

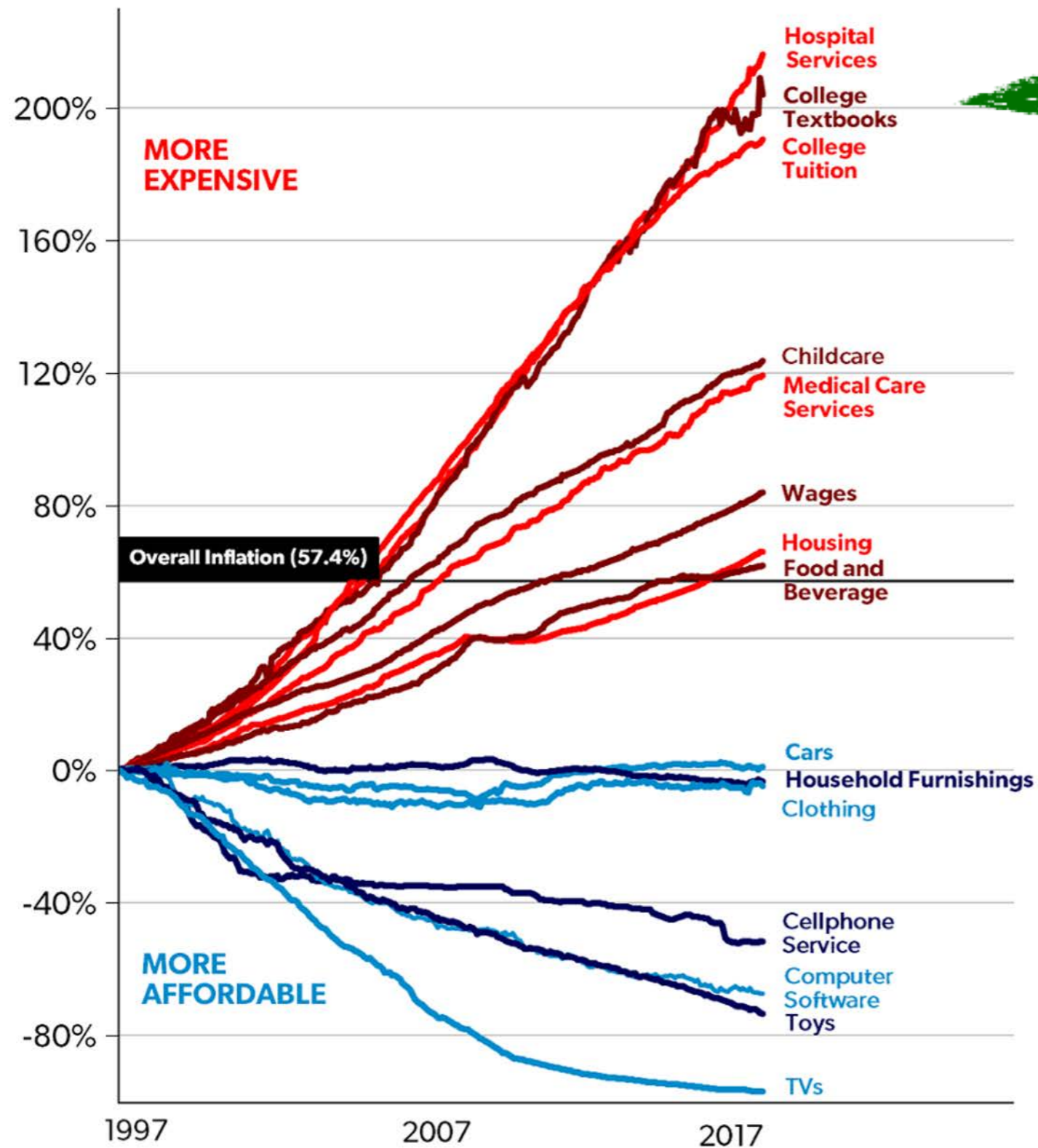
*Paulina Szczucińska*

**OPENSTAX POLAND**

**Darmowe podręczniki akademickie**

# Price Changes (January 1997 to June 2018)

## Selected US Consumer Goods and Services, Wages



Source: BLS

Carpe Diem **AEI**



