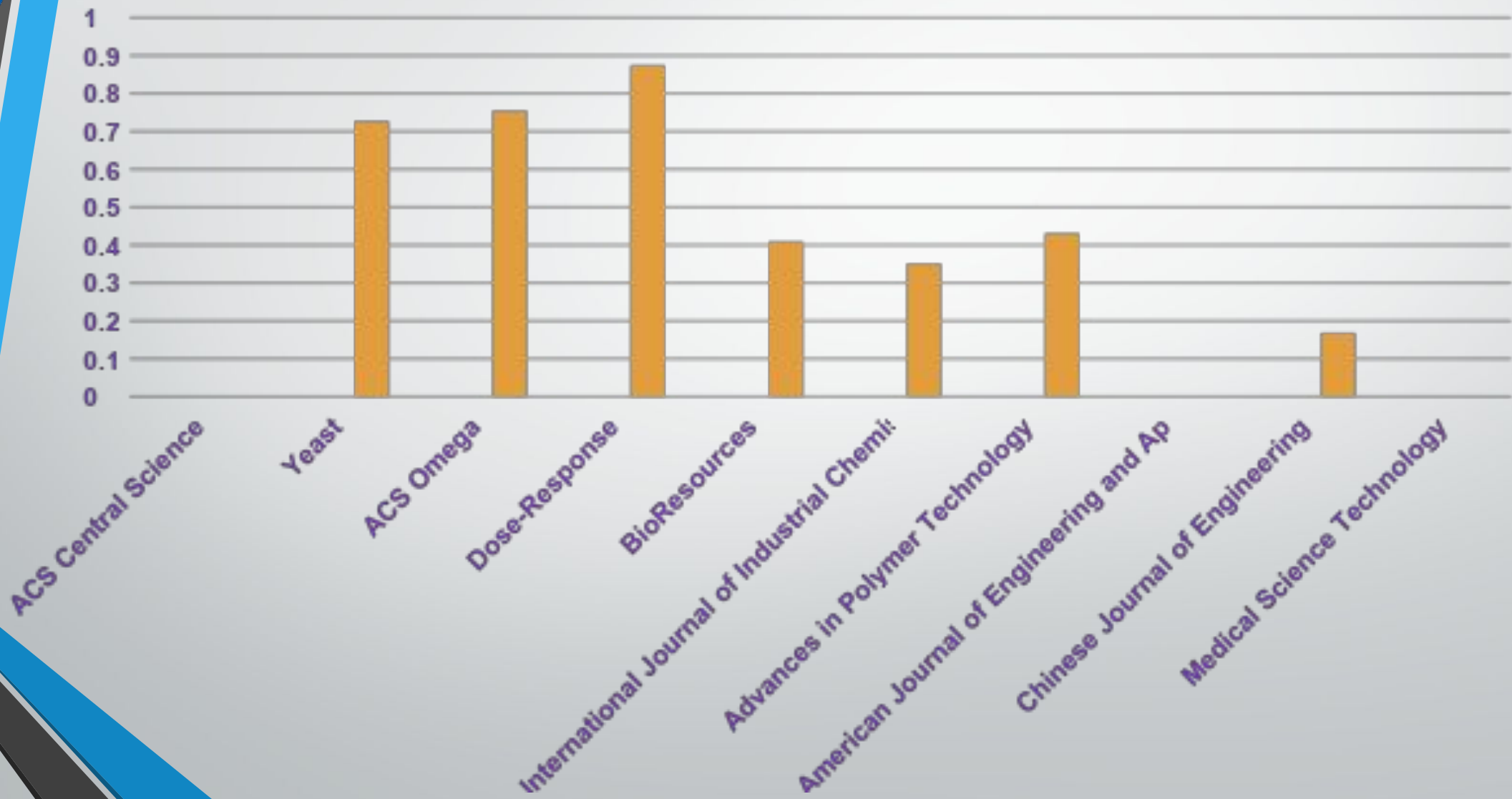
# Анализ журналов

Автор: Иманбек М. А.  
Руководитель: Хабиев А. Т

Алматы 2019

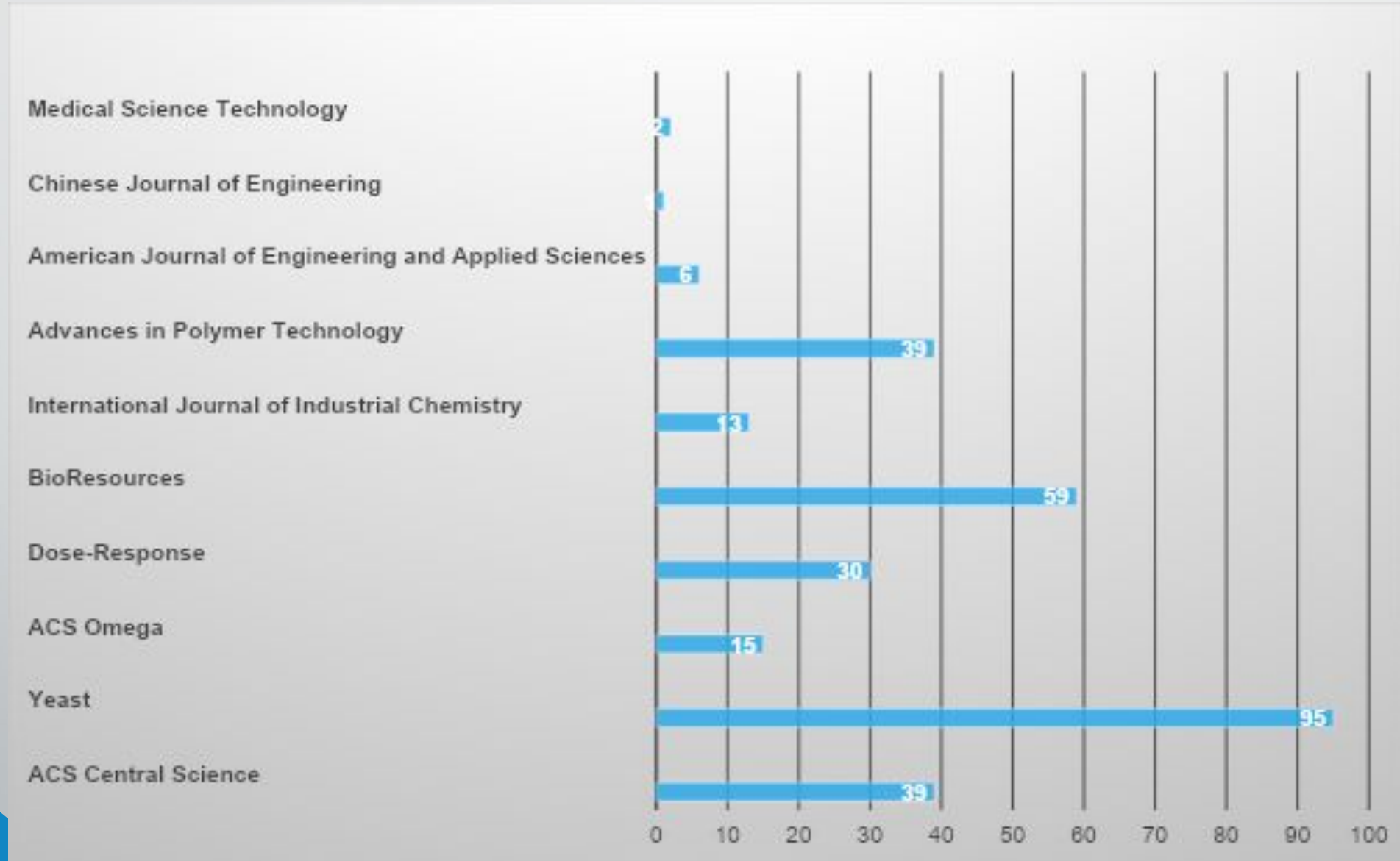


Индикатор рейтинга журнала SCLmag. Это мера влияния журнала, влияния или престижа. Он выражает среднее количество взвешанных ссылок, полученных в выбранном году документами документами, опубликованными в журнале за три предыдущих года



