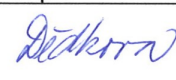
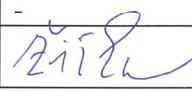


Směrnice děkana č. 4/2016

Podmínky přijímacího řízení do navazujícího magisterského studia pro absolventy bakalářského studia EF TUL

	Jméno	Funkce	Datum	Podpis
Garant:	PhDr. Ing. Jaroslava Dědková, Ph.D.	proděkanka pro studijní záležitosti	14. 3. 2016	
Odborný pracovník:	-	-	-	-
Schválil:	prof. Ing. Miroslav Žižka, Ph.D.	děkan	14. 3. 2016	
Revize:		Účinné od:	14. 3. 2016	
Spisový znak:	D II 1	Skartační znak:	S 25	

- Absolventi EF TUL bakalářského prezenčního i kombinovaného studia, kteří nastoupili ke studiu v akademickém roce 2012/13 a později a budou mít zájem pokračovat v navazujícím magisterském studiu, budou přijati bez přijímací zkoušky, jestliže dosáhnou celkového studijního prostého aritmetického průměru **do 1,70 a níže**, který je vypočten za 5 absolvovaných semestrů z následujících průměrů:
 - za celý 1. ročník vážený aritmetický průměr,
 - za celý 2. ročník vážený aritmetický průměr,
 - za zimní semestr 3. ročníku vážený aritmetický průměr.
 U absolventů, kteří prodlužovali bakalářské studium, se průměr počítá z celého 3. ročníku.
- Studenti studijního oboru **Information and Communication Management (Univerzita NISA) na EF TUL**, kteří budou mít zájem pokračovat v navazujícím magisterském studiu, budou přijati bez přijímací zkoušky.
- Studenti EF TUL, kteří 3. rok bakalářského studia studují na Huddersfield University Business School ve Velké Británii a budou mít zájem pokračovat v navazujícím magisterském studiu, budou přijati bez přijímací zkoušky.
- Studenti EF TUL, kteří nesplňují výše uvedené podmínky, musí složit přijímací zkoušku do navazujícího magisterského studia. Obsah zkoušek je uveden na webových stránkách EF TUL.
- Všichni studenti, kteří chtějí pokračovat v navazujícím studiu, vyplní elektronickou přihlášku na <http://stag.tul.cz>.
- Termín podání přihlášek se řídí pokyny pro přijímací řízení na EF TUL pro příslušný akademický rok.
- Administrativní poplatek je stanoven v pokynech pro přijímací řízení na EF TUL pro příslušný akademický rok.

