



MASARYKOVA UNIVERZITA PRÁVNICKÁ FAKULTA

PROJEKT „Právo do praxe, praxe do práva - partnerství pro užší sepětí výzkumu a praxe“
reg. č. CZ.1.07/2.4.00/31.0146, Operační program Vzdělávání pro konkurenceschopnost

PRÁVNÍ ASPEKTY 3D TISKU

Akci pořádá Právnická fakulta MU

Kdy: 14. listopadu 2014, od 9.00 hodin

Kde: Právnická fakulta MU, Veveří 70, Brno, místnost 109

Předběžný program workshopu:

I. Technologický blok

Helena Lukášová (FI MU Brno)

Daniel Adam (MCAE)

Coffee break

II. Právní blok

Pavel Koukal (PrF MU) *Obecné právní problémy 3D tisku*

Miroslav Černý (patentový zástupce, Škoda Auto a.s. Mladá Boleslav) *Praktické právní problémy 3D tisku*

Coffee break

III. Diskuse



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



OP Vzdělávání
pro konkurenceschopnost



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ



Pro koho je akce určena:

Technologie 3D tisku je prudce se rozvíjející a slibnou technologií, která přináší zcela nové právní problémy. Jedním z nejvíce ovlivněných právních odvětví je právo duševního vlastnictví. 3D tisk výrazně ovlivňuje problematiku ochrany designu, patentů či autorských děl a jejich následné praktické a hospodářské využití. Tento workshop si klade za cíl představit vzájemně problematiku 3D tisku z technologického, právního a IT pohledu a vyvolat diskusi nad otázkami, které přináší.

Pro koho je akce určena:

Zváni jsou nejen právníci, ale i odborníci z oblastí, kde dochází k praktickému využití 3D tisku, jako jsou designéři, návrháři, projektanti či umělci. Akce je přínosem i pro studenty práv, ale také studenty informatiky, designu, technologických či tvůrčích uměleckých oborů.

Akce si klade za cíl povzbudit debatu o právních problémech, které přináší 3D tisk.

Počet účastníků akce je z kapacitních důvodů omezen. V případě zájmu se prosím zaregistrujte zde: <http://site.law.muni.cz/prihlasovani.php>.



evropský
sociální
fond v ČR



EVROPSKÁ UNIE



MINISTERSTVO ŠKOLSTVÍ,
MLÁDEŽE A TĚLOVÝCHOVY



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