USA  
Styczeń 1997-  
Czerwiec 2018

# OPENSTAX. CC-BY 4.0



OPENSTAX. CC-BY 4.0



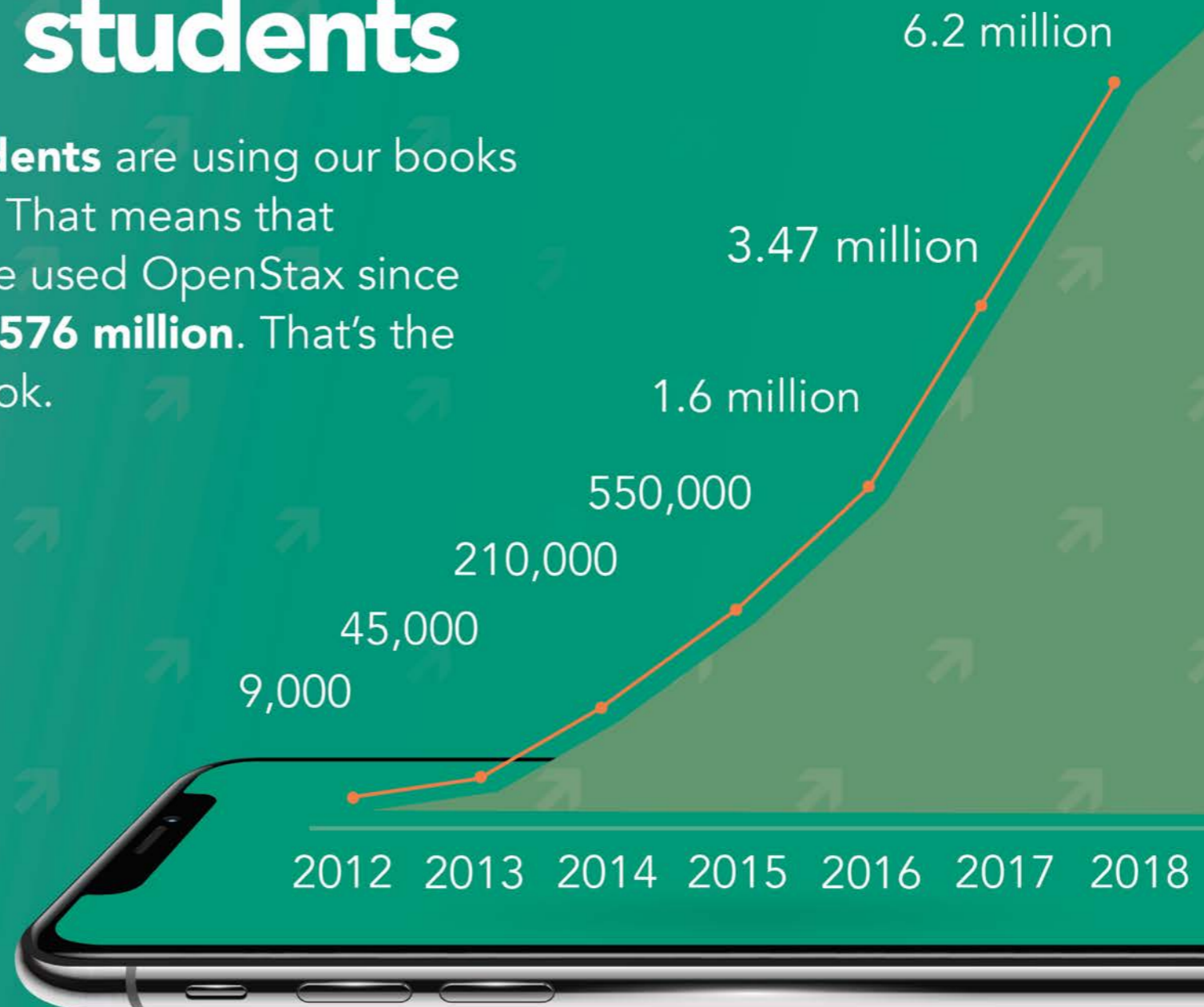
Sponsorzy, m.in.:

Fundacja Billa i Melindy Gatesów  
Fundacja Williama i Flory Hewlettów  
Fundacja Briana D. Pattersona

