

Číslo: 1/04

Téma: Orientace a adaptace pracovníků

Jméno: Alena Barenčíková

Svou pětíměsíční praxi jsem vykonávala ve společnosti ČKD Kutná Hora, a.s., která je českým výrobcem železničních podvozků, svařenců a odlitků. Během praxe, kterou jsem strávila v Oddělení vzdělávání, jsem se rozhodla vypracovat svou absolventskou práci na téma „Orientace a adaptace pracovníků“.

Svoji práci jsem pojala tak, aby v ní byly zachyceny problémy týkající se tohoto tématu z obou stran, jak z pohledu zaměstnance, tak z pohledu zaměstnavatele.

Cílem je ukázat, jak efektivně začlenit nového pracovníka do pracovního procesu tak, aby brzy podával očekávaný výkon a jak se nejlépe začlenit do pracovního kolektivu, když jsem v roli nového zaměstnance.

Práce je rozdělena do čtyř stěžejních částí. První část seznamuje se společností a s činností oddělení vzdělávání.

V teoretické části vysvětluji základní pojmy, jako je adaptace a orientace, objekty adaptačního procesu a co je jeho hlavním cílem.

V praktické části nejdříve popisují formální náležitosti přijímání pracovníka. Poté ukazují na praktickém příkladě, jak dát novému pracovníkovi možnost cítit se dobře na novém pracovišti, jak adaptační proces naplánovat a řídit. Nakonec se zaměřuji na zaměstnance a problémy spojené se vstupem do nového zaměstnání, a to zejména v oblasti navázání komunikace s novými spolupracovníky.

V závěru se pozastavuji nad situací ve většině podniků v oblasti orientace a adaptace pracovníků.

Zaměření:	Management a personalistika
Název:	Orientace a adaptace pracovníků
Autor:	Alena Barenčíková
Vedoucí práce:	Ing. Milan Frýba
Oponent:	PhDr. Jindřiška Kozlíková
Podnik:	ČKD Kutná Hora

Číslo: 2/04

Téma: Realizace uživatelské příručky pro Internetbanking 24 ČSOB, a.s.

Jméno: Petra Barochovská

Svou pětíměsíční praxi jsem vykonávala v Mělnické pobočce ČSOB, a.s.. Během této doby jsem se seznámila se všemi bankovními produkty a službami, z nichž mne nejvíce zaujalo internetové bankovníctví. Dnes se stává internetové bankovníctví velice populárním, ale zdaleka ne všichni ho umějí používat, a proto jsem se rozhodla svou absolventskou práci zaměřit na službu ČSOB Internetbanking 24.

V první části své absolventské práce představuji akciovou společnost ČSOB. Po informacích o společnosti se zabývám charakteristikou služby ČSOB Internetbanking 24. Popisuji, jaké produkty a informace služba nabízí, jaké jsou výhody, nedostatky a bezpečnost služby. Dále se zmiňuji o krocích, které musí klient vykonat při zřízení služby, jaké jsou minimální požadavky na hardwarové a softwarové vybavení počítače. Dále jsou zde charakterizovány způsoby autorizace, bez nichž nelze použít aktivní operace.

Poté následuje část absolventské práce, která zahrnuje informace o přihlášení do služby ČSOB Internetbanking 24. Existují dva způsoby přihlášení. První způsob přihlášení je prostřednictvím Identifikačního čísla a PIN. Druhým způsobem je přihlášení prostřednictvím certifikátu.

Především jsem svou absolventskou práci zaměřila na použití operací nabízených službou ČSOB Internetbanking 24. Operace jsou rozděleny do dvou částí. V první části uvádím postupy uživatele při používání vybraných pasivních operací, ke kterým patří: zůstatek účtu a neprovedené příkazy k úhradě. Ve druhé části uvádím postupy uživatele při používání vybraných aktivních operací, kam patří platební operace jako např. příkaz k úhradě, hromadný příkaz k úhradě, trvalý příkaz k úhradě, převody mezi účty uživatele, příkaz k inkasu a příkaz k úhradě do zahraničí.

Tyto postupy pomohou především těm, kteří by internetové bankovníctví rádi využívali, ale dodnes nevědí, jak tuto službu použít. Já sama službu ČSOB Internetbanking 24 používám a jsem s ní velmi spokojená.

Zaměření:	Účetnictví a finance podniku
Název:	Realizace uživatelské příručky pro Internetbanking 24 ČSOB, a.s.
Autor:	Petra Barochovská
Vedoucí práce:	Ing. Hana Medlíková
Oponent:	Jiří Tichota
Podnik:	ČSOB, a.s. Mělník

Číslo: 3/04

Téma: Vymáhání náhrady škody na Všeobecné zdravotní pojišťovně ČR

Jméno: Hana Bečanová

1. Úvod

V úvodu absolventské práce jsem odůvodnila výběr tématu a místa výkonu praxe. Nastínila jsem problematiku, kterou se budu zabývat a stanovila jsem si cíle, kterých chci v absolventské práci dosáhnout.

2. Všeobecná zdravotní pojišťovna ČR

Druhou kapitolu jsem věnovala charakteristice VZP ČR. Zajímala jsem se o postavení pojišťovny ve státní sféře, o její úkoly, organizační strukturu a orgány. Zmínila jsem také pojištěnce pojišťovny a veřejné zdravotní pojištění.

3. Náhrada škody v systému veřejného zdravotního pojištění a její význam

Na začátek třetí části jsem umístila definice důležitých pojmů, které se objevují v dalších částech práce. Dále jsem se zabývala definicí škody z pohledu Občanského zákoníku a vývojem vymáhání náhrady škody VZP ČR včetně vývoje regresní náhrady, z níž právo VZP na náhradu škody vychází.

4. Metodika uplatňování náhrad škod na VZP ČR

Ve čtvrté části jsem vycházela z Pravidel VZP ČR. Stručně jsem přiblížila metodiku, podle které by se mělo při vymáhání náhrady škody postupovat.

5. Vymáhání náhrady škody v důsledku dopravní nehody

Náplní kapitoly pět je popis postupu, jehož se v praxi využívá při vymáhání náhrady škody. Zvolila jsem konkrétní obast, a to oblast vymáhá í škody na dopravních nehodách.

6. Příklad z praxe

Předposlední část jsem věnovala jednomu z případů, které OP VZP Kolín právě řeší. Seznámila jsem zde s průběhem celého případu. S ohledem na ochranu osobních údajů jsem použila fiktivní data.

7. Závěr

V závěru hodnotím splnění cílů, které jsem si na začátku práce stanovila.

Zaměření:	Účetnictví a finance podniku
Název:	Vymáhání náhrady škody na VZP ČR
Autor:	Hana Bečanová
Vedoucí práce:	Ing. Dagmar Pelikánová
Oponent:	Mgr. Markéta Doubravová
Podnik:	OP VZP ČR Kolín

Číslo: 4/04

Téma: Problematika hypotečních úvěrů

Jméno: Renáta Brzybohatá

Tématem absolventské práce je „Problematika hypotečních úvěrů“. K této práci jsem vycházela z podkladů získaných na své souvislé praxi v pobočce Komerční banky, a.s. Benešov.

V absolventské práci jsem využila teoretických vědomostí získaných studiem VOŠ, studiem vnitřních předpisů Komerční banky, a.s., odborné literatury a praktickou činností v různých odděleních Komerční banky, a.s. Benešov, zvláště pak v obchodní sekci.

Absolventská práce je rozčleněna do osmi oddílů.

První je úvodem. Druhý díl ve stručnosti popisuje historii Komerční banky, a.s., dává základní informace o bance, základní údaje o její činnosti a aktivitách. Třetí kapitola informuje v teoretické rovině o aktivních obchodech Komerční banky, a.s., a to hypotečních úvěrech. Dále v této kapitole jsou uvedeny charakteristické rysy těchto úvěrů, účely úvěrů, podmínky pro jejich poskytnutí apod. Čtvrtá kapitola s názvem „Návrh na pořízení hypotečního úvěru“ je zaměřena prakticky a udává postup při vyřizování žádosti o hypoteční úvěr. V této části je popsán např. propočet bonity klienta, prověřování údajů žadatele,...atd.

Pátá část zahrnuje žádost o poskytnutí úvěru, tzn. cena za úvěr, úrokové sazby, zajištění úvěru, ... atd. Šestá část je zaměřena na žadatele o úvěr a podmínky, které musí splňovat při poskytnutí úvěru. V předposlední kapitole jsem porovnávala dva typy úvěrů. Osmou část absolventské práce tvoří závěr, ve kterém jsem stručně zhodnotila současnou situaci v oblasti úvěrových obchodů.

Zaměření:	Účetnictví a finance podniku
Název:	Problematika hypotečních úvěrů
Autor:	Renáta Brzybohatá
Vedoucí práce:	Ing. Blanka Valtrová
Oponent:	Milan Špaček
Podnik:	Komerční banka, a.s. Benešov

Číslo: 5/04

Téma: Návrh systému řízení dokumentace TPV

Jméno: Vlastimil Dostál

Odbornou praxi mého studia na VOŠ Čáslav jsem absolvoval ve firmě Karosa a.s. Vysoké Mýto, která je českým výrobcem autobusů. Praxi jsem vykonával na oddělení TPV.

V tomto podniku jsem hledal podklady pro absolventskou práci, která má název „Návrh systému řízení dokumentace v TPV“. V Karose je dle mého mínění velice dobře zajištěn rychlý tok informací, k čemuž přispívá i informační systém SAP R/3, a proto bylo rozhodnuto využít tento produkt také pro nastavení Workflow elektronického zpracování technické dokumentace. A tímto tématem jsem se ve své práci zabýval.

V první části jsem krátce popsal město Vysoké Mýto a historii vzniku společnosti Karosa a.s. Následuje obecná část, zde jsem postupně přiblížil co je technická příprava výroby, technologická příprava výroby, co di lze představit pod firemní dokumentací a informačním systémem podniku.

Druhá část pojednává o začlenění Workflow do SAP R/3 v Karose a.s. Nakonec jsem se zmínil o databázi Lotus Notes a poukázal na výhody.

Pět měsíců praxe a vypracování této praxe pro mně bylo velkým přínosem a doufám, že já jsem byl také přínosem pro oddělení TPV podniku Karosa a.s. Vysoké Mýto.

Zaměření:	Počítačová podpora ve strojírenství
Název:	Návrh systému řízení dokumentace TPV
Autor:	Vlastimil Dostál

Vedoucí práce:	Ing. Oldřich Horák
Oponent:	Ing. Miroslav Kopecký
Podnik:	Karosa a.s. Vysoké Mýto

Číslo: 6/04

Téma: Zhodnocení rekvalifikačního kurzu „Rozvoj osobnosti“

Jméno: Lenka Fajmonová

Během svého studia na této škole jsem absolvovala pětiměsíční praxi. Pracovala jsem jako praktikantka na Úřadu práce v Chrudimi. Tento úřad má šest oddělení: Zprostředkování, Poradenství, Trh práce, Kontrolní – právní, Ekonomické a Správu dat a sítě. Já jsem převážně pracovala v oddělení Poradenství, oddělení Zprostředkování a na oddělení trhu práce. Zde jsem se dostala k problematice dlouhodobé nezaměstnanosti.

Zaměření:	Účetnictví a finance podniku
Název:	Zhodnocení rekvalifikačního kurzu „Rozvoj osobnosti“
Autor:	Lenka Fajmonová
Vedoucí práce:	Ing. Milan Frýba
Oponent:	Ing. Šárka Hladká
Podnik:	Úřad práce Chrudim

Číslo: 7/04

Téma: Analýza informačního toku v podniku

Jméno: Petra Fikarová

Absolventskou práci, pro niž jsem si zvolila téma „Analýza informačního toku podniku“, jsem rozdělila do pěti kapitol. Snažila jsem se o přehledné členění, proto jednotlivé kapitoly obsahují ještě podkapitoly.

Úvod

Úvod obsahuje výběr tématu, jeho aktuálnost a cíl absolventské práce.

Představení firmy

Zde popisuji historii a současnost státního podniku „Lesy České republiky“. Zabývám se předmětem činnosti této firmy, organizační strukturou a vývojem firmy v čase. Dále představuji Lesní správu Ledec nad Sázavou, kde jsem absolvovala moji pětiměsíční praxi.

Teoreticko-metodologická část

V této části uvádím poznatky, které jsem získala během studia a z odborné literatury. Zmiňuji se o informacích a jejich významu pro podnik, informačních systémech a elektronické komunikaci prostřednictvím internetu. Největší pozornost věnuji problematice a využívání datových skladů.

Analytická (praktická) část

Informace pro tuto část jsem získala během praxe. Popisuji zde informační systém a využívání elektronické komunikace v podmínkách státního podniku Lesy České republiky. Věnuji se také lesní hospodářské evidenci, informačním technologiím a datovému skladu podniku. V závěru této části uvádím příklad pro tvorbu sestavy v datovém skladu tohoto podniku.

Závěr

V závěru hodnotím celou praxi a její přínos pro mne. Zároveň zdůrazňuji význam datových skladů dnes i v budoucnu.

Zaměření:	Účetnictví a finance podniku
Název:	Analýza informačního toku v podniku

Autor:	Petra Fikarová
Vedoucí práce:	Ing. Hana Medlíková
Oponent:	Ing. David Morávek
Podnik:	Lesy ČR – Lesní správa Ledeč nad Sázavou

Číslo: 8/04D

Téma: Technicko-ekonomický rozbor podniku

Jméno: Miroslav Filip

Teoreticko-metodická část: Ve své diplomové práci jsem se zaměřil na technicko organizační systémy podniku se zaměřením na energetiku. V roce 2001 došlo k zásadním změnám ve struktuře obchodování s elektřinou. Jako hlavní zdroj informací potřebných pro zpracování diplomové práce byly použity informace Českého energetického úřadu a skupiny ČEZ.

Aplikační část: Na základě zjištěných informací byly navrženy jednotlivé skupiny spotřeby elektrické energie. Na jednotlivých skupinách odběru elektrické energie jsem se snažil ukázat jejich výhody a nevýhody. Neméně důležitou částí diplomové práce je ukázka distribuce elektrické energie pro sklárny Kavalier. Začínáme přívodem a soustavou VVN pokračujeme rozvodnou a končíme u jednotlivých vývodů. Pro zlepšení představitelnosti jsem použil obrázky a schémata. Distribuce elektrické spotřeby se řídí vlastními zákony a nařízeními z nich některé jsem uvedl. Primární podmínkou pro podnikání v elektro energetice je získání licence pro jednotlivé okruhy. Po liberalizaci bude pro oprávněné zákazníky zcela otevřen trh se silovou elektřinou, ale přeprava bude regulována. Regulováno bude využití společných cest: Přenosové soustavy Distribučních soustav Systémových služeb Regulované ceny stanoví Energetický regulační úřad a budou se lišit podle regionů. Na celkové ceně elektřiny představuje regulovaná část zhruba 25 až 30% požadavků a dodávku energie. Energetický úřad stanovuje ceny za přenos distribuci služby operátora a ceny pro chráněné zákazníky.

