

## II-11 (2.4) Akreditované studijní programy uskutečňované společně s jinou vysokou školou nebo s veřejnou výzkumnou institucí\* se sídlem v ČR

<b>Název studijního programu</b>	<b>Specializace v pedagogice</b>
<b>Skupina K KOV</b>	<b>75</b>
<b>Fakulta UK</b>	Pedagogická fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích
Počátek realizace programu	1. 10. 2011
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	7
<b>Název studijního programu</b>	<b>Matematika / Mathematics</b>
<b>Skupina K KOV</b>	<b>11</b>
<b>Fakulta UK</b>	Matematicko-fyzikální fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Ústav informatiky AV ČR, v.v.i. Matematický ústav AV ČR, v.v.i. Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v.v.i. Ústav termomechaniky AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	13. 12. 2007
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	74
<b>Název studijního programu</b>	<b>Geologie</b>
<b>Skupina K KOV</b>	<b>12</b>
<b>Fakulta UK</b>	Přírodovědecká fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Geofyzikální ústav AV ČR, v.v.i. Geologický ústav AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	1. 1. 1990
Délka studia (semestry)	6 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	58
<b>Název studijního programu</b>	<b>Aplikovaná geologie</b>
<b>Skupina K KOV</b>	<b>12</b>
<b>Fakulta UK</b>	Přírodovědecká fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Geofyzikální ústav AV ČR, v.v.i. Geologický ústav AV ČR, v.v.i. Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	10. 11. 2002
Délka studia (semestry)	6 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	45
<b>Název studijního programu</b>	<b>Anorganická chemie / Inorganic Chemistry</b>
<b>Skupina K KOV</b>	<b>14</b>
<b>Fakulta UK</b>	Přírodovědecká fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Ústav anorganické chemie AV ČR, v.v.i. Ústav chemických procesů AV ČR, v.v.i. Ústav fyzikální chemie Jaroslava Heyrovského AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	24. 4. 2005

Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	20
<b>Název studijního programu</b>	<b>Organická chemie / Organic Chemistry</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>14</b>
<b>Fakulta UK</b>	Přírodovědecká fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Ústav jaderné fyziky AV ČR, v.v.i. Mikrobiologický ústav AV ČR, v.v.i. Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v.v.i. Ústav chemických procesů AV ČR, v.v.i. Ústav experimentální botaniky AV ČR, v.v.i. Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	24. 4. 2008
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	76
<b>Název studijního programu</b>	<b>Analytická chemie / Analytical Chemistry</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>14</b>
<b>Fakulta UK</b>	Přírodovědecká fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Mikrobiologický ústav AV ČR, v.v.i. Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v.v.i. Ústav fyzikální chemie Jaroslava Heyrovského AV ČR, v.v.i. Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v.v.i. Ústav anorganické chemie AV ČR, v.v.i. Ústav analytické chemie AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	24. 4. 2008
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	53
<b>Název studijního programu</b>	<b>Makromolekulární chemie / Macromolecular Chemistry</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>14</b>
<b>Fakulta UK</b>	Přírodovědecká fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v.v.i. Ústav fyzikální chemie Jaroslava Heyrovského AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	1. 1. 1999
Délka studia (semestry)	6 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	29
<b>Název studijního programu</b>	<b>Biochemie a patobiochemie / Biochemistry and Pathobiochemistry</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>14</b>
<b>Fakulta UK</b>	2. lékařská fakulta 1. lékařská fakulta Lékařská fakulta v Plzni 3. lékařská fakulta

Partnerská vysoká škola/ instituce*	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i. Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v.v.i. Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	17. 2. 2009
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	114
<b>Název studijního programu</b>	<b>Modelování chemických vlastností nano- a biostruktur / Modeling of Chemical Properties of Nano- and Biostructures</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>14</b>
<b>Fakulta UK</b>	Přírodovědecká fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	24. 4. 2008
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	14
<b>Název studijního programu</b>	<b>Zoologie</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>15</b>
<b>Fakulta UK</b>	Přírodovědecká fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	1. 1. 1999
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	110
<b>Název studijního programu</b>	<b>Botanika / Botany</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>15</b>
<b>Fakulta UK</b>	Přírodovědecká fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Botanický ústav AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	24. 4. 2008
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	77
<b>Název studijního programu</b>	<b>Antropologie / Anthropology</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>15</b>
<b>Fakulta UK</b>	2. lékařská fakulta Fakulta humanitních studií Přírodovědecká fakulta 3. lékařská fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Archeologický ústav, Praha AV ČR, v.v.i. Ústav experimentální medicíny AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	17. 2. 2009
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí

<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	36
<b>Název studijního programu</b>	<b>Ekologie / Ecology</b>
<b>Skupina K KOV</b>	<b>15</b>
<b>Fakulta UK</b>	Přírodovědecká fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Botanický ústav AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	24. 4. 2008
Délka studia (semestry)	6 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	39
<b>Název studijního programu</b>	<b>Biologie a patologie buňky / Cell Biology and Pathology</b>
<b>Skupina K KOV</b>	<b>15</b>
<b>Fakulta UK</b>	2. lékařská fakulta 1. lékařská fakulta 3. lékařská fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i. Mikrobiologický ústav AV ČR, v.v.i. Ústav experimentální medicíny AV ČR, v.v.i. Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	17. 2. 2009
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	44
<b>Název studijního programu</b>	<b>Imunologie / Immunology</b>
<b>Skupina K KOV</b>	<b>15</b>
<b>Fakulta UK</b>	2. lékařská fakulta 1. lékařská fakulta 3. lékařská fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i. Mikrobiologický ústav AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	17. 2. 2009
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	79
<b>Název studijního programu</b>	<b>Molekulární a buněčná biologie, genetik a virologie / Molecular and Cell Biology, Genetics and Virology</b>
<b>Skupina K KOV</b>	<b>15</b>
<b>Fakulta UK</b>	2. lékařská fakulta 1. lékařská fakulta 3. lékařská fakulta Přírodovědecká fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	17. 2. 2009
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	219
<b>Název studijního programu</b>	<b>Fyziologie živočichů / Animal Physiology</b>

<b>Skupina K KOV</b>	<b>15</b>
<b>Fakulta UK</b>	Přírodovědecká fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	24. 4. 2008
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	67
<b>Název studijního programu</b>	<b>Vývojová a buněčná biologie / Developmental and Cell Biology</b>
<b>Skupina K KOV</b>	<b>15</b>
<b>Fakulta UK</b>	1. lékařská fakulta 3. lékařská fakulta Přírodovědecká fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Ústav molekulární genetiky AV ČR, v.v.i. Mikrobiologický ústav AV ČR, v.v.i. Ústav živočišné fyziologie a genetiky AV ČR, v.v.i. Ústav experimentální medicíny AV ČR, v.v.i. Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	13. 12. 2007
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	105
<b>Název studijního programu</b>	<b>Fyzika / Physics</b>
<b>Skupina K KOV</b>	<b>17</b>
<b>Fakulta UK</b>	Matematicko-fyzikální fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Astronomický ústav AV ČR, v.v.i. Geofyzikální ústav AV ČR, v.v.i. Ústav struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i. Mikrobiologický ústav AV ČR, v.v.i. Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v.v.i. Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i. Ústav makromolekulární chemie AV ČR, v.v.i. Ústav fyzikální chemie Jaroslava Heyrovského AV ČR, v.v.i. Fyzikální ústav AV ČR, v.v.i. Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v.v.i. Ústav fyziky atmosféry AV ČR, v.v.i. Ústav fyziky plazmatu AV ČR, v.v.i. Ústav jaderné fyziky AV ČR, v.v.i. Ústav fotoniky a elektroniky AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	13. 12. 2007
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	326
<b>Název studijního programu</b>	<b>Informatika / Informatics</b>
<b>Skupina K KOV</b>	<b>18</b>
<b>Fakulta UK</b>	Matematicko-fyzikální fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Ústav termomechaniky AV ČR, v.v.i. Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v.v.i. Ústav informatiky AV ČR, v.v.i. Matematický ústav AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	13. 12. 2007
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský

Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	130
<b>Název studijního programu</b>	<b>Biomedicínská informatika / Biomedical Informatics</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>18</b>
<b>Fakulta UK</b>	2. lékařská fakulta 1. lékařská fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Ústav teorie informace a automatizace AV ČR, v.v.i. Ústav informatiky AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	17. 2. 2009
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	33
<b>Název studijního programu</b>	<b>Biomechanika / Biomechanics</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>39</b>
<b>Fakulta UK</b>	2. lékařská fakulta 1. lékařská fakulta Fakulta tělesné výchovy a sportu 3. lékařská fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Ústav teoretické a aplikované mechaniky AV ČR, v.v.i. Ústav termomechaniky AV ČR, v.v.i. Ústav experimentální medicíny AV ČR, v.v.i. Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	16. 12. 2009
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	32
<b>Název studijního programu</b>	<b>Lékařská biofyzika / Medical Biophysics</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>51</b>
<b>Fakulta UK</b>	2. lékařská fakulta 1. lékařská fakulta 3. lékařská fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	17. 2. 2009
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	43
<b>Název studijního programu</b>	<b>Farmakologie a toxikologie / Pharmacology and Toxicology</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>52</b>
<b>Fakulta UK</b>	2. lékařská fakulta 1. lékařská fakulta 3. lékařská fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Ústav organické chemie a biochemie AV ČR, v.v.i. Ústav experimentální medicíny AV ČR, v.v.i. Fyziologický ústav AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	17. 2. 2009
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský

Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	18
<b>Název studijního programu</b>	<b>Filozofie / Philosophy / Philosophie</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>61</b>
<b>Fakulta UK</b>	Evangelická teologická fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Filozofický ústav AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	3. 3. 2016
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	4
<b>Název studijního programu</b>	<b>Filozofie</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>61</b>
<b>Fakulta UK</b>	Filozofická fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Filozofický ústav AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	1. 1. 1999
Délka studia (semestry)	6 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	42
<b>Název studijního programu</b>	<b>Filozofie / Philosophy</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>11</b>
<b>Fakulta UK</b>	Pedagogická fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Filozofický ústav AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	1. 1. 1999
Délka studia (semestry)	6 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	29
<b>Název studijního programu</b>	<b>Ekonomické teorie / Economic Theory</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>62</b>
<b>Fakulta UK</b>	Fakulta sociálních věd Centrum pro ekonomický výzkum a doktorské studium
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Národohospodářský ústav AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	1. 1. 1999
Délka studia (semestry)	6 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	97
<b>Název studijního programu</b>	<b>Ekonomie a ekonometrie / Economics and Econometrics</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>62</b>
<b>Fakulta UK</b>	Matematicko-fyzikální fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Národohospodářský ústav AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	28. 7. 2009
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský

Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	11
<b>Název studijního programu</b>	<b>Politologie</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>67</b>
<b>Fakulta UK</b>	Filozofická fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Ústav pro soudobé dějiny AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	1. 1. 1999
Délka studia (semestry)	6 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	23
<b>Název studijního programu</b>	<b>Sociologie / Sociology</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>67</b>
<b>Fakulta UK</b>	Fakulta sociálních věd
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Sociologický ústav AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	24. 4. 2009
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	82
<b>Název studijního programu</b>	<b>Historické vědy</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>71</b>
<b>Fakulta UK</b>	Filozofická fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Archeologický ústav AV ČR, v.v.i. Etnologický ústav AV ČR, v.v.i. Historický ústav AV ČR, v.v.i. Orientální ústav AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	1. 1. 1999
Délka studia (semestry)	6 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	363
<b>Název studijního programu</b>	<b>Historické vědy</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>71</b>
<b>Fakulta UK</b>	Fakulta sociálních věd
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Ústav pro soudobé dějiny AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	7. 10. 2008
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	31
<b>Název studijního programu</b>	<b>Filologie</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>73</b>
<b>Fakulta UK</b>	Filozofická fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Filozofický ústav AV ČR, v.v.i. Ústav pro jazyk český AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	1. 1. 1999
Délka studia (semestry)	6 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský



Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	371
<b>Název studijního programu</b>	<b>Filologie / Filologija</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>73</b>
<b>Fakulta UK</b>	Filozofická fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Slovanský ústav AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	5. 8. 2016
Délka studia (semestry)	8 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	32
<b>Název studijního programu</b>	<b>Pedagogika</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>75</b>
<b>Fakulta UK</b>	Pedagogická fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Matematický ústav AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	1. 1. 1999
Délka studia (semestry)	6 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	161
<b>Název studijního programu</b>	<b>Obecná teorie a dějiny umění a kultury</b>
<b>Skupina KKOV</b>	<b>81</b>
<b>Fakulta UK</b>	Filozofická fakulta
Partnerská vysoká škola/ instituce*	Ústav dějin umění AV ČR, v.v.i.
Počátek realizace programu	1. 1. 1999
Délka studia (semestry)	6 semestrů
Typ programu (bakalářský, navazující magisterský, magisterský, doktorský)	doktorský
Popis organizace studia, včetně přijímání studentů a ukončení	Přijímací zkouška se koná na fakultě UK studenti jsou přijati ke studiu na fakultu UK v dodatku k diplomu je uveden název instituce/cí, které se na realizaci studia podílí
<b>Počet aktivních studií k 31. 12.</b>	135

Souhrnné informace k tab. 2.4				
Vysoká škola (název)	Bakalářské studium	Magisterské studium	Navazující magisterské studium	Doktorské studium
Počet studijních programů				38
Počet studentů v těchto programech				3 229