

Výhled akreditací pro rok 2023															pro zcela nové SP					
Č. FA	Fakulta	SIS ID	Název SP	Spluakreditovaná Instituce	Oblast vzdělávání	Typ SP	Forma SP	Jazyk	Specializace	Kódy SP	Typ návrhu	Akreditováno OD	Akreditováno DO	Nejzazší termín předložení	Předpokládaný termín předložení	Stručný popis s ohledem na jedinečnost SP	Počet přijímaných uchazečů	Garant SP (kde je uvedeno)	Komentář fakulty	
01	KTF		Filosofie a etika		10. Filozofie, religionistika a teologie	B	prez	CZE			nový SP			xx	listopad/prosinec 2022	úmysl nového SP byl již RKR schválen	25	doc. Jakub Jínek, Dr. phil.		
01	KTF	4109	Aplikovaná etika		10. Filozofie, religionistika a teologie	N	komb, prez	CZE			rozšíření SP			xx	listopad/prosinec 2022	rozšíření SP o prezenční formu studia bylo schváleno RKR	15	doc. Jakub Jínek, Dr. phil.		
01	KTF		Praktická filosofie		10. Filozofie, religionistika a teologie	D	prez, komb	CZE, ENG			nový SP			xx	listopad/prosinec 2022	úmysl nového SP byl již RKR schválen	5	doc. David Svoboda, Ph.D.		
01	KTF		Evropské dějiny a literatura		12. Historické vědy	B	prez	CZE			nový SP			xx	prosinec 2022/leden 2023	úmysl nového SP byl již RKR schválen	40		Nový SP nahradí stávající SP Dějiny evropské fakulty (SIS ID 4089, 4090); v rámci předkládaní návrhu změn v profilu absolventa, obsahu SZZ a studijním plánu navrhuje KTF změnit název SP, což na základě požadavků NAU znamená nový SP; studenti stávajícího SP budou převedeni do SP s novým názvem	
01	KTF		Evropské dějiny a literatura		12. Historické vědy	N	prez	CZE	2		nový SP			xx	prosinec 2022/leden 2023	úmysl nového SP byl již RKR schválen	30	doc. PhDr. Miloš Sládek, Ph.D.		
01	KTF	1110	Teologické nauky		10. Filozofie, religionistika a teologie	N	dist	CZE		N0221A100012	změna SP	23.09.2019	23.09.2029	xx	únor/březen 2023		40	doc. Jaroslav Brož, Th.D. S.S.L.		
01	KTF	3746	Katolická teologie		10. Filozofie, religionistika a teologie	M	prez	CZE		M0221A100003	změna SP	26.08.2019	26.08.2029	xx	únor/březen 2023		20	prof. PhLic. Vojtěch Novotný, Th.D.		
01	KTF	4089	Dějiny evropské kultury	4089	12: Historické vědy	Bc				B0222A120011	na dostudování									
01	KTF	4090	Dějiny evropské kultury	4089	12: Historické vědy	nMgr				N0222A120016	na dostudování									
02	ETF	3897	Sociální a pastorační práce		24. Sociální práce	B	komb, prez	CZE		B0923P240004, B0923P240004	žádost o opětovné udělení oprávnění	20.06.2018	20.06.2024	březen 2023	březen 2023					
03	HTF	3966	Sociální a charitativní práce		24. Sociální práce	B	prez	CZE		B0923A240001	žádost o opětovné udělení oprávnění	23.05.2018	23.05.2024	březen 2023	březen 2023					
03	HTF	3967	Sociální a charitativní práce		24. Sociální práce	N	prez, komb	CZE		N0923A240001, N0923A240001	žádost o opětovné udělení oprávnění	23.05.2018	23.05.2024	březen 2023	březen 2023					
04	PF	121	Právo a právní věda		22. Právo	M	prez	CZE, ENG		M0421A220002, M0421A220003	na dostudování	28.08.2018	28.08.2023							
05	1.LF	3853	General Medicine		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství	M	prez	ENG		M0912A350006	rozšíření SP	26.02.2020	26.02.2030		2023 červen	rozšíření SP o zahraniční pracoviště				
05	1.LF	1270	Lékařská psychologie a psychopatologie		23. Psychologie 49% 35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství 51%	D	prez, komb	CZE, ENG		P0313D350001, P0313D350002	žádost o opětovné udělení oprávnění	23.10.2019	23.10.2024	2023 květen	2023 květen					
05	1.LF	4130	Nutriční a metabolické vědy	3.LF	36. Zdravotnické obory	D	prez, komb	CZE, ENG		P0912D360001 P0912D360002	rozšíření SP	25.11.2020	25.11.2030			rozšíření SP o 3. LF UK				
05	1.LF		Experimentální a klinická onkologie	2.LF	35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství	D	prez, komb	CZE, ENG			nový SP				2023 květen	Odborné zaměření nového studijního programu je komplexní, zahrnující všechny oblasti současné onkologie, od základního výzkumu, přes preklinickou a klinickou onkologii až po translační medicínu. Vychází a navazuje na základní medicínské vzdělání (magisterské studium na lékařských fakultách). Nový SP je jedinečný v tom, že propojuje všechny oblasti současné onkologie. Tím umožňuje studentům doktorského studia komplexní vzdělávání v onkologii. Umožňuje osvojit si základní metodiky onkologického výzkumu pod vedením zkušených školitelů.	max. 20	prof. MUDr. Miroslav Zavoral, Ph.D.		
06	2. LF		Klinický výzkum v medicíně		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství	D	prez, komb	CZE, ENG			nový SP				duben 2023	Doktorský studijní program Klinický výzkum v medicíně si klade za cíl, aby student po absolvování tohoto programu byl schopen správně navrhnout a realizovat observační nebo intervenční klinickou studii. Během výuky bude kladen důraz především na získání praktických zkušeností, a tak je vyžadován vyšší počet publikačních výstupů. Teoretické znalosti stran plánování studie, designu studie, přípravy protokolu, základů datové analýzy a data-managementu budou ověřeny při doktorské zkoušce. Výchozí znalosti pro zvládnutí programu je porozumění medicíně založené na důkazech. Program bude určen pro lékaře lékařských oborů, kteří budou současně provádět klinický výzkum. Zatímco translační a bazální výzkum je současnými studijními programy relativně dobře pokryt, vznikl tento studijní program z potřeby vychovávat lékaře, kteří budou klinickou medicínu dále vědecky rozvíjet pomocí výzkumu aplikovaného přímo na pacientech.	15	doc. MUDr. Ondřej Hradský, Ph.D.		
07	3.LF	1031	Dentální hygiena		36. Zdravotnické obory	B	prez	CZE		B0911P360002	žádost o opětovné udělení oprávnění			březen 2023	březen 2023	SP připravující studenty pro regulované polování Dentální hygienistka	25	MUDr. Wanda Urbanová, PhD	Akreditační spis zaslán na MZ ČR k posouzení a udělení oprávnění pro výkon přípravy studenty pro výkon regulovaného povolání.	
