

Fakulta strojní - přehledové informace o přijímacím řízení pro akademický rok 2018/19

stav k 31.10.2018

Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
TUL					5300	4346	1597	2666	3660	1639	3657	3192	56	28	30	0	3685	3218	2583	2561
TUL	FS				651	648	421	94	467	184	467	465	5	5	0	0	471	470	398	398
Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
TUL	FS	B2301, Strojní inženýrství, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná			84	84	82	0	82	2	82	82	0	0	0	0	82	82	76	76
TUL	FS	B2301, Strojní inženýrství, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná	2301R000/0,Strojní inženýrství, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná, místo=Liberec		84	84	82	0	82	2	82	82	0	0	0	0	82	82	76	76
TUL	FS	B2301, Strojní inženýrství, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná	2301R000/0,Strojní inženýrství, typ=Bakalářský, forma=Kombinovaná, místo=Liberec	1	84	84	82	0	82	2	82	82	0	0	0	0	82	82	76	76
Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
TUL	FS	B2301, Strojní inženýrství, typ=Bakalářský, forma=Prezenční			379	379	289	0	289	90	289	289	0	0	0	0	289	289	234	234
TUL	FS	B2301, Strojní inženýrství, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	2301R000/0,Strojní inženýrství, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Liberec		379	379	289	0	289	90	289	289	0	0	0	0	289	289	234	234
TUL	FS	B2301, Strojní inženýrství, typ=Bakalářský, forma=Prezenční	2301R000/0,Strojní inženýrství, typ=Bakalářský, forma=Prezenční, místo=Liberec	1	379	379	289	0	289	90	289	289	0	0	0	0	289	289	234	234
Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
TUL	FS	N2301, Strojní inženýrství, typ=Navazující, forma=Kombinovaná			33	33	23	5	27	6	27	27	1	1	0	0	28	28	27	27
TUL	FS	N2301, Strojní inženýrství, typ=Navazující, forma=Kombinovaná	2301T048/82,Strojní inženýrství, typ=Navazující, forma=Kombinovaná, místo=Liberec		15	15	12	1	13	2	13	13	0	0	0	0	13	13	12	12
TUL	FS	N2301, Strojní inženýrství, typ=Navazující, forma=Kombinovaná	2301T048/82,Strojní inženýrství, typ=Navazující, forma=Kombinovaná, místo=Liberec	1	15	15	12	1	13	2	13	13	0	0	0	0	13	13	12	12

Předmět		Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku
Vstupní test Písemná neuvedeno				1	20	80		0.0	
Vstupní test Písemná za všechny varianty předmětu 1				20		80		0.0	
TUL	FS	N2301, Strojní inženýrství, typ=Navazující, forma=Kombinovaná	2301T049/82,Výrobní systémy a procesy, typ=Navazující, forma=Kombinovaná, místo=Liberec		3	3	3	0	3
TUL	FS	N2301, Strojní inženýrství, typ=Navazující, forma=Kombinovaná	2301T049/82,Výrobní systémy a procesy, typ=Navazující, forma=Kombinovaná, místo=Liberec	1	3	3	3	0	3

Předmět		Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku
Vstupní test Písemná za všechny varianty předmětu 0				20					
TUL	FS	N2301, Strojní inženýrství, typ=Navazující, forma=Kombinovaná	2302T010/82,Konstrukce strojů a zařízení, typ=Navazující, forma=Kombinovaná, místo=Liberec		8	8	5	2	7
TUL	FS	N2301, Strojní inženýrství, typ=Navazující, forma=Kombinovaná	2302T010/82,Konstrukce strojů a zařízení, typ=Navazující, forma=Kombinovaná, místo=Liberec	1	8	8	5	2	7

Předmět		Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku
Vstupní test Písemná neuvedeno				2	20	80		0.0	
Vstupní test Písemná za všechny varianty předmětu 2				20		80		0.0	
TUL	FS	N2301, Strojní inženýrství, typ=Navazující, forma=Kombinovaná	3909T010/80,Inovační inženýrství, typ=Navazující, forma=Kombinovaná, místo=Liberec		7	7	3	2	4
TUL	FS	N2301, Strojní inženýrství, typ=Navazující, forma=Kombinovaná	3909T010/80,Inovační inženýrství, typ=Navazující, forma=Kombinovaná, místo=Liberec	1	7	7	3	2	4

Předmět		Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku
Vstupní test Písemná neuvedeno				2	20	83		19.09	
Vstupní test Písemná za všechny varianty předmětu 2				20		83		19.09	

Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
TUL	FS	N2301, Strojní inženýrství, typ=Navazující, forma=Prezenční			34	33	27	5	32	3	32	30	0	0	0	0	31	30	29	29
TUL	FS	N2301, Strojní inženýrství, typ=Navazující, forma=Prezenční	2301T048/82,Strojírenská technologie a materiály, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Liberec		11	11	8	2	10	2	10	9	0	0	0	0	9	9	8	8
TUL	FS	N2301, Strojní inženýrství, typ=Navazující, forma=Prezenční	2301T048/82,Strojírenská technologie a materiály, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Liberec	1	11	11	8	2	10	2	10	9	0	0	0	0	9	9	8	8

Předmět		Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku
Vstupní test Písemná neuvedeno				2	20	85		3.54	
Vstupní test Písemná za všechny varianty předmětu 2				20		85		3.54	

Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
TUL	FS	N2301, Strojní inženýrství, typ=Navazující,	2301T049/82,Výrobní systémy a procesy, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Liberec		5	5	4	1	5	0	5	5	0	0	0	0	5	5	5	5

TUL	FS	N2301, Strojní inženýrství, typ=Navazující, forma=Prezenční	2301T049/82,Výrobní systémy a procesy, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Liberec	1	5	5	4	1	5	0	5	5	0	0	0	0	5	5	5	5
Předmět Forma Varianta předmětu Zúčastněných uchazečů Nejlepší možný výsledek Nejlepší dosažený výsledek Průměrný výsledek Směrodatná odchylka Decilové hranice výsledku Vstupní test Písemná neuvedeno 1 20 80 0.0 Vstupní test Písemná za všechny varianty předmětu 1 20 80 0.0																				
TUL	FS	N2301, Strojní inženýrství, typ=Navazující, forma=Prezenční	2302T010/80,Konstrukce strojů a zařízení, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Liberec		13	13	11	2	13	0	13	13	0	0	0	0	13	13	12	12
TUL	FS	N2301, Strojní inženýrství, typ=Navazující, forma=Prezenční	2302T010/80,Konstrukce strojů a zařízení, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Liberec	1	13	13	11	2	13	0	13	13	0	0	0	0	13	13	12	12
Předmět Forma Varianta předmětu Zúčastněných uchazečů Nejlepší možný výsledek Nejlepší dosažený výsledek Průměrný výsledek Směrodatná odchylka Decilové hranice výsledku Vstupní test Písemná neuvedeno 2 20 82 1.41 Vstupní test Písemná za všechny varianty předmětu 2 20 82 1.41																				
TUL	FS	N2301, Strojní inženýrství, typ=Navazující, forma=Prezenční	3909T010/80,Inovační inženýrství, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Liberec		5	5	4	0	4	1	4	4	0	0	0	0	4	4	4	4
TUL	FS	N2301, Strojní inženýrství, typ=Navazující, forma=Prezenční	3909T010/80,Inovační inženýrství, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Liberec	1	5	5	4	0	4	1	4	4	0	0	0	0	4	4	4	4
Předmět Forma Varianta předmětu Zúčastněných uchazečů Nejlepší možný výsledek Nejlepší dosažený výsledek Průměrný výsledek Směrodatná odchylka Decilové hranice výsledku Vstupní test Písemná za všechny varianty předmětu 0 20																				
Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k příj.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
TUL	FS	N2301, Mechanical Engineering, typ=Navazující, forma=Prezenční			94	92	0	84	16	78	16	16	4	4	0	0	20	20	17	17
TUL	FS	N2301, Mechanical Engineering, typ=Navazující, forma=Prezenční	2301T048/80,Engineering Technology and Materials, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Liberec		13	13	0	13	2	11	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2
TUL	FS	N2301, Mechanical Engineering, typ=Navazující, forma=Prezenční	2301T048/80,Engineering Technology and Materials, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Liberec	1	13	13	0	13	2	11	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2
Předmět Forma Varianta předmětu Zúčastněných uchazečů Nejlepší možný výsledek Nejlepší dosažený výsledek Průměrný výsledek Směrodatná odchylka Decilové hranice výsledku Vstupní test Písemná neuvedeno 13 101 65.15 22.39 Vstupní test Písemná za všechny varianty předmětu 13 101 65.15 22.39																				
TUL	FS	N2301, Mechanical Engineering, typ=Navazující, forma=Prezenční	2301T049/80,Manufacturing Systems and Processes, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Liberec		43	43	0	38	7	36	7	7	2	2	0	0	9	9	8	8
Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k příj.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
TUL	FS	N2301, Mechanical Engineering, typ=Navazující, forma=Prezenční	2301T049/80,Manufacturing Systems and Processes, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Liberec	1	43	43	0	38	7	36	7	7	2	2	0	0	9	9	8	8

Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku
Vstupní test	Písemná	neuveдено	38	115	61.76	23.37		
Vstupní test	Písemná	za všechny varianty předmětu	38	115	61.76	23.37		

