


FP TUL - PŘIJÍMACÍ ŘÍZENÍ PRO AKADEMICKÝ ROK 2016/2017

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	http://bit.ly/tulprij http://www.tul.cz/uchazeci/prijimaci-rizeni/elektronicka-prihlaska-ke-studiu_89		
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 ČSOB č. ú. 305806603, 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 31. 3. 2016	Ve výjimečných případech může děkan termín prodloužit.	
Termín přijímacích zkoušek	16. – 20. 5. 2016 (talentové – TV)	Náhradní termín přijímacích zkoušek (včetně talentových)	20. – 24. 6. 2016
	6. – 10. 6. 2016		
Termín vydání rozhodnutí o přijetí ke studiu	8. 7. 2016 (22. 7. 2016 – pro náhradní termín)	Termín vydání rozhodnutí o přezkoumání rozhodnutí	30. 9. 2016
Termín skončení přijímacího řízení	30. 9. 2016		
Vzory testů pro přijímací zkoušky včetně vyhodnocení zveřejněny na	http://bit.ly/fptesty http://www.fp.tul.cz/cs/uchazec/prijimaci-rizeni/ukazky-testu		
Den otevřených dveří	21. 11. 2015 (univerzitní), 11. 12. 2015 (fakultní)		



Pozn. Ke dni uzávěrky informačního materiálu MŠMT nezveřejnilo počty financovaných studentů na r. 2016/17, proto je třeba údaje o odhadovaných počtech přijímaných studentů považovat za předběžné.

Studijní programy / studijní obory	Forma studia P – prezenční K – kombinovaná	Počet přijímaných	Poznámky
Bakalářské studijní programy			
→ Specializace v pedagogice		280	Vypsané dvojkombinace těchto studijních oborů se zaměřením na vzdělávání – viz tabulky níže. Pro obory fyzika, geografie, chemie, informatika, matematika jsou možné i nevypsané vzájemné kombinace; rozvrh pro výuku v těchto dalších kombinacích je nutné řešit individuálně, není plně garantován. S výjimkou oborů anglický jazyk a tělesná výchova se přijímací zkouška nekoná. U kombinací s českým jazykem a literaturou je vyžadována maturitní zkouška z českého jazyka na české střední škole.
Anglický jazyk se zaměřením na vzdělávání	P, K		
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		

Studijní obory se zaměřením na vzdělávání – kombinace vypsane v r. 2016/2017 v prezenčním studiu

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

Studijní obory se zaměřením na vzdělávání – kombinace vypsané v r. 2016/2017 v kombinovaném studiu

anglický jazyk – fyzika	historie – německý jazyk
anglický jazyk – chemie	historie – tělesná výchova
anglický jazyk – informatika	humanitní studia – chemie
anglický jazyk – matematika	humanitní studia – informatika
anglický jazyk – tělesná výchova	humanitní studia – matematika
fyzika – historie	chemie – informatika
fyzika – humanitní studia	chemie – matematika
fyzika – chemie	chemie – německý jazyk
fyzika – informatika	chemie – tělesná výchova
fyzika – matematika	informatika – matematika
fyzika – německý jazyk	informatika – německý jazyk
fyzika – tělesná výchova	informatika – tělesná výchova
historie – chemie	matematika – německý jazyk
historie – informatika	matematika – tělesná výchova
historie – matematika	německý jazyk – tělesná výchova

Pozn. Rozvrh je garantován pro ty z vypsaných kombinací, na které se запиše minimálně 8 uchazečů – platí pro PS i KS.

Studijní programy / studijní obory Bakalářské studium – pokračování	Forma studia P – prezenční K – kombinovaná	Počet přijímaných	Poznámky
→ Specializace v pedagogice			
Učitelství odborných předmětů	P	20	souběžné studium, písemný test
Učitelství pro mateřské školy	P	25	písemná a ústní přijímací zkouška
→ Filologie			
Český jazyk a literatura	P	20	přijímací zkouška se nekoná
→ Filozofie			
Filozofie humanitních věd	P	20	přijímací zkouška se nekoná
→ Geografie			
Aplikovaná geografie	P	20	přijímací zkouška se nekoná
→ Historická studia			
Kulturněhistorická a muzeologická studia	P	20	písemná přijímací zkouška
→ Matematika			
Matematika	P	5	písemná přijímací zkouška
→ Speciální pedagogika			
Speciální pedagogika pro vychovatele	K	30	písemná přijímací zkouška
→ Tělesná výchova a sport			
Rekreologie	P	35	přijímací zkouška se nekoná
→ Vychovatelství			
Pedagogika volného času	P	35	písemná a ústní přijímací zkouška
	K	20	

