

Obsah

1	HISTORIE CECHOVNÍCH ŘEMESEL.....	5
1.1	Vznik a vývoj cechů na Moravě	5
1.2	Cechovní rády a artikuly	9
1.3	Řemesla a cechy v Ostravě	16
1.4	Konec cechů a vznik živnostenských společenstev	21
2	NĚKOLIK POZNÁMEK K HISTORII KACHLOVÝCH KAMEN	24
3	TRADIČNÍ A MODERNÍ ZPŮSOBY VÝROBY KACHLOVÍ	51
3.1	Historie keramiky a druhy kachlů	51
3.2	Způsoby výroby kachlů.....	53
3.3	Normy na měření a zkoušení kachlů.....	55
3.4	Druhy glazur, hárys	57
4	SPALOVÁNÍ PALIV A VYTÁPĚNÍ.....	59
4.1	Současný stav a vývojové trendy	59
4.2	Mechanismus hoření	61
4.3	Hoření dřeva na otevřeném ohniště	61
4.4	Mechanismus hoření dřeva v uzavřeném topeništi na roštu	63
4.5	Teorie hoření dřeva	65
4.6	Požadavky na konstrukci spalovacího zařízení.....	69
4.7	Spalovací procesy z pohledu historie.....	70
4.8	Odtah spalin a komíny	73
4.9	Shrnutí a závěr	74
5	VZDUCHOTECHNIKA (PŘÍVOD VZDUCHU PRO HOŘENÍ)	80
5.1	Výpočet objemového množství vzduchu pro hoření.....	80
5.2	Výpočet velikosti vytápěcí komory (ohniště)	80
5.3	Výpočet – vzduchotechnické rozvody	86
6	PŘEPOČTOVÝ PROGRAM NA KACHLOVÁ KAMNA	89
6.1	Technické podklady na výpočet kachlových kamen	89
6.2	Přepočtový program Rakouského Svazu kamnářů (ve zkratce)	95
7	AUTOMATICKÁ REGULACE HOŘENÍ PRO KRBY A KAMNA	99
7.1	Popis současného stavu používání krbů a kamen	99
7.2	Automatická regulace hoření pro krby a kamna	100
7.3	Automatická regulace T.Reg 2.1	101
8	PROGRAM PALETTE CAD	107
8.1	Všeobecné fungování programu Palette CAD	107
8.2	Práce s návrhem	108

9	SOFTWARE CAMINUS	113
9.1	Úvod.....	113
9.2	Caminus pro ArCon cz.....	113
10	ZÁKLADY PRÁCE S POČÍTAČEM	119
10.1	O počítačích obecně	119
10.2	Operační systém je základ.....	119
10.3	Ochrana počítače a doporučené zásady	123
11	INTERNET - INFORMAČNÍ A REKLAMNÍ NÁSTROJ	125
11.1	Internet = WWW (world wide web)	125
11.2.	Internetové prohlížeče	125
11.3	Možnosti internetu	126
11.4	Praktické využití Internetu	129
11.5	Stahování informací z internetu	131
12	ZÁKLADY MANAŽERSKÉ PRÁCE	132
12.1	Řízení a vedení firmy	132
12.2	Obchodní činnosti, aneb jak prodávat a radit.....	133
12.3	Navrhování a projektování, aneb co udělat před samotnou realizací	137
13	PODNIKÁNÍ A PRÁVNÍ PŘEDPISY	139
13.1	Informace pro podnikání v některých souvisejících zákonech:	139
13.2	Příklady některých smluv podle obchodního zákoníku	142
13.3	Příklady některých smluv podle občanského zákoníku	152
14	PRACOVNĚ PRÁVNÍ PROBLEMATIKA PRÁCE V EVROPSKÉ UNII .	161
14.1	EUROPASS – nástroj pro uplatnění na evropském trhu práce	161
14.2	Jak hledat na internetu práci v zahraničí?	163
14.3	Volný pohyb pracovních sil po rozšíření EU	164
15	OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ A PODNIKÁNÍ.....	169
15.1	Ochrana ovzduší.....	169
15.2	Ochrana vod	169
15.3	Ochrana půdy	169
15.4	Ochrana přírody a krajiny	169
15.5	Odpady	169
15.6	Obaly	170
15.7	Chemické látky a chemické přípravky.....	170
	INFORMAČNÍ ZDROJE.....	171