

Ekonomiczny Uniwersytet Dziecięcy



Koniunktura i pomiar dobrobytu gospodarczego

Dr hab. prof. UEW Sebastian Bobowski

Organizatorzy

Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu

Data: 24.10.2022 r.



EKONOMICZNY UNIWERSYTET DZIECIĘCY

WWW.UNIWERSYTET-DZIECIECY.PL

1



Plan wykładu

1. Terminologia
2. Przegląd podstawowych danych
3. Alternatywa
4. Dyskusja

EKONOMICZNY UNIWERSYTET DZIECIĘCY

WWW.UNIWERSYTET-DZIECIECY.PL

2



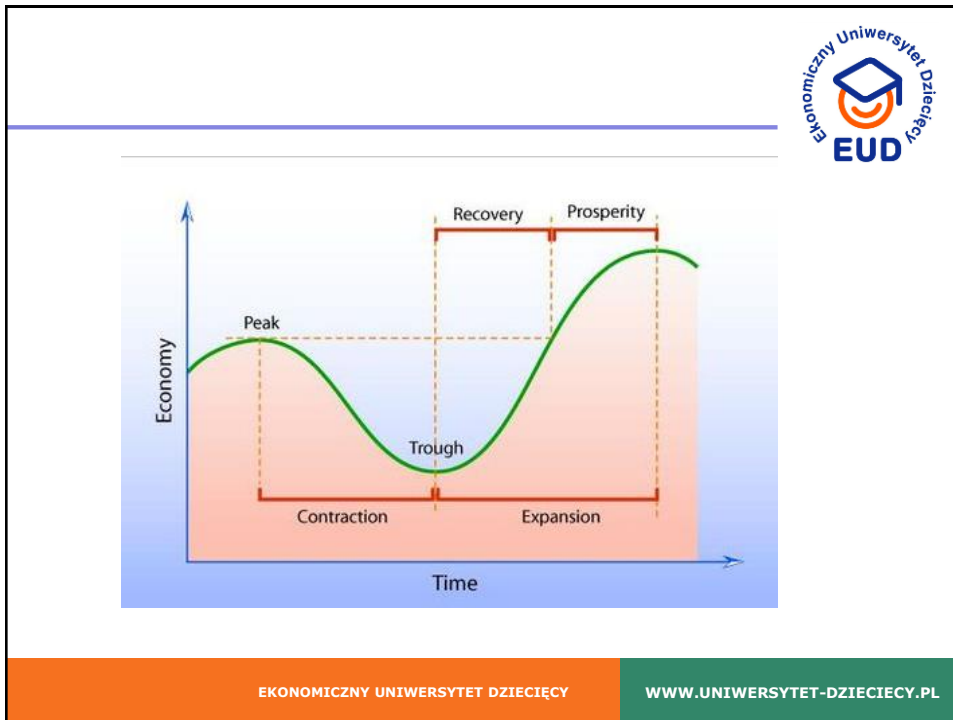
Co to jest koniunktura?

3



Całokształt wskaźników życia gospodarczego charakteryzujących stan gospodarki danego kraju lub rynku, pozwalających ocenić tendencje rozwojowe; koniunktura podlega wskaźnikom zależnym głównie od cyklu koniunkturalnego, a także innych czynników: regularnych (np. sezonowe wahania popytu i podaży) i nieregularnych (np. urodzaj lub nieurodzaj w rolnictwie, wzrost lub spadek popytu na dany towar na rynku krajowym lub zagranicznym, klęski żywiołowe).

4



5



Co to jest dobrobyt?

EKONOMICZNY UNIWERSYTET DZIECIĘCY

WWW.UNIWERSYTET-DZIECIECY.PL

6

Stan całkowitego zaspokojenia materialnych i duchowych potrzeb jednostki i społeczeństwa. Podstawową miarą **dobrobytu gospodarczego** jest wskaźnik produktu krajowego brutto w przeliczeniu na mieszkańca, tj. **PKB per capita**.

7



8



Dochód narodowy jest sumą dochodów uzyskiwanych w danej gospodarce w określonym czasie, najczęściej w ciągu jednego roku. Suma dochodów równa się sumie wydatków lub wartości wytworzonych w tym okresie dóbr finalnych.



Dochód narodowy brutto powiększony o dochody netto z zagranicy daje **produkt krajowy brutto (PKB)** - najważniejszy miernik efektów gospodarowania. Głównym makroekonomicznym celem gospodarowania jest maksymalizacja PKB w warunkach równowagi ekonomicznej, czyli możliwie szybki wzrost gospodarczy.



Poziom PKB określa możliwości konsumpcyjne i inwestycyjne danej gospodarki.

W gospodarce otwartej możliwości te mogą być większe od wartości wytworzonych towarów i usług, ponieważ gospodarka może korzystać z zasobów zagranicznych.