Závěr: V diplomové práci jsem uvedl posouzení jednotlivých variant pro odběr elektrické energie.

Zaměření:	Ekonomické
Název:	Technicko-ekonomický rozbor podniku
Autor:	Miroslav Filip
Vedoucí práce:	Ing. Milan Frýba
Oponent:	Ladislav Janáček
Podnik:	Sklárny Kavalier Sázava

Číslo: 9/04

Téma: Analýza distribuce tabákových výrobků ve firmě Letka Team, a.s.

Jméno: Lucie Fišerová

Svou pětiměsíční praxi jsem vykonávala ve firmě LETKA TEAM, a.s., která distribuuje tabákové výrobky firmy CZ Tabák, a.s.. Pracovala jsem v distribučním oddělení, kde jsem se seznámila s jeho činností a problematikou distribuce výrobku. Cílem mé práce je pokusit se navrhnout opatření pro optimalizaci dopravy a rozvozu zboží.

V úvodní kapitole popisují dnešní význam logistiky a její zavedení ve firmě. Dále charakterizují význam distribuce výrobku.

Ve druhé kapitole blíže popisují firmu a její činnost. Charakterizují strukturu firmy a některé plány do budoucna.

Třetí kapitola vysvětluje pojem „Logistika“, její vývoj a cíle v podniku.

Čtvrtou kapitolu jsem zaměřila na teoretický popis a obecný přístup k fyzické distribuci. Charakterizují zde jednotlivé podsystémy.

Pátá praktická část práce se zabývá popisem podsystémů fyzické distribuce tak, jak s nimi přichází do styku firma. Snažím se zde navrhnout řešení pro optimalizaci dopravy a rozvozu zboží pomocí softwarového řešení.

V šesté kapitole charakterizují konkurenci v oblasti tabákového průmyslu v ČR.

Závěr je shrnutí práce a nastínění dopadů, které by mohly vzniknout zavedením optimalizace dopravy do firmy.

Zaměření:	Informační systémy podniku
Název:	Analýza distribuce tabákových výrobků ve firmě Letka Team, a.s.
Autor:	Lucie Fišerová
Vedoucí práce:	Mgr. Rudolf Kalivoda
Oponent:	Renata Juričková
Podnik:	Letka Team, a.s. Čáslav

Číslo: 10/04

Téma: Tvorba nového systému dodávání zákonných školení

Jméno: Blanka Hladká

Diplomová práce na téma “Tvorba nového systému dodávání zákonných školení“ je rozdělena na dvě části.

První, teoreticko-metodologická část, má za úkol vysvětlit důležitost vzdělávání ve smyslu investic lidského kapitálu do vzdělání, popsat formy rozvoje pracovníků, učební zásady, vlivy na potřebu vzdělávání pracovníků a přenesení naučených znalostí a dovedností do praxe.

Druhá, praktická část, popisuje tvorbu a zavedení nového systému dodávání zákonných školení do praxe. Nejprve byl vytvořen projekt systému, kde je určen cíl práce a zdůvodnění, poptávaná zákonná školení a časový harmonogram prací. Dále je popsán proces výběru od poslání dotazníků současným, ale i novým dodavatelům, kritéria pro výběr a pozvání na první pohovor. Finální výběr probíhal také formou pohovorů. Byl navržen nový systém komunikace s managementem – jak objednávat školení. Začátkem roku se naplánoval školení, která se uskutečnila v únoru, a byla vyhodnocena jejich úspěšnost zpětnou vazbou.

Zaměření:	Management a personalistika
Název:	Tvorba nového systému dodávání zákonných školení
Autor:	Blanka Hladká
Vedoucí práce:	Ing. Milan Frýba
Oponent:	Pavel Adam
Podnik:	Philip Morris a.s. Kutná Hora

Číslo: 11/04D

Téma: Management plánování času

Jméno: Jaroslav Hlaváček

Teoreticko-metodologická část: Filosofie plánování času. Čtyři generace a osm základních přístupů k plánování času. Možnosti využití elektroniky v plánování času.

Aplikační část: Návrh a vývoj formulářů pro týdenní plánování. Hlavní úkoly a problémy v zaměstnání i ve volném čase. Cíle a alternativy jejich řešení, vliv týdenního plánování. Stanovení doporučeného obecného postupu. Konkrétní příklad ověření jinou osobou.

Zaměření:	Ekonomické
Název:	Management plánování času
Autor:	Jaroslav Hlaváček
Vedoucí práce:	Ing. Milan Frýba
Oponent:	Bohumil Holakovský
Podnik:	

Číslo: 12/04

Téma: Sebehodnocení podniku dle modelu EFQM

Jméno: Světlá Hniličková

V této absolventské práci jsem se zabývala sebehodnocením firmy LINET podle modelu EFQM, jejímž součástí je benchmarking.

Sebehodnocení podniku je složitý proces, který slouží k zjištění, jak si firma vede, jak ji vnímají zainteresované strany. Benchmarking je systematický a průběžný proces měření. Je to proces neustále porovnávající procesy organizace s podnikatelskými lídry, aby se získaly informace, které pomohou organizaci přijmout opatření pro zlepšení její výkonnosti. EFQM je Evropská nadace pro management kvality. Jedním z nejvýznamnějších produktů EFQM je „Model úspěšnosti“ (též „Model excellence“), jehož aplikace v podnicích přispívá k dosahování výkonnosti a uznání.

V teoretické části jsem se věnovala základním koncepcím („Orientace na výsledky“, „Zaměření na zákazníka“, „Stálost záměrů a cílů“, „Management na základě procesů a faktů“, „Rozvoj a angažovanost lidí“, „Neustálé vzdělávání“, „Zlepšování a inovace“, „Rozvoj partnerství“ a „Sociální odpovědnost firmy“) a „Modelu excellence“. Model excellence je systém založený na devíti kritériích. Pět z nich jsou „Předpoklady“ a čtyři jsou „Výsledky“.

Kritéria „Předpoklady“ pokrývají to, co organizace dělá („Vedení“, „Politika a strategie“, „Lidé“, „Partnerství a zdroje“ a „Procesy“). Kritéria „Výsledky“ pokrývají to, čeho organizace dosahuje („Zákazníci výsledky“, „Lidé výsledky“, „Společnost výsledky“ a „Klíčové výsledky výkonnosti“). „Výsledky“ jsou způsobeny „Předpoklady“ a „Předpoklady“ jsou zlepšovány pomocí zpětné vazby z „Výsledků“.

V další části jsem uvedla základní informace o firmě LINET. Zabývá se výrobou nemocničních lůžek, zdravotnického nábytku, pečovatelských lůžek, pečovatelského nábytku, a lůžek určených pro domácí péči. Dále se zabývá výrobou matrací s preventivním účinkem proti vzniku proleženin. Firma je velmi úspěšná, své výrobky vyvážá do 55 zemí na celém světě. Za svou práci dostala mnoho ocenění. Generální ředitel se stal v minulém roce podnikatelem roku.

V praktické části jsem zjišťovala pomocí benchmarkingu jak je na tom firma LINET, v „Personálním řízení“ a v „Klíčových výsledcích výkonnosti“.

Pomocí pevně daných dotazníků, které má ČSJ k dispozici podnikům k tomuto účelu, jsem zjistila, že v „Klíčových výsledcích výkonnosti“ je firma na velmi dobré úrovni. V „Personálním řízení“ existují určité mezery.

I přes menší nedostatky je LINET na vysoké úrovni. Produkuje velmi kvalitní výrobky a patří mezi nejlepší firmy na světě ve svém oboru.

Zaměření:	Management a personalistika
Název:	Sebehodnocení podniku dle modelu EFQM
Autor:	Světlá Hniličková
Vedoucí práce:	Ing. Petra Zikmundová
Oponent:	Karla Pavlová
Podnik:	Linet spol. s r.o. Slaný

Číslo: 13/04D

Téma: Kalkulace nákladů vybraných produktů

Jméno: Zbyněk Houska

Cílem mé diplomové práce bylo zmapovat působení a předměty činnosti společnosti HL systém, s.r.o. a uplatnit kalkulační postupy na tvorbu ceny výstupního produktu. Tuto společnost jsem si vybral z toho důvodu, že jsem pro ni krátký čas pracoval, a tak jsem lépe obeznámen s její činností.

První věcí, kterou jsem se v této práci zabýval, bylo seznámení s historií firmy a popisem vývoje růstu provozních prostor od doby vzniku až do současnosti. Po představení historie zde uvádím současnou podobu této firmy spolu s personálně organizační strukturou a uvedením dodavatelů, se kterými tato společnost spolupracuje. Předmět činnosti, který zde také uvádím, je rozdělen na dva směry působení. Samostatnou kapitolou je představení hlavního produktu společnosti, jde o systém EIB, který se zde snažím co nejlépe přiblížit konečným uživatelům co možná nejsrozumitelnější formou. Další část je zde vymezení pojmu kalkulace a podkapitoly popisující její členění. Nedílnou a podstatnou částí kalkulace jsou náklady a jejich členění, které zde uvádím ve více kapitolách a zároveň předkládám zásady při jejich stanovování. Vlastnímu výpočtu kalkulace, kterou jsem řešil na konkrétní zakázce, předchází stanovení kalkulační přírážky na sledovaný rok a následně její rozčlenění k jednotlivým kalkulačním jednicím. V tomto případě jsem použil roční pracovní fond společnosti. Výsledkem bylo stanovení režijní přírážky na hodinu práce jednotlivých zaměstnanců a zjištění kalkulačního postupu, jenž se může aplikovat na následujících zakázkách. Věřím, že kalkulace zde řešená, napomůže fungování společnosti, z jejíž pramenů jsem čerpal.

Zaměření:	Ekonomické
Název:	Kalkulace nákladů vybraných produktů
Autor:	Zbyněk Houska
Vedoucí práce:	Ing. Vladimír Vavřina
Oponent:	Ing. David Lukeš
Podnik:	HL systém, s.r.o. Říčany u Prahy

Číslo: 14/04

Téma: Marketingová studie se zaměřením na analýzu distribuce

Jméno: Zuzana Hřišová

Odbornou praxi jsem strávila ve výrobně obchodním družstvu Kooperativa Uhlířské Janovice. Převážně jsem pracovala v obchodním oddělení zaměřeném na prodej ocelových zárubní. Zde mi také byly poskytnuty odborné informace, potřebné pro zpracování analytické části práce. Cílem mé práce bylo provést analýzu současného distribučního systému a nastínit případná doporučení pro jeho zdokonalení.

Absolventská práce je rozčleněna do pěti kapitol. Začátek tvoří úvod, kde jsem uvedla důvody výběru tématu a hlavní cíle práce.

Další kapitolu jsem věnovala stručnému teoretickému rozboru dané problematiky. K jejímu prostudování jsem využívala hlavně odbornou literaturu. Zaměřila jsem se na druhy marketingových zprostředkovatelů, typy a tvorbu distribučních cest a na fyzickou distribuci.

Důležitou částí práce je kapitola třetí. Nazvala jsem jí praktická část. Zde jsem blíže popsala daný podnik, distribuovaný výrobek a obchodní oddělení, ve kterém jsem praxi vykonávala. Vypracovala jsem analýzu stávajícího distribučního systému. Uvedla jsem údaje o zákaznických konkurencích, smluvních podmínkách a typech distribučních cest. Dále jsem popsala průběh zabezpečení obchodní činnosti a fyzické distribuce a v neposlední řadě jsem se věnovala také způsobům dopravy zárubní.

Ve čtvrté části jsem již uvedla zjištěné nedostatky a navrhla jsem určitá doporučení na jejich odstranění. Zabývala jsem se například řešením expedičního skladu pomocí přenosných terminálů, které by významně urychlilo, usnadnilo a zpřesnilo činnosti prováděné na skladě. Vycházela jsem z návrhu, který na žádost podniku vypracoval programátor Ing. Dobeš, který je také mimo jiné autorem informačního systému podniku.

Dále jsem popsala změnu v systému obchodní evidence objednávek ocelových zárubní, protože jsem se na ni v praxi přímo podílela. V oddělení ocelových zárubní se nevyužívala odbytová evidence, která je součástí

modulárního informačního systému podniku. Zavedení tohoto systému bylo problematické především vzhledem ke specifickým vlastnostem výrobku a negativního postoje lidí ke změnám.

Na závěr jsem nastínila některé další možnosti zefektivnění distribučního systému. Vzhledem k rozsahu práce a svým možnostem jsem uvedla pouze ty problémy a doporučení, které se mě při práci během odborné praxe nějakým způsobem dotýkaly.

Poslední kapitolou je závěr. Zde jsem v krátkém shrnutí svou absolventskou práci zhodnotila a vyjádřila své pocity z vykonané praxe v daném podniku.

Zaměření:	Management a personalistika
Název:	Marketingová studie se zaměřením na analýzu distribuce
Autor:	Zuzana Hřišová
Vedoucí práce:	Ing. Petra Zikmundová
Oponent:	Ing. Jaroslav Krajc
Podnik:	Kooperativa, výrobně obchodní družstvo Uhlířské Janovice

Číslo: 15/04

Téma: Realizace projektu rádiové datové trasy

Jméno: Zuzana Hřebíčková

V první části představuji firmu CBL – communication by light s.r.o., kde jsem vykonávala pětíměsíční praxi. Zmiňuji historii a činnosti firmy.

V současnosti existují různé druhy komunikace, jednotlivé typy uvádím v úvodu této kapitoly. Také se dozvíte o třech důležitých vynálezech, které ovlivnily naši společnost až do současnosti – telegraf, telefon a vznik prvních telefonních ústředen. Tím posledním objevem je dálnopis, který byl vynalezen na přelomu století. Postupně se dostávám ke vzniku prvních sítí. Byly to sítě společnosti Western Union, které jako první překlenuly kontinent Severní Ameriky. Popisují zde rozdělení sítí z různých hledisek – podle rozlehlosti, podle protokolů a podle přístupu k datům. Síťový operační systém nemůže pracovat bez spolehlivého a vysoce kvalitního spojení uzlových bodů sítě. Některé síťové kabely popisují – jejich vlastnosti, výhody a nevýhody. V současné době se ale do popředí dostává bezdrátový přenos dat, tedy sítě, které nepoužívají žádný kabelový rozvod.

Firma CBL je známa svým vlastním řešením bezdrátového přenosu hovorových a datových signálů v podnikových sítích. Existují dva druhy bezdrátového spojení – pomocí rádiových pojítek a pomocí optických infračervených spojů. Uvádím zde obě tato zařízení – optické směrové spoje a mikrovlnné spoje – výhody, nevýhody, hledisko bezpečnosti.