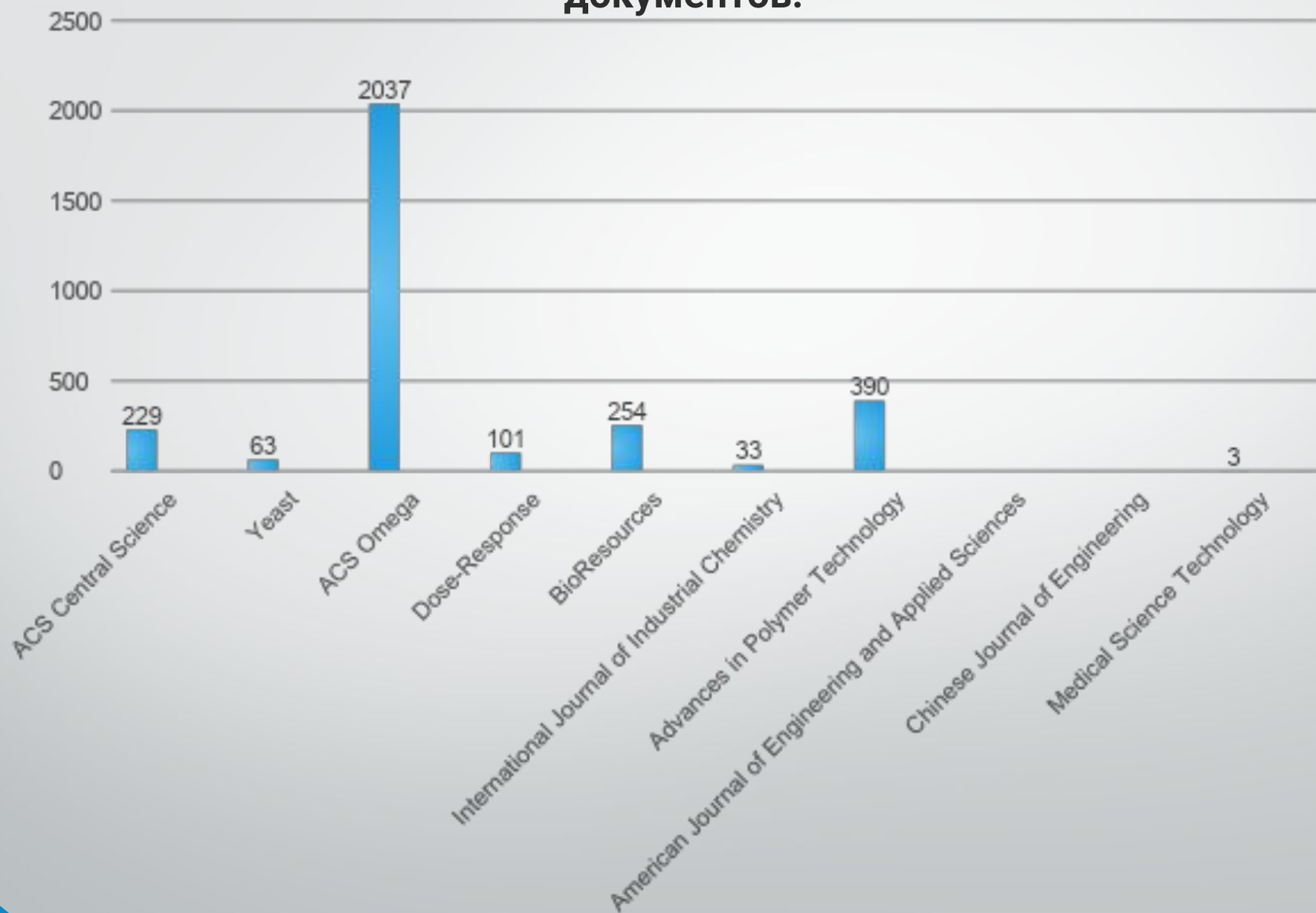


## Количество статей журнала (h), которые получили не менее h ссылок за весь период



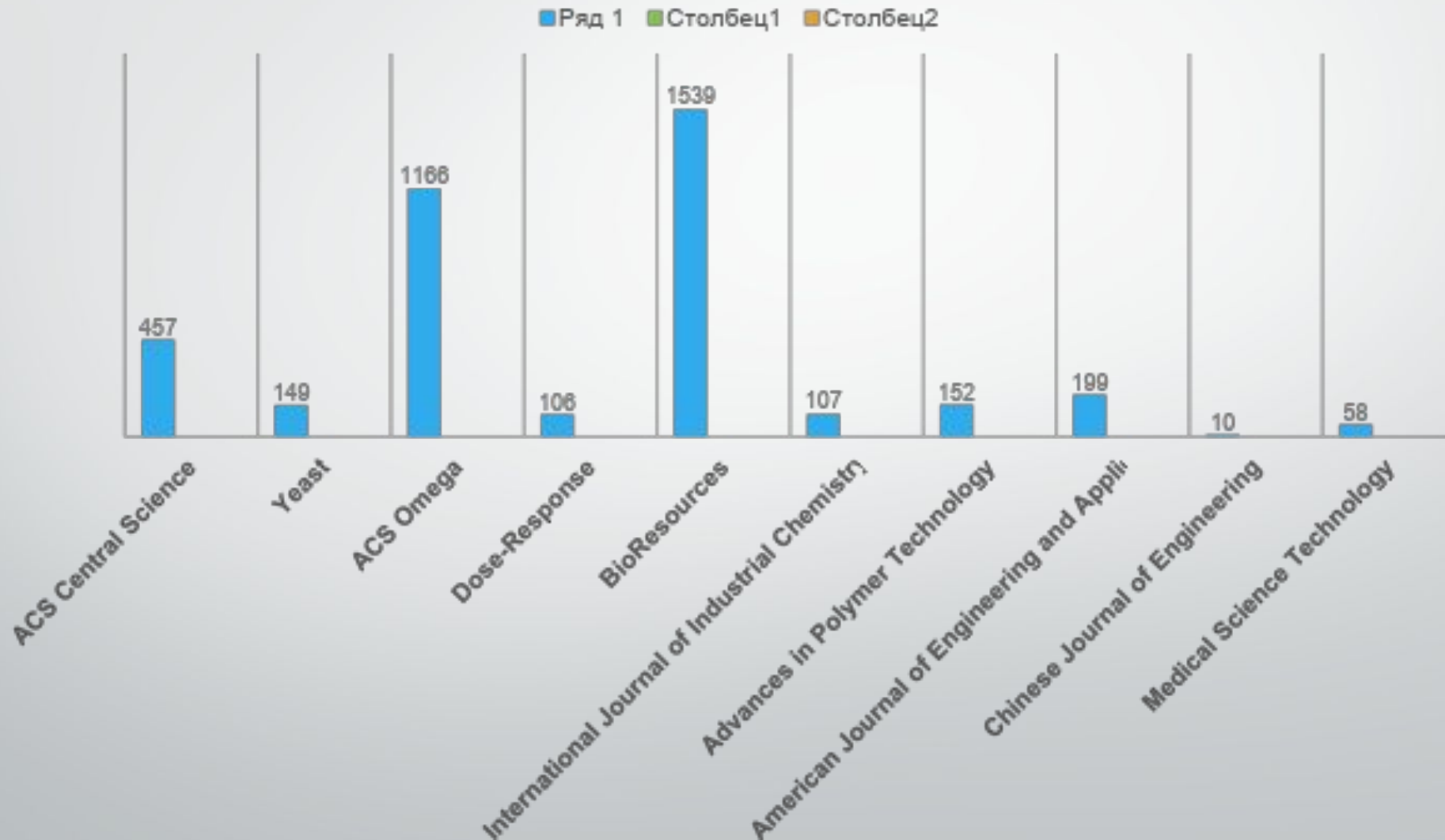


## Опубликованные в журнале статьи в 2018 году. Рассматриваются все виды документов.





