


FP TUL - PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ PRO AKADEMICKÝ ROK 2018/2019

Obecné předpoklady:

Podmínkou přijetí ke studiu je předložení dokladu o úspěšně ukončeném středoškolském vzdělání (pro bakalářské studium nebo magisterské nenavazující studium) nebo dokladu o absolvování bakalářského studia (pro magisterský studijní program, který navazuje na bakalářský studijní program). Do doktorských studijních programů jsou přijímáni absolventi magisterských studijních programů.

Uchazeči o studium cizinci jsou povinni doložit doklad o dosaženém vzdělání, který je uznán na území ČR.

Poskytnutí osobních údajů v přihlášce ke studiu je podle § 88 zákona č. 111/1998 Sb. o vysokých školách v platném znění povinné; v případě jejich neposkytnutí nebude přihláška ke studiu přijata ke zpracování.

Elektronická přihláška	https://stag.tul.cz/portal/studium/uchazec		
Písemná přihláška na adresu	Děkanát FP TU v Liberci, Studentská 2, 461 17 Liberec 1		
Administrativní poplatek	550,- Kč	 QR Platba	
Údaje pro zaplacení administrativního poplatku	výhradně bankovním převodem, popř. platební kartou ČSOB č. ú. 305806603/0300, var. symbol 649133		
Uchazeč spolu s přihláškou zašle kopii převodního příkazu potvrzenou peněžním ústavem. Přihláška ke studiu bude zaevidována až po zaplacení administrativního poplatku.			
Lékařské potvrzení	pouze pokud je uvedeno u jednotlivých studijních oborů		
Termín podání přihlášek	do 4. 4. 2018		
Termín přijímacích zkoušek	4. – 8. 6. 2018	Náhradní termín přijímacích zkoušek	18. – 22. 6. 2018
Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu	9. 7. 2018	Termín vydání rozhodnutí o přezkoumání rozhodnutí	27. 9. 2018
Termín skončení přijímacího řízení	27. 9. 2018		
Vzory testů pro přijímací zkoušky včetně vyhodnocení zveřejněny na	https://www.fp.tul.cz/uchazec/prijimaci-rizeni/ukazky-testu		
Den otevřených dveří	25. 11. 2017 (univerzitní), 26. 1. 2018 (fakultní)		



Pozn. Ke dni uzávěrky tohoto materiálu MŠMT nezveřejnilo žádné údaje o počtech financovaných studentů na r. 2018/19, proto je třeba informace o odhadovaných počtech přijímaných studentů považovat pouze za orientační.

Studijní programy / studijní obory	Forma studia P – prezenční K – kombinovaná	Počet přijímaných	Poznámky		
Bakalářské studijní programy					
→ Specializace v pedagogice					
Anglický jazyk se zaměřením na vzdělávání	P, K	280	<p>Vypsání dvojkombinace těchto studijních oborů se zaměřením na vzdělávání – viz tabulka níže.</p> <p>S výjimkou oboru anglický jazyk se přijímací zkouška nekoná.</p> <p>U uchazečů o studium v kombinaci s německým jazykem se předpokládá úroveň B2 společného evropského referenčního rámce, u uchazečů o studium v kombinaci se španělským jazykem se předpokládá úroveň A1 znalostí; těm přijatým studentům, kteří této úrovně španělského jazyka nedosahují, bude v měsíci září nabídnut úvodní jazykový kurz.</p> <p>U kombinací s českým jazykem a literaturou je vyžadována maturitní zkouška z českého jazyka na české střední škole.</p>		
Český jazyk a literatura se zaměřením na vzdělávání	P				
Historie se zaměřením na vzdělávání	P, K				
Humanitní studia se zaměřením na vzdělávání	P, K				
Německý jazyk se zaměřením na vzdělávání	P, K				
Španělský jazyk se zaměřením na vzdělávání	P				
→ Fyzika					
Fyzika se zaměřením na vzdělávání	P, K				
→ Geografie					
Geografie se zaměřením na vzdělávání	P				
→ Chemie					
Chemie se zaměřením na vzdělávání	P, K				
→ Informatika					
Informatika se zaměřením na vzdělávání	P, K				
→ Matematika					
Matematika se zaměřením na vzdělávání	P, K				
→ Tělesná výchova a sport					
Tělesná výchova se zaměřením na vzdělávání	P, K				

Pozn. Rozvrh je plně garantován pro ty z vypsání kombinací, na které se zapíše minimálně 8 uchazečů – týká se jak PS, tak KS.