OPENSTAX. CC-BY 4.0

## 6.2 million students

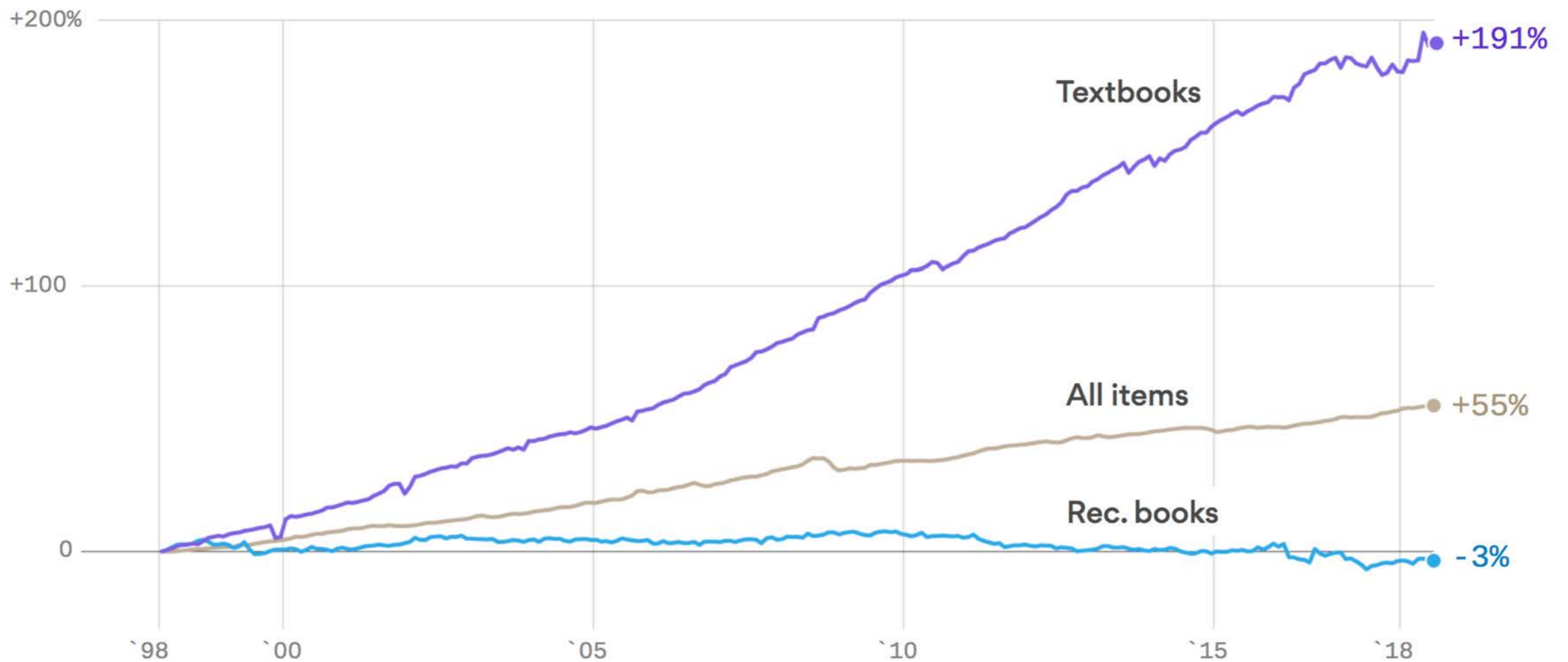
This year **2.2 million students** are using our books and saving **\$177 million**. That means that **6.2 million students** have used OpenStax since 2012 – and saved over **\$576 million**. That's the power of an open textbook.