## Опубликованные в журнале статьи в 2017, 2016 и 2015. Рассматриваются все виды документов.



## Количество ссылок, включенных в опубликованные в журнале статьи в 2018

Medical Science Technology

Chinese Journal of Engineering

American Journal of Engineering and Applied Sciences

Advances in Polymer Technology

International Journal of Industrial Chemistry

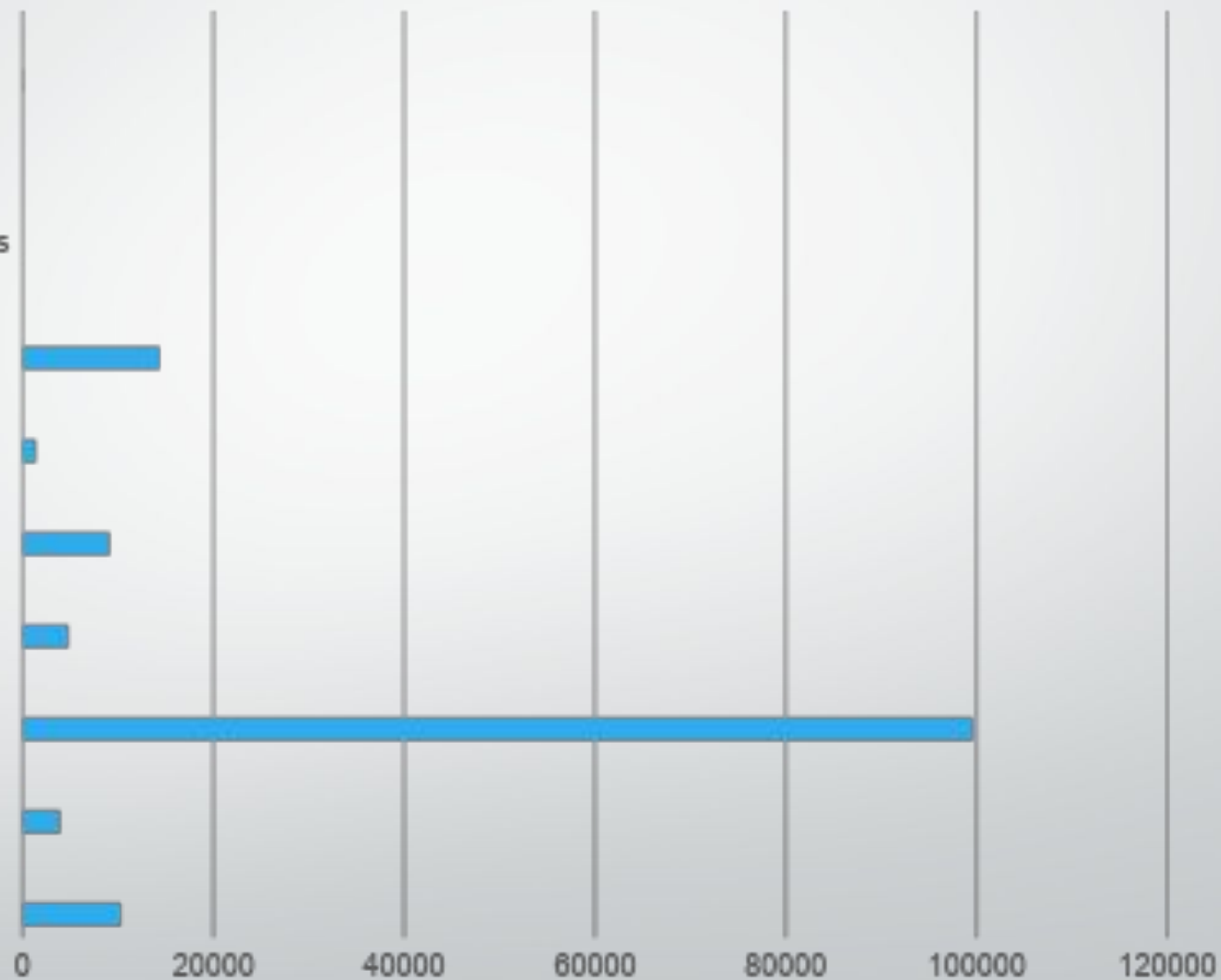
BioResources

Dose-Response

ACS Omega

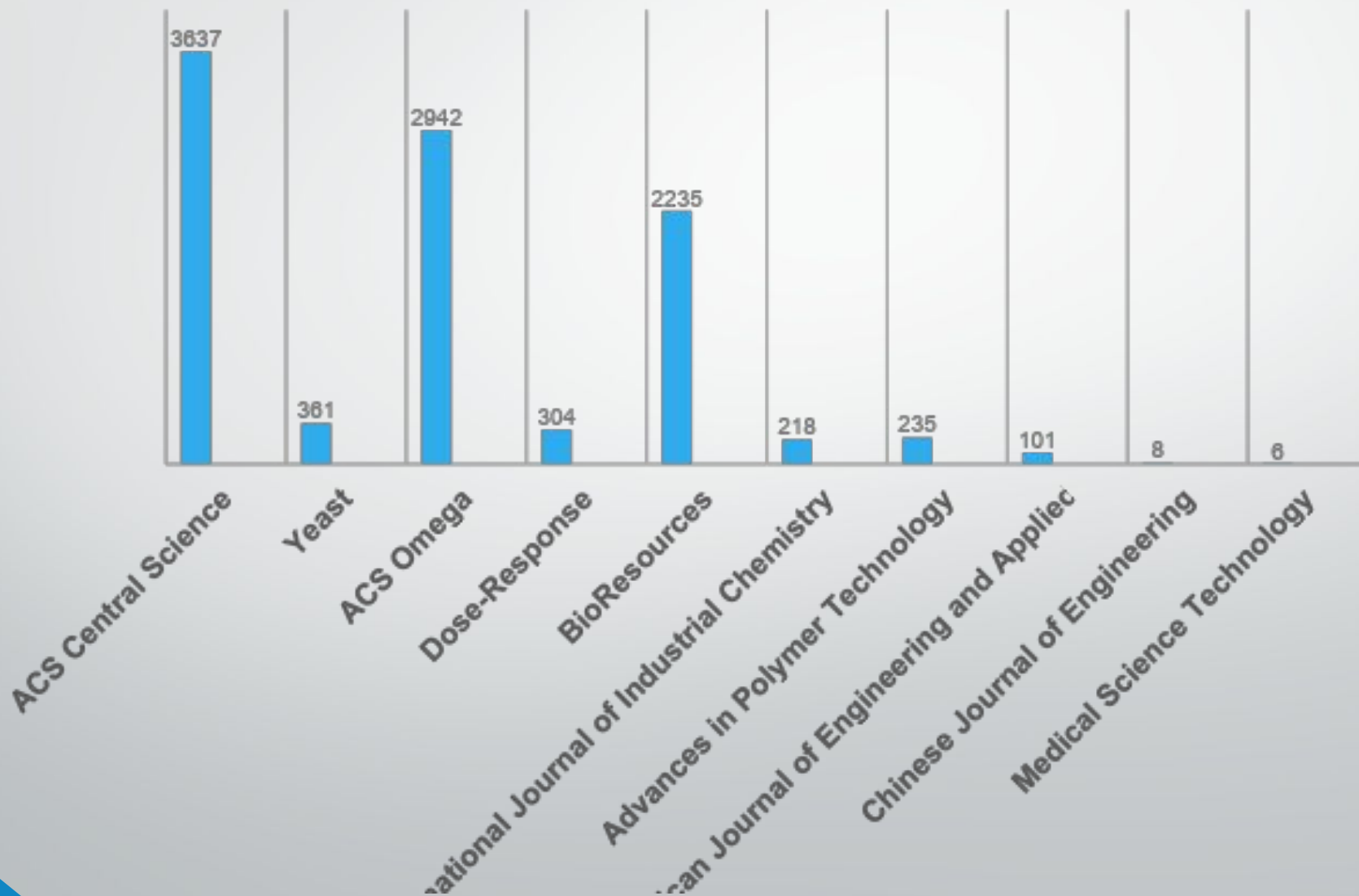
Yeast

ACS Central Science





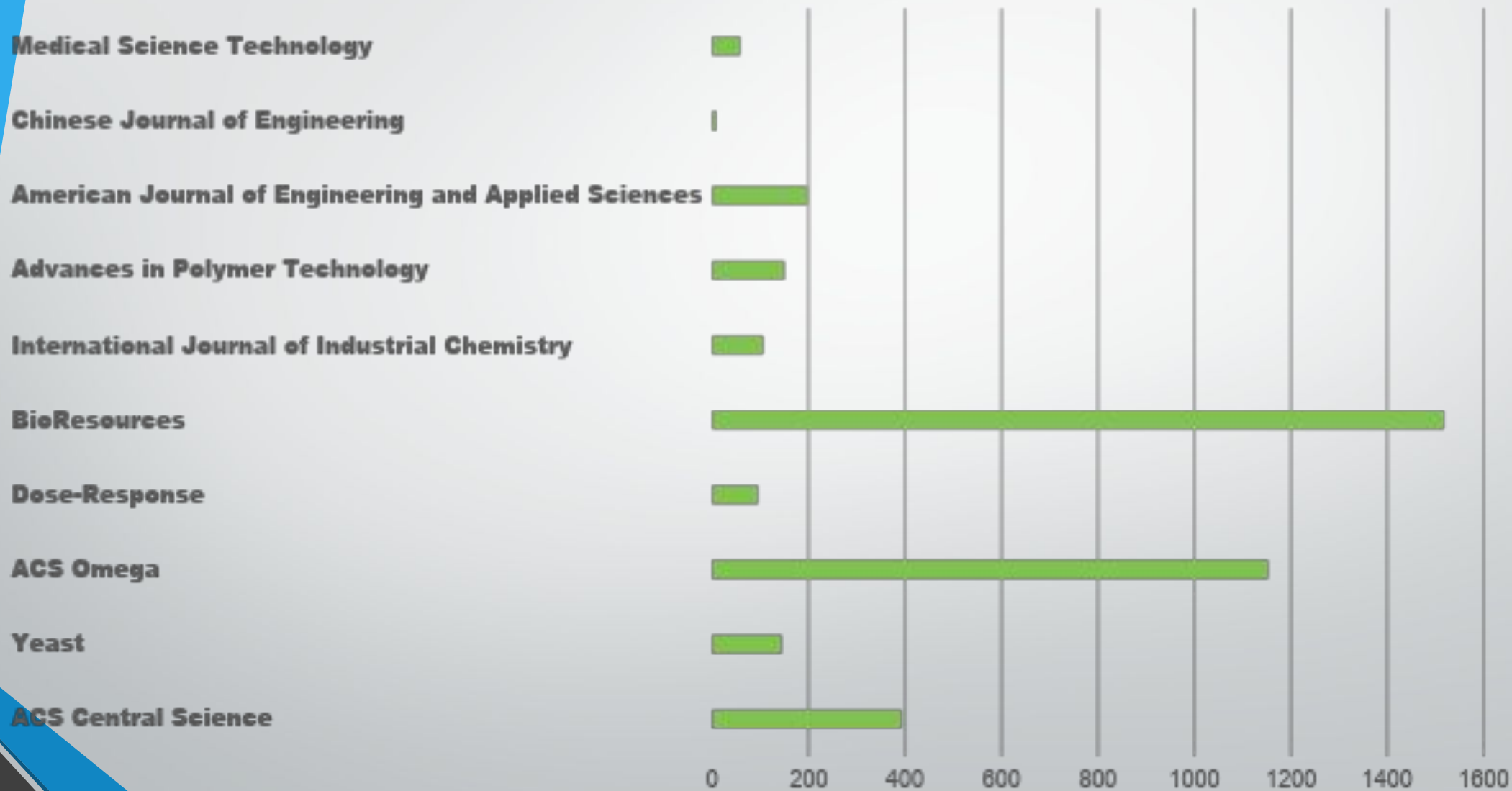
# ЦИТАТЫ 2018 ГОДА, ПОЛУЧЕННЫЕ ИЗ ДОКУМЕНТОВ ЖУРНАЛА, ОПУБЛИКОВАННЫХ В 2017, 2016 И 2015 ГОДАХ.







