

modul	název	submodul	běh	název	začátek	konec	počet hodin	CS	CS Ž	CS M	indikátorů	indikátorů Ž	indikátorů M	počet hodin MZ
1	Speciální nastavby	1.01		Speciální medicínské nastavby I.A	18.4.2012	31.5.2012	50	3	0	3	3	0	3	
1	Speciální nastavby	1.02		Speciální medicínské nastavby I.B	1.8.2012	13.9.2012	50	3	0	3	3	0	3	
1	Speciální nastavby	1.03		Speciální medicínské nastavby II.A	15.8.2012	26.9.2012	50	4	0	4	4	0	4	
1	Speciální nastavby	1.05		Speciální radioelektronické nastavby I.A	2.5.2012	3.8.2012	50	4	0	4	4	0	4	
1	Speciální nastavby	1.06		Speciální radioelektronické nastavby I.B	1.6.2012	13.8.2012	50	4	0	4	4	0	4	
1	Speciální nastavby	1.07		Speciální radioelektronické nastavby II.A	25.6.2012	17.9.2012	50	4	0	4	4	0	4	
1	Speciální nastavby	1.09		Speciální armádní nastavby I.A	7.2.2012	21.6.2012	50	4	0	4	4	0	4	
1	Speciální nastavby	1.10		Speciální armádní nastavby I.B	3.2.2012	27.7.2012	50	4	0	4	4	0	4	
1	Speciální nastavby	1.11		Speciální armádní nastavby II.A	10.10.2012	28.11.2012	50	4	0	4	4	0	4	
1	Speciální nastavby	1.13		Speciální armádní nastavby III.A	13.6.2012	7.8.2012	50	4	0	4	4	0	4	
1	Speciální nastavby	1.14		Speciální armádní nastavby III.B	14.8.2012	19.11.2012	50	4	0	4	4	0	4	
1	Speciální nastavby	1.15		Speciální armádní nastavby IV.A	11.9.2012	3.12.2012	50	4	0	4	4	0	4	
1	Speciální nastavby	1.17		Speciální armádní nastavby V.A	31.8.2012	31.10.2012	50	4	0	4	4	0	4	
1	Speciální nastavby	1.19		Speciální požární nastavby I.A	4.1.2012	30.1.2012	50	3	0	3	3	0	3	
1	Speciální nastavby	1.20		Speciální požární nastavby I.B	5.1.2012	2.2.2012	50	3	0	3	3	0	3	
1	Speciální nastavby	1.21		Speciální požární nastavby II.A	6.2.2012	16.2.2012	50	3	0	3	3	0	3	
1	Speciální nastavby	1.22		Speciální požární nastavby II.B	1.3.2012	26.3.2012	50	3	0	3	3	0	3	
1	Speciální nastavby	1.23		Speciální požární nastavby III.A	21.2.2012	2.3.2012	50	3	0	3	3	0	3	
1	Speciální nastavby	1.24		Speciální požární nastavby III.B	2.4.2012	20.4.2012	50	3	0	3	3	0	3	
1	Speciální nastavby	1.25		Speciální chemické nastavby I.A	5.3.2012	23.3.2012	50	3	0	3	3	0	3	
1	Speciální nastavby	1.26		Speciální chemické nastavby I.B	29.5.2012	22.6.2012	50	3	0	3	3	0	3	
1	Speciální nastavby	1.27		Speciální chemické nastavby II.A	5.4.2012	24.4.2012	50	3	0	3	3	0	3	
1	Speciální nastavby	1.28		Speciální chemické nastavby II.B	14.5.2012	28.5.2012	50	3	0	3	3	0	3	
2	Výrobní a technická školení	2.02		Měření v elektrotechnice II.	6.6.2012	31.7.2012	15	5	0	5	5	0	5	

modul	název	submodul	běh	název	začátek	konec	počet hodin	CS	CS Ž	CS M	indikátorů	indikátorů Ž	indikátorů M	počet hodin MZ
2	Výrobní a technická školení	2.03		Parametry elektrických a elektronických součástek pro zástavby speciálních vozidel	7.11.2012	17.12.2012	15	6	0	6	5	0	5	
2	Výrobní a technická školení	2.04		Technické předpoklady pro realizaci solární energie I.	19.9.2012	23.10.2012	25	6	0	6	6	0	6	
2	Výrobní a technická školení	2.05		Technické předpoklady pro realizaci solární energie II.	8.11.2012	17.12.2012	25	6	0	6	6	0	6	
2	Výrobní a technická školení	2.06		Specifika a nové trendy obnovitelných zdrojů	15.8.2012	26.9.2012	40	6	0	6	6	0	6	
2	Výrobní a technická školení	2.07		Práce s vysokým napětím A	4.12.2012	18.12.2012	15	5	0	5	5	0	5	
2	Výrobní a technická školení	2.09		Provoz a údržba speciálních elektrotechnických zařízení A	9.11.2011	23.11.2011	25	6	0	6	6	0	6	
2	Výrobní a technická školení	2.10		Provoz a údržba speciálních elektrotechnických zařízení B	1.12.2011	8.12.2011	25	6	0	6	6	0	6	
2	Výrobní a technická školení	2.11		Pokročilé metody programování NC strojů	4.1.2012	19.1.2012	50	4	0	4	4	0	4	
2	Výrobní a technická školení	2.13		Metodika měření pro zpracování speciálních materiálů	4.1.2012	23.1.2012	50	4	0	4	4	0	4	
3	Radiotechnika	3.02		Antény a anténní systémy pro radioelektronické nástavby II.	4.10.2012	12.12.2012	50	3	0	3	3	0	3	
3	Radiotechnika	3.04		Kmitočtová analýza	17.10.2012	12.12.2012	40	3	0	3	3	0	3	
3	Radiotechnika	3.05		Radioelektronika	9.7.2012	27.9.2012	40	6	0	6	6	0	6	
3	Radiotechnika	3.06		MW komponenty vysílacích zařízení	15.11.2011	15.12.2011	40	6	0	6	6	0	6	
3	Radiotechnika	3.07		Parametry modernizovaného systému GPS	4.4.2012	30.7.2012	30	4	0	4	4	0	4	
4	Povrchové úpravy	4.01		Technologie galvanizace I.	26.4.2012	28.5.2012	25	3	1	2	3	1	2	
4	Povrchové úpravy	4.02		Technologie galvanizace II.	13.6.2012	21.6.2012	25	3	0	3	3	0	3	
4	Povrchové úpravy	4.03		Měření a příprava lázní	30.5.2012	7.6.2012	25	3	1	2	3	1	2	
4	Povrchové úpravy	4.04		Specifika při práci s neutralizačními stanicemi	5.3.2012	23.4.2012	25	2	1	1	2	1	1	