V části nazvané projekt jsem se snažila objasnit některé pojmy spojené s projektováním, aby bylo jasné, co se myslí tím, když se řekne projekt, inovace, management nebo základy projektování. V závěru této kapitoly poznáte, že jednotlivé části jsou řazeny za sebou tak, jak to vyžaduje praxe při tvorbě, plánování a realizaci projektů.

V poslední kapitole diplomové práce jsem se zabývala vlastní realizací projektu. Mým cílem bylo ukázat tvorbu projektu. Podat návod na to, jak se má při projektování postupovat a jaké skutečnosti by se neměly při projektování opomínat.

Zaměření:	Účetnictví a finance podniku
Název:	Realizace projektu rádiové datové trasy
Autor:	Zuzana Hřebíčková
Vedoucí práce:	Ing. Petr Medlík
Oponent:	Ing. Jana Navrátilová
Podnik:	CBL-communication by light s.r.o. Pardubice

Číslo: 16/04

Téma: Metodika přijímání ukrajinských pracovníků

Jméno: Lucie Jančulová

Společnost VERAMER Limited, org.sl. se zabývá stavbou a opravami lodí. Kromě českých a slovenských občanů ve firmě pracují i ukrajinští občané.

V úvodu absolventské práce je představen problém, který ve společnosti nastal v souvislosti s rozhodnutím o přijetí ukrajinských občanů do hlavního pracovního poměru.

Teoretická část: „Dohoda mezi vládou České republiky a vládou Ukrajiny o vzájemném zaměstnávání občanů České republiky a občanů Ukrajiny“. Dále je zde uvedeno několik způsobů nábory a podmínky k vydání rozhodnutí o povolení k zaměstnání cizinců.

Praktická část absolventské práce je zaměřena na konkrétní skupinu pracovníků. Kterou se společnost VERAMER Limited rozhodla zaměstnat. Jedná se celkem o 75 občanů Ukrajiny. Postup, který je zapotřebí dodržovat, je v této části práce popsán v jednotlivých krocích. Hlavním cílem je získání povolení k zaměstnání občanů státu Ukrajina a poté vydání povolení k zaměstnání pro jednotlivé ukrajinské pracovníky.

Shrnutí celého procesu udělení povolení k zaměstnání a přijetí ukrajinských pracovníků do hlavního pracovního poměru je uvedeno v závěru této absolventské práce.

Zaměření:	Management a personalistika
Název:	Metodika přijímání ukrajinských pracovníků
Autor:	Lucie Jančulová
Vedoucí práce:	Ing. Hana Medlíková
Oponent:	Marta Takáčová
Podnik:	VERAMAR Limited Chvaletice

Číslo: 17/04

Téma: Návrh databáze zákaznických karet

Jméno: Martina Jesenská

Odbornou praxi mého studia na Vyšší odborné škole v Čáslavi jsem absolvovala ve firmě Draka Kabely, s.r.o., která vyrábí kabely, vodiče a kabelové svazky. V tomto podniku jsem hledala podklady pro moji absolventskou práci, která má název „Návrh databáze zákaznických karet“.

V mé absolventské práci jsem se zaměřila na péči o zákazníka z hlediska marketingu. Cílem mé práce bylo poskytnout řešení: Co všechno může firma udělat, aby získala a udržela zákazníka. Tzn. – prvotřídní péče a servis, vlastní proces obchodování – především v oblasti prodejních technik či dovedností. A nakonec: Jak se má firma zachovat, aby brzy získala mnoho věrných a stálých klientů.

V poslední – stěžejní kapitole jsem se zaměřila na návržení databáze zákaznických karet. Popisují zde hlavní formuláře databáze, který je zároveň přepínacím formulářem pro ostatní formuláře. Obsahem praktické části práce je také sdílení a zabezpečení databáze.

Moje pětiměsíční odborná praxe a vypracování této absolventské práce bylo pro mne velkým přínosem a doufám, že i já jsem byla přínosem pro oddělení prodeje v této firmě.

Zaměření:	Management a personalistika
Název:	Návrh databáze zákaznických karet
Autor:	Martina Jesenská
Vedoucí práce:	Ing. Petr Medlík
Oponent:	Ing. Luděk Karásek
Podnik:	Draka Kabely, s.r.o. Velké Meziříčí

Číslo: 18/04

Téma: Problematika českého lesnictví při vstupu do EU

Jméno: Pavel Jouglíček

Svou pětíměsíční praxi jsem vykonával v podniku Lesy České republiky, s.p. v Ronově nad Doubravou. Je to podnik, který se stará o řádné hospodaření s lesním majetkem českého státu. Výsledkem mé praxe je vypracování této absolventské práce, ve které jsem se zaměřil na možné problémy podniku při vstupu do Evropské unie.

V úvodu jsem představil náplň práce účetního oddělení, téma mé absolventské práce a stručný popis činností, které jsem zde během pětíměsíční praxe vykonával.

Popsal jsem také historii a současnost organizace. Dále uvádím podstatné informace o charakteristice jednotlivých úseků a organizační struktuře.

Zpracovala jsem seznam možných oblastí, ve kterých lze očekávat problémy při vstupu do Evropské unie. Provedl jsem rozbor těchto oblastí a navrhnul postup, jak problémy řešit. Z tohoto seznamu vyplynulo, že největší problémy lze očekávat v oblasti marketinku, lesnické strategie Evropské unie a lidských zdrojů.

Závěrečná část obsahuje informace o způsobech prodeje dřeva v Evropské unii, o celoživotním vzdělávání v lesnickém odvětví a o zvládnutí cizích jazyků. Tato problematika je velmi obsáhlá, proto jsem popsal pouze ty případy, ke kterým může, dle mého názoru, dojít.

Zaměření:	Management a personalistika
Název:	Problematika českého lesnictví při vstupu do EU
Autor:	Pavel Jouglíček
Vedoucí práce:	Ing. Petra Zikmundová
Oponent:	Ing. Pavel Starý
Podnik:	Lesy ČR – Lesní správa Ronov nad Doubravou

Číslo: 19/04

Téma: Metodický návod pro sestavení příručky jakosti malého podniku

Jméno: Petr Kocman

Tato práce má především sloužit jako metodická příručka pro všechny, kteří budou zavádět systém managementu jakosti a s tím související dokumentaci, konkrétně Příručku jakosti.

Uvádí základní informace o koncepci ISO a certifikaci a také uvádí postup při jejich zavádění a uvádí pozici Příručky jakosti v této problematice.

Další část práce je popsání metodiky tvorby Příručky jakosti, kde je popsáno co je to Příručka jakosti, znázorňuje pozici Příručky jakosti a dalších dokumentů nižší úrovně. Je zde uveden předmět a oblast Příručky jakosti.

Hlavní část této práce je postup tvorby Příručky jakosti, kde jsou podrobněji rozepsány jednotlivé body Příručky jakosti dle normy ČSN EN ISO 9001:2001.

Účel

Rozsah platnosti

Pojmy, definice a zkratky

Systém managementu jakosti

Odpovědnost managementu

Management zdrojů

Realizace produktu

Měření, analýza a zlepšování

Odpovědnost

Seznam souvisejících dokumentů

Zaměření:	Počítačová podpora ve strojírenství
Název:	Metodický návod pro sestavení příručky jakosti malého podniku
Autor:	Petr Kocman
Vedoucí práce:	Ing. Oldřich Horák
Oponent:	Ing. Jiří Milý
Podnik:	Bohemia Machine s.r.o. Světlá nad Sázavou

Číslo: 20/04

Téma: Návrh a realizace LAN v organizaci

Jméno: Jakub Kolář

Účelem této závěrečné absolventské práce je doporučení návrhu vybudování malé nebo středně velké počítačové sítě v organizaci. Mezi takové sítě můžeme zařadit sítě vytvořené propojením několika počítačů v domácnosti nebo firemní sítě s řádově několika málo desítkami připojených počítačů. Obsahuje základní teorii o sítích, jejich architektuře a zabývá se přenosovou technologií typu Ethernet, která si stále získává na popularitě. Dále je zde uveden konkrétní příklad realizace sítě ve firmě a možná alternativa v podobě bezdrátového (WLAN) řešení. Obě možnosti jsou zhodnoceny jak z hlediska funkčnosti a možností využití, tak i z hlediska finančního.

Zaměření:	Informační systémy podniku
Název:	Návrh a realizace LAN v organizaci
Autor:	Jakub Kolář
Vedoucí práce:	Ing. Hana Medlíková
Oponent:	Ing. Petr Pásler
Podnik:	Clever systém s.r.o. Kolín

Číslo: 21/04

Téma: Tvorba dynamických www stránek podniku

Jméno: Michal Kolařík

Internet je dnes nejdynamičtější se rozvíjející médium a má před sebou jistě slibnou budoucnost. Internetové stránky jsou stále častější a také účinnější formou reklamy. Přístup k internetu má v současnosti téměř 1/3 české populace a není tedy divu, že stále více lidí vyhledává důležité informace právě na internetu. Prudký rozvoj zaznamenalo také internetové obchodování nebo elektronické bankovníctví. Žádnou z interaktivních internetových prezentací však není možné vytvořit pouze pomocí HTML, ale je zapotřebí použít některý z dynamických skriptovacích jazyků, prováděných na straně serveru.

Ve své práci se zabývám jedním z těchto jazyků a tím je PHP. S jeho pomocí je dnes vytvořena většina internetových aplikací, od e-mailových služeb, přes chaty, seznamky až po elektronické bankovníctví.

V teoretické části své absolventské práce popisují výhody i nevýhody statických i dynamických internetových stránek. Je zde rozepsána historie dynamického skriptovacího jazyka PHP prováděného na straně serveru, jeho základní funkce a jejich použití a také základní formáty internetové grafiky.

V praktické části diplomové práce se věnuji tvorbě internetového katalogu zboží, a to jak jeho programování, tak i provozu na internetovém serveru a převodu do offline podoby na CD.

Zaměření:	Informační systémy podniku
------------------	----------------------------

Název:	Tvorba dynamických www stránek podniku
Autor:	Michal Kolařík
Vedoucí práce:	Ing. Hana Medlíková
Oponent:	Ing. Martin Brát
Podnik:	Thermo King ČR s.r.o. Kolín

Číslo: 22/04

Téma: Porušování práv a povinností v pracovně právních vztazích

Jméno: Alena Košková

Během své pětíměsíční praxe, kterou jsem absolvovala v rámci studia 3. ročníku VOŠ v Čáslavi jsem pracovala v advokátní kanceláři JUDr. Oldřicha Skaláka a Mgr. Petry Cívínové v Čáslavi. Tato práce obnáší zejména poskytování právních porad, sepisování návrhů žalob, sepisování kupních a darovacích smluv, sepisování návrhů na vklad vlastnického práva do katastru nemovitostí, připravování podkladů k soudním jednáním, komunikaci s klienty, zastupování před soudy.

Problematika práva je velmi rozsáhlá. Zaměřila jsem se na pracovní právo. Přesněji řečeno, v mé absolventské práci jsem se zabývala porušováním práv a povinností v pracovněprávních vztazích. Při psaní své práce jsem čerpala ze zkušeností klientů, obsahu spisů, zákonů a dalších právních předpisů, které jsou uvedeny v seznamu použité literatury.

Absolventská práce je členěna do pěti kapitol.

První kapitolou je úvod. Ve druhé kapitole jsem popsala výchozí data týkající se kanceláře. Ve třetí kapitole jsem vymezila zákonné podmínky pro poskytování právních služeb na území České republiky, soudní systém a základní informace z pracovního práva. V těchto kapitolách jsem vybírala pouze některé informace, které jsem považovala za důležité.

Čtvrtá kapitola je zaměřena na to, jak se chovat při porušování práv a povinností v pracovněprávních vztazích. Řešení uvádím na konkrétních případech, v nichž se jedná o případy způsobení škody zaměstnavatelem nebo zaměstnancem, neplatnost okamžitého zrušení pracovního poměru.

Pátou kapitolou je závěr. V závěru poukazuji na to, že účastníci pracovněprávních vztahů by měli řešit své pracovní spory soudní cestou, pokud nedojde k dohodě. Přitom mohou k dosažení svých práv využívat právních služeb advokátů. Řešení sporů před soudy by mělo být dostačující pro potrestání toho, kdo se dopustil porušení práv a povinností v pracovněprávním vztahu a zároveň zárukou nápravy.

Zaměření:	Management a personalistika
Název:	Porušování práv a povinností v pracovně právních vztazích
Autor:	Alena Košková
Vedoucí práce:	Ing. Milan Frýba
Oponent:	Mgr. Petra Cívínová
Podnik:	Advokátní kancelář JUDr. Oldřich Skalák Čáslav

Číslo: 23/04

Téma: Optimalizace dopravy ve výrobním podniku SPEL spol. s r.o.

Jméno: Petra Krásenská

Svou pětíměsíční praxi jsem vykonávala ve společnosti SPEL spol. s r.o. se sídlem v Kolíně.

Ve své práci jsem se zaměřila na důležitý prvek logistiky – dopravu. Zabývala jsem se teoretickou, ale i praktickou stránkou věci.

V první, teoretické, části práce se zaměřuji na úlohu dopravy v současnosti a popisují význam jednotlivých druhů dopravy. Dále se zmiňuji o dodacích položkách spojených s přepravou zboží v zahraničním obchodě.

V druhé části práce představuji společnost SPEL spol. s r.o.. Popisuji její historii, současnost a přibližuji její organizační strukturu a výrobní program. Zároveň uvádím druhy doprav, které podnik využívá u jednotlivých výrobních procesů.

Pro přiblížení této problematiky jsem si vybrala jeden druh výroby, konkrétně výrobu filtrů GSM a podrobněji jsem se na ni zaměřila. Popisuji nejen výrobní proces, ale zabývám se i dopravou týkající se přepravy materiálu a hotových výrobků.

V praktické části práce se znovu věnuji problematice dopravy. Hlavním cílem je porovnat, zda je pro podnik u výroby filtrů GSM výhodnější využívat externí dopravu, či zajistit si dopravu vlastní. Nejprve bylo nutné zajistit vhodný nákladní automobil, který by odpovídal požadavkům kladeným na přepravu filtrů. Pro stanovení přepravní ceny bylo dále nutné zjistit náklady spojené s nákupem nákladního automobilu a jeho provozem. Dále uvádím trasu jízdy a časový plán cesty. V závěru této kapitoly uvádím výsledky mé práce.

V závěrečné části jsem shrnula výsledky a uvedla doporučení, které vyplynuly z mé práce.

