

2. Definicja i atrybuty zmiany

2.1. Geneza pojęcia zmiany

- „**rozwój**” może przybierać formę:
 - postępu - zmiany oceniane pozytywnie
 - regresu - zmiany oceniane negatywnie
 - stagnacji - brak występowania zmian

2.2. Definicja pojęcia zmiany

- „zmiana” - następuje w przypadku, gdy w jakimś dowolnym obiekcie (systemie) pojawią się nowe elementy składowe lub znikną elementy dotychczasowe (*podejście systemowe*)
- „zmiana” - różnica pomiędzy jednym stanem (w czasie t_1) a innym stanem (w czasie t_2), bez wskazania na jej przyczyny, formy, skutki. Przestrzeń między stanami t_1 a t_2) wypełniają zmiany (*podejście fizykalne*)

2.2. Definicja pojęcia zmiany

- „**zmiana**” - coś innego, nowego, odmiennność, innowacja
(*podejście innowacyjne*)
- „**zmiana**” - dokonywanie przeobrażeń zmieniających istotę rzeczy (*podejście ontologiczne*)
- „**agent zmiany**”
- „**gotowość do zmiany**”

2. Definicja i atrybuty zmiany

2.2. Atrybuty zmiany

- **ciągłość**
- **dowolność**
- **Kompleksowość**
- **istotność**
- **wymiar ludzki**
- **proces**