W statystykach używa się różnych sposobów ilustracji PKB w zależności od celu ich sporządzania i zjawiska, które jest przedmiotem opisu, tj. PKB w cenach bieżących w walucie krajowej, PKB w cenach stałych w walucie krajowej, PKB w cenach bieżących w walucie zagranicznej, PKB wg. parytetu siły nabywczej.



PKB obliczany w cenach bieżących w walucie krajowej ilustruje bieżące, realizowane w danym roku (miesiącu) dochody firm, gospodarstw domowych, sektora finansowego i sektora publicznego oraz pokazuje sposób rozdysponowania tych dochodów.

13



W proporcji do PKB w cenach bieżących w walucie krajowej podaje się wysokość deficytu budżetowego, skonsolidowanego deficytu sektora publicznego, poziom długu publicznego, saldo bilansu handlowego i bilansu rozrachunków bieżących.

14



PKB w cenach stałych w walucie krajowej ilustruje dynamikę gospodarki. Roczna zmiana PKB w cenach stałych jest podstawowym wskaźnikiem wzrostu gospodarczego danej gospodarki, zatem odzwierciedla realizację najważniejszego celu gospodarowania.



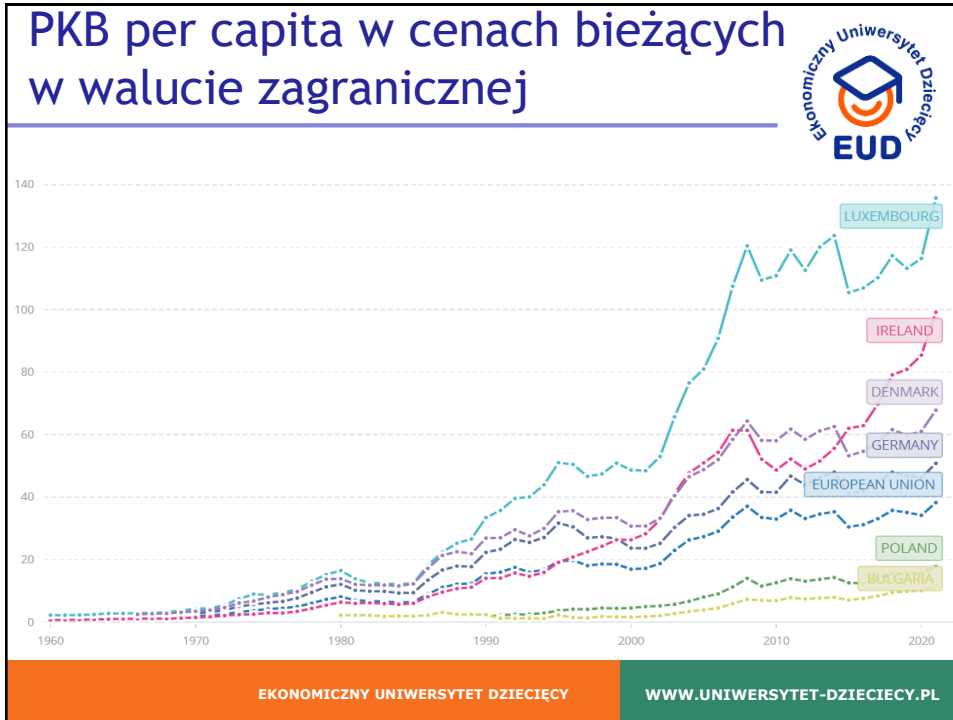
Produkt krajowy brutto w walucie zagranicznej oznacza wartość wszystkich wytworzonych w danym okresie (najczęściej w ciągu roku) towarów i usług lub sumę uzyskanych w tym czasie dochodów w pieniądzu krajowym przeliczoną po bieżącym rynkowym kursie walutowym na pieniądz światowy, tj. dolar amerykański.



