

Ministerstvo školství, mládeže a tělovýchovy registrovalo podle § 36 odst. 2 a 5 zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), dne 30. srpna 2002 pod čj. 24 928/2002-30 změny Statutu Univerzity Pardubice.

.....
Ing. J. Beneš, CSc.
ředitel odboru vysokých škol

V. ZMĚNY S T A T U T U UNIVERZITY PARDUBICE

Článek 1

Ve Statut Univerzity Pardubice příloha č. 1 včetně nadpisu zní:

**„Příloha č. 1
ke Statutu univerzity**

SEZNAM AKREDITOVANÝCH STUDIJNÍCH PROGRAMŮ

Článek 1

Seznam akreditovaných studijních programů

Fakulta chemicko-technologická

Kód studijního programu (STUD PROG)	Název studijního programu	Kód studijního oboru (KKOV)	Název studijního oboru	Standardní doba studia v akademických rocích ¹⁾ Forma studia ²⁾			
				B	M,MN	P	FS,A
B 3912	Speciální chemicko-biologické obory	3912 R	Klinická biologie a chemie	3			P, K
B 3441	Polygrafie	3441 R	Polygrafie	3			P
B 2807	Chemické a procesní inženýrství	2807 R	Řízení chemických procesů	3			P
N 3441	Polygrafie	3441 T	Polygrafie		(2)		P
N 3912	Speciální chemicko-biologické obory	3912 T	Analýza biologických materiálů		(2)		P, K
M 2901	Chemie a technologie potravin	2901 T	Hodnocení a analýza potravin		5		P, K
M 2802	Chemie a technická chemie	2802 T	Anorganická a bioanorganická chemie		5		P, K
			Anorganická technologie		5		P, K
			Chemická technologie papíru a celulózy		5		P, K
			Chemické inženýrství		5		P, K
			Materiálové inženýrství		5		P, K
			Ochrana životního prostředí		5		P, K
			Organická chemie		5		P, K
			Ekonomika a management chemického a potravinářského průmyslu		5		P, K

¹⁾ Čísla v závorkách označují standardní dobu studia v magisterském studijním programu navazujícím na studijní program bakalářský.

²⁾ P – prezenční forma studia, D – distanční forma studia, K – kombinovaná forma studia; A – studijní programy (studijní obory) uskutečňované i v anglickém (nebo v jiném cizím) jazyce.

			<i>Polygrafie</i>		5		P, K
			<i>Řízení technologických procesů</i>		5		P, K
			<i>Technická fyzikální a analytická chemie</i>		5		P, K
			<i>Technologie organických specialit</i>		5		P, K
			<i>Technologie výroby a zpracování polymerů</i>		5		P, K
			<i>Teorie a technologie výbušnin</i>		5		P, K
			<i>Vlákna a textilní chemie</i>		5		P, K
			<i>Inženýrství životního prostředí</i>		5		P, K
P 1401	<i>Anorganická chemie</i>	1401 V	<i>Anorganická chemie</i>			3	P, K
P 1402	<i>Organická chemie</i>	1402 V	<i>Organická chemie</i>			3	P, K
P 1403	<i>Analytická chemie</i>	1403 V	<i>Analytická chemie</i>			3	P, K
P 1404	<i>Fyzikální chemie</i>	1404 V	<i>Fyzikální chemie</i>			3	P, K
P 2801	<i>Chemie a chemické technologie</i>	2801 V	<i>Anorganická technologie</i>			3	P, K
			<i>Organická technologie</i>			3	P, K
P 2808	<i>Chemie a technologie materiálů</i>	2808 V	<i>Technologie makromolekulárních látek</i>			3	P, K
			<i>Chemie a technologie anorganických materiálů</i>			3	P, K
P 2807	<i>Chemické a procesní inženýrství</i>	2807 V	<i>Chemické inženýrství</i>			3	P, K
			<i>Technická kybernetika</i>			3	P, K
			<i>Řízení a ekonomika podniku</i>			3	P, K
P 2805	<i>Chemie a technologie ochrany životního prostředí</i>	2805V	<i>Aplikovaná a krajinná ekologie</i>			3	P, K