Studijní obory se zaměřením na vzdělávání – kombinace vypsání v r. 2018/2019 v prezenčním studiu

(v kombinovaném studiu budou vypsány kombinace označené hvězdičkou)

anglický jazyk – český jazyk a literatura	fyzika – chemie*
anglický jazyk – geografie	fyzika – matematika*
anglický jazyk – historie*	geografie – humanitní studia
anglický jazyk – humanitní studia*	geografie – historie
anglický jazyk – chemie*	geografie – matematika
anglický jazyk – informatika*	geografie – španělský jazyk
anglický jazyk – matematika*	geografie – tělesná výchova
anglický jazyk – německý jazyk*	historie – humanitní studia*
anglický jazyk – španělský jazyk	historie – německý jazyk*
anglický jazyk – tělesná výchova*	humanitní studia – německý jazyk*
český jazyk a literatura – geografie	humanitní studia – španělský jazyk
český jazyk a literatura – historie	chemie – matematika*
český jazyk a literatura – humanitní studia	informatika – matematika*
český jazyk a literatura – německý jazyk	informatika – tělesná výchova*
český jazyk a literatura – španělský jazyk	matematika – tělesná výchova*
český jazyk a literatura – tělesná výchova	německý jazyk – španělský jazyk

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

Studijní programy / studijní obory Bakalářské studium – pokračování	Forma studia P – prezenční K – kombinovaná	Počet přijímaných	Poznámky
→ Specializace v pedagogice			
Učitelství pro mateřské školy	P	30	písemná a ústní přijímací zkouška
→ Filologie			
Český jazyk a literatura	P	25	přijímací zkouška se nekoná
→ Filozofie			
Filozofie humanitních věd	P	20	přijímací zkouška se nekoná
→ Matematika			
Matematika	P	5	písemná přijímací zkouška
→ Geografie			
Aplikovaná geografie	P	25	přijímací zkouška se nekoná
→ Historická studia			
Kulturněhistorická a muzeologická studia	P	20	písemná přijímací zkouška
→ Sociální práce			
Sociální práce a penitenciární péče	K	30	písemná přijímací zkouška
→ Speciální pedagogika			
Speciální pedagogika pro vychovatele	P	30	písemná přijímací zkouška
	K	30	
→ Tělesná výchova a sport			
Rekreologie	P	60	přijímací zkouška se nekoná
→ Vychovatelství			
Pedagogika volného času	P	30	písemná a ústní přijímací zkouška
	K	20	

Studijní programy / studijní obory	Forma studia P – prezenční K – kombinovaná	Počet přijímaných	Poznámky
Magisterské studijní programy – učitelské			
→ Učitelství pro základní školy			
Učitelství pro 1. stupeň základních škol	P	30	ústní pohovor, ohodnocení doručených materiálů včetně odborného portfolia
	K	30	