# OPENSTAX. CC-BY 4.0

## Change in Consumer Price Index of textbooks vs. recreational books

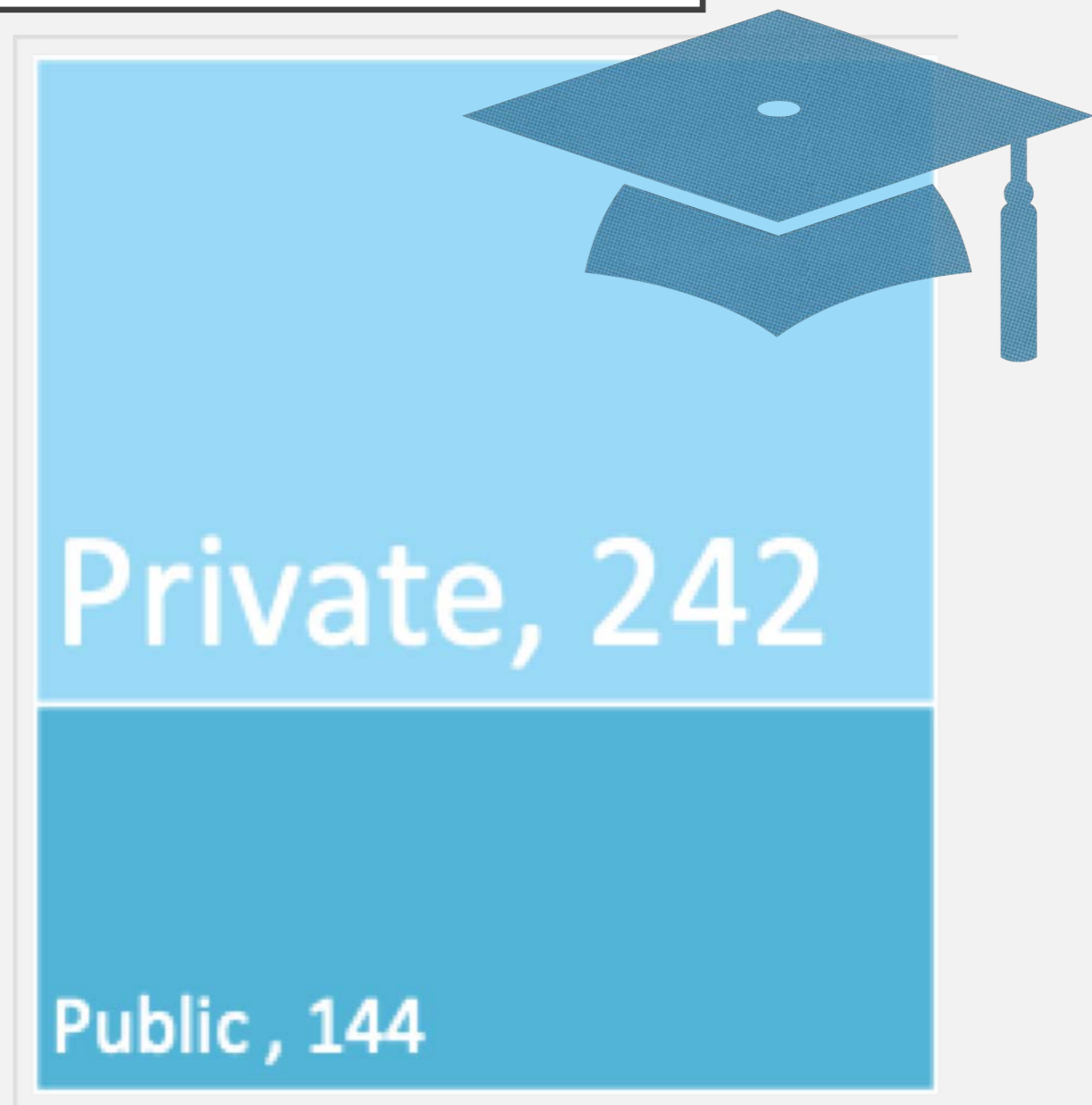
Jan. 1998 to July 2018



POLSKA

# UCZELNIE WYŻSZE

- 386 uczelni
- 1,3 mln studentów
- 75,1% studentów na uczelniach państwowych





## WYDATKI STUDENTA

- 1 600 PLN/m. min. wydatki
- 88% studentów pracuje
- 11,9% stypendia socjalne
- Próg 668,2 PLN/m.

