



příloha č. 6 dohody č.:	DOA-MN-18/2017	POVEZ II (CZ.03.1.52/0.0/0.0/15_021/0000053)	Vzdělávací zařízení:	V - studio, s.r.o.
Plán výuky			Lektor:	PhDr. Luděk Vlček, Bc. Nikola Hrušová, Dis., David Hás, Ing. Jan Novák, Mgr. Eva Machová
Zaměstnavatel:	Mgr. Zdeněk Partyngl	IČO:	69432490	Místo výuky:
Název vzdělávací aktivity:	Chemik pro obsluhu zařízení			Česká Kubice, Horní Folmava – Horní Folmava, 345 32 - provozovna 1 - identifikační číslo: 1009417665, par. č. 114
	Datum*	Počet vyučovacích hodin	Od-do	Okruhy plánovaných témat
				<b>A. skupina</b>
1	18.9.	2	8:00 - 9:30	Poučení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci
2	18.9.	8	9:30 - 11:45, 12:15 - 16:00	Orientace v normách, v pracovních instrukcích pro obsluhu a řízení technologických procesů v chemické výrobě a v různých odvětvích zpracovatelského průmyslu chemického charakteru
3	22.9.	7	8:00 - 11:45, 12:15 - 13:45	Orientace v normách, v pracovních instrukcích pro obsluhu a řízení technologických procesů v chemické výrobě a v různých odvětvích zpracovatelského průmyslu chemického charakteru
4	22.9.	3	13:45 - 16:00	Aplikace znalostí fyzikálně-chemických principů a pravidel při chemických procesech
5	29.9.	6	8:00 - 11:45, 12:15 - 13:00	Aplikace znalostí fyzikálně-chemických principů a pravidel při chemických procesech
6	29.9.	4	13:00 - 16:00	Sledování hodnot a parametrů při obsluze a řízení technologických procesů ve výrobě chemických a zpracovatelských produktů a vyhodnocení kontrolní činnosti
7	04.10.	10	8:00 - 11:45, 12:15 - 16:00	Sledování hodnot a parametrů při obsluze a řízení technologických procesů ve výrobě chemických a zpracovatelských produktů a vyhodnocení kontrolní činnosti
8	05.10.	1	8:00 - 8:45	Sledování hodnot a parametrů při obsluze a řízení technologických procesů ve výrobě chemických a zpracovatelských produktů a vyhodnocení kontrolní činnosti
9	05.10.	8	8:45 - 11:45, 12:15 - 15:15	Měření fyzikálně-chemických veličin v chemických výrobních a laboratorních
10	05.10.	1	15:15 - 16:00	Příprava a úprava chemických látek a surovin pro procesy chemických výrob podle výrobní a analytické dokumentace
11	06.10.	10	8:00 - 11:45, 12:15 - 16:00	Příprava a úprava chemických látek a surovin pro procesy chemických výrob podle výrobní a analytické dokumentace
12	10.10.	4	8:00 - 11:00	Příprava a úprava chemických látek a surovin pro procesy chemických výrob podle výrobní a analytické dokumentace
13	10.10.	6	11:00 - 11:45, 12:15 - 16:00	Vedení předepsané výrobní a provozní dokumentace obsluhy a řízení technologických procesů ve výrobě chemických a zpracovatelských produktů
14	11.10.	9	8:00 - 11:45, 12:15 - 15:15	Vedení předepsané výrobní a provozní dokumentace obsluhy a řízení technologických procesů ve výrobě chemických a zpracovatelských produktů
15	11.10.	1	15:15 - 16:00	Obsluha technologických zařízení jednotlivých výrobních operací a chemických procesů
16	12.10.	10	8:00 - 11:45, 12:15 - 16:00	Obsluha technologických zařízení jednotlivých výrobních operací a chemických procesů
17	16.10.	4	8:00 - 11:00	Dodržování zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, hygieny práce, požární prevence a ochrany životního prostředí
18	16.10.	6	11:00 - 11:45, 15:15 - 16:00	Dodržování zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, hygieny práce, požární prevence a ochrany životního prostředí
19	17.10.	2	8:00 - 9:30	Dodržování zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, hygieny práce, požární prevence a ochrany životního prostředí
20	17.10.	1	10:00 - 11:00	Poučení o bezpečnosti a ochraně zdraví při práci
21	17.10.	5	11:00 - 12:00, 12:30 - 16:30	Orientace v normách, v pracovních instrukcích pro obsluhu a řízení technologických procesů v chemické výrobě a v různých odvětvích zpracovatelského průmyslu chemického charakteru
22	18.10.	7	8:00 - 12:00, 12:30 - 15:30	Orientace v normách, v pracovních instrukcích pro obsluhu a řízení technologických procesů v chemické výrobě a v různých odvětvích zpracovatelského průmyslu chemického charakteru
23	18.10.	1	15:30 - 16:30	Aplikace znalostí fyzikálně-chemických principů a pravidel při chemických procesech
24	23.10.	8	8:00 - 12:00, 12:30 - 16:30	Aplikace znalostí fyzikálně-chemických principů a pravidel při chemických procesech
25	24.10.	4	8:00 - 12:00	Aplikace znalostí fyzikálně-chemických principů a pravidel při chemických procesech