Studijní programy / studijní obory	Forma studia P – prezenční K – kombinovaná	Počet přijímaných	Poznámky
Navazující magisterské studijní programy – učitelské			
→ Učitelství pro základní školy		80	Učitelské obory označené hvězdičkou jsou akreditovány v rámci jiných studijních programů (Fyzika, Chemie, Matematika, Tělesná výchova a sport). Studium v kombinaci dvou různých akreditovaných studijních oborů. 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
Učitelství anglického jazyka pro 2. stupeň základních škol	P		
Učitelství dějepisu pro 2. stupeň základní školy	P, K		
Učitelství fyziky pro 2. stupeň základní školy*	P, K		
Učitelství chemie pro 2. stupeň základní školy*	P, K		
Učitelství informatiky pro 2. stupeň základní školy	P, K		
Učitelství matematiky pro 2. stupeň základní školy*	P, K		
Učitelství německého jazyka pro 2. stupeň základních škol	P		
Učitelství občanské výchovy pro 2. stupeň základních škol	P, K		
Učitelství tělesné výchovy pro 2. stupeň základních škol*	P, K		
Učitelství zeměpisu pro 2. stupeň základních škol	P		
→ Učitelství pro střední školy			
Učitelství českého jazyka a literatury	P		
Učitelství fyziky pro střední školy*	P, K		
Učitelství informatiky pro střední školy	P, K		
Učitelství matematiky pro střední školy*	P, K		

Studijní učitelské obory – kombinace vypsané v r. 2018/2019 v prezenčním studiu

anglický jazyk – český jazyk	dějepis – občanská výchova
anglický jazyk – dějepis	dějepis – zeměpis
anglický jazyk – občanská výchova	fyzika – informatika
anglický jazyk – informatika	fyzika – matematika
anglický jazyk – matematika	chemie – matematika
anglický jazyk – německý jazyk	chemie – tělesná výchova
anglický jazyk – tělesná výchova	informatika – občanská výchova
anglický jazyk – zeměpis	matematika – tělesná výchova
český jazyk – dějepis	matematika – zeměpis
český jazyk – německý jazyk	německý jazyk – občanská výchova
český jazyk – občanská výchova	německý jazyk – tělesná výchova
český jazyk – tělesná výchova	občanská výchova – zeměpis
dějepis – německý jazyk	tělesná výchova – zeměpis

Studijní učitelské obory – kombinace vypsané v r. 2018/2019 v kombinovaném studiu

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

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

Studijní programy / studijní obory Navazující magisterské studium – pokračování	Forma studia P – prezenční K – kombinovaná	Počet přijímaných	Poznámky
→ Aplikovaná matematika			
Matematické modely a jejich aplikace	P	5	písemná přijímací zkouška
→ Fyzika			
Aplikovaná fyzika	P	5	písemná přijímací zkouška
→ Historické vědy			
Historie	P	10	ústní pohovor, písemná zkouška
→ Vychovatelství			
Vychovatelství	P	25	písemná přijímací zkouška, ústní pohovor

Doktorské studijní programy			
→ Aplikovaná matematika			
Matematické modely a jejich aplikace	P, K	5	ústní pohovor
→ Aplikované vědy v inženýrství			
Fyzikální inženýrství	P, K	5	

Obsahová náplň přijímací zkoušky a kritéria vyhodnocení (Bc.)

STUDIJNÍ PROGRAMY	
Specializace v pedagogice Fyzika Geografie Chemie Informatika Matematika Tělesná výchova a sport	Vybrané dvojkombinace studijních oborů se zaměřením na vzdělávání
Způsob hodnocení	Prezenční studium: maximální bodové ohodnocení 200 b. – pro kombinaci dvou oborů (v každém z oborů kombinace je možné získat max. 100 bodů). Kombinované studium: maximální bodové ohodnocení 260 b. – pro kombinaci dvou oborů (v každém z oborů kombinace je možné získat max. 130 bodů; 100 b. viz prezenční studium, 30 bodů navíc za hodnověrně doloženou pedagogickou praxi v každém z oborů).
Další podmínky	Za průměrný SŠ prospěch do 1,50 včetně nebo za dosažení percentilu alespoň 55 v testu OSP NSZ společnosti SCIO ve šk. roce 2017/2018 (poslední akceptovaný termín je 28. 4. 2018) získává uchazeč 200 bodů a po předložení dokladu o úspěšně ukončeném středoškolském vzdělání je do prezenčního studia přijat, v kombinovaném získává 200 bodů a dalších maximálně 60 bodů může získat za praxi v oboru. Přijímací zkouška se koná pouze pro obor Anglický jazyk se zaměřením na vzdělávání. U ostatních oborů se zaměřením na vzdělávání se boduje průměrný středoškolský prospěch – výroční vysvědčení z posledních 4 ročníků střední školy, popř. pololetní z maturitního ročníku, není-li střední škola v době podání přihlášky ještě ukončena (do 1,50 včetně 100 b., do 1,60 včetně 95 b., do 1,70 včetně 90 b. atd.). Pro obory tělesná výchova a chemie je lékařské potvrzení vyžadováno.
Anglický jazyk	Písemný test z AJ gymnaziální úrovně, maximální počet bodů 100 b.
Podmínky pro prominutí přijímací zkoušky	Přijímací zkouška se promíjí uchazečům, kteří doloží získání jazykového certifikátu úrovně B2, C1, C2 podle společného evropského referenčního rámce pro jazyky.
Podmínky pro přijetí na dvojkombinaci oborů se zaměřením na vzdělávání	Umístění se v pořadí vyhovujícím kapacitě oboru a kombinace oborů
Způsob sestavení pořadí	Podle získaných bodů v dané kombinaci

