

## PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ PRO AKADEMICKÝ ROK 2020/2021 – Dodatky

Termín přijímacích zkoušek, Náhradní termín přijímacích zkoušek, Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu bude vyhlášen podle vývoje situace nejpozději však 15 dní před termínem konání přijímacích zkoušek.

Uchazeč nemusí zasílat přihlášku poštou, stačí pouze podat elektronickou přihlášku, e-mailem-zašle na studijní oddělení kopii převodního příkazu potvrzenou peněžním ústavem a další potřebné doklady, zejména vysvědčení ze SŠ.

Potvrzení od lékaře není nutné přiložit k přihlášce, stačí ho doložit až společně s maturitním vysvědčením. Termín doložení maturitního vysvědčení bude vyhlášen podle vývoje situace nejpozději však 15 dní před datem doložení.

Místo přijímacího řízení pro bakalářský studijní program Geografie, obor Aplikovaná Geografie bude vzhledem k získané akreditaci konáno řízení do studijního programu Aplikovaná Geografie, všechny náležitosti a podmínky přijímacího řízení do původního programu zůstávají v platnosti.

Přijímací řízení pro magisterské a navazující magisterské studijní programy je rozšířeno o Učitelství pro střední školy, podmínky přijímacího řízení jsou shodné s podmínkami přijímacího řízení pro učitelství pro 2. stupeň základních škol. Vypsání kombinace zůstávají v platnosti, pouze možné zohlednit učitelství pro SŠ.

Magisterské a navazující magisterské studijní programy					
Studijní programy	Forma studia P – prezenční K – kombinovaná	Počet přijímaných	Poznámky		
→ Učitelství pro 1. stupeň základních škol	P	35	nenavazující pětileté magisterské studium písemný test, ústní pohovor		
	K	35			
→ Učitelství pro 2. stupeň základních škol					
Anglický jazyk	P, K	120	Učitelské obory označené <i>hvězdičkou</i> * jsou akreditovány v rámci jiných studijních programů (Fyzika, Chemie, Informatika, Matematika, Tělesná výchova a sport).  Navazující magisterské studium ve vypsání specializací, jimiž jsou kombinace dvou různých učitelství – viz dále.  U kombinací s počtem studujících méně než 5 nelze vyžadovat plnou garanci rozvrhu.  U kombinací s českým jazykem a literaturou je třeba doložit složení maturitní zkoušky z českého jazyka na české střední škole.  písemná přijímací zkouška		
Český jazyk a literatura	P, K				
Dějepis	P, K				
Fyzika	P, K				
Chemie	P, K				
Informatika	P, K				
Matematika	P, K				
Německý jazyk	P, K				
Občanská výchova	P, K				
Přírodopis	P, K				
Španělský jazyk	P, K				
Tělesná výchova	P, K				
Zeměpis	P, K				
→ Učitelství pro střední školy					
Učitelství fyziky pro střední školy *	P, K				
Učitelství informatiky pro střední školy *	P, K				
Učitelství matematiky pro střední školy *	P, K				

**Učitelé specializace vypsané v r. 2020/2021 v **prezenčním** studiu pro základní školy**

anglický jazyk – český jazyk a literatura	fyzika – matematika
anglický jazyk – dějepis	fyzika – chemie
anglický jazyk – informatika	fyzika – přírodopis
anglický jazyk – matematika	chemie – informatika
anglický jazyk – německý jazyk	chemie – matematika
anglický jazyk – občanská výchova	chemie – přírodopis
anglický jazyk – španělský jazyk	informatika – matematika
anglický jazyk – tělesná výchova	informatika – tělesná výchova
anglický jazyk – zeměpis	matematika – přírodopis
český jazyk a literatura – dějepis	matematika – tělesná výchova
český jazyk a literatura – občanská výchova	matematika – zeměpis
český jazyk a literatura – španělský jazyk	občanská výchova – německý jazyk
český jazyk a literatura – tělesná výchova	přírodopis – tělesná výchova
dějepis – matematika	přírodopis – zeměpis
dějepis – německý jazyk	občanská výchova – španělský jazyk
dějepis – občanská výchova	občanská výchova – zeměpis
dějepis – zeměpis	španělský jazyk – zeměpis
	tělesná výchova – zeměpis