05 06 07	1.LF 2.LF 3.LF	1052	Preventivní medicína a epidemiologie		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství 100%	D	prez, komb	CZE, ENG	0	P0912D350067	rozšíření SP	27.11.2019	27.11.2029		září 2023	rozšíření o spolupráci s LFP				společný program pro 3. LF, 1. LF, 2. LF (LFP se přidá k těmto fakultám)
08	LFP	372	Hygiena, preventivní lékařství a epidemiologie		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství 50% 8. Farmacie 50%	D	prez, komb	CZE, ENG	0	P0912D350022, P0912D350023	na dostudování	27.03.2019	27.03.2024	2023 květen						bude podána žádost o rozšíření akreditace stávajícího programu Preventivní medicína a epidemiologie, společný program pro 3. LF, 1. LF, 2. LF (LFP se přidá k těmto fakultám)
08	LFP	1602	Gyneekologie a porodnictví		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství	D	prez, komb	CZE, ENG		P0912D350086	na dostudování					Program bude integrován do nového SP Gyneekologie, porodnictví a pediatrie				
08	LFP	1621	Pediatrie		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství	D	prez, komb	CZE, ENG		P0912D350100	na dostudování					Program bude integrován do nového SP Gyneekologie, porodnictví a pediatrie				

8	LFP		Zobrazovací technologie v radiodiagnostice a nukleární medicíně		36. Zdravotnické obory	N	prez. komb	CZE	0		nový SP			2023 březen	leden - únor 2023 (po schválení akreditace MZČR)	<p>Cílem studia je připravit:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- absolventy pro výkon regulovaného povolání radiologického asistenta se specializací v magisterském studijním programu Zobrazovací technologie v radiodiagnostice a nukleární medicíně, a to s ohledem provádění vysoce specializovaných diagnostických výkonů v těchto oborech</li> <li>- vysokoškolsky vzdělané odborníky podílející se na rozvoji výzkumu v oborech radiologie – radiodiagnostika a nukleární medicína za účelem spojení teorie a praxe</li> <li>- absolventy, kteří získají teoretické a praktické znalosti pro vedení pracovišť radiologie a nukleární medicíny na pozicích vedoucí radiologický asistent</li> <li>- absolventy disponující potřebnými teoretickými znalostmi a praktickými dovednostmi pro celoživotní vzdělávání ve své odbornosti a pro další akademické vzdělání</li> <li>- zdravotnické odborníky schopné samostatného rozhodování při výkonu činností specializované péče v oblasti zobrazovacích technologií v radiodiagnostice a se schopnostmi podílet se na tvorbě vyšetřovacích protokolů ve specializovaných a superspecializovaných diagnostických a terapeutických činnostech v oborech radiodiagnostika, a nukleární medicína a to včetně intervenční radiologie a intervenční kardiologie</li> </ul> <p>Magisterské studium radiologického asistenta v ČR nabízí pouze Univerzita Palckého v Olomouci</p>		20 doc. MUDr. Hynek Mírka, Ph.D.	
08	LFP		Gynekologie, porodnictví a pediatrie		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství	D	prez. komb	CZE, ENG	0		nový SP				16.12.2025 Gynekologie / 14.10.2025 Pediatrie	<p>Program integruje stávající program Gynekologie a porodnictví (P091235086, anglickém jazyce P091235087) a Pediatrie (P0912D350100, resp. P0912D350101).</p>	prof. MUDr. Jiří Bouda, Ph.D.	obory: gynekologie, porodnictví a pediatrie	
8	LFP		Zubní lékařství, otorinolaryngologie a chirurgie hlavy a krku		Všeob. lékařství a zubní lékařství 100%	D	prez. komb	CZE, ENG	0		nový SP				<p>Koncept nového DSP zahrnuje úzce spolupracující obory, které se zabývají léčebně-preventivní péčí a vědecko-výzkumnou činností v anatomické oblasti dutiny ústní, hlavy a krku. Studijní program zahrnuje všechny základní podobory zubního lékařství (záchovné zubní lékařství a endodoncie, parodontologie, orální medicína, protetické zubní lékařství, dětské zubní lékařství, ortodoncie a orální a maxilofaciální chirurgie) a všechny základní podobory otorinolaryngologie a chirurgie hlavy a krku. Unikátností tohoto DSP je, že vychází z definice termínu „chirurgie hlavy a krku“ v užším slova smyslu, kde jsou jako majoritní chirurgické odbornosti zastoupeny otorinolaryngologie a orální a maxilofaciální chirurgie (ta je zároveň součástí i vědní oblasti zubního lékařství), a to včetně rekonstrukční chirurgie hlavy a krku. Jedná se tak o logicky ucelený DSP obsahující úzce provázané spolupracující lékařské i vědní obory, který tak odpovídá současnému stavu a úrovni medicínské praxe a odráží potřeby pro vědecko-výzkumnou činnost i rozvoj oborů v dané anatomické oblasti. Nový DSP nahrazuje, rozšiřuje a je pokračováním stávajících doktorských studijních programů na LFP UK, a to DSP Stomatologie a DSP Otorinolaryngologie.</p>	doc. MUDr. et MUDr. Lukáš Hauer, Ph.D.	obory: stomatologie, otorinolaryngologie		
08	LFP		Personalizovaná diagnostika a terapie v onkologii		Všeob. lékařství a zubní lékařství 100%	D	prez. komb	CZE, ENG	0		nový SP				<p>Doktorský studijní program Personalizovaná diagnostika a terapie v onkologii je určený pro studenty z oborů onkologie, radioterapie, radiologie a nukleární medicíny, klinické farmakologie, laboratorní medicíny, vnitřního lékařství, onkochirurgických oborů a příbuzných biomedicínských oborů např. farmaceutiky, chemiky, přírodovědce, bioinformatiky.</p> <p>Studijní program je postaven na základech multidisciplinární spolupráce jednotlivých oborů, zejména na provázanosti zobrazovacích metod, laboratorní diagnostiky, farmakologie a toxikologie a klinických oborů. Důraz bude kladen na pochopení molekulárně genetických parametrů onkologických onemocnění, s důrazem na individualizaci terapie a tailorizaci léčebného přístupu. Studijní program zahrnuje oblast epidemiologie včetně preventivních a screeningových programů rizikových skupin obyvatelstva pro vznik nádorů, testováním těchto nemocných a jejich příbuzných. Velice důležitým programem oboru je vyhledávání biomarkerů pomocí kterých lze predikovat odezvu nemocných na léčbu a na základě toho léčbu individualizovat. Důležitým bodem je řešení lékových interakcí, které mohou být závažnou komplikací omezující či znemožňující použití moderních metod léčby. Studijní program se dále věnuje follow-up nemocných a monitoraci léčby nejen pomocí sledování klinického obrazu, ale i metod molekulární biologie, laboratorních metod a zobrazovacích technik. Získané výsledky slouží k tvorbě diagnostických a terapeutických algoritmů a v konečné fázi k tvorbě optimálních doporučených postupů.</p>	jaro 2023			
08	LFP	1619	Chirurgie		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství	D	prez. komb	CZE, ENG	0	P0912D350098, P0912D350099, P0912D350098, P0912D350099,	žádost o opětovné udělení oprávnění	14.10.2020	14.10.2025		jaro 2023		prof. MUDr. Vladislav Třeška, DrSc.	reakreditace stávajícího programu	
08	LFP	2235	Neurologie a psychiatrie		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství	D	prez. komb	CZE, ENG	0	P0912D350090, P0912D350091, P0912D350090, P0912D350091	žádost o opětovné udělení oprávnění rozšíření SP	14.10.2020	14.10.2025		jaro 2023		prof. MUDr. Jan Veveřa, Ph.D.	reakreditace stávajícího programu + rozšíření o neurochirurgii	