Obsahová náplň přijímací zkoušky a kritéria vyhodnocení (Bc.) – pokračování

Specializace v pedagogice		Učitelství pro mateřské školy
1. kolo – písemný test	Znalosti z pedagogiky, psychologie na úrovni střední pedagogické školy, všeobecný přehled	Maximální bodové ohodnocení 40 b.
Do 2. kola postupuje 60 prvních uchazečů z 1. kola		
2. kolo – ústní zkouška	Pohovor nad portfoliem uchazeče, motivačním esejem a seznamem prostudované odborné literatury	Maximální bodové ohodnocení 60 b.
Podmínky pro přijetí	Umístění se v pořadí vyhovujícím kapacitě oboru	Celkové max. hodnocení 100 b.
Způsob sestavení pořadí	Podle dosažených bodů	

Filologie	Český jazyk a literatura
Filozofie	Filozofie humanitních věd
Geografie	Aplikovaná geografie
Tělesná výchova a sport	Rekreologie
Podmínky pro přijetí	Přijímací zkouška se nekoná, přijímá se podle průměrného prospěchu na střední škole. Za průměrný SŠ prospěch do 1,50 včetně nebo za dosažení percentilu alespoň 55 v testu OSP NSZ společnosti SCIO ve šk. roce 2017/18 (poslední akceptovaný termín je 28. 4. 2018) je uchazeč po předložení dokladu o úspěšně ukončeném středoškolském vzdělání přijat automaticky. Přijímání jsou ti uchazeči, kteří se umístí v pořadí vyhovujícím kapacitě oboru. Pozn. U oboru Rekreologie je vyžadováno lékařské potvrzení, u oboru Český jazyk a literatura je vyžadována maturita z českého jazyka na české střední škole.
Způsob sestavení pořadí	Podle průměrného prospěchu na SŠ (výroční vysvědčení z posledních čtyř ročníků střední školy, popř. pololetní z maturitního ročníku, není-li střední škola v době podání přihlášky ještě ukončena) – do 1,50 včetně 100 b., do 1,60 včetně 95 b., do 1,70 včetně 90 b. atd.

Matematika	Matematika	
Písemný test	Z učiva matematiky na gymnáziu či střední škole přírodovědného, popř. technického zaměření.	
Podmínky pro přijetí	Umístění se v pořadí vyhovujícím kapacitě oboru	Maximální bodové ohodnocení 100 b.
Způsob sestavení pořadí	Podle dosažených bodů	

Historická studia	Kulturněhistorická a muzeologická studia	
Písemný test	Dějepis v rozsahu gymnaziálního učiva či střední školy humanitního zaměření.	
Podmínky pro prominutí přijímací zkoušky	Uchazeči, kteří dosáhli průměru na SŠ do 1,50 včetně, příp. kteří již s přihláškou doloží maturitní zkoušku z dějepisu s prospěchem výborně, velmi dobře či dobře, jsou přijati.	
Podmínky pro přijetí	Umístění se v pořadí vyhovujícím kapacitě oboru	Maximální bodové ohodnocení 100 b.
Způsob sestavení pořadí	Podle dosažených bodů	