## OPENSTAX POLAND

- Darmowe podręczniki akademickie:
- Fizyka dla szkół wyższych
- Psychologia (w przygotowaniu)

OPENSTAX POLAND

# Fizyka

dla szkół wyższych

# FIZYKA: UCZELNIE PARTNERSKIE



Politechnika  
Wrocławska  
Wrocław



Akademia  
Górnico-Hutnicza  
Kraków



Politechnika  
Wrocławska  
Wrocław



Politechnika  
Gdańska  
Gdańsk

- 7 uczelni
- 54 wykładowców
- recenzje



Uniwersytet im.  
Adama  
Mickiewicza  
Poznań



Uniwersytet  
Zielonogórski  
Zielona Góra



Politechnika  
Śląska  
Gliwice

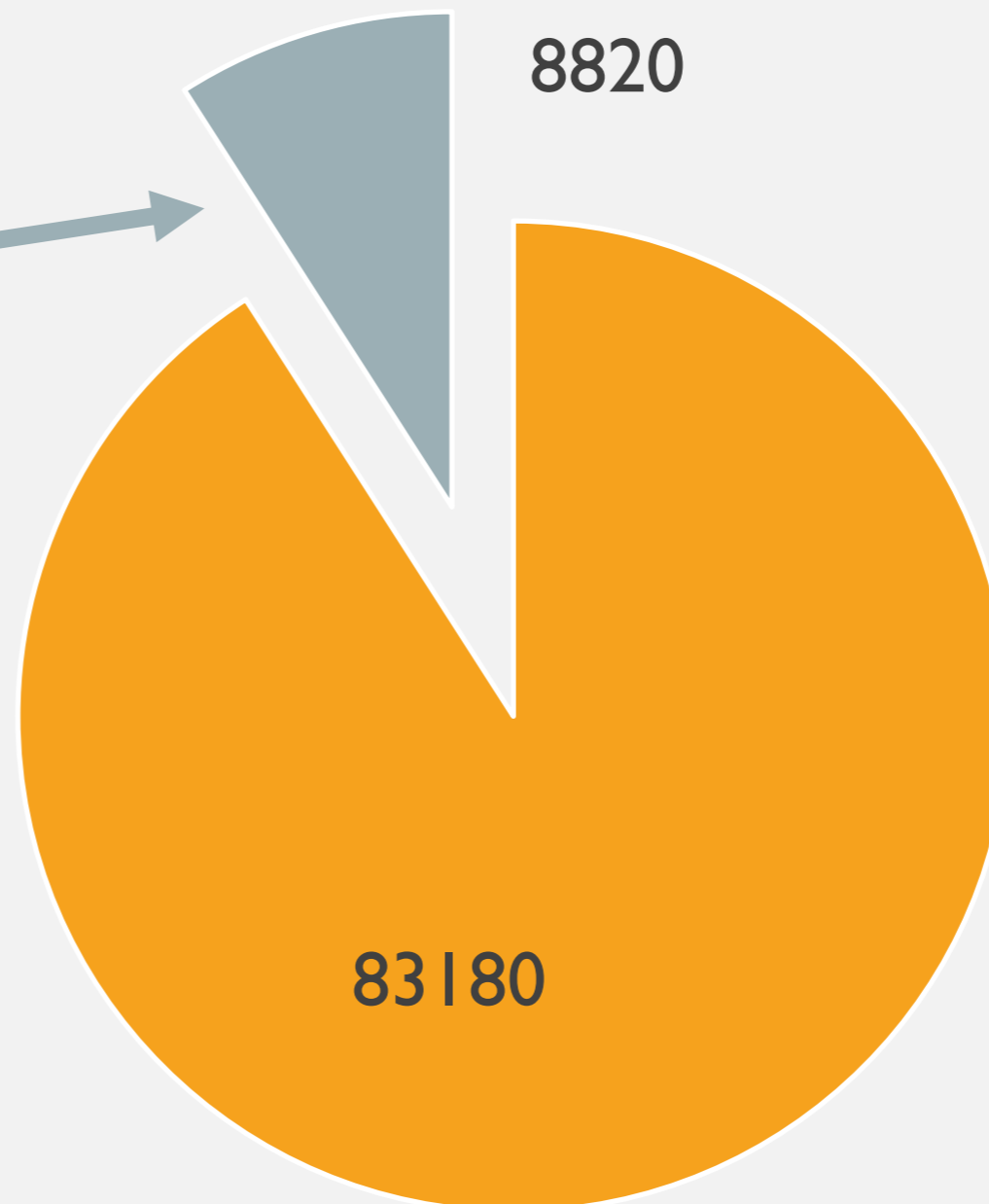
## FIZYKA: UDZIAŁ W RYNKU

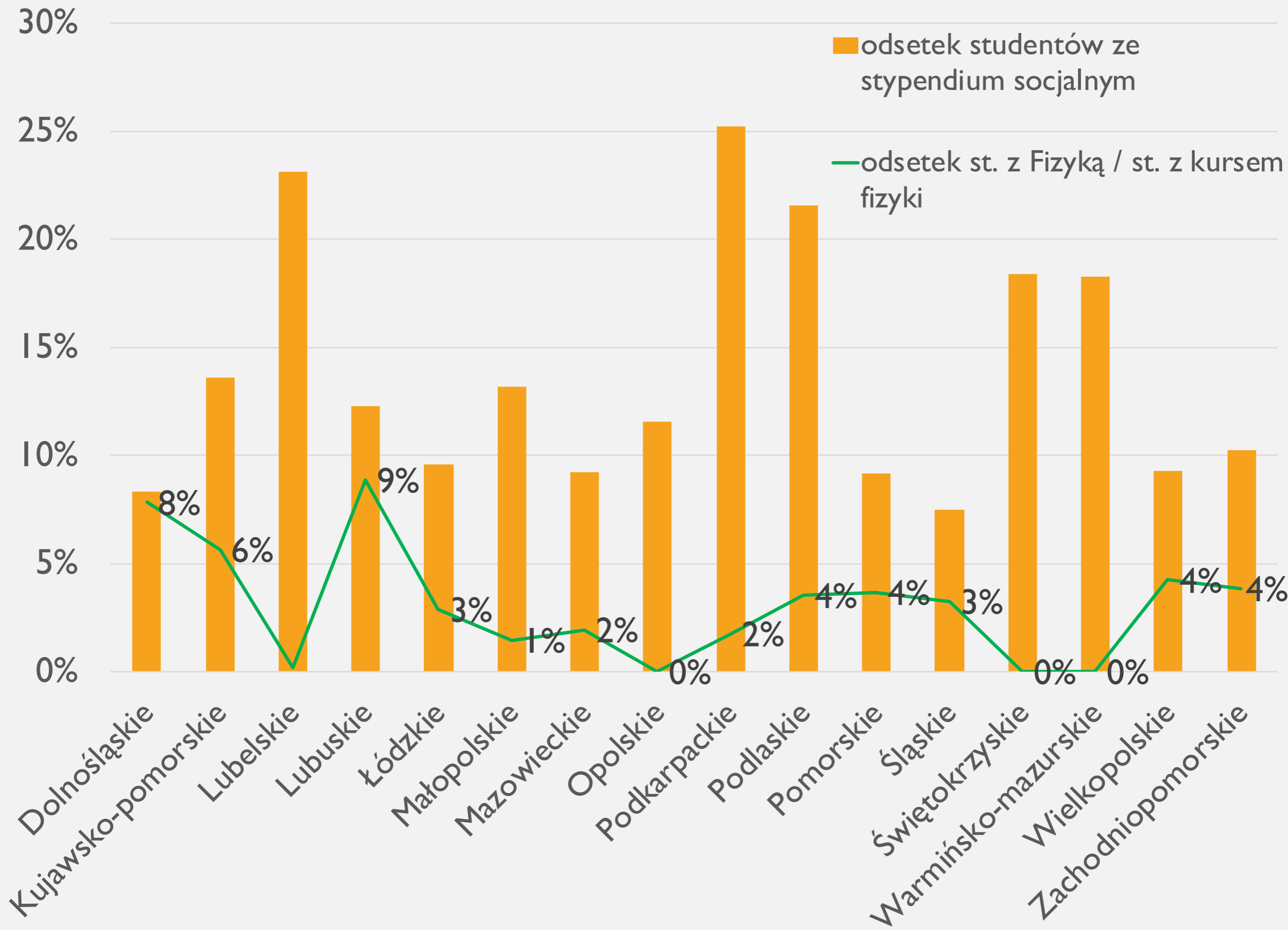
27 ze 162 uczelni

17%

## FIZYKA: STUDENCI

- 10% studentów z kursem fizyki korzysta z Fizyki dla szkół wyższych





# FIZYKA

[Dostępna na OpenStax.pl](https://openstax.org)