08	LFP	2294	Ortopedie		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství	D	prez. komb	CZE, ENG	0	P0912D350092, P0912D350093, P0912D350092, P0912D350093	rozšíření SP	14.10.2020	14.10.2025		jaro 2023		doc. MUDr. Tomáš Pavelka, Ph.D.	společný pro všechny LF UK, LFP fakulta hlavní	
08	LFP	1607	Patologie		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství	D	prez. komb	CZE, ENG	0	P0912D350094, P0912D350095, P0912D350094, P0912D350095	žádost o opětovné udělení oprávnění	14.10.2020	14.10.2025		jaro 2023		doc. MUDr. Květoslava Michalová,	reakreditace stávajícího programu	
08	LFP	1908	Sociální lékařství		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství	D	prez. komb	CZE, ENG	0	P0912D350096, P0912D350097, P0912D350096, P0912D350097	rozšíření SP	14.10.2020	14.10.2025		jaro 2023			bude podána žádost o rozšíření akreditace stávajícího programu Preventivní medicína a epidemiologie, společný program pro 3. LF, 1. LF, 2. LF	
08	LFP	1921	Vnitřní nemoci		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství	D	prez. komb	CZE, ENG	0	P0912D350102, P0912D350103, P0912D350102, P0912D350103	žádost o opětovné udělení oprávnění	14.10.2020	14.10.2025		jaro 2023		prof. MUDr. Martin Matějovič, Ph.D.	reakreditace stávajícího programu + integrace stávajícího programu Dermatovenerologie	
09	LFHK		Funkční a morfologické vědy	FaF	Všeob. lékařství a zubní lékařství 50% Farmacie 50%	D	prez. komb	CZE, ENG			nový SP				květen 2024	<p>Jeho jedinečnost spočívá v mezioborové vzájemné spolupráci pěti preklinických pracovišť LFHK (Ústav anatomie, Ústav lékařské biologie a genetiky, Ústav fyziologie, Ústav histologie a embryologie, Ústav patologické fyziologie) a jednoho pracoviště FaF (Katedra biologických a lékařských věd). Vzhledem k úzké spolupráci funkčních a morfologických předmětů jde o unikátní SP umožňující komplexní pohled na zkoumané problematiky. V návaznosti na získané originální výsledky budou zaváděny moderní metody a navazovány spolupráce s dalšími českými i mezinárodními pracovišti. Tento přístup podporuje odborný růst studentů i jejich školitelů, což významnou měrou zvyšuje dlouhodobou personální udržitelnost oboru.</p>	3-6/3	doc. MUDr. Oto Kučera, Ph.D.	
9	LFHK	833	Hygiena, preventivní lékařství		Všeob. lékařství a zubní lékařství 100%	D	prez. komb	CZE, ENG	0	P0912D350056, P0912D350057	na dostudování	23.10.2019	23.10.2024	2023 květen				bude podán nový návrh programu integrovan s Pediatrií pod názvem Preventivní medicína v roce 2023 - viz níže	

09	LFHK	824	Lékařská imunologie		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství 100%	D	prez, komb	CZE, ENG	0	P0912D350047, P0912D350048	na dostudování	23.10.2019	23.10.2024	květen 2023				bude podán nový návrh programu se stejným jménem v roce 2023 - viz níže	
09	LFHK	825	Lékařská mikrobiologie		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství 100%	D	prez, komb	CZE, ENG	0	P0912D350078, P0912D350074	na dostudování	23.09.2019	23.09.2024	květen 2023				bude podán nový návrh programu s názvem Lékařská a farmaceutická mikrobiologie společně s FaF v roce 2023 - viz níže	
09	LFHK	4025	Neurologie		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství 100%	D	prez, komb	CZE, ENG	0	P0912D350018, P0912D350017	na dostudování	28.11.2018	28.11.2024	květen 2023				bude podán nový návrh programu se stejným jménem v roce 2023 - viz níže	
09	LFHK	818	Oční lékařství		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství 100%	D	prez, komb	CZE, ENG	0	P0912D350039, P0912D350040	na dostudování	27.11.2019	27.11.2024	květen 2023				bude podán nový návrh programu se stejným jménem v roce 2023 - viz níže	
09	LFHK	830	Patologie		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství 100%	D	prez, komb	CZE, ENG	0	P0912D350032, P0912D350053	na dostudování	23.10.2019	23.10.2024	květen 2023				bude podán nový návrh programu se stejným jménem v roce 2023 - viz níže	
09	LFHK	826	Pediatric		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství 100%	D	prez, komb	CZE, ENG	0	P0912D350033, P0912D350034	na dostudování	27.11.2019	27.11.2024	květen 2023				bude podán nový návrh programu integrovan s programem Hygiena, preventivní lékařství pod názvem Preventivní medicína v roce 2023 - viz níže	
09	LFHK	827	Psychiatrie		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství 100%	D	prez, komb	CZE, ENG	0	P0912D350037, P0912D350038	na dostudování	27.11.2019	27.11.2024	květen 2023				bude podán nový návrh programu se stejným jménem v roce 2023 - viz níže	
09	LFHK	831	Radiologie		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství 100%	D	prez, komb	CZE, ENG	0	P0912D350035, P0912D350036	na dostudování	27.11.2019	27.11.2024	květen 2023				bude podán nový návrh programu se stejným jménem v roce 2023 - viz níže	
09	LFHK	816	Stomatologie		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství 100%	D	prez, komb	CZE, ENG	0	P0911D350004, P0911D350005	na dostudování	27.11.2019	27.11.2024	květen 2023				bude podán nový návrh programu se stejným jménem v roce 2023 - viz níže	
09	LFHK	828	Vnitřní nemoci		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství 100%	D	prez, komb	CZE, ENG	0	P0912D350065, P0912D350066	na dostudování	27.11.2019	27.11.2024	květen 2023				bude podán nový návrh programu se stejným jménem v roce 2023 - viz níže	
09	LFHK		Gyneekologie a porodnictví		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství 100%	D	prez, komb	CZE, ENG			nový SP			květen 2023		3/1		Doktorský studijní program gyneekologie a porodnictví je zaměřený k získání pevných základů metodiky vědecko-výzkumné činnosti v oblasti gyneekologie a porodnictví a jejich subspecializací (perinatologie a fetomaternální medicína, onkogyneekologie, urogyneekologie, gyneekologie dětí a dospívajících a reprodukční medicína) včetně osvojení dovedností jak výsledky vědecko-výzkumné činnosti prezentovat formou publikací a prezentací. Jedinečnost studijního programu je dána již oborem samotným, kdy obor zahrnuje dohromady dva poměrně nezávislé obory, gyneekologii a porodnictví. Studijní program je unikátní zaměřením na čtyři klíčové oblasti: a) problematiku intra-amniálních zánětlivých komplikací, která navazuje na dlouhodobou systematickou výzkumnou činnost v této oblasti, kde Porodnická a gyneekologická klinika patří ke klíčovým mezinárodním pracovištím v této oblasti; b) neinvazivní detekci prenatálních a perinatálních komplikací pomocí ultrasonografie, které se Porodnická a gyneekologická klinika dlouhodobě věnuje, a jako jedno z mála pracovišť v České republice disponuje špičkovým ultrazvukovým přístrojem určeným pouze po vědecko-výzkumnou činnost; c) optimalizace operačních technik v onkogyneekologie a urogyneekologii, s ohledem na konvenční a robotickou chirurgii, která se na Porodnické a gyneekologické klinice provádí od roku 2016; a d) problematiku vaginálního mikrobiomu a hostitelské odpovědi v gyneekologii a porodnictví, která je velmi dobře propracována díky dlouholeté spolupráci s Ústavem klinické imunologie a alergologie a Ústavem klinické biochemie a diagnostiky.	doc. MUDr. Ivana Kacerovská Musilová, Ph.D.