Sociální práce	Sociální práce a penitenciární péče	
Písemný test	Základy společenských věd, sociální práce a věd souvisejících; součástí testu jsou i úlohy zjišťující všeobecné studijní předpoklady.	
Podmínky pro přijetí	Součástí hodnocení v přijímacím řízení je i průměrný prospěch na SŠ (výroční vysvědčení z posledních čtyř ročníků střední školy, popř. pololetní z maturitního ročníku, není-li střední škola v době podání přihlášky ještě ukončena), boduje se podle následujícího pravidla: průměr do 1,50 včetně 100 b., do 1,60 včetně 95 b., do 1,70 včetně 90 b. atd.	
Podmínky pro přijetí	Umístění se v pořadí vyhovujícím kapacitě oboru	Maximální bodové hodnocení 400 bodů, z toho max. 300 bodů za písemný test a max. 100 bodů za průměrný SŠ prospěch.
Způsob sestavení pořadí	Podle dosažených bodů	

Obsahová náplň přijímací zkoušky a kritéria vyhodnocení (Bc.) – pokračování

Speciální pedagogika	Speciální pedagogika pro vychovatele	
Písemný test	Základy společenských věd, pedagogiky, speciální pedagogiky a věd souvisejících; součástí testu jsou i úlohy zjišťující všeobecné studijní předpoklady.	
	Součástí hodnocení v přijímacím řízení je i průměrný prospěch na SŠ (výroční vysvědčení z posledních čtyř ročníků střední školy, popř. pololetní z maturitního ročníku, není-li střední škola v době podání přihlášky ještě ukončena), boduje se podle následujícího pravidla: průměr do 1,50 včetně 100 b., do 1,60 včetně 95 b., do 1,70 včetně 90 b. atd.	
Podmínky pro přijetí	Umístění se v pořadí vyhovujícím kapacitě oboru	Maximální bodové hodnocení 400 bodů, z toho max. 300 bodů za písemný test a max. 100 bodů za průměrný SŠ prospěch.
Způsob sestavení pořadí	Podle dosažených bodů	
Lékařské potvrzení je vyžadováno.		

Vychovatelství	Pedagogika volného času	
1. kolo – písemný test	Znalosti z pedagogiky a psychologie na úrovni střední školy	Maximální bodové ohodnocení 30 b.
Do 2. kola postupuje 100 prvních uchazečů z 1. kola		
2. kolo – ústní zkouška	Pohovor nad portfoliem uchazeče, seznamem odborné literatury a nad doložením praxe	Maximální bodové ohodnocení 70 b.
Podmínky pro přijetí	Umístění se v pořadí vyhovujícím kapacitě oboru	Celkové max. hodnocení 100b.
Způsob sestavení pořadí	Podle dosažených bodů	

Obsahová náplň přijímací zkoušky a kritéria vyhodnocení (Mgr.)

Učitelství pro základní školy	Učitelství pro 1. stupeň základní školy		
Podmínky pro prominutí přijímací zkoušky	Bez přijímacího pohovoru jsou přijati studenti s průměrem do 1,5 z celkového studia na SŠ, popř. ti, kteří v testu OSP NSZ společnosti SCIO dosáhli v roce 2017/2018 percentilu alespoň 55 (poslední akceptovaný termín je 28. 4. 2018).		
Ústní pohovor	Pohovor nad doklady doručenými spolu s přihláškou (motivační esej, životopis, potvrzená praxe a zájmová činnost v oboru – vše musí být hodnověrně doloženo, praxe potvrzena zaměstnavatelem) a odborným portfoliem (uchazeči o prezenční studium přinesou k pohovoru, uchazeči o kombinované studium doručí spolu s přihláškou a ostatními materiály). Při pohovoru se budou hodnotit motivace a předpoklady ke studiu včetně komunikačních dovedností. Doručené materiály včetně portfolia budou hodnoceny max. 10 body u prezenčního studia a max. 40 body u kombinovaného studia, pohovor bude hodnocen max. 60 body v obou formách studia.		
Podmínky pro přijetí	Umístění se v pořadí vyhovujícím kapacitě oboru	Celkové maximální hodnocení	70 b. – prezenční studium 100 b. – kombinované studium
Způsob sestavení pořadí	Podle dosažených bodů		
Lékařské potvrzení je vyžadováno, včetně potvrzení od logopeda či foniatra.			