TUL	FS	N2301, Mechanical Engineering, typ=Navazující, forma=Prezenční	2302T010/80,Machines and Equipment Design, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Liberec	38	38	0	33	7	31	7	7	2	2	0	0	9	9	7	7	
TUL	FS	N2301, Mechanical Engineering, typ=Navazující, forma=Prezenční	2302T010/80,Machines and Equipment Design, typ=Navazující, forma=Prezenční, místo=Liberec	1	38	38	0	33	7	31	7	7	2	2	0	0	9	9	7	7

Předmět	Forma	Varianta předmětu	Zúčastněných uchazečů	Nejlepší možný výsledek	Nejlepší dosažený výsledek	Průměrný výsledek	Směrodatná odchylka	Decilové hranice výsledku
Vstupní test	Písemná	neuveдено	33	148	64.48	28.22		
Vstupní test	Písemná	za všechny varianty předmětu	33	148	64.48	28.22		

Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
TUL	FS	P0715D270001, Stavba strojů a zařízení, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná			2	2	0	0	2	0	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2
TUL	FS	P0715D270001, Stavba strojů a zařízení, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná	P0715D270001SSZ/80,Stavba strojů a zařízení, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná, místo=Liberec		2	2	0	0	2	0	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2
TUL	FS	P0715D270001, Stavba strojů a zařízení, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná	P0715D270001SSZ/80,Stavba strojů a zařízení, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná, místo=Liberec	1	2	2	0	0	2	0	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2

Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
TUL	FS	P0715D270001, Stavba strojů a zařízení, typ=Doktorský, forma=Prezenční			3	3	0	0	2	1	2	2	0	0	0	0	2	2	1	1
TUL	FS	P0715D270001, Stavba strojů a zařízení, typ=Doktorský, forma=Prezenční	P0715D270001SSZ/80,Stavba strojů a zařízení, typ=Doktorský, forma=Prezenční, místo=Liberec		3	3	0	0	2	1	2	2	0	0	0	0	2	2	1	1
TUL	FS	P0715D270001, Stavba strojů a zařízení, typ=Doktorský, forma=Prezenční	P0715D270001SSZ/80,Stavba strojů a zařízení, typ=Doktorský, forma=Prezenční, místo=Liberec	1	3	3	0	0	2	1	2	2	0	0	0	0	2	2	1	1
TUL	FS	P0715D270002, Machines and Equipment Design, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná			2	2	0	0	2	0	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2
TUL	FS	P0715D270002, Machines and Equipment Design, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná	P0715D270002SZA/80,Machines and Equipment Design, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná, místo=Liberec		2	2	0	0	2	0	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2
TUL	FS	P0715D270002, Machines and Equipment Design, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná	P0715D270002SZA/80,Machines and Equipment Design, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná, místo=Liberec	1	2	2	0	0	2	0	2	2	0	0	0	0	2	2	2	2

Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
TUL	FS	P0715D270002, Machines and Equipment Design, typ=Doktorský, forma=Prezenční			2	2	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
TUL	FS	P0715D270002, Machines and Equipment Design, typ=Doktorský, forma=Prezenční	P0715D270002SZA/80, Machines and Equipment Design, typ=Doktorský, forma=Prezenční, místo=Liberec		2	2	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
TUL	FS	P0715D270002, Machines and Equipment Design, typ=Doktorský, forma=Prezenční	P0715D270002SZA/80, Machines and Equipment Design, typ=Doktorský, forma=Prezenční, místo=Liberec	1	2	2	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
TUL	FS	P0715D270003, Applied Mechanics, typ=Doktorský, forma=Prezenční			1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
TUL	FS	P0715D270003, Applied Mechanics, typ=Doktorský, forma=Prezenční	P0715D270003AMA/80, Applied Mechanics - 18, typ=Doktorský, forma=Prezenční, místo=Liberec		1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
TUL	FS	P0715D270003, Applied Mechanics, typ=Doktorský, forma=Prezenční	P0715D270003AMA/80, Applied Mechanics - 18, typ=Doktorský, forma=Prezenční, místo=Liberec	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
TUL	FS	P0715D270004, Aplikovaná mechanika, typ=Doktorský, forma=Prezenční			3	3	0	0	3	0	3	3	0	0	0	0	3	3	3	3
TUL	FS	P0715D270004, Aplikovaná mechanika, typ=Doktorský, forma=Prezenční	P0715D270004AM/80, Aplikovaná mechanika - 18, typ=Doktorský, forma=Prezenční, místo=Liberec		3	3	0	0	3	0	3	3	0	0	0	0	3	3	3	3
TUL	FS	P0715D270004, Aplikovaná mechanika, typ=Doktorský, forma=Prezenční	P0715D270004AM/80, Aplikovaná mechanika - 18, typ=Doktorský, forma=Prezenční, místo=Liberec	1	3	3	0	0	3	0	3	3	0	0	0	0	3	3	3	3
Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
TUL	FS	P0788D270001, Technologies and Materials, typ=Doktorský, forma=Prezenční			1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TUL	FS	P0788D270001, Technologies and Materials, typ=Doktorský, forma=Prezenční	P0788D270001TMA/80, Technologies and Materials, typ=Doktorský, forma=Prezenční, místo=Liberec		1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