modul	název	submodul	běh	název	začátek	konec	počet hodin	CS	CS Ž	CS M	indikátorů	indikátorů Ž	indikátorů M	počet hodin MZ
4	Povrchové úpravy	4.05		Problematika nanášení práškových barev	8.8.2012	6.9.2012	25	2	0	2	2	0	2	
4	Povrchové úpravy	4.06		Provoz a údržba speciálního odmašťovacího zařízení	23.2.2012	29.2.2012	25	4	0	4	4	0	4	
5	Základní příprava - obecné vzdělávání	5.01		Kultura pracovního prostředí	24.10.2012	24.10.2012	3	96	19	77	96	19	77	
5	Základní příprava - obecné vzdělávání	5.02		Interpersonální vztahy na pracovišti	1.11.2012	1.11.2012	3	93	17	76	93	17	76	
5	Základní příprava - obecné vzdělávání	5.03		Technická příprava výroby I.	16.7.2012	19.7.2012	15	5	0	5	5	0	5	
5	Základní příprava - obecné vzdělávání	5.04		Technická příprava výroby II.	1.12.2011	8.12.2011	15	5	0	5	5	0	5	
5	Základní příprava - obecné vzdělávání	5.05		Životní cyklus výrobku	30.11.2011	9.12.2011	8	5	0	5	5	0	5	
5	Základní příprava - obecné vzdělávání	5.06		Management kvality I.A	19.1.2012	30.1.2012	30	5	0	5	5	0	5	
5	Základní příprava - obecné vzdělávání	5.07		Management kvality I.B	6.2.2012	26.3.2012	30	5	0	5	5	0	5	
5	Základní příprava - obecné vzdělávání	5.08		Management kvality II.	9.5.2012	31.7.2012	15	5	0	5	5	0	5	
5	Základní příprava - obecné vzdělávání	5.09		Vedení skladového hospodářství A	9.2.2012	9.3.2012	20	4	0	4	4	0	4	
5	Základní příprava - obecné vzdělávání	5.10		Vedení skladového hospodářství B	19.3.2012	22.5.2012	20	4	0	4	4	0	4	
5	Základní příprava - obecné vzdělávání	5.11		Logistika a řízení zásob	1.11.2011	21.12.2011	40	5	0	5	5	0	5	
5	Základní příprava - obecné vzdělávání	5.12		Standardizace výrobního materiálu	21.3.2012	29.3.2012	15	5	0	5	5	0	5	
5	Základní příprava - obecné vzdělávání	5.13		Přístup k tvorbě marketingové strategie	13.2.2012	7.5.2012	40	4	0	4	4	0	4	
5	Základní příprava - obecné vzdělávání	5.14		Metodika práce vývojového týmu A	22.11.2011	23.11.2011	8	5	0	5	5	0	5	

modul	název	submodul	běh	název	začátek	konec	počet hodin	CS	CS Ž	CS M	indikátorů	indikátorů Ž	indikátorů M	počet hodin MZ
5	Základní příprava - obecné vzdělávání	5.15		Metodika práce vývojového týmu B	14.11.2011	21.11.2011	8	5	0	5	5	0	5	
5	Základní příprava - obecné vzdělávání	5.16		Odborná jazyková příprava A	30.9.2011	9.11.2012	75	4	1	3	4	1	3	
5	Základní příprava - obecné vzdělávání	5.17		Odborná jazyková příprava B	7.10.2011	9.11.2012	75	4	0	4	4	0	4	
5	Základní příprava - obecné vzdělávání	5.18		Odborná jazyková příprava C	30.9.2011	9.11.2012	75	4	0	4	4	0	4	
5	Základní příprava - obecné vzdělávání	5.19		Odborná jazyková příprava D	25.10.2011	11.10.2012	75	4	1	3	4	1	3	
5	Základní příprava - obecné vzdělávání	5.20		Certifikace	27.8.2012	29.10.2012	15	15	2	13	15	2	13	
6	Výzkum a vývoj	6.01		Využití konstruování s podporou počítačů při návrhu speciálních zástaveb	9.1.2012	16.2.2012	64	4	0	4	4	0	4	
6	Výzkum a vývoj	6.02		Metodika konstrukčních prací A	21.3.2012	26.4.2012	64	5	0	5	5	0	5	
6	Výzkum a vývoj	6.03		Metodika konstrukčních prací B	11.7.2012	6.12.2012	64	6	0	6	6	0	6	
6	Výzkum a vývoj	6.06		Návrh a konstrukce zařízení pro speciální zástavby z hlediska elektromagnetické kompatibility	10.7.2012	20.9.2012	64	4	0	4	4	0	4	
											473	43	430	