Zaměření:	Účetnictví a finance podniku
Název:	Optimalizace dopravy ve výrobním podniku SPEL spol. s.r.o.
Autor:	Petra Krásenská
Vedoucí práce:	Mgr. Rudolf Kalivoda
Oponent:	Václav Vobora
Podnik:	SPEL spol. s. r. o. Kolín

Číslo: 24/04

Téma: Vyřizování zakázek ve firmě OpaLL-AGRI, s.r.o.

Jméno: Lukáš Kraučuk

Má absolventská práce je zaměřena na sledování průchodu zakázky podnikem ve firmě OpaLL-AGRI s.r.o.

Je zde popsána objednávka od telefonátu zákazníka až po obdržení zboží do skladu ve Vilémově. Tuto problematiku jsem rozpracoval, navrhl vylepšení a urychlení objednávky. Část práce se také týká problematiky skladových položek a optimálního objednávacího množství. Čili A-B-C analýzy. I tady jsem se pokusil navrhnout lepší řešení pro nejvíce vytížené položky ve skladu a jejich optimální dodávkové množství.

Má práce je rozdělena na několik částí.

V úvodu je představena firma, její historie, zázemí, strategie a výrobní program.

V dalších částech práce nalezneme několik variant, které mohou nastat při objednávce zákazníka firmě OpaLL-AGRI s.r.o. Dále je zde uvedeno možné řešení, které by vedlo ke zrychlení a usnadnění objednávky.

Následuje teoretická část, která se týká A-B-C analýzy. Také k této problematice je zde rozpracováno řešení.

Závěrečná část zachycuje hlavního dopravce pro firmu OpaLL-AGRI s.r.o. a to firmu TQM Opava a.s.

Zaměření:	Informační systémy podniku
Název:	Vyřizování zakázek ve firmě OpaLL – AGRI, s.r.o.
Autor:	Lukáš Kraučuk
Vedoucí práce:	Mgr. Rudolf Kalivoda
Oponent:	Miroslav Valášek
Podnik:	OpaLL-AGRI s.r.o. Vilémov

Číslo: 25/04

Téma: Optimalizace přípravy výroby v ČKD Kutná Hora

Jméno: Radek Kruml

Svou pětíměsíční praxi jsem vykonával ve firmě ČKD Kutná Hora, a.s. v oddělení výrobní logistiky. Společnost se zabývá strojírenstvím, výrobou odlitků a kovových podvozků. Cílem mé praxe byla optimalizace přípravy materiálu. Ve své absolventské práci jsem se snažil popsat způsob přípravy materiálu před výrobou, poukázat na výhody a nevýhody tohoto pracovního postupu.

V první části jsem krátce popsal historii vzniku společnosti ČKD a její působení na trhu v České republice. Následuje obecná část, která pojednává o vzniku logistiky, jejím vývojem a jejími hlavními úkoly.

Druhá část pojednává o vlastní přípravě materiálu. Nejdůležitějším poznatkem je nutnost dobré komunikace mezi jednotlivými odděleními podniku a mezi firmou a okolím. Já jsem názoru, že včasné, úplné a věcné informace jsou nejdůležitějšími body v logistice.

Ve třetí části je závěr, ve kterém je uvedeno shrnutí celé absolventské práce.

Seznámil jsem se s fungováním logistického oddělení, s jeho problémy a pokusil jsem se navrhnout nějaké řešení.

Zaměření:	Počítačová podpora ve strojírenství
Název:	Optimalizace přípravy výroby v ČKD Kutná Hora
Autor:	Radek Kruml
Vedoucí práce:	Mgr. Rudolf Kalivoda
Oponent:	Ing. Jaroslav Uhlíř, CSc.
Podnik:	ČKD Kutná Hora

Číslo: 26/04

Téma: Daňová evidence a účetnictví podnikatelů po novelách zákonů

Jméno: Lucie Kulhánková

Po krátkém úvodu následuje vysvětlení stavu účetnictví k 31.12.2003.

Vlastní práce začíná kapitolou pojmenovanou „Charakteristika jednoduchého účetnictví“. Zde se podrobněji zaměřuji na jednoduché účetnictví, na inventarizaci majetku a závazků, na uzavírání účetních knih a na vytvoření výkazů o majetku a závazcích a výkazu příjmů a výdajů. Správné uzavření knih je totiž velice důležitým a nezbytným předpokladem pro realizaci přechodu na podvojně účetnictví.

V kapitole o podvojném účetnictví najdete jeho stručnou charakteristiku. Zmiňuji se zde také o otevírání a uzavírání účetních knih.

Pro názornost jsem dále srovnala metodické prvky obou účetních soustav.

Po seznámení s účetními jednotkami se dostáváme k nynějšímu stavu účetnictví. Tedy ke stavu k 1.1.2004. Zde jsem uvedla podrobnosti o daňové evidenci. Kdo vede daňovou evidenci.

Dále se zabývám různými dopady na účetní jednotku, daňovými a účetními.

V praktické části absolventské práce řeším názorný příklad účetní jednotky, která přechází z účtování v jednoduchém účetnictví do soustavy podvojně účetnictví.

Zaměření:	Účetnictví a finance podniku
Název:	Daňová evidence a účtování podnikatelů po novelách zákonů
Autor:	Lucie Kulhánková
Vedoucí práce:	Ing. Dagmar Pelikánová
Oponent:	Ing. Michal Mareš
Podnik:	Soukromá daňová a účetní kancelář Ing. Michal Mareš

Číslo: 27/04

Téma: Problematika přechodu leasingu na IAS

Jméno: Petra Kynčlová

Praxi ve 3. ročníku VOŠ jsem absolvovala ve firmě KABLO ELEKTRO, a.s. Vrchlabí. Za téma své diplomové práce jsem si vybrala porovnání účtování leasingu u nájemce v české legislativě a podle IAS.

Absolventská práce je rozdělena do 8 oddílů.

První díl je úvodem. Ve druhém díle vás seznámím se samotnou firmou, její historií a jejím současným výrobním programem. Třetí kapitola vypovídá o znacích leasingu, rozdělení leasingu, o výhodách a nevýhodách a daňových aspektech leasingu. Čtvrtá kapitola se zabývá postupy účtování v české legislativě. Pátý oddíl nás seznamuje s nadnárodní harmonizací účetnictví, kde jsou popsány rozdíly mezi jednotlivými státy, charakteristika IAS a harmonizace účetnictví v rámci Evropské unie. Šestá část se zabývá novelizovaným účetním standardem IAS 17.

Sedmou část tvoří praktický příklad, který je zaměřen na leasing výrobního zařízení u nájemce. Je zde popsáno jak postupovat při uzavření leasingové smlouvy a jaké náležitosti k tomu potřebujeme, účtování leasingu v ČR a účtování leasingu podle IAS.

Poslední část absolventské práce tvoří závěr, ve kterém jsem zhodnotila rozdíly mezi ČR a IAS a posoudila jsem, která varianta je výhodnější.

Zaměření:	Účetnictví a finance podniku
Název:	Problematika přechodu leasingu na IAS
Autor:	Petra Kynčlová
Vedoucí práce:	Ing. Blanka Valtrová
Oponent:	Ing. Petr Baudyš
Podnik:	KABLO ELEKTRO, a.s. Vrchlabí

Číslo: 28/04

Téma: Analýza materiálového toku ve sklářském podniku

Jméno: Andrea Líznerová

Má absolventská práce se skládá ze tří částí a to z úvodu, teoreticko-praktické části a závěru. V úvodu jsem uvedla, kde má praxe probíhala a na co jsem se v mé práci zaměřila.

Teoreticko-praktická část začíná historií podniku, hospodařením podniku a organizační strukturou podniku. Dále jsem se zaměřila na jednotlivé body materiálového toku, což jsou suroviny, obaly, výrobky a jejich druhy, technologie výroby, kontrola, kompletace, skladování a doprava. Také jsem navrhla úsporné řešení v oblasti dopravy. Na závěr teoreticko-praktické části jsem provedla analýzu zvoleného výrobku, která zahrnuje vlastnosti výrobku, postup výroby, kalkulaci a způsob balení výrobku.

V závěru jsem popsala cíl mé absolventské práce, nedostatky, které jsem ve Sklárnách Kavalier zjistila a navrhla jsem různá řešení, jak je odstranit.

Zaměření:	Účetnictví a finance podniku
Název:	Analýza materiálového toku ve sklářském průmyslu
Autor:	Andrea Líznerová
Vedoucí práce:	Ing. Vladimír Vavřina
Oponent:	Naďa Fialová
Podnik:	Sklárny Kavalier a.s. Sázava

Číslo: 29/04D

Téma: Marketingová studie se zaměřením na propagaci

Jméno: Andrea Marečková

Tato práce pojednává o jednom z nástrojů marketingu – propagaci. Podrobně rozebírá formy propagace používané společností Škoda Auto.

Téma Marketingová studie se zaměřením na propagaci jsem si vybrala, protože pracuji jako prodejce nových vozů ve firmě AUTO BOHEMIA, spol. s r.o. Tato společnost je jedním z 235 zástupců obchodní sítě. Denně se setkávám s některou z forem propagace a pracuji s ní. Mám možnost poslouchat názory klientů na reklamu Škoda Auto. Proto vím, že tento nástroj marketingu je velice důležitý nejen pro obchod a zisk, ale i pro kvalitu mojí práce a uspokojení z ní.

Po krátkém úvodu představuji profil společnosti Škoda Auto a její historii. Dovolila jsem si uvést zajímavou historii vývoje loga od založení firmy Laurin a Klement až po současné logo. V teoreticko-metodologické části popisuji propagaci jako takovou a uvádím její nástroje. Tyto nástroje jsou dále popsány. Následuje stručný přehled konkrétních forem nástrojů propagace.

V analytické části se věnuji každé formě propagace zvlášť. Upozorňuji na nedostatky a vyzdvihuji přednosti. U většiny zjištěných nedostatků navrhuji řešení či alternativy. V této části je patrné, že každá forma má svůj význam a pokud není využita, jsou pro to důvody.

Některé části doplňuji anketami, příklady, konkrétními přehledy a analýzami médií. Tímto dokazuji, že každý krok v propagaci by měl být promyšlený a i její nejmenší a zdánlivě nedůležitá část by měla být brána jako důležitá část této velké mozaiky.

Celkově se však dá konstatovat, že společnost Škoda Auto této části marketingu věnuje obrovskou pozornost a využívá drtivou většinu cest propagace.

Zaměření:	Ekonomické
Název:	Marketingová studie se zaměřením na propagaci
Autor:	Andrea Marečková
Vedoucí práce:	Ing. Vladimír Vavřina
Oponent:	Vít Richter
Podnik:	Auto Bohemia, spol. s r.o.

Číslo: 30/04

Téma: Tvorba ceny na základě kalkulace

Jméno: Tomáš Mazač

Ve třetím ročníku Vyšší odborné školy jsem vykonával svou půlroční praxi ve výrobním podniku Pavliš a Hartmann, který se zabývá výrobou požární techniky ve Chvaleticích a výrobou požárních hadic v Týništi nad Orlicí.

Většinu praxe jsem absolvoval v konstrukčním a hlavně technologickém oddělení, kde jsem se zabýval kalkulacemi a následně cenovou tvorbou.

V úvodu své diplomové práce jsem popsal město Chvaletice a stručně historii firmy. Dále jsem znázornil organizační schéma společnosti a popsal kalkulační program LADY-KALK2, který byl pro firmu velkým přínosem.

V další části své práce jsem nastínil problematiku kalkulací, jejich druhy a v neposlední řadě kalkulační metody, které se v praxi velmi často používají. Kalkulace jako takové jsou velice zajímavé, avšak v určitých situacích svým způsobem obtížné.

V další kapitole jsem se zabýval cenovou tvorbou, jelikož velmi úzce souvisí s výše uvedenými kalkulacemi. Také určování ceny společně s cenovou politikou staví podnik do nelehkých situací na velice konkurenčně schopném trhu. A bezesporu životní cyklus výrobku má s cenou také hodně společného.

V závěru diplomové práce jsem aplikoval své znalosti a dovednosti na výrobek firmy. Vytvořil jsem zde cenovou kalkulaci za pomoci programu LADY-KALK2 k tomu určenému a pokusil jsem se nastítnit, jak by mohla firma reagovat na cenovou diferenciaci na trhu v případě konkurenčního boje.

Zaměření:	Účetnictví a finance podniku
Název:	Tvorba ceny na základě kalkulace
Autor:	Tomáš Mazač
Vedoucí práce:	Ing. Milan Frýba
Oponent:	František Borovský
Podnik:	Pavliš a Hartmann s.r.o. Chvaletice

Číslo: 31/04

Téma: Problematika sociálních dávek v regionu Přelouč

Jméno: Radka Moravcová

Svou pětíměsíční praxi jsem absolvovala na Městském úřadě v Přelouči. Během této doby jsem prošla tyto oddělení: finanční, personální, občanské průkazy, cestovní pasy a sociální odbor. Pro svou absolventskou práci jsem si vybrala sociální odbor, a to z toho důvodu, že v naší obci, žije mnoho rodin, které nejsou sociálně zabezpečeny, nikdo z nich nepracuje, a tudíž nemají žádné vlastní příjmy a musí je zabezpečit stát. Zajímalo mě tedy, jak funguje princip těchto dávek.

Chtěla bych v mé práci seznámit čtenáře, jaké druhy sociálních dávek mohou získat, na jaké druhy má kdo nárok.

V první části své absolventské práce uvádím něco o městě. Po těchto informacích se zabývám druhy sociálních dávek. Popisuji, jaké druhy dávek existují, kdo má povolení je poskytovat a komu se poskytují.

Poté následuje část, která je zaměřena přímo na region Přelouč. Uvádím zde, jaké dávky se poskytují, co všechno je potřeba mít k žádosti o sociální dávku a jaké podklady jsou důležité doložit společně se žádostí.

Svou absolventskou práci zaměřila na teoretickou část, kde jsem uvedla druhy dávek a dále pak na praktickou, kde jsem uvedla druhy dávek, které se zde vyplácejí, doklady potřebné k žádosti o dávku, sociální zařízení v Přelouči a v nejbližším okolí.

Tyto informace jsou určeny především těm, kteří se ocitnou v životní nouzi, v sociální situaci nebo jsou nějakým způsobem zdravotně tělesně postižení.

Zaměření:	Management a personalistika
Název:	Problematika sociálních dávek v regionu Přelouč
Autor:	Radka Moravcová
Vedoucí práce:	Ing. Blanka Valtrová
Oponent:	Květa Bocianová
Podnik:	Městský úřad Přelouč

Číslo: 32/04

Téma: Srovnání hospodaření dvou revírů

Jméno: Hana Mrázková

V této absolventské práci se zabývám srovnáním hospodaření na dvou revírech, a to na revíru Běstvina a Lichnice. Hospodaření je srovnáváno pomocí ekonomických nástrojů.