09	LFHK		Oční lékařství		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství 100%	D	prez, komb	CZE			nový SP			květen 2023		3/1		Cílem DSP Oční lékařství je vychovat odborníky s vědeckou erudiicí v očním lékařství a hlubší znalostí speciálních diagnostických a terapeutických postupů, které budou schopni svoji další výzkumnou práci rozvíjet. Nejdůležitější částí studia je realizace vlastního výzkumného projektu pod vedením zkušeného školitele. Hlavní důraz je kladen na vysokou kvalitu vzdělávání, prováděného výzkumu a interdisciplinární spolupráci s ostatními biomedicínskými a klinickými obory. Nedílnou součástí vzdělávání jsou jejich pedagogická výchova a práce zajišťující perspektivně kvalitní předávání recentních informací v rámci oboru.	prof. MUDr. Naďa Jirásková, Ph.D.
09	LFHK		Preventivní medicína		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství 100%	D	prez, komb	CZE, ENG			nový SP			květen 2023		3/3		Preventivní medicína je nově vzniklým programem doktorského studia. Program je tvořen komplexem vědních oborů působících v oblastech primární a sekundární prevence a primární zdravotní péče. Vědní obory zahrnují hygienu (ochrana a podpora zdraví), epidemiologii, psychologii, praktické lékařství, pediatrii a veřejné zdravotnictví. Ochrana zdraví zahrnuje hodnocení zdravotních rizik kontaminace životního a pracovního prostředí biologickými, fyzikálními a chemickými faktory, geneticky podmíněnou zvýšenou vnímavost vůči faktorům prostředí a možnosti efektivních intervencí Podpora zdraví popisuje hodnocení zdravotních rizik životního stylu a širších sociálních souvislostí (výživových zvyklostí, pohybové aktivity, sebe-poškozujících návyků a psychologických a sociologických faktorů) a možnosti efektivních intervencí. Epidemiologie zahrnuje studie v oblastech infekčních a neinfekčních onemocnění. Psychologie zdraví začleňuje problematiku psychosomatické medicíny, komunikace s pacientem, lékařské etiky a duševního zdraví ve vztahu k nemoci v závislosti na věku. Praktické lékařství zahrnuje primární a sekundární péči v rozsahu posledních poznatků v oblasti „Evidence Based Medicine“ v populaci. Praktické lékařství je klíčovým článkem zdravotnických systémů, který má rozhodujícím způsobem zabezpečit kvalitu a dostupnost zdravotní péče v daném státě. Pediatrie zahrnuje znalosti z preklinických biomedicínských oborů, především fyziologie, patofyziologie, farmakologie, ale klinických oborů (neonatologie, endokrinologie, kardiologie, gastroenterologie, onkologie a hematologie, pneumologie, alergologie a nefrologie) podílejících se na multidisciplinární péči o dítě. Je orientován na řešení témat z oblasti preklinické i klinické praxe. Veřejné zdravotnictví garantuje způsoby a podmínky realizace primární a sekundární péče v souladu s platnou a budoucí legislativou (zdravotní politika, legislativa, management, personalistika a ekonomika zdravotnických zařízení, zdravotních pojišťoven, způsoby financování zdravotní péče).	prof. MUDr. Lenka Borská, Ph.D.
09	LFHK		Psychiatrie		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství 100%	D	prez, komb	CZE, ENG			nový SP			květen 2023		1/1		Připravovaný DSP si klade za cíl připravit studenty pro oblast výzkumu duševních poruch. Studenti se naučí základy vědecké práce, včetně práce s literaturou, statistiky, metodiky publikační a přednáškové činnosti, problematiky grantových žádostí a možnosti spolupráce se zahraničními odborníky. Je možno zapojit se do výzkumu příčin duševních poruch i jejich léčby. DSP bude zaměřen zejména biologickým směrem, bude se týkat molekulární biologie, neurochemie mozku, elektrofyziologie a neuropsychologie, rovněž nežádoucích účinků psychofarmak. Poznatky získané v rámci DSP studentům umožní jak dosažení základních vědeckých dovedností, tak lepší orientace v klinických odborných materiálech psychiatrie. Získají i schopnosti, využitelné v pedagogické oblasti na naší lékařské fakultě. DSP může sloužit jako odrazový můstek k vědecko-pedagogické dráze studentů.	prof. MUDr. Ladislav Hosák, Ph.D.



09	LFHK		Vnitřní nemoci		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství 100%	D	prez. komb	CZE, ENG	0					nový SP		květen 2023	Studijní program Vnitřní nemoci se zabývá prevencí, diagnostikou a léčbou interních chorob dospělých. V rámci tohoto programu studují specialisté z oborů kardiologie, angiologie, gastroenterologie, hepatologie, revmatologie, metabolismu, endokrinologie, diabetologie, nefrologie a hematologie. Program je zaměřen na epidemiologii interních chorob, jejich etiopatogenezi, patologií a patologickou fyziologii, klinický obraz, vyšetřovací metody a komplexní terapie. Důležitou součástí je také studium prognózy chorob a kvality života nemocných. Cílem studia je vychovat specialisty, kteří jsou schopni implementovat do klinické praxe vysoce inovativní diagnostické a léčebné postupy, které pak budou umět správně metodicky popsat, vyhodnotit a publikovat.	2/3		prof. MUDr. Pavel Žák, Ph.D.