Fakulta ekonomicko-správní

Kód studijního programu (STUD PROG)	Název studijního programu	Kód studijního oboru (KKOV)	Název studijního oboru	Standardní doba studia v akademických rocích Forma studia			
				B	M,MN	P	FS,A
B 6202	<i>Hospodářská politika a správa</i>	6202 R	<i>Veřejná ekonomika a správa</i>	3			P
B 6209	<i>Systémové inženýrství a informatika</i>	6209 R	<i>Informatika ve veřejné správě</i>	3,5			P
N 6202	<i>Hospodářská politika a správa</i>	6202 T	<i>Ekonomika veřejného sektoru</i>		(2)		P
M 6209	<i>Systémové inženýrství a informatika</i>	6209 T	<i>Informatika ve veřejné správě</i>		5		P
P 6209	<i>Systémové inženýrství a informatika</i>	6209 V	<i>Informatika ve veřejné správě</i>			3	P, K

Dopravní fakulta Jana Pernera

Kód studijního programu (STUD PROG)	Název studijního programu	Kód studijního oboru (KKOV)	Název studijního oboru	Standardní doba studia v akademických rocích Forma studia			
				B	M,MN	P	FS,A
B 3709	<i>Dopravní technologie a spoje</i>	3709 R	<i>Dopravní management, marketing a logistika</i>	3			P, K
			<i>Technologie a řízení dopravy</i>	3			P, K
			<i>Dopravní prostředky</i>	3			P, K
			<i>Dopravní infrastruktura</i>	3			P, K
N 3708	<i>Dopravní inženýrství a spoje</i>	3708 T	<i>Dopravní management, marketing a logistika</i>		(3)		P, K
			<i>Technologie a řízení dopravy</i>		(3)		P, K
			<i>Dopravní prostředky</i>		(3)		P, K
			<i>Dopravní infrastruktura</i>		(3)		P, K
M 3708	<i>Dopravní inženýrství a spoje</i>	3708 T	<i>Dopravní management, marketing a logistika</i>		5		P, K
			<i>Technologie a řízení dopravy</i>		5		P, K
			<i>Dopravní prostředky</i>		5		P, K
			<i>Dopravní infrastruktura</i>		5		P, K
P 3710	<i>Technika a technologie v dopravě a spojích</i>	3710 V	<i>Technologie a management v dopravě a telekomunikacích</i>			3	P, K
			<i>Dopravní prostředky a infrastruktura</i>			3	P, K

Fakulta humanitních studií

Kód studijního programu (STUD PROG)	Název studijního programu	Kód studijního oboru (KKOV)	Název studijního oboru	Standardní doba studia v akademických rocích Forma studia			
				B	M,MN	P	FS,A
B 7507	Specializace v pedagogice	7507 R	Studium učitelství anglického jazyka	3			P
			Studium učitelství německého jazyka	3			P
B 6107	Humanitní studia	6107 R	Jazyková a sociokulturní studia	3			P
B 7105	Historické vědy	7105 R	Kulturní dějiny	3			P
B 6703	Sociologie	6703 R	Sociální antropologie	3			P
B 6101	Filozofie	6101 R	Religionistika	3			P
B 7310	Filologie	7310 R	Německý jazyk pro hospodářskou praxi	3			P
			Anglický jazyk pro hospodářskou praxi	3			P
N 7503	Učitelství pro základní školy	7503 T	Učitelství anglického jazyka pro základní školy		(2) ³⁾		P
N 7105	Historické vědy	7105 T	Kulturní dějiny		(2)		P
M 7503	Učitelství pro základní školy	7503 T	Učitelství anglického jazyka		5		P

Univerzita Pardubice

Kód studijního programu (STUD PROG)	Název studijního programu	Kód studijního oboru (KKOV)	Název studijního oboru	Standardní doba studia v akademických rocích Forma studia			
				B	M,MN	P	FS,A
B 1802	Informační technologie ⁴⁾	1802 R	Informační technologie	3			P
B 5341	Ošetrovatelství ⁵⁾	5341R	Všeobecná sestra	3			P
			Porodní asistentka	3			P

”

Článek 2

1. Tyto změny Statutu Univerzity Pardubice byly schváleny podle § 9 odst. 1 písm. b) zákona č. 111/1998 Sb., o vysokých školách a o změně a doplnění dalších zákonů (zákon o vysokých školách), Akademickým senátem Univerzity Pardubice dne 18. června 2002.

2. Tyto změny Statutu Univerzity Pardubice nabývají platnosti podle § 36 odst. 4 zákona o vysokých školách dnem registrace Ministerstvem školství, mládeže a tělovýchovy.

prof. Ing. Miroslav Ludwig, CSc., v. r.

rektor

³⁾ Dobíhající studijní program.

⁴⁾ Na uskutečňování uvedeného studijního programu se podílí Ústav informatiky.

⁵⁾ Na uskutečňování uvedeného studijního programu se podílí Ústav zdravotnických studií.