Studijní programy / studijní obory	Forma studia P – prezenční K – kombinovaná	Počet přijímaných	Poznámky	
Magisterské studijní programy				
→ Učitelství pro základní školy				
Učitelství pro 1. stupeň základních škol	P	30	ústní pohovor, ohodnocení doručených materiálů včetně odborného portfolia	
	K	30		
Navazující magisterské studijní programy				
→ Učitelství pro základní školy			Učitelské obory označené hvězdičkou jsou akreditovány v rámci jiných studijních programů (Fyzika, Chemie, Matematika, Tělesná výchova a sport). V prezenční formě studium v libovolné kombinaci dvou různých akreditovaných studijních oborů; v kombinované formě se v akad. roce 2016/17 předpokládá otevření těchto učitelských kombinací: chemie – matematika, chemie – tělesná výchova, informatika – matematika, informatika – tělesná výchova, fyzika – informatika, fyzika – matematika. 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	80		
Učitelství dějepisu pro 2. stupeň základní školy	P			
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			
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			
→ Aplikovaná matematika				
Matematické modely a jejich aplikace	P	2		
→ Fyzika				
Aplikovaná fyzika	P	2		
→ Historické vědy				
Historie	P	10		
→ Vychovatelství				
Vychovatelství	P	25		
→ Speciální pedagogika				
Speciální pedagogika	K	20		
Doktorské studijní programy				
→ Aplikovaná matematika			ústní pohovor	
Matematické modely a jejich aplikace	P, K	5		
→ 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	Vypsané 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	<p>Za průměrný ŠŠ prospěch do 1,50 včetně nebo za dosažení percentilu alespoň 55 v testu OSP NSZ společnosti SCIO ve šk. roce 2015/2016 (poslední akceptovaný termín NSZ SCIO je 30.4.2016) 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.</p> <p>Přijímací zkoušky se konají pouze pro obor Anglický jazyk se zaměřením na vzdělávání a Tělesná výchova 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.).</p> <p>Pro obory tělesná výchova a chemie je lékařské potvrzení vyžadováno.</p>
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.
Tělesná výchova	Talentová přijímací zkouška, maximální počet bodů 100 b.
	Atletika – běh 100 m; běh 1500 m (muži), 800 m (ženy). Gymnastika - muži i ženy akrobatická sestava z povinných prvků (kotoul vpřed, kotoul vzad do zášvihu, přemet stranou, stoj na rukou) v libovolném pořadí; hrazda (shyby nadhmatem – muži; výdrž ve shybu nadhmatem – ženy). Plavání – 100 m kraul nebo prsa se startovním skokem.
Podmínky pro přijetí	Umístění se v pořadí vyhovujícím kapacitě oboru a kombinace oborů
Způsob sestavení pořadí uchazečů pro přijetí	Podle získaných bodů v dané kombinaci

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

Specializace v pedagogice	Učitelství odborných předmětů		
Písemný test	Pedagogika a psychologie		
Podmínky pro přijetí	Umístění se v pořadí vyhovujícím kapacitě oboru	Maximální bodové ohodnocení 50 b.	
Způsob sestavení pořadí	Podle dosažených bodů		
Specializace v pedagogice	Učitelství pro mateřské školy		
1. kolo – doklady o praxi	Zaslané materiály dokládající praxi v oboru, motivační esej	Maximální bodové ohodnocení	10 b.
1. kolo – písemný test	Znalosti z pedagogiky, psychologie na úrovni střední pedagogické školy, všeobecný přehled		40 b.
Do 2. kola postupuje 50 prvních uchazečů z 1. kola			
2. kolo – ústní zkouška	Pohovor nad portfoliem uchazeče, motivačním esejem a seznamem prostudované odborné literatury	Maximální bodové ohodnocení 50 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 2015/16 (poslední akceptovaný termín NSZ SCIO je 30.4.2016) 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. 1 U oboru Český jazyk a literatura je vyžadována maturitní zkouška z českého jazyka na české střední škole. Pozn. 2 U oboru Rekreologie je vyžadováno lékařské potvrzení.
Způsob sestavení pořadí uchazečů pro přijetí	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.

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 uchazečů pro přijetí	Podle dosažených bodů	

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 uchazečů pro přijetí	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 – doklady o praxi	Zaslané materiály dokládající praxi v oboru, motivační esej, životopis	Maximální bodové ohodnocení	10 b.
1. kolo – písemný test	Znalosti z pedagogiky a psychologie na úrovni střední školy		30 b.
Do 2. kola postupuje 60 prvních uchazečů z 1. kola			
2. kolo – ústní zkouška	Pohovor nad portfoliem uchazeče a seznamem odborné literatury	Maximální bodové ohodnocení 60 b.	
Podmínky pro přijetí	Umístění se v pořadí vyhovujícím kapacitě oboru	Celkové max. hodnocení 100b.	
Způsob sestavení pořadí uchazečů pro přijetí	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 2015/2016 percentilu alespoň 55 (poslední akceptovaný termín NSZ SCIO je 30.4 2016).		
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 vedle středoškolského prospěchu (nutno vyplnit v přihlášce) 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 promítá, 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 uchazečů pro přijetí	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 uchazečů pro přijetí	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 uchazečů pro přijetí	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 uchazečů pro přijetí	Podle dosažených bodů		

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

Speciální pedagogika	Speciální pedagogika	
1. kolo – písemný test	Vědomostní test na úrovni bakalářského studia speciální pedagogiky.	Maximální bodové ohodnocení 200 b.
Do 2. kola postupuje 60 prvních uchazečů z 1. kola		
2. kolo – ústní pohovor	Ústní pohovor nad projektem budoucí diplomové práce souvisejícím se zvoleným oborem studia, předložení profesního portfolia (uchazeč komisi předloží během ústního pohovoru) a orientace v oboru speciální pedagogiky. Cílem je zjistit předpoklady a motivaci pro studium zvoleného oboru.	Maximální bodové ohodnocení 200 b.
Podmínky pro přijetí	Umístění se v pořadí vyhovujícím kapacitě oboru	Celkové maximální ohodnocení 400 bodů
Způsob sestavení pořadí uchazečů pro přijetí	Podle dosažených bodů	
Lékařské potvrzení je vyžadováno; výběr specializací logopedie - surdopedie a speciální pedagogika - učitelství je navíc podmíněn doložením potvrzení logopeda či foniatra, který vyloučí vadu řeči (studium těchto specializací není vhodné pro uchazeče s narušenou komunikační schopností či sluchovou vadou).		

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 uchazečů pro přijetí	Podle dosažených bodů	

Připravila A. Kopáčková, 23. 10. 2015, aktualizováno dne 13. 11. 2015.

Uvedené podmínky přijímacího řízení byly schváleny Akademickým senátem FP TUL dne 13. 11. 2015.