# Цитируемые документы журнала в 2017, 2016 и 2015 годах. Среди интересных документов: статьи, обзоры и материалы конференций.







Среднее цитирование за документ за 2 года. Этот показатель широко используется в качестве показателя воздействия

Medical Science Technology

0.15

Chinese Journal of Engineering

0.89

American Journal of Engineering and Applied Sciences

0.42

Advances in Polymer Technology

1.69

International Journal of Industrial Chemistry

1.73

BioResources

1.4

Dose-Response

2.68

ACS Omega

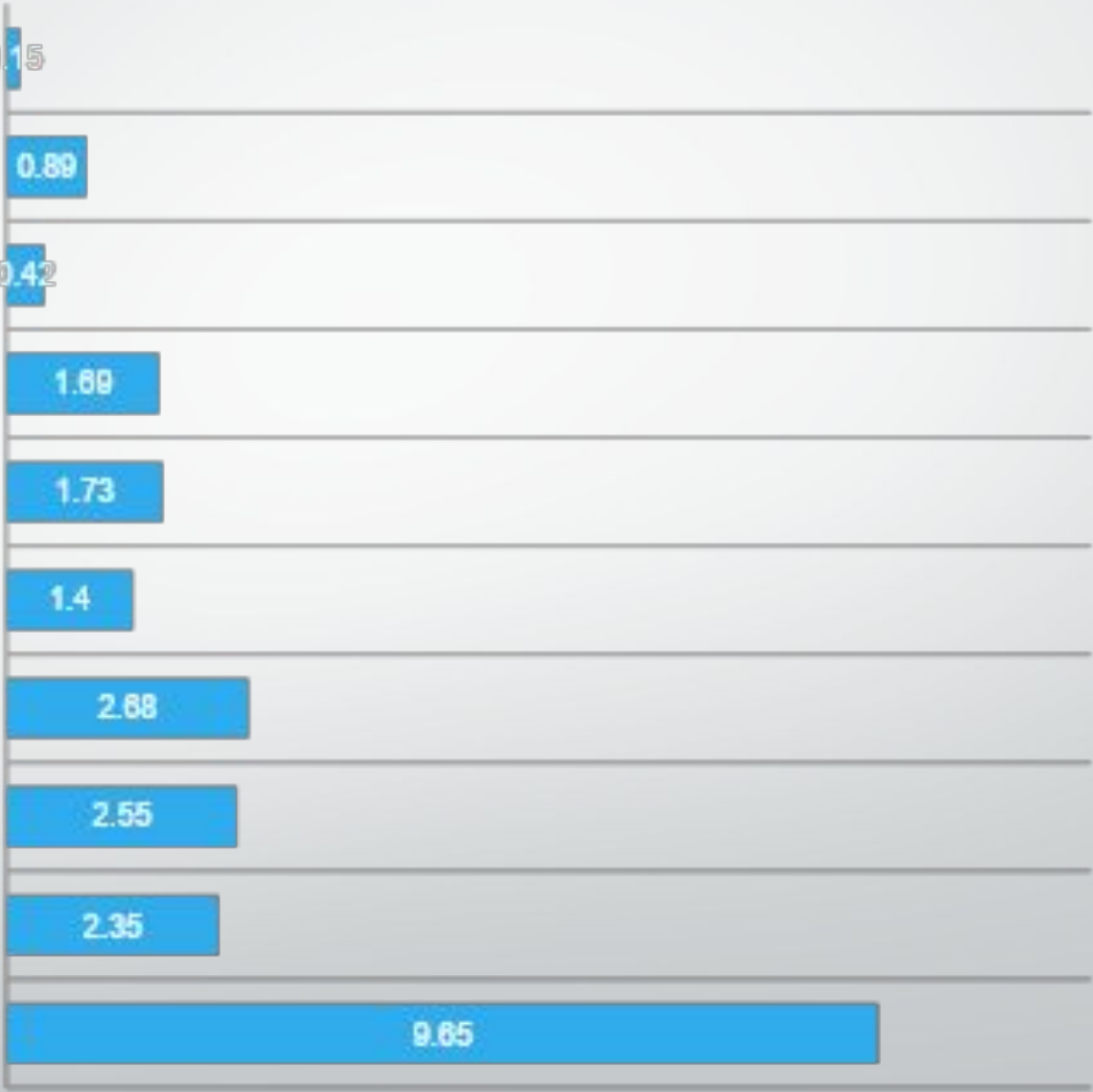