V první části této absolventské práce představuji společnost LČR, s.p. a Lesní správu Ronov nad Doubravou.

V další části zmiňuji všeobecné funkce lesů a růst důležitosti rekreační funkce lesů, která stále více a více nabývá na důležitosti.

Ve čtvrté části uvádím informace o Chráněných krajinných oblastí v České republice. Dále představuji Chráněnou krajinnou oblast Železné hory a Národní přírodní rezervaci Lichnice – Kaňkovy hory.

V šesté části se zabývám umělou a přirozenou obnovu lesa. U každé z těchto metod uvádím, v jaké míře jsou zastoupeny na obou revírech. V další části popisují lesní hospodářský plán.

Praktickou a stěžejní částí absolventské práce je srovnání hospodaření na dvou revírech za období 2001 – 2003. Hlavním cílem této části je dokázat, že hospodaření je prováděno dvěma různými způsoby: na revíru Běstvina hospodaření blízké přírodě a na revíru Lichnice hospodářský les. Na revíru Běstvina je hospodaření ekologičtější, i když méně výdělečné. Jsou zde uvedeny roční těžby dřeva za období 2001 – 2003 a také poměry jednotlivých složek těžby k rozloze.

Z grafů a výpočtů vyplívají nejvýhodnější řešení pro Lesní správu Ronov nad Doubravou.

V závěru absolventské práce jsou shrnuty výsledky a doporučení, které vyplynuly ze srovnání a z grafů.

Zaměření:	Management a personalistika
Název:	Srovnání hospodaření dvou revírů
Autor:	Hana Mrázková
Vedoucí práce:	Ing. Milan Frýba
Oponent:	Ing. Pavel Starý
Podnik:	Lesy ČR – Lesní správa Ronov nad Doubravou

Číslo: 33/04D

Téma: Sledování průchodu zakázky podnikem

Jméno: Miroslav Nadrchal

Téma, zvolené pro absolventskou práci, jsem aplikoval na zakázce v o.z. K-BASS se sídlem v Brandýse nad Labem, kde pracuji jako samostatný technolog.

Jednou z náplní mé práce je technická příprava výroby nových výrobků a dohled nad výrobou již zavedenou. I když za vlastní produkci výrobků nejsem zodpovědný, informace z oblasti výroby představují významný zdroj poznatků pro moji činnost.

V první části diplomové práce poukazuji na význam informací v podniku a obecným popisem představuji informační systém typu ERP, který je dnes součástí každé moderní firmy.

Druhá část je věnována historii původní firmy od jejího založení až po její prodej současnému majiteli C.I.E.B. Kahovec, spol. s r.o., o zahájení činnosti o.z. K-BASS, seznámení s jeho výrobním programem a organizační strukturou.

Ve třetí, praktické části, popisují průběh zakázky od přijetí objednávky až po distribuci hotových výrobků, kterými bylo osm sedadel řidiče, dodaných do Karosy a.s. Vysoké Mýto, největšího producenta autobusů v ČR. Zde jsem se zaměřil na výrobní střediska a jednotlivé položky, potřebné pro výrobu sedadel, v souvislosti s dodržением stanovených termínů výroby.

Cílem práce není podrobná analýza tohoto procesu, ale spíše snaha podat skutečný obraz o průběhu výroby jedné zakázky a upozornit na dva případy, které se při výrobě staly a které jsou pro správné fungování výroby, řízené pomocí počítačů, nepřijatelné.

Ze závěru právě vyplývá, že nejdůležitějším a zároveň nejslabším článkem výrobního procesu je člověk. Výpočetní technika, je-li správně využívána, může jeho práci usnadnit a navrátit finance, do ní vložené, v podobě zvýšení produktivity a konkurenceschopnosti podniku na stále náročnějším trhu.

Zaměření:	Ekonomické
Název:	Sledování průchodu zakázky podnikem
Autor:	Miroslav Nadrchal
Vedoucí práce:	Ing. Jan Rejmon
Oponent:	Ing. Lubomír Pacula
Podnik:	C.I.E.B. Kahovec, spol. s r.o., K-BASS Brandýs nad Orlicí

Číslo: 34/04

Téma: Tvorba ceny pomocí kalkulací a pravidel marketingu

Jméno: Václava Nechánská

Svou praxi jsem absolvovala v Hořátví ve společnosti Infusia a.s. Společnost Infusia a.s. se zabývá výrobou infúzních roztoků, zásypů, veterinárních přípravků a potravními doplňky.

Ve své práci se postupně zabývám jednotlivými faktory, které ovlivňují cenu. Praktická část pak obsahuje dva typy kalkulací a srovnání dvou léčebných metod.

Na začátku jsem se věnovala historii a současnosti firmy.

V další kapitole jsem rozebrala problémy spojené s dodržováním různých vyhlášek, nařízení a norem. Dále pak popisují postup pro vývoj nových léčiv, registrace a jejich ceník.

Ve čtvrté kapitole je uveden přehled pravidel pro tvorbu ceny a kalkulační vzorec, ze kterého jsem také vycházela.

V další kapitole uvádím přehled preparátů pro náhradu krevní plazmy. Zde je uveden Dextran 1 pro, který jsem kalkulaci dělala.

V šesté kapitole se již věnuji samotným propočtům a srovnání dvou léčebných metod.

Na závěr je můj názor a shrnutí.

Zaměření:	Účetnictví a finance podniku
Název:	Tvorba ceny pomocí kalkulací a pravidel marketingu
Autor:	Václava Nechánská
Vedoucí práce:	Ing. Milan Frýba
Oponent:	Ing. Václav Rakušan
Podnik:	Infusia a.s. Hořátev

Číslo: 35/04

Téma: Motivace zaměstnanců

Jméno: Klára Odehnalová

Svou pětíměsíční praxi jsem vykonávala ve společnosti Thermo King Czech Republic, s.r.o. se sídlem v Kolíně, v personálním oddělení. Společnost se zabývá výrobou klimatizačních zařízení pro autobusy a kolejová vozidla.

Pracovala jsem v personálním oddělení. Pokud bylo potřeba, pracovala jsem i v jiných odděleních. Třídila jsem faktury v účetním oddělení, vypomáhala jsem s inventurou ve skladu a někdy jsem pracovala pro oddělení kvality.

Během praxe jsem se rozhodla vypracovat svou absolventskou práci na téma Motivace zaměstnanců.

V první části mé absolventské práce jsem se zabývala historií společnosti Thermo King, jeho vznikem a rozvojem v dalších letech.

Druhou část jsem věnovala odbornému výkladu motivace a procesu motivace.

Ve třetí části se věnuji teoriím motivace zaměřeným na obsah a proces. Tyto poznatky jsem čerpala z odborné literatury.

V další části seznamuji čtenáře s provedeným průzkumem, který se týká motivace zaměstnanců ve společnosti Thermo King Czech Republic, s.r.o.

Provedla jsem vyhodnocení průzkumu a výsledky jsem interpretovala slovně a graficky.

V následující části mé práce uvádím manažerské strategie zvyšování motivace jako je obohacování práce a odměňování odrážející výkon.

V závěrečné části vyjadřuji své myšlenky a názory na zlepšení motivace.

Zaměření:	Management a personalistika
------------------	-----------------------------

Název:	Motivace zaměstnanců
Autor:	Klára Odehnalová
Vedoucí práce:	Ing. Milan Frýba
Oponent:	Ing. Aleš Ptáček
Podnik:	Thermo King CR, s.r.o. Kolín

Číslo: 36/04

Téma: Analýza materiálového toku firmy Bresson

Jméno: Jana Ontlová

Svou pětíměsíční praxi jsem vykonávala ve společnosti Bresson a.s. Bresson a.s. jako pokračovatel tradice ČKD DUKLA a Strojíren Kolín – FRAM vyrábí a dodává široký sortiment zařízení pro potřeby energetiky, průmyslu, tepláren, vytopen, spaloven a pro využívání odpadního tepla. Mnohá z těchto zařízení najdou uplatnění i pro jiné účely a pro skladování a dopravu hmot a kapalin.

Práce se zabývá analýzou materiálového toku výrobního podniku. V první části práce je popsána historie podniku, zaměstnanci a finance společnosti a podrobněji jsou rozebrány funkce jednotlivých oddělení společnosti. V další části je průběh zakázky, od zajištění zakázky, výběru dodavatelů pro nákup materiálu, přes skladování, manipulaci a balení výrobku.

V závěru je jako příklad uveden výrobek: O 400/16. Uvolňovač slouží k využívání tepelné energie obsažené v tlakové horké vodě jako např. odkalu a odluhu z kotlů, kondenzátorů apod.

Tato zakázka byla objednána firmou Brudra s.r.o.

Dále jsou uvedeny technické parametry výrobku.

V příloze je materiálový nárok pro výrobu výrobku, ukázka výdejky materiálu, náčrtek výrobku, fotografická dokumentace výrobku, výrobní program, certifikáty.

Zaměření:	Účetnictví a finance podniku
Název:	Analýza materiálového toku firmy Bresson
Autor:	Jana Ontlová
Vedoucí práce:	Mgr. Rudolf Kalivoda
Oponent:	Ing. Luboš Hovorka
Podnik:	Bresson a.s. Kolín

Číslo: 37/04

Téma: Ekonomika provozu skládky TDO

Jméno: Veronika Pácalová

Svou pětíměsíční praxi jsem vykonávala na Městském úřadě v Golčově Jeníkově. V průběhu praxe jsem dostala za úkol zhodnotit výši současných poplatků za uložení odpadu na skládku, která byla před deseti lety vybudována. Absolventskou práci jsem tedy zaměřila nejen na samotnou výstavbu a provoz skládky, ale také i na její ekonomiku.

Úvod této práce patří historii města Golčova Jeníkova a historii skládek v tomto okolí. Dále pokračuji seznámením se samotnou výstavbou skládky a jejím zabezpečením proti nežádoucím účinkům na životní prostředí.

V další části studie charakterizují provoz skládky. Nejprve uvádím některé základní pojmy, které jsou nutné pro porozumění obsahu práce. Dále se zabývám provozním řádem skládky TKO Golčův Jeníkov, kde popisují charakteristiku umístění, účel skládky, svozovou oblast, její zařazení a samotný popis a podmínky k provozu této skládky. Následně uvádím povinnosti obce k zabezpečení odvozu odpadů a obecně závaznou vyhlášku obce Golčův Jeníkov.

V další části práce jsem studovala ekonomiku provozu skládky. Nejprve jsem zjistila potřebné údaje k stanovení cen poplatku a potom jsem provedla několik variant výpočtu vzhledem k životnosti skládky. Do těchto výpočtů jsem také zařadila možný přírůstek a úbytek obyvatelstva, který ovlivňuje výši cen.

Na závěr práce jsem uvedla některé varianty výpočtu na výši cen či zlepšení ekonomického stavu skládky TKO.

Zaměření:	Informační systémy podniku
Název:	Ekonomika provozu skládky TDO
Autor:	Veronika Pácalová
Vedoucí práce:	Ing. Jaroslav Popílek
Oponent:	Ing. Pavel Kopecký
Podnik:	Městský úřad Golčův Jeníkov

Číslo: 38/04

Téma: Rozpočet neziskové organizace

Jméno: Jaroslava Plecháčová

Svou pětíměsíční praxi jsem vykonávala na Městském úřadě v Čáslavi. Na tomto úřadě jsem pracovala na odboru financí a u městské policie. Z tohoto důvodu jsem si vybrala téma pro svoji absolventskou práci: Rozpočet neziskové organizace.

Cílem mé práce je poskytnutí podrobnějších údajů o rozpočtu města a městské policie a navrhnout úsporná opatření.

Svou práci jsem rozdělila do 9 kapitol.

V úvodní kapitole popisují charakteristiku města Čáslavi.

V druhé kapitole se zabývám obcí a orgány obce.

Třetí kapitola je zaměřena na rozpočet města.

Ve čtvrté kapitole se zmiňuji o auditu města Čáslav za rok 2003.

V páté až osmé kapitole podrobněji zkoumám, jak se žije s městskou policií. Popisují činnost, tvorbu rozpočtu a návrh na úsporná opatření městské policie.

Poslední kapitolu tvoří závěr. V němž souhrnně popisují obsah jednotlivých kapitol. Především se zaměřuji na kapitolu 8., kde navrhuji úsporná opatření.

Pro větší názornost a přehlednost jsem ve své práci použila tabulky.

Zaměření:	Management a personalistika
Název:	Rozpočet neziskové organizace
Autor:	Jaroslava Plecháčová
Vedoucí práce:	Ing. Pavel Procházka
Oponent:	Pavel Kratochvíl
Podnik:	Městský úřad Čáslav

Číslo: 39/04

Téma: Firewall na operačním systému Linux

Jméno: Ondřej Plesar

Problematika bezpečnosti provozu informačních systémů je příliš rozsáhlá pro jednu práci. Popsal jsem tedy pouze základní principy a otázky, které se vztahují k tvorbě firewallů. Podrobnější informace je možné získat v literatuře. Hlavním cílem mé práce bylo navrhnout řešení firewallu pro malou počítačovou síť. Jedno

z možných jednoduchých řešení jsem popsal v předcházející kapitole. Firewall je tvořen levným dual-homed počítačem s operačním systémem Red Hat Linux, který je možné získat bezplatně.

Popsaný firewall se zabývá pouze jednou z otázek zabezpečení počítačové sítě proti vnějšímu útoku prostřednictvím internetu. Nesmí se ovšem zapomenout na vnitřní bezpečnost informačního systému a celého podniku. Součástí bezpečnosti je i fyzická ochrana počítačů proti přímému neoprávněnému přístupu. Zabezpečení prostor podniku by také mělo být součástí bezpečnostní politiky.

Vzhledem k tomu, že se jedná o malou společnost, kde se zaměstnanci navzájem dobře znají a pracovní prostory jsou malé, nejsou uplatňována žádná (nákladná) technická opatření (osobní identifikační karty, přístupové kódy na dveřích, kamerový systém...). Cizí člověk, který by přišel na pracoviště, se neztratí v anonymitě velkého počtu lidí. Ochrana počítačů je zajišťována pouze bezpečnostními dveřmi.

Pokud se bude společnost rozrůstat, je nutné počítat s budoucími investicemi do zabezpečení informačního systému. S růstem zatížení internetového připojení bude nutné modernizovat firewall, jak po stránce hardwarové (výkonnější počítač) tak po stránce softwarové (aplikační brána, proxy cache...). Vhodné bude zvážit, zda by nebylo výhodnější nasazení hardwarového firewallu. Při vyšším počtu zaměstnanců bude nutné uvažovat i o zavedení osobní identifikace. Zaměstnance, kteří budou pracovat se zvláště hodnotnými údaji, je vhodné podrobit důkladnějšímu prověření. Veškeré technické zabezpečení bude neúčinné, pokud ho budou používat nespolehliví zaměstnanci.