Obsahová náplň přijímací zkoušky a kritéria vyhodnocení (NMGr.)

Učitelství pro základní školy (pro 2. st. ZŠ)	Anglický jazyk, Dějepis, Fyzika, Chemie, Informatika, Matematika, Německý jazyk, Občanská výchova, Tělesná výchova, Zeměpis	Studium v libovolné kombinaci dvou různých akreditovaných studijních oborů. Lékařské potvrzení je vyžadováno.
Učitelství pro střední školy	Český jazyk a literatura, Fyzika, Informatika, Matematika	
Písemný test	Oba obory zvolené kombinace + pedagogika a psychologie v rozsahu bakalářského studia dané kombinace. 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 oboru	
Způsob sestavení pořadí	Podle dosažených bodů	

Aplikovaná matematika	Matematické modely a jejich aplikace	
Písemný test	Test ze základů oboru na úrovni bakalářského studia matematiky	
Podmínky pro přijetí	Umístění se v pořadí vyhovujícím kapacitě oboru	Maximální bodové hodnocení 100 b.
Způsob sestavení pořadí	Podle dosažených bodů	

Fyzika	Aplikovaná fyzika	
Písemná zkouška	Test ze základů oboru na úrovni bakalářského studia fyziky	
Podmínky pro přijetí	Umístění se v pořadí vyhovujícím kapacitě oboru	Maximální bodové hodnocení 100 b.
Způsob sestavení pořadí	Podle dosažených bodů	

Historické vědy	Historie	
Ústní zkouška, písemná zkouška	Ústní pohovor nad projektem diplomové práce, test ze základů oboru na úrovni bakalářského studia oboru Kulturněhistorická a muzeologická studia (viz http://khi.fp.tul.cz/)	
Podmínky pro přijetí	Umístění se v pořadí vyhovujícím kapacitě oboru	Maximální bodové hodnocení 100 b.
Způsob sestavení pořadí	Podle dosažených bodů	

Vychovatelství	Vychovatelství		
1. kolo – písemný test (z pedagogiky a psychologie na úrovni bakalářského stupně studia pedagogicky zaměřených oborů)	Maximální bodové ohodnocení	40 b.	
Do 2. kola postupuje 45 prvních uchazečů z 1. kola			
2. kolo – ústní pohovor	Pohovor nad portfoliem uchazeče, projektem odborné práce a seznamem odborné literatury	Maximální bodové ohodnocení 60 b.	
Podmínky pro přijetí	Umístění se v pořadí vyhovujícím kapacitě oboru	Celkové max. hodnocení 100 b.	
Způsob sestavení pořadí	Podle dosažených bodů		

Obsahová náplň přijímací zkoušky a kritéria vyhodnocení (Dr.)

Aplikovaná matematika	Matematické modely a jejich aplikace	
Aplikované vědy v inženýrství	Fyzikální inženýrství	
Ústní zkouška	Ústní pohovor ze základů oboru na úrovni magisterského studia.	
Podmínky pro přijetí	Umístění se v pořadí vyhovujícím kapacitě oboru	Maximální bodové hodnocení 100 b.
Způsob sestavení pořadí	Podle dosažených bodů	

Připravila A. Kopáčková, 3. 11. 2017

Uvedené podmínky přijímacího řízení byly schváleny Akademickým senátem FP TUL dne