**Informace o přijímacím řízení do doktorského studijního programu pro akademický rok 2024/2025:**

Doktorský studijní program Právo a digitální technologie

Ke studiu může být přijat uchazeč, který ukončil magisterské vzdělání a absolvoval příjímací zkoušku, při které jsou ověřovány zejména studijní předpoklady uchazeče, úroveň znalostí z oblasti práva a digitálních technologií v jejich vzájemné provázanosti a připravenost uchazeče k vědecké a tvůrčí činnosti v těchto oblastech.

PF UP přijme ke studiu v doktorském studijním programu Právo a digitální technologie nejvýše 8 studentů.

**Požadavky přijímací zkoušky:**

Přijímací zkouška probíhá formou osobního pohovoru. Předmětem přijímací zkoušky je ověření odborných znalostí právního odvětví z oblasti práva a digitálních technologií v jejich vzájemné provázanosti a připravenost uchazeče k vědecké a tvůrčí činnosti v těchto oblastech, motivace ke studiu a ověření jazykových kompetencí.

Lhůta pro podávání e-přihlášek: od 30. 4. 2024 do 31. 5. 2024

Termín konání ústního pohovoru (ústní část přijímacích zkoušek): v týdnu od 17. 6. 2024

S podáním e-přihlášky je spojena poplatková povinnost (790,- Kč).

Přílohou přihlášky je u absolventů jiných univerzit než UP úředně ověřená kopie diplomu o ukončení magisterského studijního programu a úředně ověřená kopie Diploma Supplement/Dodatek k diplomu (případně Osvědčení o státní závěrečné zkoušce) nebo potvrzení o ukončení magisterského studijního programu.

Uchazeči o doktorské studium, kteří v době podání přihlášky ještě neukončili magisterské studium, předloží potvrzení o ukončení studia státní závěrečnou zkouškou nejpozději do 30. 9. 2024; v případě, že uchazeč nedoloží ukončení magisterského studia ke dni konání přijímací zkoušky, bude mu sděleno, zda byl komisí pro přijímací zkoušky doporučen, nebo nedoporučen ke studiu. V takovém případě bude rozhodnuto o přijetí ke studiu až poté, co uchazeč doloží diplom o ukončení magisterského studijního programu včetně dodatku k diplomu nebo potvrzení o ukončení magisterského studijního programu.

K přihlášce musí být přiloženy:

a) Teze disertační práce v rozsahu 1.000 – 1.500 slov. Teze musí definovat téma a oblast výzkumu disertační práce, specifikovat celkový cíl výzkumu, návrh výzkumných metod a obsahovat seznam literatury, která se k tématu vztahuje (doporučujeme tyto teze konzultovat na příslušné katedře).

b) Strukturovaný životopis uchazeče (obsahuje přehled dosaženého vzdělání včetně odborných kurzů, dosavadní praxi v oboru právo a souvisejících oborů, úplný přehled dosavadní publikační činnosti, přehled dosavadní výzkumné činnosti, souhrn dalších znalostí a schopností vztahujících se k výzkumu v oblasti disertační práce).

c) Nejméně jednu a nejvýše tři odborné publikace uchazeče (nejkvalitnější publikace nejlépe z posledních 5 let podle výběru uchazeče, kterými prokazuje své dosavadní výsledky ve výzkumu; uchazeč může namísto nebo mezi tyto publikace přiložit i svou úspěšně obhájenou diplomovou nebo rigorózní práci, a to i v případě, že nebyla publikována). Pozn. doba 5 let je doporučená, pakliže uchazeč má starší publikaci, která kvalitativně převyšuje jeho publikace novější, může předložit i publikaci starší než 5 let, dále pak pokud uchazeč absolvoval i rigorózní řízení, může vedle své diplomové práce předložit i svou práci rigorózní.

Pozvánky k ústní přijímací zkoušce jsou uchazečům zavěšeny do e-přihlášky, záložky „dokumenty“ 14 dnů před termínem konání zkoušky. O zavěšení pozvánek obdrží uchazeči informaci e-mailem.

Požadavky přijímací zkoušky:

Přijímací zkouška probíhá formou osobního pohovoru. Předmětem přijímací zkoušky je ověření:

1. odborných znalostí z oblasti práva a digitálních technologií
2. schopností vědecké práce
3. motivace ke studiu
4. znalosti odborné právní terminologie
5. schopnosti vést odbornou diskusi v anglickém jazyce

V každé z těchto oblastí je uchazeč bodově hodnocen (dle tabulky níže). Maximálně možný dosažitelný počet bodů je 25

(5 bodů v každé z 5 oblastí).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Popis výkonu  | Hodnocení | Počet bodů |
| Vynikající výkon, pouze občasné drobné chyby | vynikající | 5 |
| Nadprůměrný výkon, častější chyby | nadprůměrný | 4 |
| Celkově dobrý výkon, ale s většími nedostatky  | dobrý  | 3 |
| Přijatelný výkon, ale se značnými nedostatky  | uspokojivý  | 2 |
| Výkon splňující minimální požadavky  | dostačující | 1 |
| Výkon nesplňující minimální požadavky | nevyhovující  | 0 |

V Olomouci dne 12. 12. 2023

doc. JUDr. Michael Kohajda, Ph.D., proděkan pro doktorské studium, kvalifikační řízení a finance