Na vytvoření bezpečnostní politiky a zabezpečení informačního systému nemusíme pohlížet pouze jako na nutnost. Kvalitní zabezpečení nám přinese nejen ochranu našeho informačního systému, ale může také zlepšit naše dobré jméno a důvěryhodnost podniku. Můžeme tak získávat lukrativní zakázky a uzavírat obchodní partnerství s renomovanými společnostmi, které kladou velký důraz na diskrétnost a solidnost.

Dobře položené základy bezpečnosti (bezpečnostní politika) usnadňují a zlevňují pozdější rozvoj, díky tomu, že víme, co chceme a pouze se mění technická realizace našich bezpečnostních pravidel a opatření.

Zaměření:	Informační systémy podniku
Název:	Firewall na operačním systému Linux
Autor:	Ondřej Plesar
Vedoucí práce:	Mgr. Karel Kvapil
Oponent:	Vladislav Veselý
Podnik:	SWELL

Číslo: 40/04

Téma: Projektové plánování

Jméno: Iveta Pokorná

Absolventská práce se zabývá tématem projektového plánování.

V úvodu je zmíněna historie společnosti Philip Morris.

Na počátku je rozebrán projekt jako takový, jeho kategorie a proces řízení.

Druhá kapitola pojednává o začlenění projektového managementu do organizační struktury firmy a následuje výčet organizačních forem uspořádání samotného projektového managementu. Názorné ukázky organizačních struktur projektů jsou k nahlédnutí v přílohách.

Následující kapitoly jsou zaměřeny na projektový a podpůrný tým, roli manažera projektu.

Pátá kapitola zavádí pojem trojimperativ a pojednává o projektovém plánování.

Následující tři kapitoly jsou rozborem trojimperativu – hierarchická struktura činností, časové plánování s analýzami času a plán rozpočtu.

Projekt „databáze“ textací specifikací produktů je kapitola, v níž je osvětlen rámec zpracování projektu, jeho cíl a zdůvodnění, pracovní hypotézy pro tvorbu a prezentaci seznamu textací specifikací produktů. Naleznete zde také průvodce „databází“, vlastní projektový plán s věcnou a organizační dekompozicí, matici zodpovědnosti, grafy s výpočtem času pomocí analýzy CPM, PERT a rozpočet.

Zaměření:	Management a personalistika
------------------	-----------------------------

Název:	Projektové plánování
Autor:	Iveta Pokorná
Vedoucí práce:	Ing. Petra Zikmundová
Oponent:	Martin Študenc
Podnik:	Philip Morris ČR a.s. Kutná Hora

Číslo: 41/04

Téma: Optimalizace výrobního programu ČKD Kutná Hora

Jméno: Václav Purma

Odbornou praxi při studiu VOŠ, SPŠ a OA Čáslav jsem strávil v podniku ČKD Kutná Hora a.s. v oddělení výrobní logistiky. Tento strojírenský gigant se zabývá především výrobou mohutných svařenců a odlitků.

Zde jsem sbíral podkladové materiály pro mou absolventskou práci, která má název Optimalizace výrobního programu ČKD Kutná Hora a.s. Cílem této práce bylo především rozšířit výrobu v hale těžké strojírny.

Tuto práci jsem rozdělil do tří základních částí

- Popis firmy ČKD Kutná Hora a.s., přiblížení jednotlivých provozů a rozpis kapacit provozů
- Popsání vzniku logistiky, rozepsání hlavních logistických cílů, popis některých metod
- V poslední části popisují současný stav výrobního programu, popisují postup při hledání úzkých míst a navrhuji možná řešení

Tato praxe bylo pro mě velkým přínosem a jsem si jist, že mě i připravila na vykonávání zaměstnání.

Zaměření:	Počítačová podpora ve strojírenství
Název:	Optimalizace výrobního programu ČKD Kutná Hora
Autor:	Václav Purma
Vedoucí práce:	Mgr. Rudolf Kalivoda
Oponent:	Ing. Jaroslav Uhlíř, CSc.
Podnik:	ČKD Kutná Hora

Číslo: 42/04

Téma: Úvěrová činnost Komerční banky, a.s.

Jméno: Kateřina Ronovská

Na praxi, která trvala 5 měsíců, jsem nastoupila do pobočky Komerční banky, a.s. v Čáslavi. Kolektiv mě mile přivítal a s panem ředitelem Ing. Pelikánem jsem byla seznámena s veškerým chodem Komerční banky, a bezpečnostním řádem a předpisy o zachování bankovních údajů v tajnosti.

Poté mi byla přidělena vlastní kancelář, kde jsem se mohla věnovat své práci.

Pan ředitel mi poskytoval po celou dobu praxe odborné konzultace, z nichž jsem veškeré informace použila ve své absolventské práci.

Má absolventská práce, s názvem Úvěrová činnost Komerční banky, a.s., je zaměřena na vybrané bankovní produkty KB. Posoudila jsem jejich výhody a nevýhody a některé produkty jsem podrobila důkladnému rozboru.

Velkou pozornost jsem věnovala spotřebitelským a hypotečním úvěrům.

V teoretické části jsem se zaměřila na vysvětlení jednotlivých bankovních pojmů (banka, bankovní systém...), historii Komerční banky, organizační strukturu. Uvádím zde také grafy, které znázorňují situaci ohledně počtu klientů a zaměstnanců. Nechybí ani obecné seznámení s jednotlivými druhy úvěrů v bankovním systému ČR

Praktická část ukazuje konkrétní kroky v úvěrovém procesu, vysvětluje pojem „scoring“.

Uvádím zde také delikvenci na Čáslavsku a její řešení, podrobně rozebírám úvěrovou smlouvu. Všechny dokumenty, potřebné k získání úvěru, jsou přiloženy v přílohách mé práce.

Kapitola 7 a 8 je již zaměřena na konkrétní typy spotřebitelských a hypotečních úvěrů nabízených Komerční bankou. V každé této kapitole je uveden seznam dokladů, potřebných k vyřízení úvěru. U každého druhu úvěru jsou sestavena specifika a výhody, nevýhody. Nechybí i současná znění sazebníků KB, a.s. Účelem nebylo zvýhodňovat jeden produkt (úvěr) před druhým. Má práce by měla posloužit jako metodická příručka uživateli.

Závěrem chci znovu zmínit, že mě praxe obohatila o nové poznatky v oboru bankovníctví, poznala jsem strukturu banky a její funkce. Mohla jsem být svědkem různých situací a procesů v bance a poznávat činnost jednotlivých pracovníků.

Zaměření:	Management a personalistika
Název:	Úvěrová činnost Komerční banky, a.s.
Autor:	Kateřina Ronovská
Vedoucí práce:	Ing. Dagmar Pelikánová
Oponent:	Ing. Pavel Pelikán
Podnik:	Komerční banka, a.s. Čáslav

Číslo: 43/04D

Téma: Marketingová studie se zaměřením na analýzu distribuce

Jméno: Markéta Růžičková

V první části diplomová práce popisuje charakteristiku firmy POWER products, obor její činnosti a její historii. Popisuje jednotlivé divize firmy, jejich zaměření a personální obsazení.

Další část se zabývá analýzou současného stavu prodeje zboží a služeb ve společnosti POWER products. Tato část zahrnuje analýzu ekonomického a technologického prostředí firmy a analýzu trhu. Analýza trhu se zaměřuje hlavně na konkurenci, rozdělení trhu podle typu zákazníků a na dodavatele. Dále zahrnuje analýzu současného stavu distribuce, která je rozebrána podrobněji. Analýza distribuce zboží a služeb obsahuje obecnou část zahrnující teoretický popis a definování jednotlivých pojmů. V druhé části této kapitoly je provedena analýza současného stavu prodeje zboží a služeb, tvorba cen a podpora prodeje firmy. Tato část diplomové práce končí sestavením SWOT analýzy firmy POWER products – divize POWER protection a popisuje slabé a silné stránky.

V poslední kapitole této diplomové práce jsou popsány konkrétní návrhy vedoucí ke zlepšení distribuce a prodeje zboží a služeb, zaměřené zejména na samotnou distribuci, podporu prodeje, na nabízené produkty a dále na způsob tvorby cen.

Zaměření:	Ekonomické
Název:	Marketingová studie se zaměřením na analýzu distribuce
Autor:	Markéta Růžičková
Vedoucí práce:	Ing. Vladimír Vavřina
Oponent:	Ing. Milan Frýba
Podnik:	POWER products, spol. s r.o.

Číslo: 44/04

Téma: Návrh a realizace počítačové sítě

Jméno: Alois Salák

Svou pětíměsíční praxi jsem vykonával u Středočeské energetické akciové společnosti v kontaktním místě Kolín. V této době jsem měl možnost získat teoretické zkušenosti při přípravě projektů a seznámit se s různým softwarem, který používají projekční společnosti na PC. Teoretické zkušenosti jsem uplatnil při práci v terénu a své komunikační dovednosti jsem si ověřil při rozhovorech s kolegy i se zadavateli.

Vzhledem k tomu, že nastanou organizační změny a projektové oddělení bude zrušeno, rozhodli se zaměstnanci projektového oddělení, založit vlastní firmu. Předmětem podnikání bude projektová činnost elektrických sítí. Požadavky na počítačové a technické vybavení nově vznikající firmy mě na tolik zaujali, že jsem jim věnoval absolventskou práci.

Na začátku této práce se zabývám obecným popisem místa, ve kterém bude vytvořena informační datová síť. Dále zde podrobně rozebírám druhy technologií a struktury datových sítí. Definuji požadavky pro vytvoření napájení elektrické sítě s ohledem na bezpečnost před přímým střetem bleskem. Velkou část absolventské práce jsem věnoval konkrétním výběr aktivních a pasivních prvků. Na závěr jsem vytvořil souhrnný rozpočet, který je ovlivněn aktuálními cenami. Vytvořil jsem projekt pro strukturovanou kabeláž malé firmy, ale také jsem připravil bezdrátové připojení pro přístup do internetu.

V závěru se zmiňuji o variabilitě této datové sítě a o možnosti jakéhokoliv rozšíření. Při stavbě bezdrátového připojení se mohou vyskytnout problémy, které jsem rovněž naznačil.

Zaměření:	Informační systémy podniku
Název:	Návrh a realizace počítačové sítě
Autor:	Alois Salák
Vedoucí práce:	Ing. Petr Medlík
Oponent:	Aleš Kerner
Podnik:	Středočeská energetická a.s. Praha, RZ Východ (Kolín)

Číslo: 45/04

Téma: Motivace zaměstnanců

Jméno: Alena Silvarová

Svou půlroční praxi jsem vykonávala ve společnosti Karsit, s.r.o. v Jaroměři. Tato společnost se zabývá automobilovým průmyslem. Celá společnost se skládá z několika subjektů. V současné době celá společnost zaměstnává 866 lidí.

Pracovala jsem zde na personálním oddělení. Je nutné si uvědomit, že hlavním zdrojem prosperity firmy jsou právě její zaměstnanci. A to je námět, o kterém pojednávám a píšu. Přesněji řečeno, v mé absolventské práci se zabývám motivací zaměstnanců.

Touto problematikou se personální útvar zabývá pravidelně ve dvouletých cyklech, kde monitoruje názory svých zaměstnanců prostřednictvím dotazníkových akcí.

V analytické části práce charakterizují společnost, v níž zpracovávám absolventskou práci. Její profil, historii, podnikatelský záměr, vedení a resp. Náplň její činnosti.

V teoretické části se zabývám teoretickými poznatky vztahujícími se k danému problému. Charakterizují základní pojmy, nástroje a techniky, které jsou pro řešení problému použity.

V praktické části se zabývám podstatou mé absolventské práce. Seznamuji Vás s dotazníkovou akcí, s postupem provedení ankety, s jejím průběhem a s výsledky mého zkoumání. Na základě zjištěných skutečností formuluji jeden možný návrh, který by mohla firma využít pro spokojenost svých zaměstnanců.

V závěrečné části jsem nastínila několik dalších možných doporučení a návrhů, jejichž realizace v praxi by pomohla vyřešit existující problémy, se kterými se potýkají zaměstnanci.

Zaměření:	Management a personalistika
Název:	Motivace zaměstnanců
Autor:	Alena Silvarová
Vedoucí práce:	Ing. Milan Frýba

Oponent:	Ing. Zdena Pasáková
Podnik:	Karsit, s.r.o. Jaroměř

Číslo: 46/04

Téma: Návrh osobní databáze klientů

Jméno: Petra Slavíková

Svou povinnou školní praxi jsem strávila ve formě DIKÉ – personální agentura, s.r.o. se sídlem v Kolíně, kde jsem se zdokonalila v personální práci a komunikaci se zákazníky.

Ve své práci se zabývám obecnou teorií databázových aplikací. Dále zde píš o vzniku databáze, o databázových modelech a jejich architekturách. Zmiňuji i vývojáře databázových aplikací. V neposlední řadě zde popisují základní prvky Accessu, v němž jsem vytvořila databázi a samozřejmě jazyk SQL, který jsem použila pro vytváření dotazů.

Praktická část je věnována popisu databáze, v první podkapitole se věnuji zpracování požadavků a vytváření základního návrhu databáze. Druhou část s názvem „Implementace“ jsem věnovala konkrétnímu návrhu databáze Access.

Tato práce také obsahuje obrazový materiál ukazující podstatné části databáze a CD, na kterém je databáze umístěna.

Zaměření:	Management a personalistika
Název:	Návrh osobní databáze klientů
Autor:	Petra Slavíková
Vedoucí práce:	Ing. Petr Medlík
Oponent:	Mgr. Roman Bašta
Podnik:	DIKÉ -personální agentura s.r.o. Kolín

Číslo: 47/04

Téma: Marketingový výzkum

Jméno: Hana Strnadellová

Svou odbornou pětiměsíční praxi jsem absolvovala ve firmě Zenit, spol. s r.o., zabývající se výrobou mycích a univerzálních prostředků, v Čáslavi.

Na základě této praxe jsem si zvolila téma absolventské práce, kterou jsem nazvala „Marketingový výzkum“.

Cílem této práce bylo zjistit a zhodnotit informovanost spotřebitelů o firmě Zenit, jaké postavení tato firma zaujímá na trhu a jakým způsobem by bylo možné zvýšit prodejnost a informovanost o mycích a čistících prostředcích této firmy.

Práce jsem rozdělila do 7 základních částí.

První část je úvodní.

Historie, současnost, cíle společnosti a výrobní program jsou popsány ve druhé části.

Třetí část je věnována konkurenci a postavení firmy Zenit, spol. s r.o. na trhu.