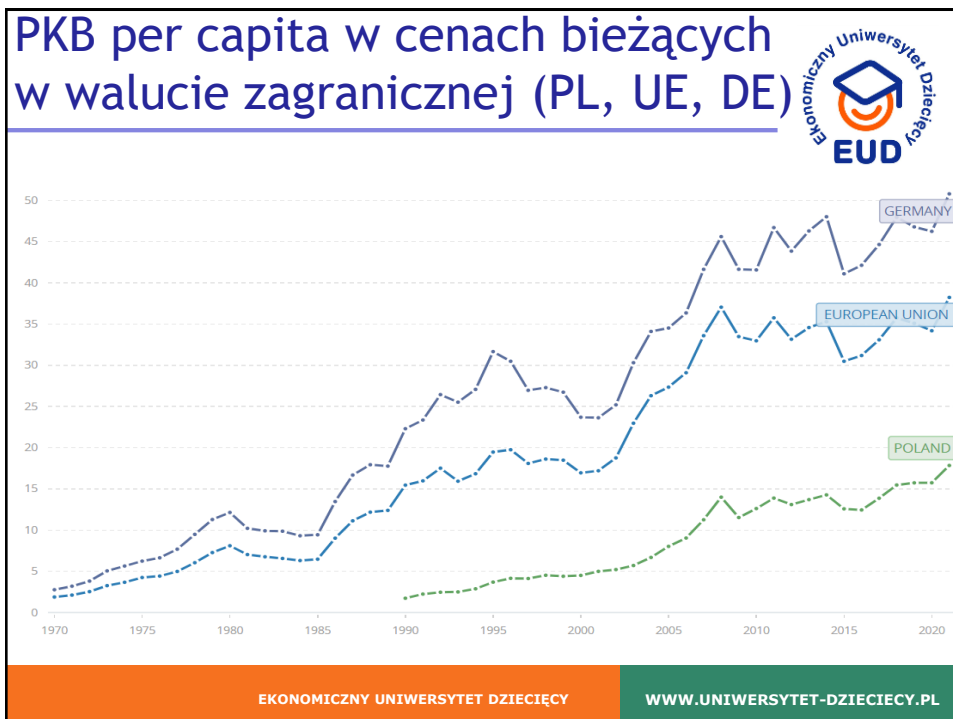
W międzynarodowych statystykach porównawczych używa się często kategorii produktu krajowego brutto według parytetu siły nabywczej (PPP). Miernik ten podaje wielkość PKB w przeliczeniu na mieszkańca lub globalnie, z uwzględnieniem różnic w poziomach cen.



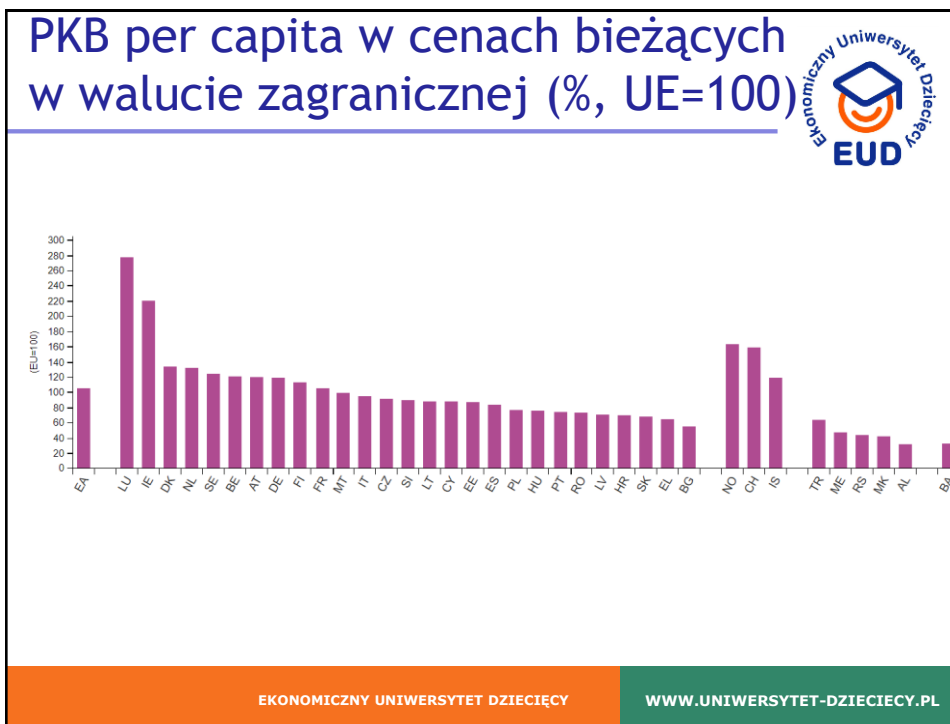
W gospodarce otwartej do równania bilansowego dochodu narodowego wprowadza się kategorie eksportu (Ex) oraz importu (Im): $Y = C + I + G + Ex - Im$, gdzie $Ex - Im = D$, czyli saldo handlu zagranicznego.