2.55

Yeast

2.35

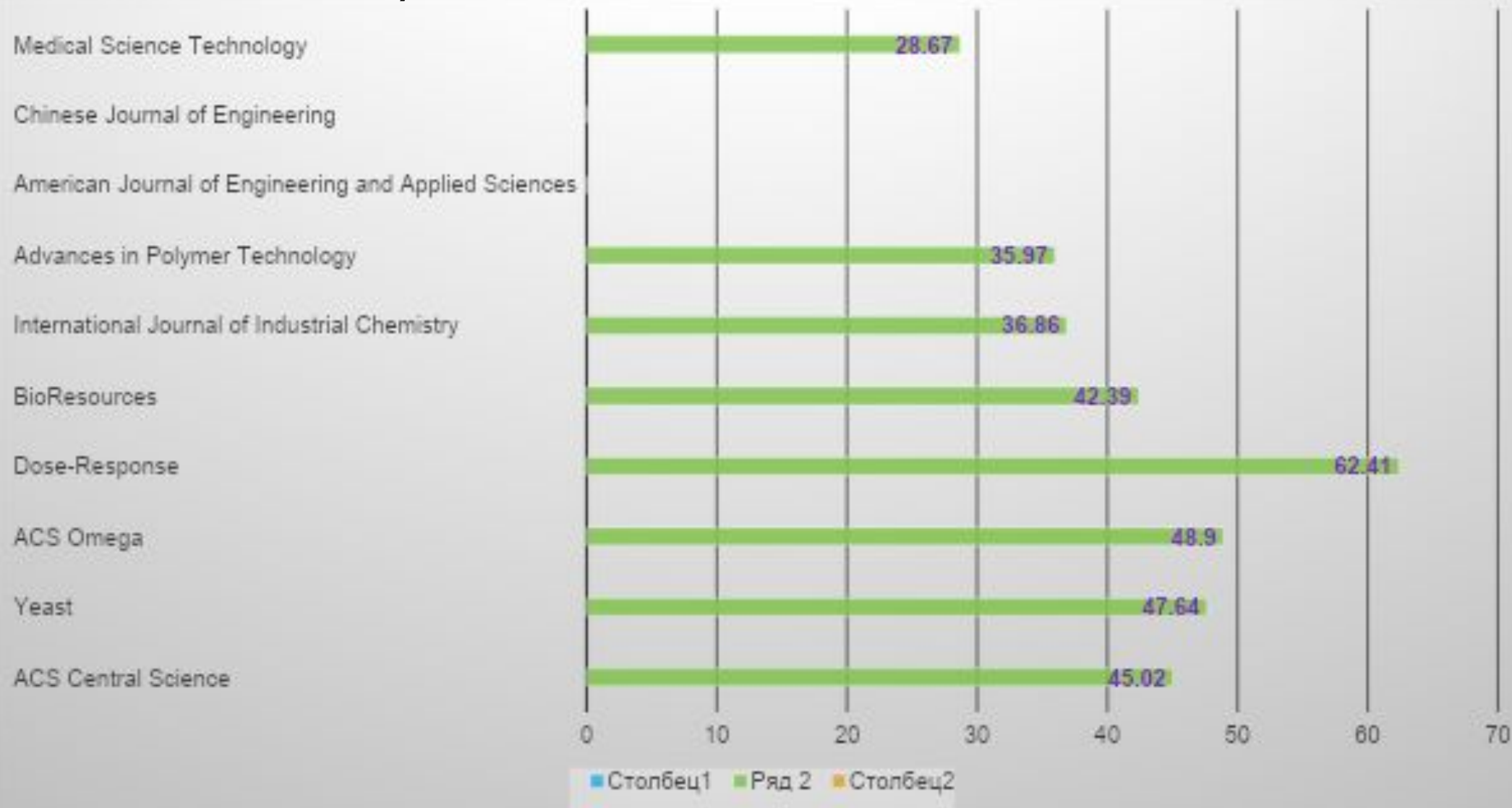
ACS Central Science

9.65





## Среднее количество ссылок на документ в 2018 году

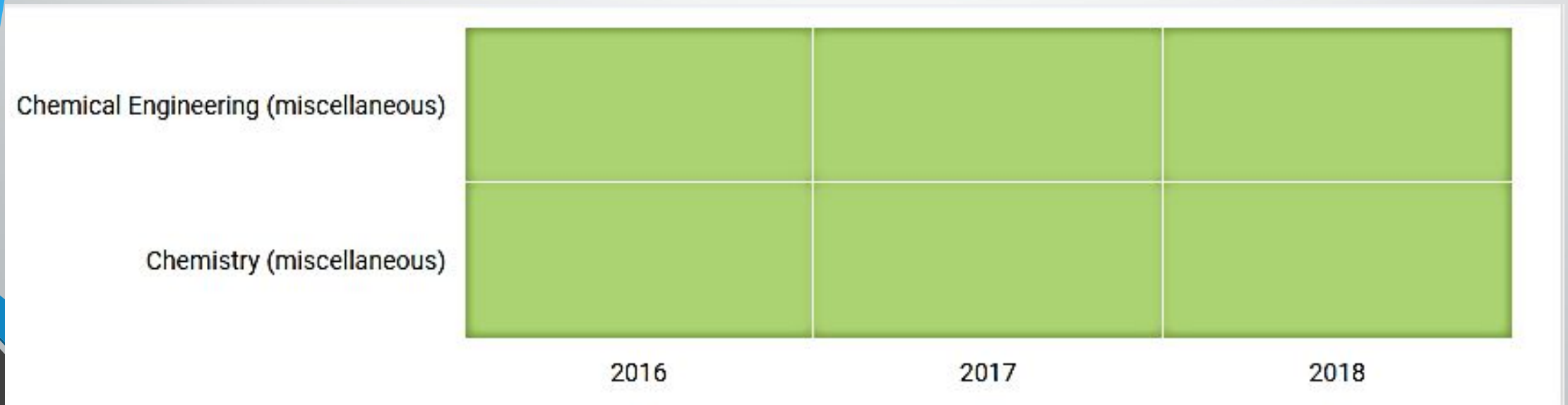




# Квартили

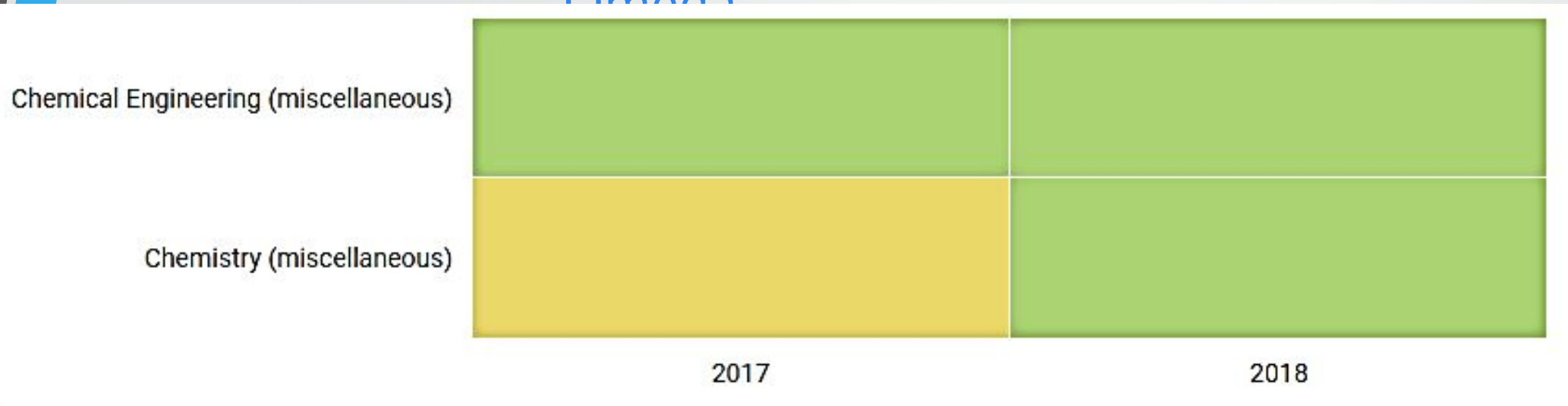
2016 2017 2018 Набор журналов был ранжирован в соответствии с их SJR и разделен на четыре равные группы, четыре квартили. Q1 (зеленый) содержит четверть журналов с самыми высокими значениями, Q2 (желтый) - вторые самые высокие значения, Q3 (оранжевый) - третьи самые высокие значения и Q4 (красный) - самые низкие значения.