**Učitelé specializace vypsané v r. 2020/2021 v **kombinovaném** studiu pro základní školy**

anglický jazyk – český jazyk a literatura	fyzika – matematika
anglický jazyk – dějepis	fyzika – chemie
anglický jazyk – informatika	fyzika – přírodopis
anglický jazyk – matematika	chemie – informatika
anglický jazyk – německý jazyk	chemie – matematika
anglický jazyk – občanská výchova	chemie – přírodopis
anglický jazyk – španělský jazyk	informatika – matematika
anglický jazyk – tělesná výchova	informatika – tělesná výchova
anglický jazyk – zeměpis	matematika – přírodopis
český jazyk a literatura – dějepis	matematika – tělesná výchova
český jazyk a literatura – občanská výchova	matematika – zeměpis
český jazyk a literatura – španělský jazyk	přírodopis – tělesná výchova
český jazyk a literatura – tělesná výchova	přírodopis – zeměpis
dějepis – informatika	občanská výchova – španělský jazyk
dějepis – občanská výchova	občanská výchova – zeměpis
dějepis – tělesná výchova	španělský jazyk – zeměpis
fyzika – informatika	tělesná výchova – zeměpis

**Učitelé specializace vypsané v r. 2020/2021 v **prezenčním** studiu pro střední školy**

matematika – anglický jazyk	informatika – anglický jazyk
matematika – dějepis	chemie – informatika
matematika – informatika	fyzika – matematika
matematika – tělesná výchova	tělesná výchova – informatika
matematika – zeměpis	

**Učitelé specializace vypsané v r. 2020/2021 v **kombinovaném** studiu pro střední školy**

matematika – dějepis	informatika – dějepis
matematika – informatika	chemie – informatika
matematika – tělesná výchova	chemie – matematika
tělesná výchova – informatika	fyzika – matematika

**Pozn. 1**

Pro obory fyzika, chemie, informatika, matematika jsou možné i nevypsané vzájemné kombinace; rozvrh pro výuku v těchto dalších kombinacích je nutné řešit individuálně, není plně garantován.

**Pozn. 2**

V kombinacích s tělesnou výchovou není možné z důvodu plánované rekonstrukce sportovišť TUL a souvisejících prostorových omezení při výuce TV počítat plně s rozvrhem výhradně o víkendu, podle technických možností bude výuka probíhat spolu s prezenčním studiem, popř. individuálně.

**Obsahová náplň přijímací zkoušky a kritéria vyhodnocení (NMgr.)**

<b>UČITELSTVÍ PRO 2. STUPEŇ ZÁKLADNÍCH ŠKOL</b>	Anglický jazyk, Český jazyk a literatura, Dějepis, Fyzika, Chemie, Informatika, Matematika, Německý jazyk, Přírodopis, Občanská výchova, Španělský jazyk, Tělesná výchova, Zeměpis	Studium ve zvolené specializaci, již je kombinace dvou různých učitelských oborů.
<b>UČITELSTVÍ PRO SŠ</b>	Fyzika, Informatika, Matematika	Lékařské potvrzení je vyžadováno; pro specializace s tělesnou výchovou je třeba předložit potvrzení od tělovýchovného lékaře.
Písemný test	Oba obory zvolené specializace + pedagogika a psychologie. Přijímací zkouška předpokládá znalosti v obou oborech zvolené specializace v rozsahu odpovídajícím profilu absolventa příslušných bakalářských oborů na FP TUL. Požadavky pedagogicko-psychologické: Základní znalostní přehled a orientace v tématech obecné pedagogiky, vzdělávací politiky ČR, dějin školství a vzdělávání, obecné psychologie, vývojové psychologie, sociální psychologie a základů didaktiky; doložení o absolvování pedagogické praxe v rozsahu 2 hodiny týdně za období 3 semestrů. Test z pedagogiky a psychologie se promíjí, pokud uchazeč doloží, že v bakalářském studiu na FP TUL absolvoval pedagogicko-psychologický modul, popř. obdobně zaměřený kurz či modul na jiné fakultě a vysoké škole.	
Maximální bodové hodnocení	100 bodů v každém oboru kombinace, 50 bodů pedagogika a psychologie (v případě prominutí je 50 b. za pedagogiku a psychologii přiděleno automaticky). Celkem max. 250 b.	
Podmínky pro přijetí	Umístění se v pořadí vyhovujícím kapacitě kombinace a oboru	
Způsob sestavení pořadí	Podle dosažených bodů	

Dodatečné podmínky přijímacího řízení byly schváleny Akademickým senátem FP TUL dne 9. 4. 2020.

V Liberci 10. 4. 2020

Připravila Klára Severýnová Popková