

Obrazec: Priloga 14

## Kratka predstavitev in program gostovanja tujega strokovnjaka

Prof. Sigurd Lax, MD, PhD

v času od **25. 5.** do **1. 6. 2017** bo na Univerzi v Mariboru, **Medicinski fakulteti**, gostoval/-a **Prof. Sigurd Lax, PhD, iz Institut für Pathologie des LKH Graz West, Akademisches Lehrkrankenhaus der Medizinischen Universität Graz, iz Avstrije**, v študijskem/-ih programu/-ih Splošna medicina, Klasius koda študijskega/-ih programa/-ov 72, stopnjah **2.**, pri predmetu/-ih Patologija II. (sistematična patologija).

Gostovanje bo izvedeno v okviru projekta "Vključevanje gostujočih tujih strokovnjakov in visokošolskih učiteljev v pedagoški proces kot steber razvoja kakovosti procesa internacionalizacije na Univerzi v Mariboru", ki ga sofinancirata Evropska unija iz Evropskega socialnega sklada, in Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport.

### Kratek življenjepis tujega gostujočega strokovnjaka

Profesor dr Sigurd Lax je predstojnik Inštituta za patologijo v bolnišnici LKH Graz West. Po opravljeni specializaciji se je usmeril posebej na področje patologije genitalnega sistema in se dodatno izobraževal na Univerzi Johna Hopkinsa v Baltimoru, ZDA, kjer je še vedno pridružen raziskovalec. Aktiven je predvsem na področju biologije malignomov in molekularnih značilnosti ginekoloških tumorjev posebej pri raziskavah prognostičnih in prediktivnih dejavnikov malignomov ženskih rodil, dojke in prebavnega trakta. Od leta 2002 do letos je kot avtor ali soavtor objavil v mednarodnih revijah 43 člankov.

Profesor Lax je član več mednarodnih organizacij patologov, med drugimi tudi naše Adriatic Society of Patology, ki vzpodbuja vključevanje mladih patologov iz Slovenije, Hrvaške, Italije in Avstrije v raziskovalno delo.

### Program gostovanja

Datum izvedbe	Ura in prostor izvedbe, <b>naslov predavanja</b> , predmet in študijski program (z navedbo stopnje in Klasius kode), ime in priimek domačega visokošolskega učitelja
25.05.2017	11:00 – 15:30 (Predavalnica P17) Predavanje: <b>Pathology of the respiratory system</b> Predmet: Patologija II. (sistematična patologija) Študijski program, Klasius, stopnja študija: Splošna medicina, Klasius 72, 2. stopnja Domači visokošolski učitelj: Prof. dr. Rastko Golouh, dr. med.

Operacijo delno financira Evropska unija iz Evropskega socialnega sklada ter Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport. Operacija se izvaja v okviru Operativnega programa za izvajanje evropske kohezijske politike v obdobju 2014-2020, prednostne osi 10. Znanje, spretnosti in vseživljenjsko učenje za boljšo zaposljivost, prednostne naložbe 10.1 Izboljšanje enakega dostopa do vseživljenjskega učenja za vse starostne skupine pri formalnih, neformalnih in priložnostnih oblikah učenja, posodobitev znanja, spretnosti in kompetenc delovne sile ter spodbujanje prožnih oblik učenja, tudi s poklicnim svetovanjem in potrjevanjem pridobljenih kompetenc in specifičnega cilja 10.1.3 Spodbujanje prožnih oblik učenja ter podpora kakovostni karierni orientaciji za šolajočo se mladino na vseh ravneh izobraževalnega sistema.

Obrazec: Priloga 14

01.06.2017	11:00 – 14:45 (Predavalnica P17) Predavanje: <b>Pathology of the female genital system</b> Predmet: Patologija II. (sistematična patologija) Študijski program, Klasius, stopnja študija: Splošna medicina, Klasius 72, 2. stopnja Domači visokošolski učitelj: Prof. dr. Rastko Golouh, dr. med.
------------	---

---

Operacijo delno financira Evropska unija iz Evropskega socialnega sklada ter Ministrstvo za izobraževanje, znanost in šport. Operacija se izvaja v okviru Operativnega programa za izvajanje evropske kohezijske politike v obdobju 2014-2020, prednostne osi 10. Znanje, spretnosti in vseživljenjsko učenje za boljšo zaposljivost, prednostne naložbe 10.1 Izboljšanje enakega dostopa do vseživljenjskega učenja za vse starostne skupine pri formalnih, neformalnih in priložnostnih oblikah učenja, posodobitev znanja, spretnosti in kompetenc delovne sile ter spodbujanje prožnih oblik učenja, tudi s poklicnim svetovanjem in potrjevanjem pridobljenih kompetenc in specifičnega cilja 10.1.3 Spodbujanje prožnih oblik učenja ter podpora kakovostni karierni orientaciji za šolajočo se mladino na vseh ravneh izobraževalnega sistema.