Ve čtvrté části je charakterizován pojem tekuté čisticí přípravky a pozornost je věnována mycímu prostředku Lena Natur, který jako první získal ochrannou známku „Ekologicky šetrný výrobek“.

V dalších částech se zabývám vysvětlováním pojmu marketingový výzkum, metodám sběru informací, popisu a sestavení otázek spotřebitelského dotazníku.

V závěru absolventské práce jsou zjištěné poznatky vyhodnoceny a na tomto základě jsou firmě Zenit, spol. s r.o. doporučena zlepšení, která by mohla přispět ke zvýšení efektivity prodeje a povědomí o této firmě.

Zaměření:	Management a personalistika
Název:	Marketingový výzkum

Autor:	Hana Strnadelová
Vedoucí práce:	Ing. Milan Frýba
Oponent:	Drahomíra Zák拉斯níková
Podnik:	Zenit, spol. s r.o. Čáslav

Číslo: 48/04

Téma: Význam personalistiky v systému ISO

Jméno: Kateřina Sýkorová

Tato práce má především sloužit jako metodická příručka. Je závazná pro všechny, kteří budou zavádět systém ISO 9001:2001 v oblasti personalistiky a potřebují objasnit problematiku postupů při jeho implementaci.

Práce zobrazuje přehlednou formou vývoj implementace systémů managementu jakosti v oblasti personalistiky. Vývoj implementace je včetně objasnění postupů tvorby jednotlivých dokumentů. Je aplikovatelná i v jiných společnostech zabývajících se obchodní činností.

Práce se skládá ze dvou částí: teoretické části a praktické části.

Teoretická část postihuje základní informace o normě ISO a to od jejího vzniku, přes historii, systém zavádění až po její výhody a nevýhody. Dále vysvětluje důležitost personalistiky v systému a všeobecné podmínky zaměstnání.

Praktická část popisuje základní informace o firmě Kooperativa, výrobně obchodním družstvu Uhlířské Janovice. Zároveň popisuje jednotlivé dokumenty, které jsou pro firmu potřebné v oblasti personalistiky k udělení certifikátu. Na závěr vysvětluje jednotlivé efekty vyplývající ze zavedení normy ISO.

Jsou zde zpracovány nejen jednotlivé dokumenty požadované normou a jejich náležitosti, které jsou potřebné pro udělení certifikace, ale také návrhy a doporučení, která mohou pomoci k zefektivnění činnosti firmy.

Zaměření:	Management a personalistika
Název:	Význam personalistiky v systému ISO
Autor:	Kateřina Sýkorová
Vedoucí práce:	Ing. Milan Frýba
Oponent:	Ing. Jindra Šimová
Podnik:	Kooperativa, výrobně obchodní družstvo Uhlířské Janovice

Číslo: 49/04

Téma: Konstrukční návrh přípravků pomocí CAD systému

Jméno: Miroslav Šálený

Svou pětiměsíční praktickou část studia na VOŠ Čáslav jsem absolvoval ve firmě RDC s.r.o. v Kutné Hoře. RDC je dceřiná společnost ČKD Kutná Hora. RDC Kutná Hora je mladou, ale velmi progresivní a dynamickou firmou v oblasti strojní konstrukce.

Tato práce má několik tématických celků, které nyní stručně popíši.

V první kapitole je možné seznámit se s obsahem mé absolventské práce.

Ve druhé kapitole popisují firmu RDC s.r.o., její krátkou historii a výrobní program.

Ve třetí kapitole rozdělují CAD systémy na čtyři generace.

Ve čtvrté a páté kapitole vás seznamuji s programem VariCAD. Zde je zobrazeno prostředí pro 2D kreslení a pro 3D modelování. Ukazuji zde také nejpoužívanější funkce.

Šestá kapitola popisuje konstrukční návrh součástí upínacího přípravků.

V sedmé kapitole ukazuji návrh středícího dorazu a upínky k vrtání šablone.

Poslední kapitola obsahuje mé poznatky z praxe.

Zaměření:	Počítačová podpora ve strojírenství
Název:	Konstrukční návrh přípravků pomocí CAD systému
Autor:	Miroslav Šaléný
Vedoucí práce:	Ing. Petr Medlík
Oponent:	Ing. Ivan Kuchař
Podnik:	RDC s.r.o. Kutná Hora

Číslo: 50/04D NEPŘÍSTUPNO

Téma: Analýza databáze pro řešení dílčího problému podniku

Jméno: Dagmar Šichová

Zaměření:	Ekonomické
Název:	Analýza databáze pro řešení dílčího problému podniku
Autor:	Dagmar Šichová
Vedoucí práce:	Mgr. Karel Kvapil
Oponent:	Ing. Pavel Holub
Podnik:	GEOVAP, spol. s r.o. Pardubice

Číslo: 51/04

Téma: Problematika pohledávek v AČR

Jméno: Jana Šimková

Ve své absolventské práci se zabývám problematikou pohledávek Armády České republiky.

V Úvodu se zamýšlím nad současnými hrozbami a riziky celého světa. V této části jsou také uvedeny důvody výběru praxe právě u VÚ 7214 Čáslav a volba tématu mé absolventské práce.

Ke konci Úvodu popisuji svůj cíl – seznámit veřejnost se způsobem financování a pohledávkami Armády ČR. Na úplný závěr uvádím nastínění postupně zmiňovaných hlavních témat.

V části popisující obecné složení ozbrojených složek státu jsem se snažila přiblížit stavbu armády a jejich částí. Také jsem uvedla jejich funkce při obraně státu.

Snažila jsem se alespoň trochu osvětlit tolik diskutovanou reformu ozbrojených sil.

V části, popisující konkrétní útvar 7214 Čáslav, jsem nastínila organizační stavbu útvaru a jak to vlastně v takové organizaci „funguje“.

V části Rozpočet jsem rozebrala způsob financování rozpočtové organizace a funkci státního rozpočtu jako zdroje financování. Charakterizovala jsem jednotlivé složky státního rozpočtu a uvedla jejich způsob použití na konkrétní organizaci.

V další části pojednávající o škodách způsobených na armádním majetku, jsem vysvětlila vznik škody představující pro organizaci náklad, postup při jejím vyšetřování a způsob přeměny škody na pohledávku.

Hlavní část práce zabývající se pohledávkami sleduje pohledávku od jejího vzniku, přes evidenci u příslušného správce pohledávek, dalšího spravování, předání, vymáhání a úročení až po inventarizaci a zánik pohledávky.

V práci jsem chtěla laikovi přiblížit způsob evidence pohledávek i v elektronické formě. Proto se zabývám vysvětlením principu evidence pohledávky v modulu Daně, dávky, pohledávky a možnosti jeho použití.

V závěru opět uvádím důvody výběru dané organizace pro vykonání pětiměsíční praxe. Dále se zamýšlím nad provázanou a veřejnosti skoro utajenou problematikou pohledávek. Na úplný závěr se zamýšlím nad důvodem výskytu tolika pohledávek v Armádě ČR.

Zaměření:	Účetnictví a finance podniku
Název:	Problematika pohledávek v Armádě České republiky
Autor:	Jana Šimková
Vedoucí práce:	Ing. Blanka Valtrová
Oponent:	Major Ing. Libor Dvořák
Podnik:	VÚ 7214 Čáslav (letišťe Chotusice)

Číslo: 52/04

Téma: Analýza ukazatelů hospodaření podniku

Jméno: Dana Šimonová

Tato absolventská práce nese název „Analýza ukazatelů hospodaření podniku“. Zabývá se analýzou na základě získaných a poskytnutých informací v oddělení finanční účtárny ve firmě Jetti, a.s., kde jsem absolvovala svou pětíměsíční praxi. Pro toto téma jsem se rozhodla, jelikož v podniku Jetti, a.s. ještě nikdo neudělal tak rozsáhlý rozbor hospodářské činnosti. V ČR se v malých a středních podnicích moc nevyužívá. Příliš se neprovádějí komplexní rozbor, které mohou ukázat důvody vedoucí k dané ekonomické situaci. Nyní si to již některé podniky začínají uvědomovat, jelikož v zahraničí je práce s finanční analýzou naprosto běžnou záležitostí.

Práci jsem si tedy rozvrhla do několika částí. V úvodu se zmiňuji i historii firmy, výrobním sortimentu a organizační strukturu. Dále vysvětluji pojem finanční analýza, předkládám metody tvorby a členění ukazatelů.

V hlavní části, která je rozdělena do sedmi kapitol, provádím jednotlivé rozbor konkrétně. Nejprve řeším analýzu vertikální, horizontální a finančních fondů z rozvahy a výkazu zisků a ztrát. Další rozbor jsem vypracovala pomocí poměrových ukazatelů. U každého ukazatele vysvětluji význam, uvádím shromážděné informace do tabulek a výpočtů a na konec vyhodnocuji výsledky formou textů a grafů.

Poslední kapitolou je závěr. Zde jsem se pokusila shrnout výsledky ukazatelů a nastínit možné řešení pro hodnocený podnik.

Zaměření:	Účetnictví a finance podniku
Název:	Analýza ukazatelů hospodaření podniku
Autor:	Dana Šimonová
Vedoucí práce:	Ing. Blanka Valtrová
Oponent:	Marie Cemperová
Podnik:	Jetti, a.s. Golčův Jeníkov

Číslo: 53/04

Téma: Kdy a za kolik do starobního důchodu

Jméno: Lucie Štichová

Svou pětíměsíční praxi jsem vykonávala na Okresní správě sociálního zabezpečení na oddělení důchodového pojištění v Pardubicích. Zde jsem se postupně seznamovala nejen s problematikou starobního důchodu.

Dle práce, kterou jsem na této praxi vykonávala, jsem si vybrala i téma absolventské práce. Svou práci jsem rozdělila na několik částí.

V první části popisují orgány sociálního zabezpečení, okresní správy sociálního zabezpečení a oddělení důchodového pojištění na Okresní správě sociálního zabezpečení v Pardubicích.

Ve druhé části se zabývám základními principy důchodového pojištění, povinnostmi zaměstnavatelů a důchodců v důchodovém pojištění, nárokem na výplatu důchodu, nárokem na důchod, vyplácením důchodu,

důchodovým věkem, jeho rozdělením na tři období, stanovením důchodového věku u žen a volbou vhodného data odchodu do důchodu.

V další části se zaměřuji na důchod starobní, jeho upravení podle § 29, § 30, § 31 zák.č. 155/1995 Sb. A výpočet důchodu. K výpočtu důchodu uvádím nejprve výklad pojmů, postup výpočtu a dále příklady na výpočet důchodu podle § 29, § 30, § 31 zák. č. 155/1995 Sb.

Dále popisuji důchod invalidní částečný, invalidní plný, vdovský, vdovecký a sirotčí.

V poslední části se zabývám souběhem nároků na důchody a žádostí o důchod. V závěru se zmiňuji o připravené reformě důchodů v České republice.

Zaměření:	Účetnictví a finance podniku
Název:	Kdy a za kolik do starobního důchodu
Autor:	Lucie Štichová
Vedoucí práce:	Ing. Dagmar Pelikánová
Oponent:	Markéta Vrťátková
Podnik:	Okresní správa sociálního zabezpečení Pardubice

Číslo: 54/04

Téma: Aplikace CAD systému při konstrukčním návrhu zařízení GEP44

Jméno: Jan Šubrt

Praktickou část studia na VOŠ Čáslav jsem absolvoval v konstrukčním a technickém oddělení ve firmě PAVELKA kontejnery, nástavby, kapoty Kutná Hora. Tato firma se zabývá výrobou převážně kontejnerů, kapot, nástaveb a výfukových tlumičů.

Pracoval jsem v konstruktérském oddělení, na technické dokumentaci kapoty GEP44.

V tomto podniku jsem hledal podklady pro absolventskou práci, která má název "Uplatnění CAD systému při návrhu kapoty GEP44". Hlavním přínosem méj práce je převedení stávající dokumentace do počítačové podoby a zjednodušení výroby GEP44.

Tato práce je rozdělena do těchto částí:

Úvod, informace o firmě a její historie

Informace o programu VariCAD

Možnosti a použití VariCADu

Informace o kapotě GEP44

Popis kreslení kapoty a návrh zjednodušení

Pětiměsíční praxe a vypracování této práce pro mne bylo velkým přínosem a doufám, že jsem byl také přínosem pro firmu pana Ing. Miroslava Pavelky.

Zaměření:	Počítačová podpora ve strojírenství
Název:	Aplikace CAD systému při konstrukčním návrhu zařízení GEP44
Autor:	Jan Šubrt
Vedoucí práce:	Ing. Petr Medlík
Oponent:	Radko Flekal
Podnik:	PAVELKA kontejnery, nástavby, kapoty Kutná Hora

Číslo: 55/04

Téma: Sledování průběhu zakázky společností TEPOSTOP

Jméno: Petr Tamchyna

Svoji pětíměsíční praxi jsem vykonával ve společnosti TEPOSTOP, se sídlem v Přelouči. Tato společnost vyrábí hasící přístroje, automatické hasící systémy FIRESTOP a lokální stabilní hasící zařízení FIRESTOP stabil. Společnost je stále největším tuzemským výrobcem hasících přístrojů.

Svoji absolventskou práci jsem měl zaměřenu na sledování průchodu zakázky podnikem.

První část je věnována společnosti jako celku pak výrobnímu programu a vybraným produktům.

Druhá část práce je zaměřena na veškeré procesy, které probíhají ve společnosti, před konečnou realizací zakázky pro zákazníka. Zde jsem uvedl konkrétní nabídku, která obsahuje všechny náležitosti k představě zákazníka o využití požárního zabezpečení.

V praxi jsem sledoval veškeré procesy, které předcházejí realizovanou zakázku a mohl tak uplatnit poznatky získané studiem na vyšší škole.

Zaměření:	Účetnictví a finance podniku
Název:	Sledování průběhu zakázky společností TEPOSTOP
Autor:	Petr Tamchyna
Vedoucí práce:	Mgr. Rudolf Kalivoda
Oponent:	Michal Paroubek, DiS.
Podnik:	TEPOSTOP Přelouč

Číslo: 56/04D

Téma: Sledování průchodu zakázky podnikem

Jméno: Renáta Teplá

Moje absolventská práce má název Sledování průchodu zakázka podnikem. Při psaní mé práce jsem využívala informací ve společnosti LINDE TECHNOPLYN a.s., která se zabývá výrobou a prodejem plynů určených pro metalurgii, chemický, papírenský a sklářský průmysl. Dále pak plyny pro potravinářství a životní prostředí, zdravotnictví a speciální plyny. Ve společnosti LINDE TECHNOPLYN a.s. pracuji tři roky jako referent vnitřní služby.