		Materials, typ=Doktorský, forma=Prezenční	forma=Prezenční, místo=Liberec																	
TUL	FS	P0788D270001, Technologies and Materials, typ=Doktorský, forma=Prezenční	P0788D270001TMA/80,Technologies and Materials, typ=Doktorský, forma=Prezenční, místo=Liberec	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
TUL	FS	P0788D270002, Technologie a materiály, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná			4	4	0	0	4	0	4	4	0	0	0	0	4	4	4	4
TUL	FS	P0788D270002, Technologie a materiály, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná	P0788D270002TM/80,Technologie a materiály, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná, místo=Liberec		4	4	0	0	4	0	4	4	0	0	0	0	4	4	4	4
TUL	FS	P0788D270002, Technologie a materiály, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná	P0788D270002TM/80,Technologie a materiály, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná, místo=Liberec	1	4	4	0	0	4	0	4	4	0	0	0	0	4	4	4	4
Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
TUL	FS	P0788D270002, Technologie a materiály, typ=Doktorský, forma=Prezenční			5	5	0	0	4	1	4	4	0	0	0	0	4	4	3	3
TUL	FS	P0788D270002, Technologie a materiály, typ=Doktorský, forma=Prezenční	P0788D270002TM/80,Technologie a materiály, typ=Doktorský, forma=Prezenční, místo=Liberec		5	5	0	0	4	1	4	4	0	0	0	0	4	4	3	3
TUL	FS	P0788D270002, Technologie a materiály, typ=Doktorský, forma=Prezenční	P0788D270002TM/80,Technologie a materiály, typ=Doktorský, forma=Prezenční, místo=Liberec	1	5	5	0	0	4	1	4	4	0	0	0	0	4	4	3	3
Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
TUL	FS	P2301, Mechanical Engineering, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná			1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
TUL	FS	P2301, Mechanical Engineering, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná	3911V011/90,Material Engineering, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná, místo=Liberec		1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0

TUL	FS	P2301, Mechanical Engineering, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná	3911V011/90,Material Engineering, typ=Doktorský, forma=Kombinovaná, místo=Liberec	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
TUL	FS	P2301, Mechanical Engineering, typ=Doktorský, forma=Prezenční			1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
TUL	FS	P2301, Mechanical Engineering, typ=Doktorský, forma=Prezenční	3901V003/90,Applied Mechanics, typ=Doktorský, forma=Prezenční, místo=Liberec		1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
TUL	FS	P2301, Mechanical Engineering, typ=Doktorský, forma=Prezenční	3901V003/90,Applied Mechanics, typ=Doktorský, forma=Prezenční, místo=Liberec	1	1	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	1	1	0	0
Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
TUL	FS	P2302, Machines and Equipment, typ=Doktorský, forma=Prezenční			1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TUL	FS	P2302, Machines and Equipment, typ=Doktorský, forma=Prezenční	2302V010/90,Machine and Equipment Design, typ=Doktorský, forma=Prezenční, místo=Liberec		1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TUL	FS	P2302, Machines and Equipment, typ=Doktorský, forma=Prezenční	2302V010/90,Machine and Equipment Design, typ=Doktorský, forma=Prezenční, místo=Liberec	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Škola	Fakulta	Studijní program	Studijní obor/kombinace	Kolo přijímacího řízení	Počet přihlášených uchazečů	Počet přihlášených osob	Přijatých bez přijímací zkoušky	Dostavilo se k přij.zkouškám	Splnili podmínky pro přijetí	Nesplnili podmínky pro přijetí	Počet uchazečů přijatých ke studiu	Počet osob přijatých ke studiu	Počet žádostí o přezkum	Počet přijatých děkanem po přezkumném řízení	Počet žádostí o přezkum postoupených rektorovi	Počet přijatých rektorem po přezkumném řízení	Celkový počet přijatých uchazečů	Celkový počet přijatých osob	Počet zapsaných uchazečů	Počet zapsaných osob
TUL	FS	P2303, Engineering Technology, typ=Doktorský, forma=Prezenční			1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TUL	FS	P2303, Engineering Technology, typ=Doktorský, forma=Prezenční	2303V002/90,Engineering Technology, typ=Doktorský, forma=Prezenční, místo=Liberec		1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
TUL	FS	P2303, Engineering Technology, typ=Doktorský, forma=Prezenční	2303V002/90,Engineering Technology, typ=Doktorský, forma=Prezenční, místo=Liberec	1	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0