

Harjoitus 5, ti 27.3.2007

Harjoitteissa tutustutaan ammattiliittomalleihin ja ammatilliseen järjestäytymiseen pienryhmissä (mielellään 2–3 henkilöä, voit tehdä myös yksin). Lukekaa ensin luentomonisteen luku 7. Tehkää sen jälkeen ryhmässä *jokin* seuraavista vaihtoehtoisista tehtävätyypeistä A, B tai C. Valmistelkaa lyhyehkö Powerpoint/kalvo/tauluesitys.

A-vaihtoehto: "Teoria kohtaa käytännön"

1. The rise and fall of PATCO.
2. The cost of labor disputes.

B-vaihtoehto: "Pohtivat harjoitteet"

1. Oletetaan, että yrityksen työn kysyntäkäyrä on $w = 20 - 0.01n$, missä w on tuntipalkka ja n on työllisyys. Oletetaan lisäksi, että ammattiliiton hyötyfunktio $u(w, n) = wn$. Minkä palkkatason monopoliunioni asettaa? Mikä on sitä seuraava työllisyyden taso?
2. Oletetaan, että ammattiliiton hyötyfunktio $u(w, n) = wn$, missä w on tuntipalkka ja n on työllisyys. Siten $MU_w = n$ ja $MU_n = w$. Oletetaan lisäksi, että yrityksen samavoittokäyrän kulmakerroin on $(\Pi - 1000)/(wn)$, missä Π on yrityksen voitto, työvoimakustannukset ovat yrityksen ainut kustannuserä ja yrityksen tuotoksen q hinta p on 1 euro. Ratkaise pareto-tehokas palkka- ja työllisyystaso, kun yrityksen voitto $\Pi = 900$ euroa ja voiton maksimoiva tuotoksen määrä $q^* = 1000$.
3. Tarkastellaan vielä tehokkaiden sopimusten mallia. Oletetaan, että ammattiliitto välittää vain palkkatasosta, ei työllisyydestä, ts. toisin sanoen $U = u(w)$. Piirrä sopimuskäyrä ja pohdi mitä tästä sopimuskäyrän muodosta seuraa.

C-vaihtoehto: "Suomi-tietous"

1. Tutustu Böckermanin ja Uusitalon Talous & Yhteiskunta -lehdessä (3/2005) julkaistuun artikkeliin "Mistä johtuu ammatillisen järjestäytymisen lasku?":
<http://www.labour.fi/talousjayhtk/lehtipdf/ty32005.pdf>
Halutessasi voit lukea myös SAK, STTK ja Akavan kommentit.
2. Tutustu Jukka Pekkarisen Kansantaloustieteellisessä aikakauskirjassa (2/2005) julkaistuun esitelmään "Palkanmuodostuksen teorian ja suomalaiset työmarkkinat":

<http://www.ktyhdistys.net/Aikakauskirja/sisallys/PDFtiedostot/KAK22005/KAK22005Pekkarinen.pdf>

Esittele artikkelin sisältö soveltuvin osin.