09	LFHK		Klinická biochemie		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství 100%	D	prez. komb	CZE, ENG	0					nový SP		květen 2023	Doktorský studijní program „Klinická biochemie“ je v současnosti naprosto jedinečný v České republice. Využívá a bude využívat širokou dostupnost experimentálních a pokročilých laboratorních metod s jejich aplikací do klinické, medicínské praxe. Nabídne svým studentům možnost využít pokročilé metody molekulární biologie (včetně sekvenčních metod) pro klinické aplikace a vysoce specializovaných laboratorních technik pro vyšetřování klinických vzorků. Tím, že propojuje klinickou i laboratorní část má zcela unikátní možnost přístupu k tisícům klinických údajů (samozřejmě po případné anonymizaci a po schválení Etickou komisí) a současně ke špičkové laboratorní technologii. Umožní studium jak lékařů, tak bioanalytiků a	2/2		doc. MUDr. Radomír Hyšpler, Ph.D.
09	LFHK		Klinická onkologie a radioterapie		35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství 100%	D	prez. komb	CZE, ENG	0					nový SP		květen 2023	DSP Klinická onkologie a radioterapie integruje multidisciplinární problematiku diagnostiky a léčby zhoubných nádorů. Je zaměřen na výzkum klinického využití poznatků molekulární biologie nádorů a nové metody diagnostiky, systémové a radiační léčby, paliativní péči a kvalitu života onkologických pacientů. Předmět navazuje na ostatní teoretické i klinické obory, jejichž částečnou náplní jsou maligní nádory, a syntetizuje jejich poznatky do uceleného klinického pohledu na onkologická onemocnění, jejich výzkum a zlepšení výsledků léčby.	2/1		doc. MUDr. Milan Vošmik, Ph.D.
09	LFHK		Aplikovaná fyzika a matematika v lékařství a farmacii	FaF	35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství 100%	D	prez. komb	CZE, ENG	0					nový SP		květen 2024	Nový DSP ponese název <i>Aplikovaná fyzika a matematika v lékařství a farmacii</i> . Tento program bude zaměřen na studium všeobecně platných fyzikálních zákonitostí a matematických postupů pro porozumění a ovlivnění biologických systémů a jejich interakcí s prostředím. Studium bude cíleno tak, aby poznatky byly využitelné v humánním lékařství nebo farmacii. DSP je typickým multidisciplinárním oborem, jež propojuje obory medicínské a farmaceutické s obory přírodními, specificky fyzikou a matematikou a přirozeně je reprezentováno technickými vědami (biokybernetika, biomedicínské inženýrství, biostatistika, <i>in silico</i> simulace, umělá inteligence atp.). V návaznosti na profil obou pracovišť budou nabízena témata DSP zaměřená na studium fyzikálních vlastností materiálů a látek využívaných v lékařství a farmacii, rozvoj nových fyzikálních metod studujících strukturu a funkci lidského organismu, matematické modelování, simulace, biostatistiku a data mining. Přípravovaný DSP bude mít zázemí v době fungujícím DSP lékařské biofyziky, která je atraktivní pro studující přírodovědných a technických disciplín se zájmem o aplikaci v lékařství a nově umožní studium i zájemcům o studium matematického modelování, například ve farmakokinetice a farmakodynamice nebo zájemcům o CADD (computer assisted drug discovery).	2/2		prof. Ing. Jan Kremláček, Ph.D.
10	FaF		Farmakologie a toxikologie	LFHK	35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství 50% 8. Farmacie 50%	D	prez. komb	CZE, ENG	0					nový SP		květen 2024	Jedinečnost SP spočívá v personálním a přístrojovém mezioborovém propojení oborových rad sdružených kolem ústavů farmakologie královéhradecké farmaceutické a lékařské fakulty, což by mělo přinést značné rozšíření metodologických možností studentů a posun v kvalitě získaných dovedností a úspěšnosti jejich studia. Jedinečnost programu Farmakologie a toxikologie na UK vyplývá z jeho výrazného interdisciplinárního záběru na pomezí oborů chemických (organická a farmaceutická), biomedicínských (biochemie, molekulární biologie, mikrobiologie, fyziologie, patofyziologie a toxikologie) a klinických (klinická farmakologie/farmacie, farmaceutická péče). V doktorském studijním programu Farmakologie a toxikologie se proto uplatní široké spektrum odborností a je vhodný pro farmaceuty a lékaře, absolventy magisterského studia s biologickým i biochemickým zaměřením, kteří se chtějí specializovat ve farmakologii, toxikologii, biochemii a molekulární biologii.	4 -7/4		prof. PharmDr. František Štaud, PhD
10	FaF		Xenobiochemie, patobiochemie a lékařská chemie	LFHK	35. Všeobecné lékařství a zubní lékařství 50% 8. Farmacie 50%	D	prez. komb	CZE, ENG	0					nový SP		květen 2024	Jeho jedinečnost spočívá v mezioborové spolupráci královéhradeckých lékařských a farmaceutických pracovišť a odborníků Lékařské fakulty v Hradci Králové, Farmaceutické fakulty, Fakultní nemocnice Hradec Králové (Centrum biomedicínského výzkumu, klinické obory) a Fakulty vojenského zdravotnictví UO. Program se zaměřuje na biochemické disciplíny s důrazem na interakci xenobiotik s biochemickými procesy organismu, na biochemii patologických stavů včetně studia jejich podrobných molekulárních a klinicko-biochemických aspektů, a na výzkum nových originálních látek jako potenciálních léčiv, kde cílem vědecké práce je identifikovat klíčové faktory účinku a cíleně optimalizovat farmakodynamiku a farmakokinetiku.	4 -7/4		prof. Ing. Vladimír Wsól, Ph.D.