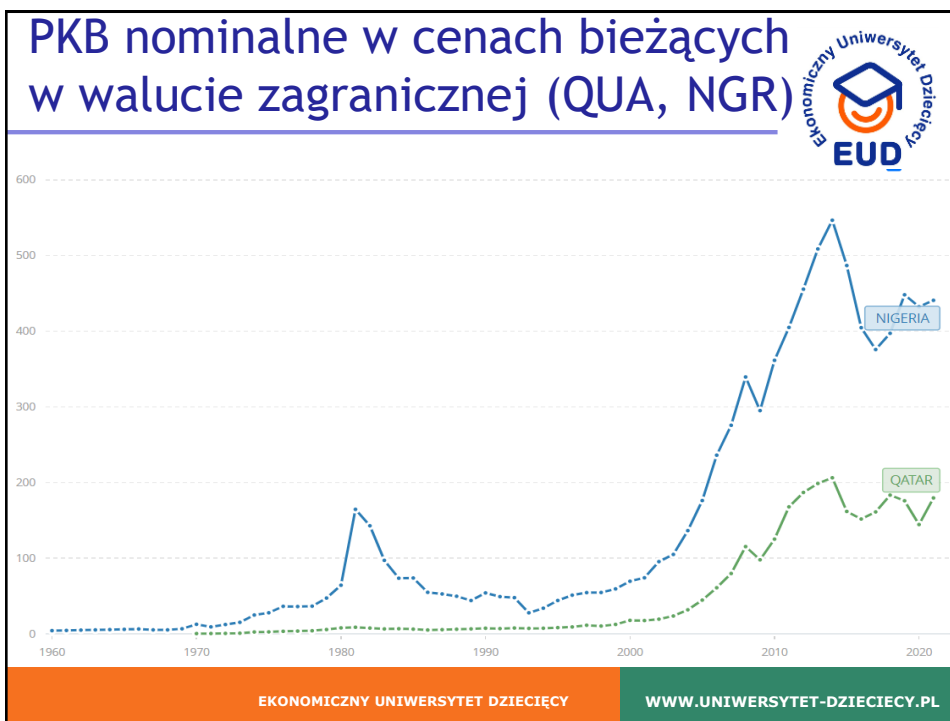
19



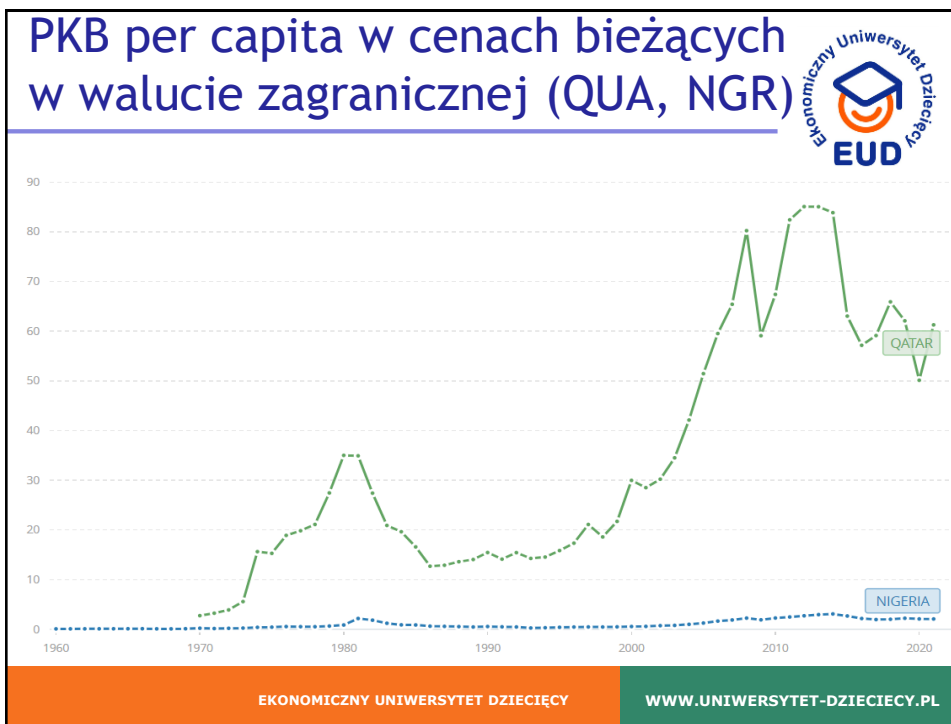
20



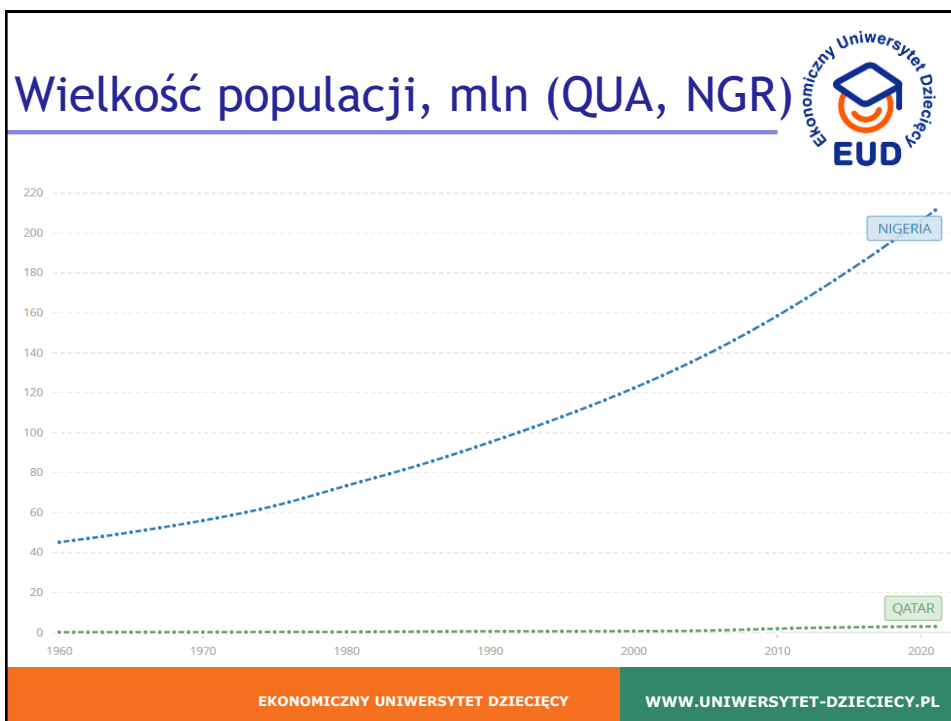
21



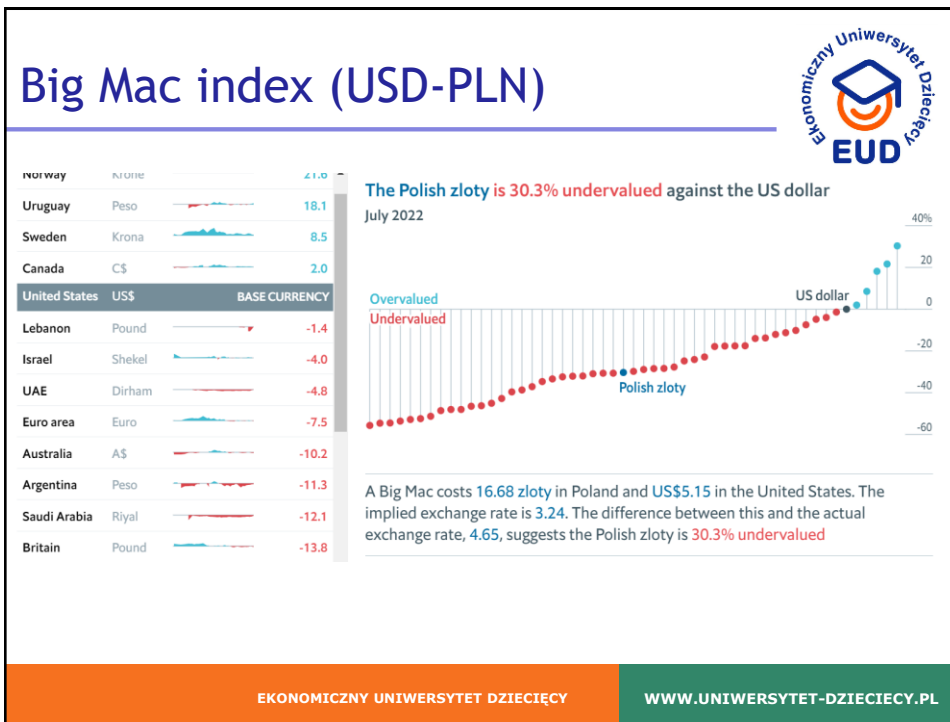
22



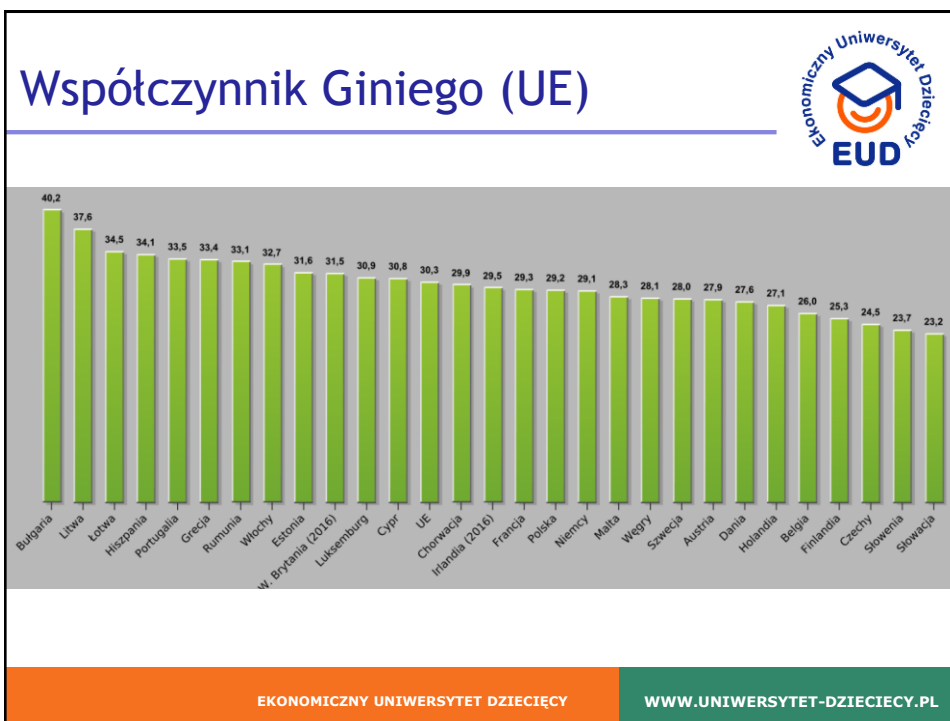
23



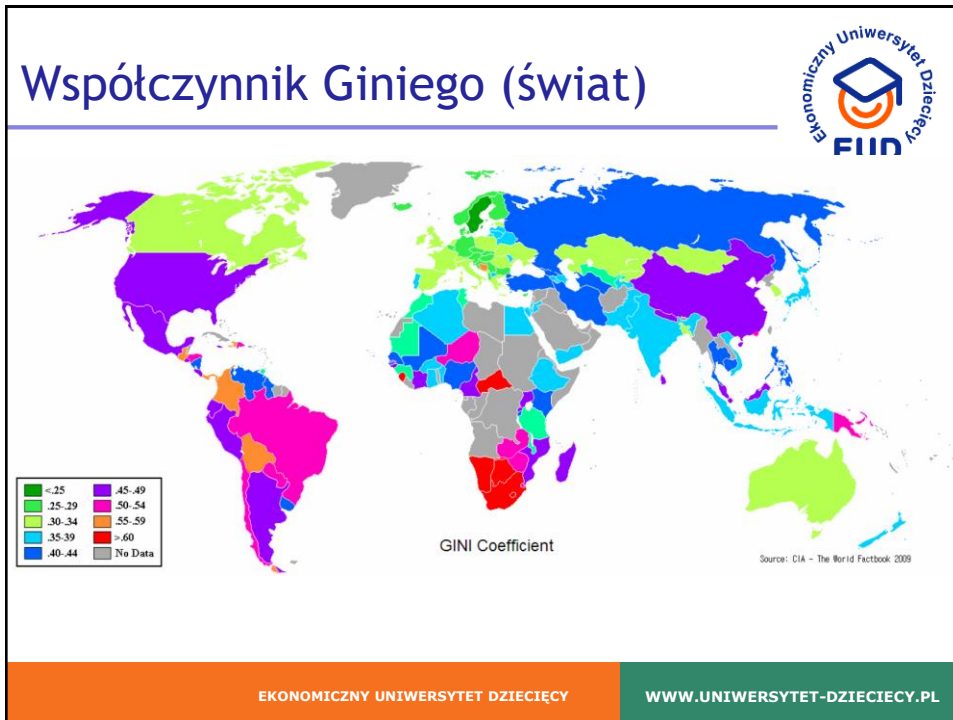
24



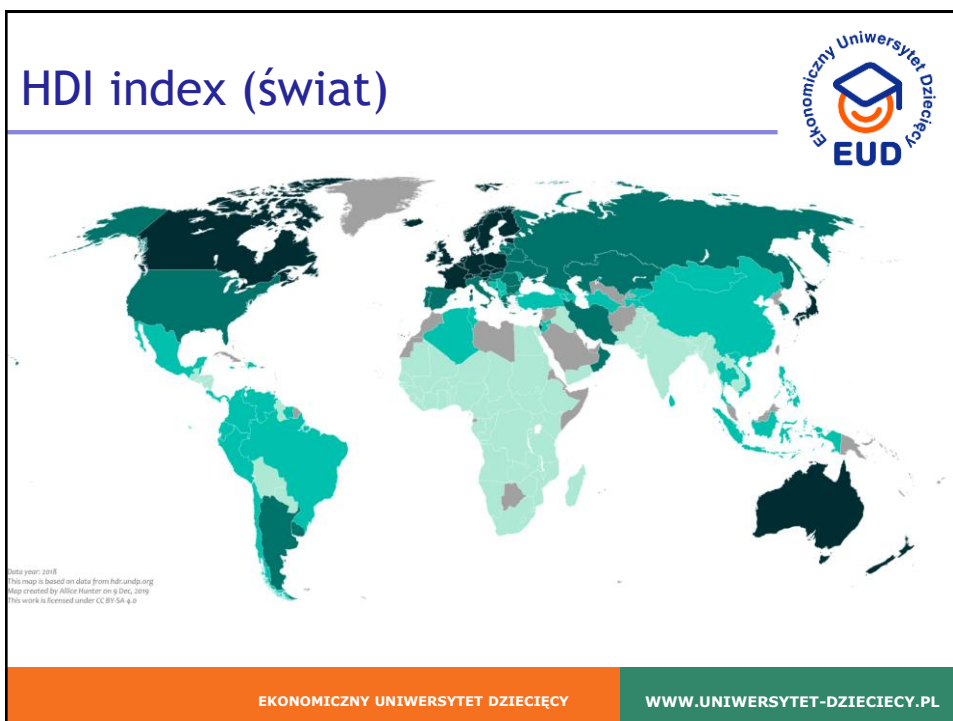
25



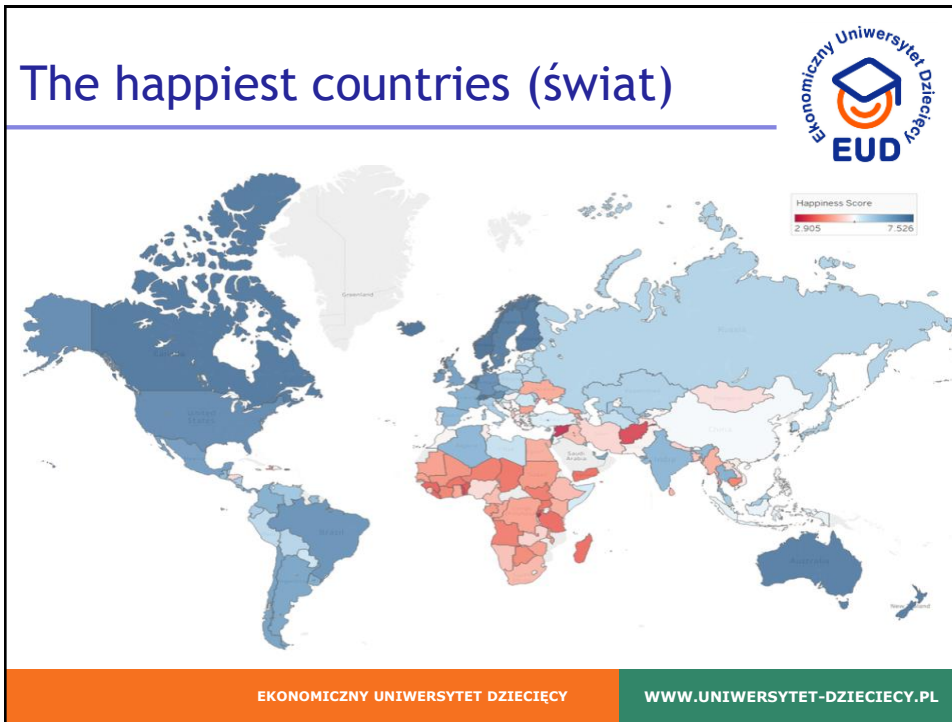
26



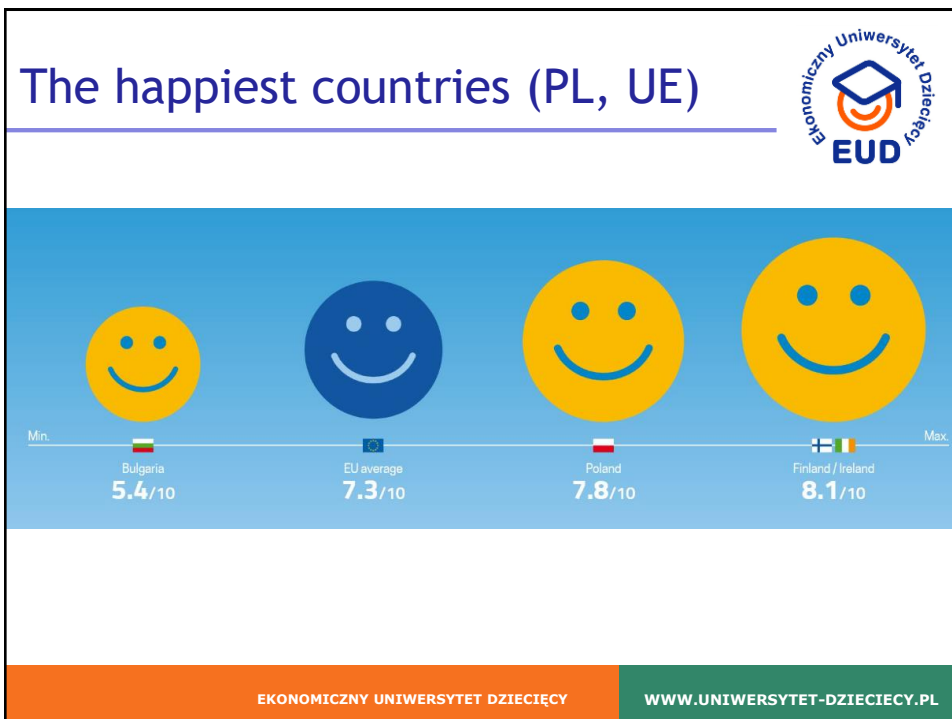
