

ECONOMIE E POLITICHE DEL LAVORO (MNO)

Docente/i: BERTOLA GIUSEPPE
Settore: SECS-P/01
CFU: 9
Sede: TORINO

PROGRAMMA D'ESAME A.A.: 2009-2010

Obiettivi

Applicare ragionamenti economici alle motivazioni ed effetti delle politiche del lavoro nei Paesi Europei. Comprendere costi e benefici di possibili riforme alla luce di recenti fenomeni, in particolare del processo di integrazione economica europea.

Risultati dell'apprendimento

Programma

"POLITICHE E MERCATI DEL LAVORO IN EUROPA"

Livelli, composizione, disuguaglianza ed evoluzione di occupazione, disoccupazione, e redditi: confronti tra diversi Paesi.

Configurazione istituzionale: regime di contrattazione, protezione dell'impiego, politiche attive e passive.

Politiche del lavoro e struttura dei mercati finanziari e dei prodotti.

Istituzioni e performance economica.

Integrazione economica e regolamentazione.

Politiche sociali e del lavoro nell'Unione Europea: linee generali delle dinamiche politico-istituzionali.

Testi Consigliati

Consultare <http://www.personalweb.unito.it/giuseppe.bertola/EcoPolLav.htm> per aggiornamenti e approfondimenti.

Il programma d'esame è coperto, tra gli altri, da testi quali i seguenti:

G.Bertola, T.Boeri, G.Nicoletti, Protezione sociale, occupazione ed integrazione europea, Bologna: il Mulino, 2001.

G.Bertola, Labor Market Regulation: motives, measures, effects, Conditions of Work and Employment Series No.21, Geneva: International Labor Office, 2009.

Brucchi Luchino, Manuale di Economia del lavoro, il Mulino.

Modalità Didattiche

Lezioni e sessioni di discussione.

Modalità di Esame

Prova scritta (domande a risposta libera) seguita da discussione orale di un breve scritto in inglese, proposto dallo studente e approvato dal docente prima della prova scritta. Occorre disporre di statino valido per 9cfu.

Note

Il programma di Economia del Lavoro è supposto noto e verrà solo brevemente ripassato nel contesto degli argomenti, la cui trattazione è relativamente formale. Si richiede la capacità di utilizzare semplici formule matematiche e strumenti statistici. E' inoltre necessario saper leggere testi in inglese.