26	24.10.	4	12:30 - 16:30	Sledování hodnot a parametrů při obsluze a řízení technologických procesů ve výrobě chemických a zpracovatelských produktů a vyhodnocení kontrolní činnosti
27	30.10.	6	8:00 - 12:00, 12:30 - 14:30	Sledování hodnot a parametrů při obsluze a řízení technologických procesů ve výrobě chemických a zpracovatelských produktů a vyhodnocení kontrolní činnosti
28	30.10.	2	14:30 - 16:30	Měření fyzikálně-chemických veličin v chemických výrobcích a laboratořích
29	3.11.	8	8:00 - 12:00, 12:30 - 16:30	Měření fyzikálně-chemických veličin v chemických výrobcích a laboratořích
30	9.11.	8	8:00 - 12:00, 12:30 - 16:30	Příprava a úprava chemických látek a surovin pro procesy chemických výrob podle výrobní a analytické dokumentace
31	10.11.	8	8:00 - 12:00, 12:30 - 16:30	Příprava a úprava chemických látek a surovin pro procesy chemických výrob podle výrobní a analytické dokumentace
32	15.11.	8	8:00 - 12:00, 12:30 - 16:30	Příprava a úprava chemických látek a surovin pro procesy chemických výrob podle výrobní a analytické dokumentace
33	16.11.	1	8:00 - 9:00	Příprava a úprava chemických látek a surovin pro procesy chemických výrob podle výrobní a analytické dokumentace
34	16.11.	7	9:00 - 12:00, 12:30 - 16:30	Vedení předepsané výrobní a provozní dokumentace obsluhy a řízení technologických procesů ve výrobě chemických a zpracovatelských produktů
35	21.11.	3	8:00 - 11:00	Vedení předepsané výrobní a provozní dokumentace obsluhy a řízení technologických procesů ve výrobě chemických a zpracovatelských produktů
36	21.11.	5	11:00 - 12:00,	Obsluha technologických zařízení jednotlivých výrobních operací a chemických procesů
37	22.11.	8	8:00 - 12:00, 12:30 - 16:30	Obsluha technologických zařízení jednotlivých výrobních operací a chemických procesů
38	23.11.	3	8:00 - 11:00	Obsluha technologických zařízení jednotlivých výrobních operací a chemických procesů
39	23.11.	4	11:00 - 12:00, 12:30 - 15:30	Dodržování zásad bezpečnosti a ochrany zdraví při práci, hygieny práce, požární prevence a ochrany životního prostředí
40	27.11.	5	8:00 - 13:00	Závěrečná zkouška

Vyplňte pouze bílá pole

\* V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat v určitém termínu denně, vyplňte do prvního sloupce datum od-do (např. 1.8.2016-20.8.2016).

V případě, že vzdělávací aktivita bude probíhat nepravidelně nebo pouze v určitý den v týdnu, vyplňte jednotlivé dny do připravených sloupců.

Datum:	13.9.2017
Vyřizuje:	Mgr. Zdeněk Partyngl
Číslo telefonu:	605260780
Email:	<a href="mailto:partyngl@gmail.com">partyngl@gmail.com</a>

jméno, příjmení, funkce a podpis oprávněné osoby (razítko)	Mgr. Zdeněk Partyngl
--	----------------------