27



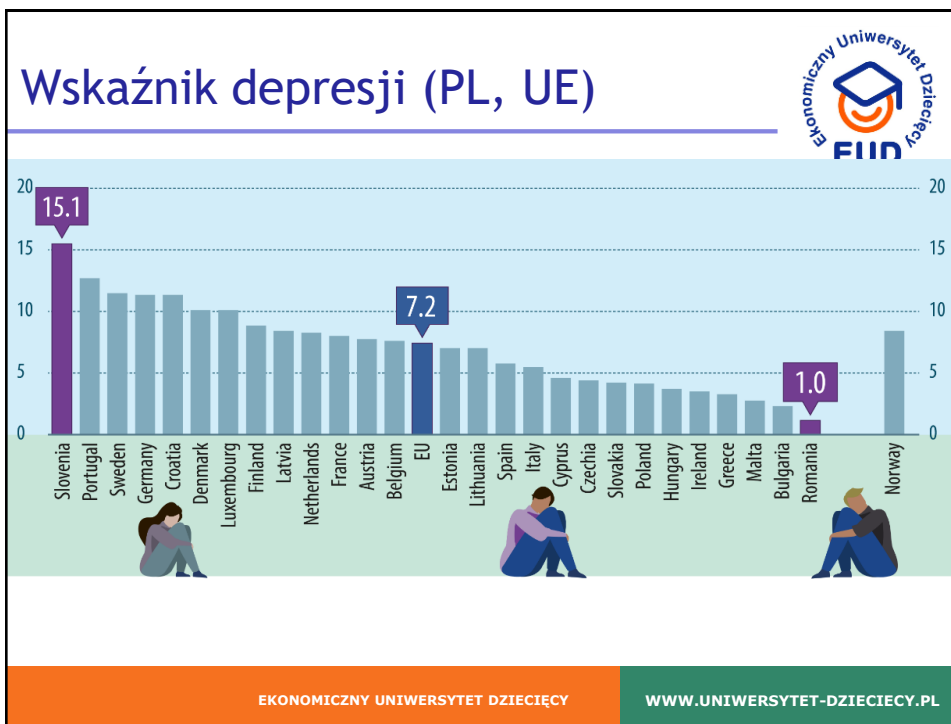
28



29



30



31

Indeks Odpowiedzialnego Rozwoju

Szwajcaria	1	7.41	6.82	6.23	68.21	80189.70	Luksemburg	16	6.53	2.25	6.21	49.94	104103.04
Norwegia	2	6.97	5.33	5.88	60.59	75504.57	Izrael	17	5.47	3.40	5.58	48.18	40270.25
Szwecja	3	6.02	5.03	5.73	55.91	53442.01	Włochy	18	5.50	2.52	5.96	46.62	31952.98
Austria	4	6.06	4.50	6.09	55.51	47290.91	Holandia	19	5.87	1.90	6.13	46.33	48223.16