11	FF	708	Asijská studia		9. Filologie 75% 12. Historické vědy 25%	B	prez	CZE	7	B0231A090069	žádost o opětovné udělení oprávnění	20.02.2019	20.02.2024	2023 březen	srpen 2023					
11	FF	720	Jihovýchodoevropská studia		9. Filologie 75% 12. Historické vědy 25%	B	prez	CZE	3	B0231A090071	na dostudování	20.02.2019	20.02.2024	2023 březen	září 2023			na dostudování		
11	FF	718	Pedagogika		19. Neučitelská pedagogika	B	prez, komb	CZE	0	B0111A190010	žádost o opětovné udělení oprávnění	20.02.2019	20.02.2024	2023 březen	srpen 2023					
11	FF	1047	Psychologie		23. Psychologie	B	prez	CZE, ENG	0	B0313A230006	žádost o opětovné udělení oprávnění rozšíření SP	15.07.2019	15.07.2024	2023 březen	srpen 2023			jedná se o prodloužení oprávnění uskutečňovat SP a jeho rozšíření o anglickou verzi		
11	FF	3969	Sociální práce		24. Sociální práce	B	prez	CZE	0	B0923A240003	žádost o opětovné udělení oprávnění	28.08.2018	28.08.2024	2023 březen	srpen 2023					
11	FF	3971	Sociologie		5. Ekonomické obory 25% 25. Sociologie 75%	B	prez	CZE	2	B0314A250006	na dostudování	28.08.2018	28.08.2024	2023 březen	září 2023			bude se akreditovat v nové podobě (zrušení specializací spojené se změnou oblasti vzdělávání), tento SP na dostudování		
11	FF	435	Etnologie a kulturní antropologie		12. Historické vědy 50% 25. Sociologie 50%	D	prez, komb	CZE, ENG	0	P0314D250006, P0314D250007	žádost o opětovné udělení oprávnění	31.10.2018	31.10.2023	po termínu						
11	FF	1060	Klinická psychologie a psychologie zdraví		23. Psychologie	D	prez, komb	CZE, ENG	0	P0313D230006, P0313D230005	žádost o opětovné udělení oprávnění	19.06.2019	19.06.2024	2023 květen						
11	FF	540	Logika		10. Filozofie, religionistika a teologie 40% 17. Matematika	D	prez, komb	CZE, ENG	0	P0223D170002, P0223D170001	žádost o opětovné udělení oprávnění	21.09.2018	21.09.2023	po termínu	leden 2023					
11	FF	1064	Sociální psychologie a psychologie práce		23. Psychologie	D	prez, komb	CZE, ENG	0	P0313D230008, P0313D230007	žádost o opětovné udělení oprávnění	19.06.2019	19.06.2024	2023 květen						
11	FF	3970	Sociální práce		24. Sociální práce	N	prez	CZE	0	N0923A240003	žádost o opětovné udělení oprávnění	28.08.2018	28.08.2024	2023 březen	srpen 2023					
11	FF	536	Translatologie		9. Filologie	D	prez, komb	CZE, ENG	0	P0231D090008	žádost o opětovné udělení oprávnění	31.10.2018	31.10.2023	po termínu	leden 2023					
11	FF	709	Asijská studia		9. Filologie 75% 12. Historické vědy 25%	N	prez	CZE	5	N0231A090053	žádost o opětovné udělení oprávnění	20.02.2019	20.02.2024	2023 březen	srpen 2023					
11	FF	719	Pedagogika		19. Neučitelská pedagogika	N	prez, komb	CZE	0	N0111A190011, N0111A190011	žádost o opětovné udělení oprávnění	20.02.2019	20.02.2024	2023 březen	srpen 2023					

11	FF	721	Psychologie		23. Psychologie	N	prez	CZE	0	N0313A230003	žádost o opětovné udělení oprávnění rozšíření SP	20.02.2019	20.02.2024	2023 březen	srpen 2023				
11	FF	327	Sociologie		25. Sociologie	N	prez	CZE	0	N0314A250005	žádost o opětovné udělení oprávnění rozšíření o sdružené studium	16.07.2018	16.07.2024	2023 březen	září 2023				
11	FF	4210	Učitelství češtiny jako druhého jazyka pro střední školy		9. Filologie 40% 30. Učitelství 60%	N	prez	CZE	0	N0114A300144	rozšíření SP	26.01.2022	26.01.2027			rozšíření o plný studijní plán			
11	FF	1022	Učitelství francouzského jazyka a literatury pro střední školy		9. Filologie 40% 30. Učitelství 60%	N	prez	CZE	0	N0114A300059	žádost o opětovné udělení oprávnění	22.05.2019	22.05.2024	2023 březen	září 2023				
11	FF	1023	Učitelství latinského jazyka a literatury pro střední školy		9. Filologie 40% 30. Učitelství 60%	N	prez	CZE	0	N0114A300061	žádost o opětovné udělení oprávnění	22.05.2019	22.05.2024	2023 březen	září 2023				
11	FF	1024	Učitelství německého jazyka a literatury pro střední školy		9. Filologie 40% 30. Učitelství 60%	N	prez	CZE	0	N0114A300062	žádost o opětovné udělení oprávnění	22.05.2019	22.05.2024	2023 březen	září 2023				
11	FF	1025	Učitelství ruského jazyka pro střední školy		9. Filologie 40% 30. Učitelství 60%	N	prez	CZE	0	N0114A300080	žádost o opětovné udělení oprávnění	23.10.2019	23.10.2024	2023 březen	září 2023				
11	FF	1030	Učitelství španělského jazyka a literatury pro střední školy		9. Filologie 40% 30. Učitelství 60%	N	prez	CZE	0	N0114A300063	žádost o opětovné udělení oprávnění	22.05.2019	22.05.2024	2023 březen	září 2023				
11	FF		Muzejní studia		32. Vědy o umění a kultuře	N	prez, komb	CZE			nový SP			xx	únor 2023	úmysl nového SP byl již RKR schválen	50	prof. PhDr. Michal Stehlik, Ph.D.	
11	FF		Středověká studia		12. Historické vědy	N	prez	CZE, ENG			nový SP			xx	říjen 2023	úmysl nového SP byl již RKR schválen	12		
11	FF		Русские исследования (Ruská studia)		12. Historické vědy	N	prez	RU			nový SP			xx	leden 2023	úmysl nového SP byl již RKR schválen	20		
11	FF		New Media Studies		18. Mediální a komunikační studia	N	prez	ENG			nový SP			xx		úmysl nového SP byl již RKR schválen	20		
11	FF		Předovýchodní studia (Ancient Near Eastern Studies)		12. Historické vědy	D	prez, komb	CZE, ENG			nový SP			xx		úmysl nového SP byl již RKR schválen	20	novým záměrem je koncipovat program jako joint / double degree (s italskou univerzitou Università degli Studi di Roma 'La Sapienza')	
11	FF		Anglický jazyk		9. Filologie	D	prez, komb	CZE, ENG			nový SP			xx	leden 2023	úmysl nového SP byl již RKR schválen	3		
11	FF		Lingvistika		9. Filologie	D	prez, komb	CZE, ENG			nový SP				říjen 2023	jedná se o nový, integrovaný SP, který nahradí dva dosavadní samostatné SP zaměřené lingvistiky, konkrétně SP Obecná lingvistika a SP Korpusová a teoretická lingvistika.	8	prof. Václav Cvrček, Ph.D.	
