

Smlouva o zajištění výuky ve studijních programech/oborech Fakulty elektrotechniky a informatiky VŠB-TUO a Lékařské fakulty OU

Vysoká škola báňská – Technická univerzita Ostrava

se sídlem: 17. listopadu 2172/15, 708 00 Ostrava – Poruba
jednající: prof. RNDr. Václav Snášel, CSc., rektor
IČ: 61989100
bankovní spojení: ČSOB Ostrava, [REDACTED]
za účasti:

Fakulty elektrotechniky a informatiky

jednající: prof. Ing. Pavlem Brandštetter, CSc., děkan

dále „FEI“

a

Ostravská univerzita

se sídlem: Dvořákova 7, 701 03 Ostrava
jednající: prof. MUDr. Jan Lata, CSc., rektor
IČ: 61988987
bankovní spojení: ČNB Ostrava, [REDACTED]
za účasti:
Lékařské fakulty
jednající: doc. MUDr. Arnošt Martínek, CSc., děkan

dále „LF“

uzavírají tuto smlouvu o zajištění výuky v níže uvedených studijních programech/oborech dle ust. § 1746 odst. 2 zákona č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, ve znění pozdějších předpisů.

Programy/obory akreditované na FEI:

- Biomedicínský technik (dobíhající bakalářský studijní obor),
- Biomedicínská technika (nově akreditovaný bakalářský studijní program),
- Biomedicínské inženýrství (nově akreditovaný navazující magisterský studijní program),
- Biomedicínské asistivní technologie (nově akreditovaný bakalářský studijní program).

Programy/obory akreditované na LF:

- Zdravotnický záchranář,
- Společenská patologie a logistika terénních rizikových situací

I. Účel a předmět smlouvy

1. Smluvní strany jsou veřejnými vysokými školami, které akreditovaly výše uvedené studijní programy/obory, ve kterých se smluvní strany budou personálně, technicky a prostorově

podílet na zajišťování výuky. Předmětem této smlouvy je stanovení organizačních a finančních povinností smluvních stran.

2. LF pro zajištění výuky poskytne:
 - a) akademické pracovníky podle podmínek akreditace,
 - b) prostory pro výuku v budově LF pro předměty, které není možno vyučovat v budově FEI (blíže specifikováno v Příloze č. 2
 - c) přístrojové a laboratorní vybavení LF pro předměty, pro které není možno využít vybavení FEI,
 - d) zajistí přidružené činnosti (služby, rozvrhy apod.).

3. FEI pro zajištění výuky poskytne:
 - a) akademické pracovníky podle podmínek akreditace,
 - b) prostory pro výuku v budově FEI pro předměty, které není možno vyučovat v budově LF (blíže specifikováno v Příloze č. 3,
 - c) přístrojové a laboratorní vybavení FEI pro předměty, pro které není možno využít vybavení LF,
 - d) zajistí přidružené činnosti (služby, rozvrhy apod.).

II. Práva a povinnosti smluvních stran

1. Pro určení podílu LF i FEI na realizaci výuky v daném akademickém roce je rozhodující počet přepočtených studentů zapsaných v celostátní matrice (SIMS) k datu 31. 10. daného akademického roku. Podíl výuky LF i FEI je tedy vypočítán podle počtu studentů zapsaných na rozvrhové akce povinných předmětů zajišťujících ze strany LF či FEI, dle vzorce obsaženého v příloze č. 1 této smlouvy. Součástí smlouvy je také příloha č. 2 - seznam vyučovaných předmětů, jejich rozsah, kapacita a místo výuky předmětů FEI a příloha č. 3 - seznam vyučovaných předmětů, jejich rozsah, kapacita a místo výuky předmětů LF. V případě aktualizace těchto příloh bude jejich obsah odsouhlasen písemně oběma smluvními stranami.
2. FEI i LF se zavazují nejpozději do dne 31. 12. daného akademického roku písemně oznámit druhé smluvní straně počty studentů předmětných studijních programů/oborů zapsaných v celostátní matrice studentů a počet studentů zapsaných na rozvrhové akce povinných předmětů zajišťovaných tou kterou fakultou. Na základě těchto dat bude ze strany LF i ze strany FEI fakturována částka, kterou je FEI i LF povinna pro daný kalendářní rok uhradit. LF i FEI se zavazují tyto faktury vystavit nejpozději do 31. 1. daného akademického roku.
3. FEI i LF se zavazují takto vystavenou fakturu uhradit nejpozději do dne 28. 2. daného akademického roku (rok následující po sběru dat v SIMS).
4. Výpočet dle čl. II, odstavce 1 a Přílohy č. 1 bude realizován od akademického roku 2020/2021.
5. V případě prodlení s úhradou faktur jsou obě smluvní strany oprávněny vymáhat smluvní pokutu ve výši 0,03 % dlužné částky za každý byt započatý den prodlení.
6. FEI i LF se zavazují předat pověřenému pracovníkovi/pracovníkům druhé smluvní strany podklady pro evidenci studijních výsledků. LF i FEI se zavazují vést evidenci studijních výsledků v evidenci FEI i LF za předměty, které zajišťují.

III. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva nabývá platnosti dnem podpisu smlouvy poslední smluvní stranou, účinnosti smlouva nabývá dnem uveřejnění smlouvy v registru smluv ve smyslu zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), ve znění pozdějších předpisů, s výjimkou ustanovení smlouvy

o způsobu výpočtu nákladů na výuku (čl. II. odst. 1) a její přílohy č. 1, které nabývají účinnosti až dnem 1. 9. 2020. Uveřejnění smlouvy v registru smluv zajistí FEI.

2. Smluvní strany se dohodly na tom, že platnost a účinnost mezi nimi uzavřené Smlouvy o zajištění výuky společného studijního oboru ze dne 7. 5. 2010. končí dnem 31. 8. 2020.
3. Smlouva zaniká dnem odnětí akreditace posledního předmětného studijního programu/oboru a/nebo dnem zániku akreditace posledního předmětného studijního programu/oboru.
4. Smluvní strany shodně prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání, podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně, nikoliv v tísní ani za jinak nápadně nevýhodných podmínek. Smluvní strany tuto skutečnost potvrzují svým podpisem.
5. Smlouva je vyhotovena ve čtyřech (4) stejnopisech, z nichž dva (2) stejnopisy obdrží každá ze smluvních stran.

V Ostravě dne 07. 05. 2020



Za VŠB-TUO
prof. RNDr. Václav Snášel, CSc.,
rektor

V Ostravě dne



za Ostravskou univerzitu
prof. MUDr. Jan Lata, CSc.,
rektor

Za účasti



prof. Ing. Pavel Brandštetter, CSc.
děkan FEI VŠB – TUO



doc. MUDr. Arnošt Martínek, CSc.
děkan LF OU

Příloha č. 1 - vzorec výpočtu nákladů na výuku

Příloha č. 2 - seznam vyučovaných předmětů, jejich rozsah, kapacita a místo výuky předmětů FEI

Příloha č. 3 - seznam vyučovaných předmětů, jejich rozsah, kapacita a místo výuky předmětů LF

Příloha č. 1

Smlouvy o zajištění výuky ve studijních programech/oborech Fakulty elektrotechniky a informatiky VŠB-TUO a Lékařské fakulty OU
Výpočet částky za výuku poskytnutou v rámci spolupráce mezi FEI a OU

$$N = \sum N_i$$

N_i

Celkové náklady na předměty vyučované OU

Náklady na předmět "i"

$$N_i = P * T * H + C * T * H * S$$

P

počet přednášek za týden

C

počet cvičení za týden

T

počet týdnů semestru

S

počet skupin v rámci cvičení

$$S = SP / KL$$

SP

počet studentů v předmětu

KL

kapacita laboratoře

H

hodinová sazba za výuku

$$H = M / ST / K$$

M

částka z MŠMT pro fakultu (po odpočtu režii rektorátu) přidělená na základě počtu studentů

ST

normativní počet studentů

K

počet hodin (kreditů) za AR

Příloha č. 2

Smlouvy o zajištění výuky ve studijních programech/oborech Fakulty elektrotechniky a informatiky VŠB-TUO a Lékařské fakulty OU

