

Pályára állít!

A validációs gyakorlat helyzete hazánkban.
Előrelépési lehetőségek

Derényi András
andras@derenyi.net



Miről beszélünk?

validáció

előzetes tanulás értékelése

tanulási eredmények beszámítása

nem formális és informális tanulás elismerése

képesség-felmérés

hozott tudás elismerése



Erősödik a nemzetközi figyelem


LOQ	ESCO	e-EuroPass
	Skills Profile Tool	YouthPass
Myskills		Competence Cards
	Skills audit	

- intenzív nemzeti és közösségi eszközfejlesztés a képességek láthatóvá tétele, a képzési rendszerekbe illesztése és a képesség-igényekkel összeillesztése érdekében




Tanácsi Ajánlás (2012) értékelése

- intenzív tájékozódás
 - nemzeti folyamatok figyelemmel kísérése Inventory (2018)
 - horizontális elemzések
 - átfogó kutatások, konzultációk, értékelések
- 2020 januárjában értékelő jelentés kiadása
 - átfogó és részletes tudás a validáció európai helyzetéről




Eközben idehaza...

- nemzetközi eszközök begyűrzése (ECDL, KER)
- elszórt szektorális policy intézkedések
 - felnttkepzésben előzetes tudásmérés, felsőoktatásban munkatapasztalat beszámításának lehetősége
- alkalmi projekt-alapú fejlesztések (TÁMOP-4.13 1-2. szakasz)
- civil szektorban egyedi kezdeményezések
 - Önkéntes Központ Alapítvány - kompetencia portfolió
 - Nyitott Tanulási Központok hálózata
- ágazati stratégiákban elszórt utalások (LLL, VNI, TF, DOS)
- szakértői workshopok (2017; 2019), konferenciák



Eközben idehaza...

- az Upskilling Pathways hazai implementálása (*Kompetenciafejlesztési pályák*) keretében
 - képzési életút és kompetenciáinak felmérése (GINOP-6.1.1)
 - validációs rendszerterv és pilot a szakképzésben (GINOP-6.2.4)
- egyéb kísérletek, fejlemények?
- nincs szisztematikus monitoring, átfogó policy megközelítés, minőségbiztosítási keret
- mi a következő (előre)lépés?**



A validáció helyzete
2019.11.27. | Derényi András
andras@derenyi.net

Köszönöm a figyelmet!

KÖZTÁRSASÁGI HIVATAL

Az Európai Unió
Erasmus+ programjának
finanszírozásával

magyar
képzési
keretrendszer