11	FF	333	Blízkovýchodní studia		9. Filologie 12. Historické vědy	B	prez	CZE			rozšíření SP				září 2023	změna SP (rozšíření SP o studijní plán bez specializací, rušení specializací)			
11	FF	339	Blízkovýchodní studia		9. Filologie 12. Historické vědy	N	prez	CZE			rozšíření SP				září 2023	změna SP (rozšíření SP o studijní plán bez specializací, rušení specializací)			
11	FF		Židovská studia		9. Filologie 12. Historické vědy	N	prez	CZE			nový SP				září 2023	změna SP Hebraistika a židovská studia se změnou názvu	15		
11	FF		Sociální rozvoj organizací		19. Neučitelská pedagogika 24. Sociální práce	D	prez, komb	CZE, ENG			nový SP				září 2023	Studijní program sleduje sociální aspekty komplexního rozvoje organizací v dynamicky se měnícím společenském prostředí s důrazem na jejich strategický rozvoj, společenský význam a odpovědnost. Program reflektuje propojení nejnovějších výsledků výzkumu s aktuálními požadavky praxe a trendy v oblastech chápání sociálního rozvoje, lidských práv, veřejných politik, studia organizací a jejich činnosti, vztahů apod.	10	doc. PhDr. Martin Kopecký, Ph.D.	V rámci FF UK se tak jedná o unikátní program postavený na interdisciplinárním zkoumání organizací a jejich řízení ve vztahu k celoživotnímu učení a rozvoji dovedností, řešení moderních sociálních rizik, zlepšování soužití skupin a zdraví v širokém smyslu. Existující studijní programy uvedené celek neřeší, byť se věnují některým z jeho aspektů.
11	FF		Sociologie		25. Sociologie	B	prez	CZE	0		nový SP				září 2023	Z důvodu změny OV bude zažádáno o nový SP	55	PhDr. Jiří Vinopal, Ph.D.	
11	FF	1058	Hebraistika a židovská studia		9. Filologie 12. Historické vědy	N	prez	CZE		N0288A090052	na dostudování					Bude nahrazen novým SP Židovská studia			
11	FF	3921	Obecná lingvistika		9. Filologie	D	prez komb	CZE		P0232D090019	na dostudování					SP Obecná lingvistika a SP Korpusová a teoretická lingvistika budou integrovány do nového SP Lingvistika.			
11	FF	530	Korpusová a teoretická lingvistika		9. Filologie	D	prez komb	CZE		P0232D090021	na dostudování					SP Obecná lingvistika a SP Korpusová a teoretická lingvistika budou integrovány do nového SP Lingvistika.			
12	PřF	4068	Geologie se zaměřením na vzdělávání		30. Učitelství 40% Vědy o zemi 60%	B	prez	CZE		B0114A330004	žádost o opětovné udělení oprávnění	15.07.2019	15.07.2024	březen 2023	březen 2023				
12	PřF	4069	Učitelství geologie pro střední školy		30. Učitelství 60% 33. Vědy o zemi 40%	N	prez	CZE		N0114A300107	žádost o opětovné udělení oprávnění	15.07.2019	15.07.2024	březen 2023	březen 2023				
12	PřF	4070	Učitelství chemie pro střední školy		Chemie 40%; Učitelství 60%	N	prez	CZE		N0114A300108	žádost o opětovné udělení oprávnění	15.07.2019	15.07.2024	březen 2023	březen 2023				

12	PfF	4052	Učitelství biologie pro střední školy		Biologie, ek. a živ. prostředí 40%; Učitelství 60%	N	prez	CZE		N0114A300109	žádost o opětovné udělení oprávnění	15.07.2019	15.07.2024	březen 2023	březen 2023			
12	PfF	4053	Geoinformatika, kartografie a dálkový průzkum Země		33. Vědy o Zemi	D	prez, komb	CZE, ENG		P0532D330022, P0532D330023	žádost o opětovné udělení oprávnění	23.10.2019	23.10.2024	květen 2023	květen 2023			
12	PfF		Didaktika přírodovědných a environmentálních oborů		30. Učitelství	D	prez, komb	CZE, ENG			nový SP			květen 2023		2 - 3	doc. RNDr. Svatava Janoušková, Ph.D.	Zatím je v procesu schvalování na fakultě. Podle informací, které jsou nám dostupné, prozatím takto koncipovaný doktorský studijní program na UK neexistuje. Stávající doktorské studijní programy, kterými jsou Didaktika chemie a Didaktika geografie (studijní programy Přírodovědecké fakulty UK), Vzdělávání v biologii (Studijní program Pedagogické fakulty UK a Pedagogické fakulty v Českých Budějovicích) a Didaktika fyziky a obecné otázky fyziky (Matematicko-fyzikální fakulta UK) se s navrhovaným programem vzájemně doplňují. Program nemůže nahradit stávající studijní programy jednotlivých oborových didaktik uskutečňované na UK, ale zároveň nemůže být plně (a úspěšně) realizován v jejich rámci.
12	PfF		Environmental surveying and natural hazard assessment	Università degli Studi di Milano, Heidelberg University	33. Vědy o Zemi	N Joint Master Degree	prez, komb	ENG			nový SP			březen 2023		15 - 20	doc. Mgr. Václav Tremel, Ph.D.	Program je v rámci UK unikátní zaměřením na extrémní přírodní procesy s velkým dopadem na společnost. Na rozdíl od ostatních příbuzných geovědních programů na PfF UK je vyučován v angličtině a specificky se zaměřuje na extrémní meteorologické, hydrologické a geomorfologické procesy. Program je dále unikátní díky využití mobility a spolupráce tří různých partnerských institucí. Program bude cílit na mezinárodní uchazeče.
13	MFF	796	Učitelství deskriptivní geometrie pro střední školy		17. Matematika 40% 30. Učitelství 60%	N	prez	CZE		N0114A300064	žádost o opětovné udělení oprávnění	19.06.2019	19.06.2024	březen 2023	březen 2023			Předpokládáme schválení AS v únoru 23 a VR začátkem března 23
13	MFF	795	Učitelství matematiky pro střední školy		17. Matematika 40% 30. Učitelství 60%	N	prez	CZE		N0114A300066	žádost o opětovné udělení oprávnění	19.06.2019	19.06.2024	březen 2023	březen 2023			Předpokládáme schválení AS v únoru 23 a VR začátkem března 23
13	MFF	4064	Informatika		14. Informatika	B	prez	CZE, ENG	6	B0613A140006	rozšíření SP	20.06.2018	20.06.2028	březen 2023	březen 2023			změna názvu jedné ze specializací = rozšíření o specializaci
13	MFF	4044	Fyzika atmosféry, meteorologie a klimatologie	3 ústavy AV ČR	11. Fyzika	D	prez	CZE, ENG		P0533D110009	rozšíření SP	28.11.2018	28.11.2018	květen 2023	březen 2023			rozšíření oprávnění o 3 ústavy AV ČR
13	MFF		Bioinformatika a výpočetní biologie	PfF	14. Informatika 60% 3. Biologie, ekologie a životní prostředí 40%	D	prez	CZE, ENG			nový SP			květen 2023	březen 2023			Nový SP již schválen RKR. Program byl podpořen v rámci NPO. Nový SP ve velmi perspektivním odvětví, navazující na úspěšné Bc. a NMgr. programy provozované ve spolupráci s PfF. Úmysl byl již oznámen a schválen.