## ACS Central Science

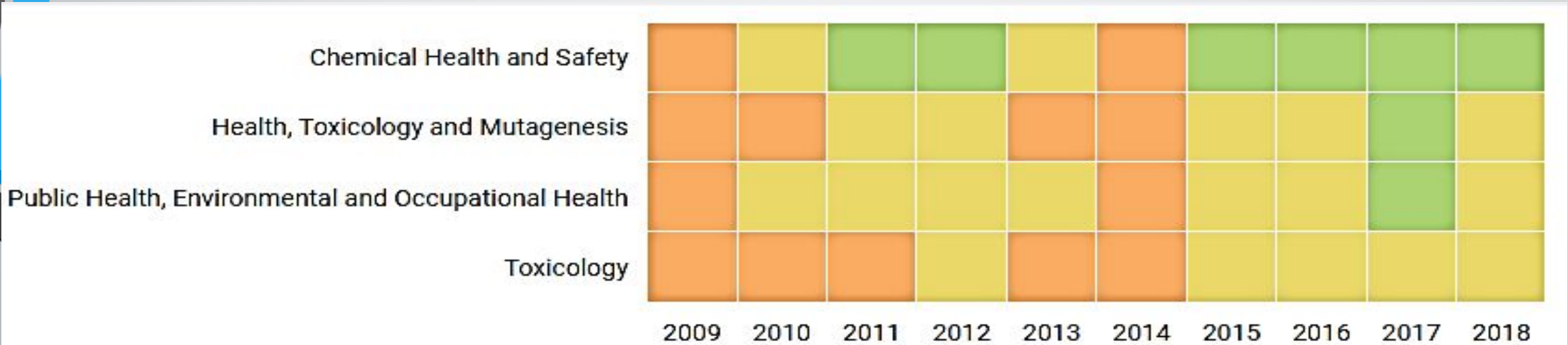




## ACS Omega

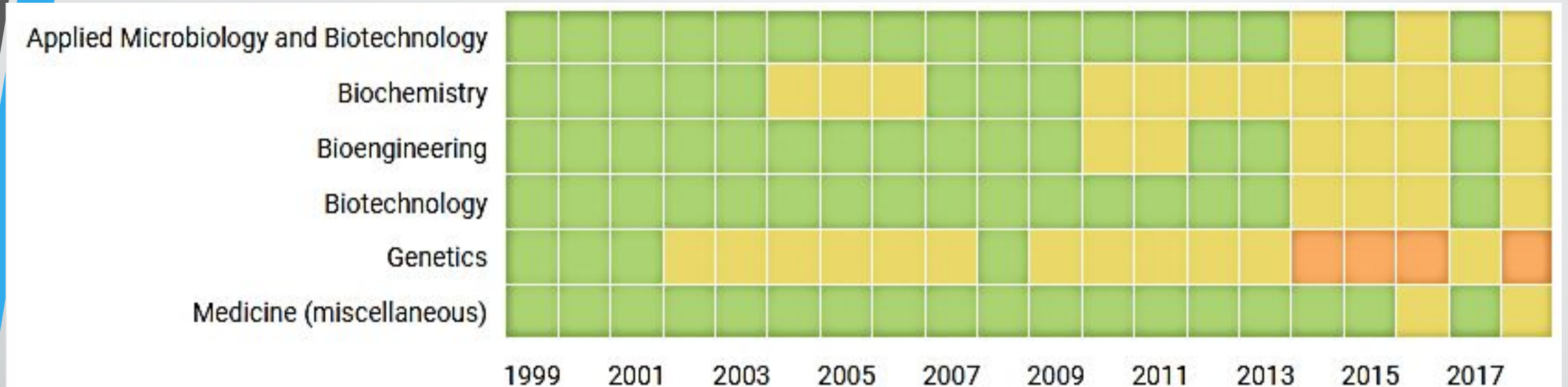


## Dose-Response

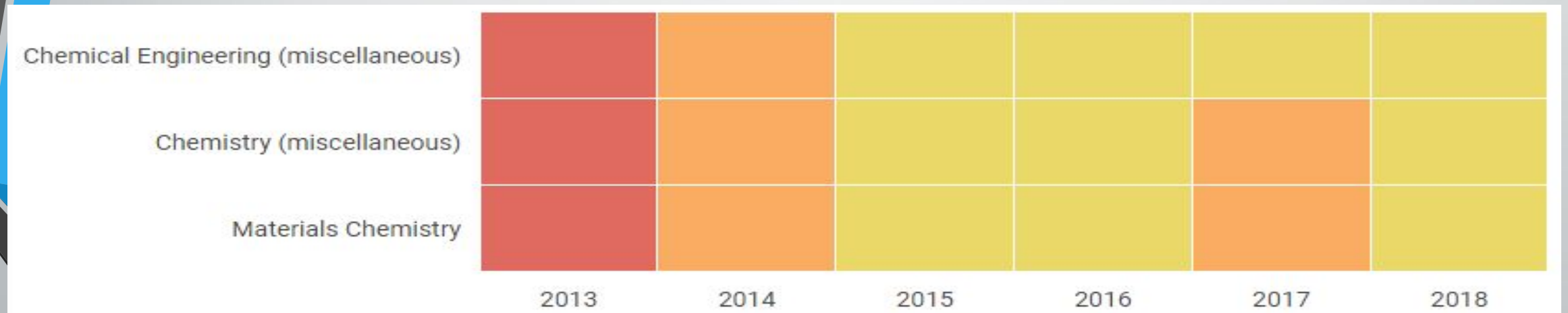




## Yeast



## International Journal of Industrial Chemistry





## Advances in Polymer Technology





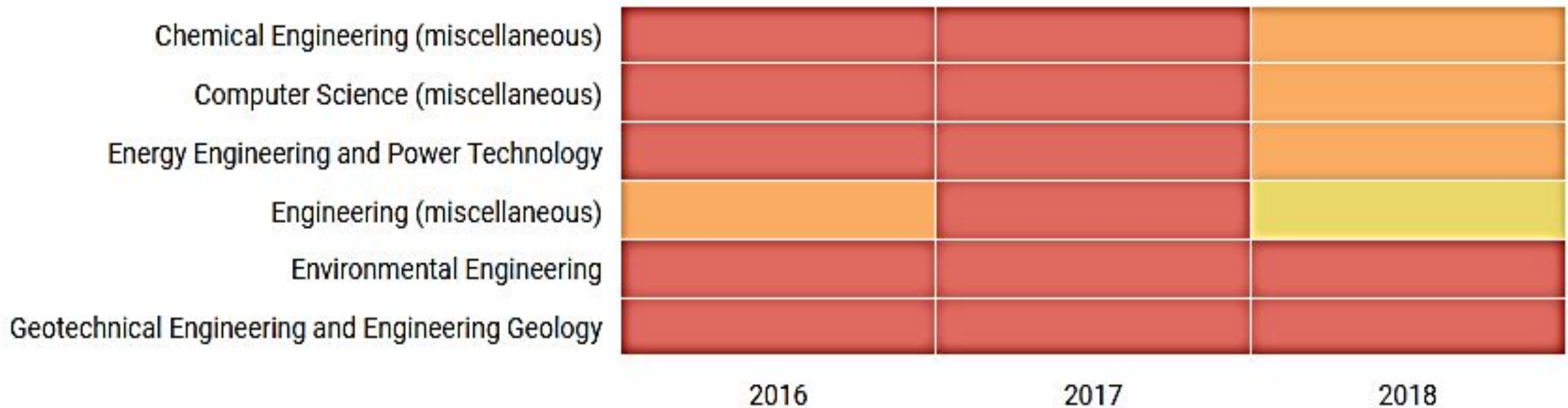


Q