Kód	Semestr	St. Program	Zkratka	Název	Ročník	Zak	přednášky	cvičení	místo výuky LF	místo výuky FEI	kapacita laboratoře - cv.	výuka dobíhající akreditace
450-2084/01	L	BMT	AOT	Anatomie a odborná terminologie	1	ZaZk	2	1	30%	70%	40	
450-4090/01	L	BMI	AČMT	Anatomie člověka a medicínská terminologie	1	ZaZk	2	1	30%	70%	40	
450-2085/01	Z	BMT	FPF	Fyziologie a patologická fyziologie	2	ZaZk	2	1	100%	0%		
450-4099/01	Z	BMI	FaPF	Fyziologie a patofyziologie	2	ZaZk	2	1	100%	0%		
450-2087/01	Z	BMT	PAT	Patologie	2	ZaZk	2	0	0%	100%		
450-4091/01	Z	BMI	PČ	Patologie člověka	2	ZaZk	2	0	0%	100%		
450-8414/01	L	BMT	VMPTU	Výšetřovací metody a přístrojová technika v urgentní medicíně	2	ZaZk	2	2	100%	0%	20	LS 19/20
450-8415/01	L	BMT	FPT	Fyzikální a přístrojová technika nukleární medicíny	2	ZaZk	2	1	100%	0%	35	LS 19/20
450-8433/01	L	BMT	PPZOT	První pomoc a základy ošetrovatelství	2	Za	1	1	100%	0%	15	LS 19/20
450-2086/01	Z	BMT	ZKPaEVL	Základy komunikace, psychologie a etiky v medicíně	2	Za	2	0	0%	100%		
450-4092/01	L	BMI	PPeapV	První pomoc, etika a psychologie ve zdravotnictví	2	Za	2	2	50%	50%		
450-2088/01	L	BMT	PPaMK	První pomoc a medicína katastrof	2	Za	1	1	100%	0%		
450-2089/01	Z	BMT	VMPTO	Výšetřovací metody a přístrojová technika v očním lékařství	3	Za	1	1	0%	100%		
450-8418/01	Z	BMT	RTP	Radioterapeutické přístroje	3	KIZap	2	0	0%	100%		ZS 20/21
450-8419/01	Z	BMT	RLP	Radiologické přístroje	3	KIZap	1	1	0%	100%	20	ZS 20/21
450-8431/01	Z	BMT	ZPaEvZ	Základy psychologie a etika ve zdravotnictví	3	Za	2	0	0%	100%		ZS 20/21
450-2091/01	L	BMT	HaE	Hygiena a epidemiologie	3	Za	2	0	0%	100%		
450-2090/01	L	BMT	RDaRTP	Radiodiagnostické a radioterapeutické přístroje	3	KIZap	0	2	50%	50%		
450-8432/01	L	BMT	KOM	Komunikace	3	Za	1	0	0%	100%		LS 20/21
450-8416/01	L	BMT	HaE	Hygiena a epidemiologie	3	Za	2	0	0%	100%		LS 20/21
450-8422/01	L	BMT	ZP	Zdravotnické právo	3	Za	1	0	0%	100%		LS 20/21
450-2099/01	L	BAT	ZaAo	Základy anatomie a ošetrovatelství	1	Za	2	0	0%	100%		

BMT Biomedicínská technika
 BMI Biomedicínské inženýrství
 BAT Biomedicínské asistivní technologie

Příloha č. 3

Smlouvy o zajištění výuky ve studijních programech/oborech Fakulty elektrotechniky a informatiky VŠB-TUO a Lékařské fakulty OU

Kód	Semestr	St. Program	Zkratka	Název	Ročník	Zak	přednášky	cvičení	místo výuky LF	místo výuky FEI	Kapacita laboratoře - cv.	výuka dobíhající akreditace
	LS	ZZ_P_A	OZZKT	Radiokomunikační systémy záchr. služeb	1	Za	0	15	LF (dle domluvy)	x		
	LS	ZZ_P_A	OZTUM	Technika v PNP a UM	2	Za	10	10	LF (dle domluvy)	x		
	LS	ZZ_P_A	OZDPM	Datové přenosy v medicíně	2	Za	5	0	LF (dle domluvy)	x		
	LS	ZZ_K_A	OKZKT	Radiokomunikační systémy záchr. služeb	1	Za	0	5	LF (dle domluvy)	x		
	LS	ZZ_K_A	OKTUM	Technika v PNP a UM	2	Za	3	3	LF (dle domluvy)	x		
	LS	ZZ_K_A	OZDPM	Datové přenosy v medicíně	2	Za	5	0	LF (dle domluvy)	x		
	LS	ZZ_P	TUMZZ	Technika v PNP a UM	2	Za	10	20	LF (dle domluvy)	x		LS 20/21
	LS	ZZ_P	DPMZZ	Datové přenosy v medicíně	2	Za	10	0	LF (dle domluvy)	x		LS 20/21
	LS	ZZ_K	TUMZK	Technika v PNP a UM	2	Za	5	3	LF (dle domluvy)	x		LS 20/21
	LS	ZZ_K	DPMZK	Datové přenosy v medicíně	2	Za	3	0	LF (dle domluvy)	x		LS 20/21

SpolPat

Společenská patologie a logistika ter. ríz. situací

ZZ_P_A

Zdravotnické záchrannářství - prezenní forma, nová akreditace

ZZ_P

Zdravotnické záchrannářství - prezenní forma

ZZ_K_A

Zdravotnické záchrannářství - kombinovaná forma, nová akreditace

ZZ_K

Zdravotnické záchrannářství - kombinovaná forma