14	PedF	1275	Speciální pedagogika/Logopedie		19. Neučitelská pedagogika	B	prez	CZE		B0111A190014	rozšíření SP	27.11.2019	27.11.2024	březen 2023				rozšíření o kombinovanou formu
14	PedF	1277	Logopedie		19. Neučitelská pedagogika	N	prez	CZE		N0915A190002	rozšíření SP	27.11.2019	27.11.2024	březen 2023				rozšíření o kombinovanou formu





15	FSV		Migration Studies and New Societies		25. Sociologie	N	prez	ENG			nový SP				Návrh nového navazujícího magisterského studijního programu joint degree. Jeho příprava probíhá v rámci 4EU+ jako společný projekt tří univerzit: Univerzity Karlovy, Università degli Studi di Milano, University of Warsaw. Obsahově se zaměří na tematiku migrací a jak tyto mají zásadní vliv na současný svět. Spojí se zde odborníci ze tří zemí, které mají historickou i současnou zkušenost s migracemi. Cílem bude mít absolventy, kteří budou specialisty na oblast migrací v mezinárodním kontextu. Na UK doposud není zastoupen mezinárodní studijní program pro tuto tematiku.	20 - 30		doc. Mgr. Jakub Grygar, Ph.D.		
17	FHS		Aplikovaná etika		24. Sociální práce (Filozofie a etika) 60 % 23. Psychologie 20 % 25. Sociologie 20 %	D					nový SP	06.06.2018	25.05.2032	únor 2023	Nový SPS již schválen RKR. Záměrem rozšíření studijního programu Aplikovaná etika je rozšíření akreditace o další dvě oblasti vzdělávání (sociologie a psychologie) při zachování dominantní původní oblasti vzdělávání filosofie a navázání tak na multidisciplinární rozměr studijních programů na FHS. Smyslem je rozšířit zaměření tohoto studijního programu o širší sociální témata než jen pojetí etiky jako výlučně filosofické disciplíny s cílem obohatit studenty o možnost zabývat se širšími etickými tématy a pěstovat kritickou reflexi etických problémů zvolené problemové (oborové resp. profesní) oblasti vyplývajícími z tohoto rozšíření. Dílčím cílem pak je rozšíření možnosti pokračovat v doktorském studiu nejen absolventům filosofických oborů, ale i absolventům magisterských studijních programů FHS, kteří by se dále chtěli věnovat etice v její aplikované podobě. Profil absolventa včetně jeho oborových znalostí a dovedností apod. je změněn ve smyslu rozšíření oblasti vzdělávání o sociologii a psychologii, nicméně akcentace zůstává na původním profilu vyplývajícím z dominantního zařazení do oblasti vzdělávání filosofie. SP vznikl na FHS jako první doktorský program etiky na UK v roce 2006. Od té doby sice vznikly další analogické SP na jiných fakultách (1.LF, HTF, KTF), od kterých se ovšem náš obor významně liší větší oborovou i metodickou specializací. Jednoznačné ukotvení SP na FHS ve filosofii a etice umožňuje přístup ke studiu uchazečům z téměř libovolných oblastí lidské činnosti, pokud se v nich objevují vážné etické problémy.	12		doc. Mgr. Aleš Novák, Ph.D.		
																				Záměr již projednalo RKR.
17	FHS	3796	Aplikovaná etika	3796	24. Sociální práce (Filozofie a etika) 60 % 23. Psychologie 20 % 25. Sociologie 20 %	D	prez komb	CZE		P0223D100001	na dostudování									
17	FHS		Sémiotika a filozofie komunikace		10. Filozofie, religionistika a teologie 9. Filologie	D					nový SP			únor 2023	Studijní program je jediný nejen na UK, ale i v ČR. Jedinečnost tohoto SP spočívá v spojení filozofie a literární vědy s problematikou sémiotiky médií a komunikace. V předkládaném PS se filozofický základ stává integrujícím východiskem pro studium komunikačních procesů, které probíhají v současné společnosti a do značné míry určují její povahu. Ukazuje se, že právě filozoficky koncipovaná a naratologicky orientovaná sémiotika je disponovaná na průnik do sféry komunikačních procesů v celém jejich rozsahu, zahrnujícím i oblast digitálních sítí. Současně se ukazuje, že studium těchto procesů může zabezpečit jenom takový filozofický a literárněvědný program, který není založen na standardním akcentování historizujících přístupů, ale klade důraz na osvojení si a uplatnění aktuálních metodologických nástrojů sémiotických a komunikačních teorií. Osobitost tohoto programu vystoupí i v souvislosti s důrazem, který klade na studium vizuálních a šířejí neverbálních součástí komunikace. V neposlední řadě k specifickým znakům PS přispívá to, že v analýze procesů semiózy, mediace a komunikace klade důraz na její kritickou funkci, tj. prodlužuje ji k odhalování manipulačního charakteru některých procedur mediálních diskurzů. Všemi těmito znaky se předkládaný PS odlišuje taktéž od p			Fulka Josef, doc. Mgr., Ph.D.		
																				Záměr již projednalo RKR.
17	FHS	3928	Sémiotika a filozofie komunikace	3928	10. Filozofie, religionistika a teologie	D	prez komb	CZE		P0223D100008	na dostudování									
17	FHS		Sociální práce		24. Sociální práce	D	prez, komb	CZE, ENG		P6731	nový SP	05.08.2016	31.12.2024	květen 2023	Nejde o nový SP v tom smyslu, že by šlo o nový program, který dosud UK neměla. Jde o případ studijního programu, který je díky neexistenci akreditačního oprávnění v rámci instrucionální akreditaci pro oblast vdělávání Sociální práce pro doktorské studium nutno akreditovat přímo na NAÚ. Situace v rámci stávajícího doktorského programu Sociální práce je taková, že jeho platnost končí 31.12.2024. Nový program jej má nahradit. Nicméně již v roce 2019 došlo k pokusu o akreditaci nově sestaveného SP Sociální práce na NAÚ (byl projednán a schválen fakultními orgány i RVH - P0923D24A34), byl posouzen hodnotiteli z NAÚ a následně stažen z projednávání na naši žádost. Záměrem tedy je vrátit se opětovně k žádosti podání SP na NAÚ v novelizované podobě. Dále pak uvádíme, že se jedná o SP, který má nahradit stávající PhD SP Sociální práce, a v kterém studují studenti, které bude nutné převést na dostudování. Vzhledem k tomu, že na UK neexistuje jiný nástupnický program, navíc, který disponuje doložkou regulovaného povolání sociálního pracovníka, jeví se schválení tohoto programu jako vysoce potřebné.	5		doc. Monika Bosá, Ph.D.		
																				Záměr již projednalo RKR.