Dania	5	6.31	4.98	5.12	54.71	56307.51	Hiszpania	20	5.06	2.65	6.16	46.24	28156.82
Japonia	6	5.74	3.68	6.93	54.51	38428.10	Słowenia	21	5.26	2.51	5.95	45.71	23597.29
Australia	7	6.41	3.82	5.95	53.94	53799.94	Singapur	22	2.72	3.98	6.69	44.65	57714.30
Belgia	8	5.97	4.51	5.63	53.72	43323.81	Czechy	23	5.01	2.26	5.87	43.78	20368.14
Korea Południowa	9	5.16	5.04	5.73	53.10	29742.84	Makao SAR, Chiny	24	2.64	4.62	5.79	43.48	80892.82
Finlandia	10	6.24	3.98	5.61	52.77	45703.33	Cypr	25	4.88	2.33	5.66	42.88	25233.57
Niemcy	11	5.90	4.10	5.82	52.74	44469.91	Kanada	26	6.03	2.19	4.63	42.82	45032.12
Stany Zjednoczone	12	6.87	4.25	4.59	52.35	59531.66	Słowacja	27	4.98	1.81	5.58	41.26	17604.95
Irlandia	13	5.78	3.70	5.79	50.88	69330.69	Grecja	28	4.85	1.44	5.86	40.46	18613.42
Francja	14	5.65	3.81	5.77	50.80	38476.66	Polska	29	4.67	1.66	5.70	40.10	13811.66
Wielka Brytania	15	6.06	3.34	5.84	50.79	39720.44	Litwa	30	4.60	2.05	5.34	39.98	16680.68

EKONOMICZNY UNIWERSYTET DZIECIĘCY WWW.UNIWERSYTET-DZIECIECY.PL

32

Warsztaty



Czy Polska jest krajem dobrobytu?
Argumenty za i przeciw.

Jak mierzyć dobrobyt kraju, aby
uwzględnić zarówno aspekty
gospodarcze, jak i społeczne?

33



Dziękuję za uwagę !!! 😊

34