

raziskovalnih nalog iz raziskovalnega projekta Informacije v sistemih za podporo odločanja že natančno opredelili (Resinovič, 1990), in ki jo je možno povzeti kot "pomen nekega dejstva za uporabnika", se lahko usmerimo na opredeljevanje samega pojma "informacijska tehnologija". Pred tem pa si za primerjavo pogledimo, kako je informacija definirana v McGraw-Hill Dictionary (1989): INFORMATION (COMMUN) registrirani, klasificirani, urejeni podatki, ki se nanašajo na, oziroma tolmačijo v nekem kontekstu, tako da se pokaže nek pomen.

S čisto tehnološkega vidika bi lahko namesto izraza informacijska tehnologija uporabljali tudi izraz tehnologija predelave in distribucije podatkov. Strogo vzeto nam ta izraz bolj natančno odraža bistvo dogajanja v informacijski industriji. Tu gre dejansko za manipuliranje s podatki z uporabo sodobnih sredstev in metod, razvitih posebej za te namene. Da pa lahko kljub temu namesto tehnologija podatkov uporabljamo izraz informacijska tehnologija gre predvsem pripisati dejstvu, da se celotno procesiranje v informacijski industriji izvaja izključno z namenom, da se produkt tega procesiranja posreduje uporabniku na nek določen način in v neki konkretni obliki.

Pri opredeljevanju pojma "informacijska tehnologija" zasledimo v literaturi precej podobne razlage. Tako najdemo v Stokes (1985) naslednjo definicijo:

INFORMATION TECHNOLOGY: tehnologija, ki se nanaša na delo z informacijami. UNESCO je ta pojem definiral kot "znanstvene, tehnološke in tehnične discipline ter managerske metode, ki se uporabljajo za procesiranje in delo z informacijami; njihove