## BioResources



## American Journal of Engineering and Applied Sciences





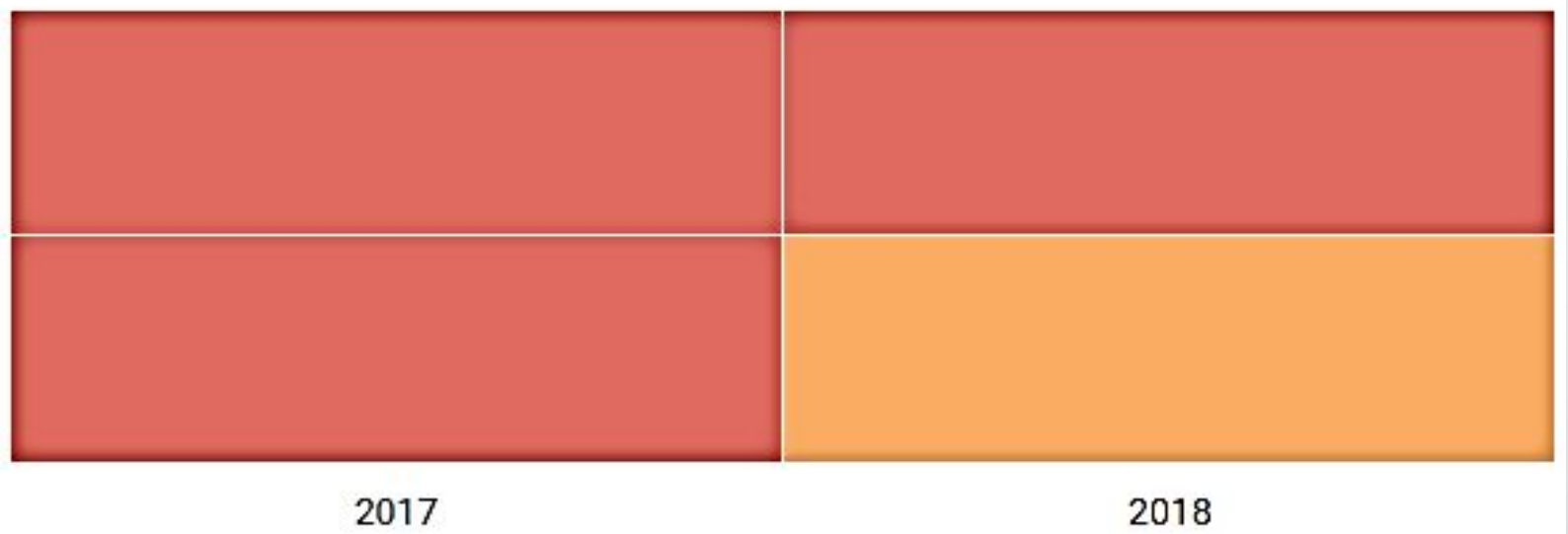


Q

## Chinese Journal of Engineering

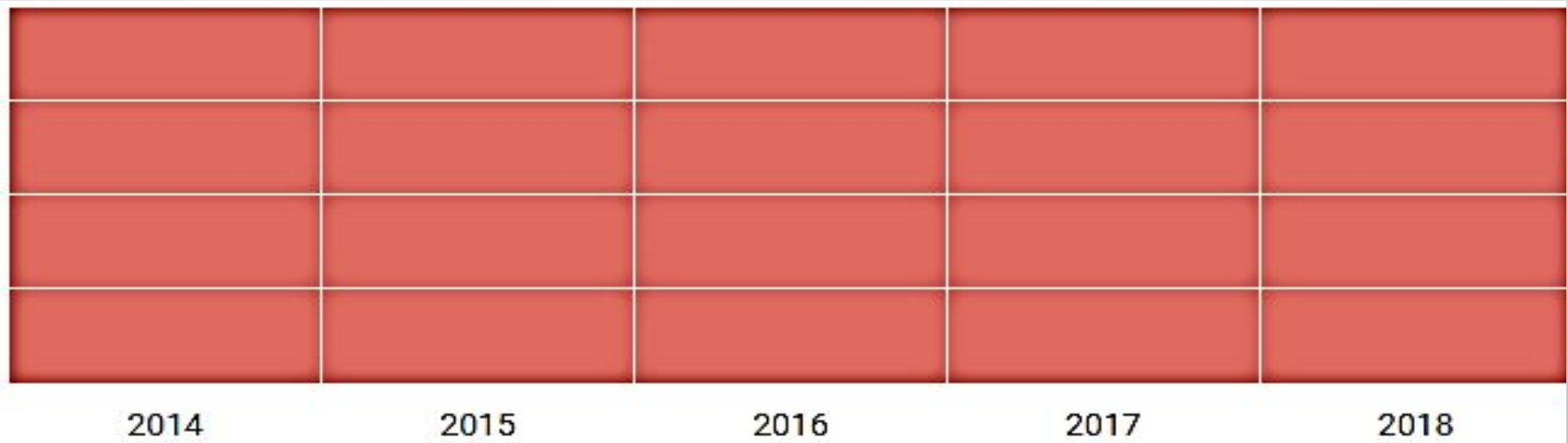
4  
Chemical Engineering (miscellaneous)

Engineering (miscellaneous)



## Medical Science Technology

Bioengineering  
Biomedical Engineering  
Medicine (miscellaneous)  
Psychology (miscellaneous)





СПАСИБО ЗА  
ВНИМАНИЕ!