Zabývala jsem se průchodem ocelové láhve s CO₂ v celé společnosti. Sledování začíná v okamžiku, kdy je láhev prázdná ve skladě. Ze skladu je pak dále dopravena do plnirny, kde je naplněna. Během plnění se provádějí různé kontroly. Poté se láhev dopraví do skladu do prodejního centra v Pardubicích. Sleduji také reakce zákazníka, který si láhev pronajal.

Ve své práci jsem se také zabývala objednávkami. Pokusila jsem se změnit dosavadní způsob. Navrhla jsem elektronickou evidenci, kterou jsem vyzkoušela v prodejním centru v Pardubicích. Snažila jsem se nastítnit problémy a jejich řešení, které se vyskytly při zavádění nového systému.

Zaměření:	Ekonomické
Název:	Sledování průchodu zakázky podnikem
Autor:	Renáta Teplá
Vedoucí práce:	Ing. Jan Rejmon
Oponent:	Ing. Svatoslav Pospíšil
Podnik:	Linde Technoplyn – prodejní centrum Pardubice

Číslo: 57/04D

Téma: Systém řízení jakosti

Jméno: Petr Uher

Tato práce je analýzou postupu certifikované společnosti při použití normy ISO 9001:2000 a následného získání certifikátu jakosti podle této normy. Dále je v práci uveden vznik jednoduché příručky jakosti pro menší společnost přibližně o 60-ti zaměstnancích.

Zaměření:	Ekonomické
Název:	Systém řízení jakosti
Autor:	Petr Uher
Vedoucí práce:	Ing. Oldřich Horák
Oponent:	Ing. Jaroslav Bureš
Podnik:	KOVOBRASIV Mníšek spol. s r.o.

Číslo: 58/04

Téma: Analýza spokojenosti zákazníků

Jméno: Petra Vavříčková

Svou pětíměsíční praxi jsem vykonávala v Městské nemocnici v Čáslavi. Pracovala jsem na personálním oddělení, kde jsem se seznámila s řadou aktivit tohoto oddělení. Cílem mojí práce bylo analyzovat spokojenost pacientů v nemocnici, a to z hlediska celkové lékařské péče, nezdravotních služeb, prostředí nemocnice a co se pacientů při pobytu nelíbilo. Na základě těchto výsledků jsem navrhla vhodná opatření.

Úvod jsem věnovala základním informacím o místě praxe, významu spokojenosti pacientů v lékařském zařízení a co bylo nutné zjistit před vlastním průzkumem.

Druhá část je zaměřena na seznámení se základními pojmy v oblasti oborů medicíny a oblasti dotazníkového řešení.

Ve třetí části se zabývám organizací, ve které jsem vykonávala praxi. Zaměřila jsem se na poskytované služby, historii nemocnice a současnost.

V další části jsem zmínila problematiku uspokojování potřeb a co si představit pod pojmem kvalita péče.

Pátou část jsem zaměřila na marketingový výzkum a jeho základní metody. Na základě těchto informací jsem vybrala vhodnou metodu pro sestavení dotazníků.

V šesté části popisují problematiku sestavení dotazníku vhodného pro ambulantní část i pro lůžkovou část.

V další části se zabývám vlastním průzkumem spokojenosti pacientů. Popisují zde informace důležité pro sběr dat, počet předaných dotazníků a hodnotící vzorky výzkumu.

Osmou část věnuji analýze spokojenosti pacientů. Snažím se popsat otázky, které jsem vybrala pro svou práci.

Devátá část je zaměřena na vyhodnocení vybraných otázek pro analýzu spokojenosti pacientů. Vyhodnocuji zde otázky z ambulantní části tak i z lůžkové části. V závěru jsem porovнала celkovou spokojenost z hlediska léčebné péče v obou částech nemocnice. Na základě těchto výsledků jsem doporučila vedení nemocnice některá opatření.

V závěrečné části shrnuji výsledky průzkumu a podávám ucelený přehled o spokojenosti pacientů s Městskou nemocnicí v Čáslavi.

Zaměření:	Management a personalistika
Název:	Analýza spokojenosti zákazníků
Autor:	Petra Vavříčková

Vedoucí práce:	Ing. Milan Frýba
Oponent:	Anna Škarková
Podnik:	Městská nemocnice Čáslav

Číslo: 59/04

Téma: Problematika studia v evropských zemích

Jméno: Zdena Vepřeková

Diplomová práce pojednává o problematice studia v zahraničí. V praktické části práce jsem provedla marketingový výzkum, formou dotazníku, zaměřený na studenty VOŠ, SPŠ a OA v Čáslavi. V úvodu této části jsem představila účel výzkumu, dále jsem se zabývala sestavením a rozbořením otázek a v neposlední řadě vyhodnocením průzkumu. Konec marketingového výzkumu byl věnován stručnému závěru z dotazníkového šetření.

V další, teoretické části, jsem čtenáře seznámila se studiem v zahraničí z obecného hlediska. Uvedla jsem kroky, které by bylo vhodné před odjezdem uskutečnit a nastínila určité výhody a nevýhody zahraničního studia. Následně jsem případné zájemce o vzdělání v zahraničí provedla možnostmi jejich studia. Nejprve z pohledu středoškolského a poté i vysokoškolského studia.

Na středoškolské úrovni jsem se zabývala především ročním zahraničním pobytem a vybrala jsem jednu z mnoha organizací působících v této oblasti (organizaci AFS) a vysvětlila její činnost.

U zahraniční vysoké školy jsem vysvětlila několik možných způsobů studia. Poukázala jsem na to, jak by studenti měli postupovat a kolik času by měli odjezdu do zahraničí věnovat. Zařadila jsem zde také problematiku uznávání diplomů a kvalifikace, financování zahraničního vysokoškolského studia a změny, které mohou studenti očekávat v souvislosti s naším vstupem do EU.

V závěru teoretické části, jsem se věnovala vzdělávacím programům EU a to přímo programu Socrates, a jedné z jeho základních aktivit, programu Erasmus.

Zaměření:	Management a personalistika
Název:	Problematika studia v evropských zemích
Autor:	Zdena Vepřeková
Vedoucí práce:	Ing. Petra Zikmundová
Oponent:	Mgr. Pavel Horký
Podnik:	

Číslo: 60/04

Téma: Příprava prezentace pro turistický ruch

Jméno: Dana Vokolková

Práce obsahuje popis postupu pro tvorbu návrhu inovace webové prezentace firmy Průvodcovská služba Kutná Hora s.r.o.. Představuje postup od teoretických poznatků k praktickým zkušenostem, které vedly ke změně internetových stránek firmy.

Práce je rozdělena do dvou hlavních částí. V teoretické části jsou shrnuty informace a poznatky, které jsem musela načerpat, abych s jejich využitím mohla v druhé, praktické části pracovat.

V teoretické části jsou uvedeny základní fakta o městě, o internetu – prostředí, ve kterém se firma prezentuje. Dále jsou zde uvedeny informace získané studiem webového designu, který je důležitý pro správné prezentování potřebných informací. V závěru jsou uvedeny metody práce.

Praktická část obsahuje základní informace o firmě, dále uvádí postup, který jsem zvolila pro vytvoření webové prezentace. Je rozdělena na část přípravnou a realizační. Popisuje krok za krokem postup k finální podobě nového vzhledu a obsahu prezentace. Součástí je popis současného stavu, navržených změn, výsledný vzhled a obsah nově vzniklých částí.

Zaměření:	Účetnictví a finance podniku
Název:	Příprava prezentace pro turistický ruch
Autor:	Dana Vokolková
Vedoucí práce:	Mgr. Jindra Kupková
Oponent:	Ing. Ivana Vopálková
Podnik:	Informační centrum Průvodcovské služby Kutná Hora, s.r.o.

Číslo: 61/04

Téma: Bankovní produkty České spořitelny, a.s.

Jméno: Vlasta Vokounová

Ve třetím ročníku jsem si ověřila své znalosti získané studiem v praxi. Tuto praxi, která trvala pět měsíců, jsem absolvovala v oblastní pobočce České spořitelny, a.s. v Kolíně. Pracovala jsem v oddělení drobného bankovníctví.

V úvodu práce jsem zmínila důvod, proč jsem si zvolila jako téma „Bankovní produkty České spořitelny, a.s.“.

V kapitole nazvané „Informace o bance“ popisuji historii České spořitelny, a.s. a uvádím základní informace o ČS, a.s. a o jejím hlavním akcionáři, kterým je Erste Bak.

V kapitole „Pasivní obchody banky – vklady klientů“ přibližuji některé produkty ČS, a.s. Jako první jsem představila spořicí účty, které jsou určeny pro fyzické osoby – občany. Pro podnikatele vede spořitelna běžný účet, který v této kapitole také charakterizuji. Dále jsem zmínila vkladový účet a čtyři druhy vkladních knížek.

Kapitola s názvem „Aktivní obchody banky – úvěry“ je zaměřena na úvěry pro fyzické osoby – občany, mezi které patří hotovostní úvěr, spotřebitelský úvěr, kontokorentní úvěr, hypoteční úvěr a kreditní karta.

V praktické části této absolventské práce se zabývám návrhem hotovostního úvěru pro fyzické osoby – občany. V této kapitole uvádím doklady, které musí klient předložit. Zjištěné informace o klientovi hodnotím pomocí metody Credit Scoring a posuzuji tak, zda je vhodné tomuto klientovi úvěr poskytnout. Protože klient splňuje podmínky pro uzavření úvěrového obchodu, vypracovala jsem návrh na poskytnutí úvěru, který byl povolen. Klient podepsal smlouvu a odnesl si požadovanou výši peněžních prostředků.

Zaměření:	Management a personalistika
Název:	Bankovní produkty České spořitelny, a.s.
Autor:	Vlasta Vokounová
Vedoucí práce:	Ing. Blanka Valtrová
Oponent:	Ing. Helena Erbenová
Podnik:	Česká spořitelna, a.s. Kolín

Číslo: 62/04

Téma: Projekt „Bezpečné Pečky“ – kamerový systém

Jméno: Petr Vosecký

Během mé praxe jsem působil na Městském úřadě v Pečkách, kde jsem se zapojil do projektu zřizovaného Ministerstvem vnitra ČR. Ve své absolventské práci se zabývám problematikou bezpečnosti našich měst a jejich ochranou kamerovými systémy.

V úvodu je zmíněna historie a současnost města a v další části se zabývám činností Městského úřadu v Pečkách ve všech jeho oborech.

Dále popisuji všechny situace, které předcházely samotnému vybudování kamerového systému. Jako například získání účelové dotace od Ministerstva vnitra ČR, sběr informací o firmách vyzvaných k podání

nabídky, vyhlášení výběrového řízení na zhotovitele projektu a jeho výběr dle zákona č.199/1994 Sb., o zadávání veřejných zakázek.

V závěru jsem se zaměřil na podrobný popis kamerového systému, jeho výhody, hlavní prvky a operační centrum, kterém na celý systém dohlíží.

Cílem mé praxe bylo zdokumentovat průběh zavádění nového systému a jeho dopad na snižování kriminality v našem regionu.

V dnešní době je problematika kriminality měst stále více aktuální a já jsem rád, že jsem mohl svou práci přispět ke snaze tento společenský problém minimalizovat. Ve městě přibýlo šest nových kamer. Ty jsou vybaveny záznamovým zařízením, odkud je možné získat nahrávky až třicet dní staré. Monitory jsou umístěny jak v budově policie, tak i na městském úřadě. Doposud město vlastnilo tři funkční kamery, avšak bez dlouhodobějšího záznamového zařízení.

Podle informací Obvodního oddělení Policie ČR v Pečkách má kamerový systém velký přínos pro policejní práci. Je možné vyhledat i několik dní staré záznamy a také díky monitorům je možné odhadnout situaci a provést včasný zásah.

Zaměření:	Účetnictví a finance podniku
Název:	Projekt „Bezpečné Pečky“ – kamerový systém
Autor:	Petr Vosecký
Vedoucí práce:	Ing. Dagmar Pelikánová
Oponent:	Petr Dürr
Podnik:	Městský úřad Pečky

Číslo: 63/04D

Téma: Sledování materiálového toku výrobního podniku

Jméno: Marie Vyskočilová

Téma mé absolventské práce je „Sledování materiálového toku ve výrobním podniku“. Práci jsem vyhotovila na základě svých zkušeností z firmy, ve které jsem pracovala více jak sedm let. Společnost se zabývá výrobou dámských oděvů. Absolventská práce je rozdělena do čtyř částí.

Úvod

Teoretická část

Praktická část

Závěr

V úvodu jsem se zmínila o důležitosti logistiky ve firmě. Představila jsem podnik a jeho výrobní náplň a základní charakteristiky. Cílem je vyrobit, co nejkvalitnější oděv a dbát na to, aby zákazník byl spokojený. To je i hlavní krédo této společnosti. Důležité je umět si najít i v oblasti oblékání „svůj styl“, kdy se podtrhne osobnost každého jedince. Součástí nás všech je móda a barevnost sladěná do správných tónů té nejlepší kvality.

Teoretická část je vypracovaná na základě studia logistiky. Tento dlouhodobí proces, který nám usnadní práci, je uplatňován v podniku. Včasné řešení logistických problémů má finální vliv na uplatňování strategických cílů každé firmy.

V praktické části popisují přesný materiálový tok v podniku. Nejprve se zabývám řízením a útvary společnosti. Další část je pracovní řád. Důležitým prvkem je zadání kolekce. Ta se vždy plánuje na roční období JARO – LÉTO a PODZIM – ZIMA. Vybrání vhodných modelů a látek je velkou šancí k dalším úspěchům. Vynikající výsledky na veletrhu nám zajistí mnoho zakázek. Poté sledujeme materiál od objednání až po úplně ušitý výrobek.

Na závěr shrnuji cíle podniku. Zabývám se módou a problémy se šitím oblečení. Nejlepší pocit a odměna pro všechny pracovníky firmy, kteří se podílejí na zpracování výrobků, je spokojený zákazník.

Zaměření:	Ekonomické
------------------	------------

Název:	Sledování materiálového toku výrobního podniku
Autor:	Marie Vyskočilová
Vedoucí práce:	Ing. Jan Rejmon
Oponent:	Mgr. Věra Ledvinová
Podnik:	

Číslo: 64/04

Téma: Porovnání leasingového a úvěrového financování

Jméno: Lucie Zajícová

Praxi jsem absolvovala v autobazaru BERD spol. s r.o. na Horkách, který se zabývá prodejem ojetých automobilů a vyřízením leasingu či úvěru při nákupu vozu. Ve své absolventské práci jsem se zaměřila na porovnání leasingového a úvěrového financování při pořízení osobního automobilu. V příkladech jsem uvažovala tak, jako kdyby si tento automobil pořídila fyzická osoba nepodnikatel.

Zpracování absolventské práce jsem pro přehlednost rozdělila do několika částí. První část se týká leasingu a všeho, co s ním souvisí. Zmínila jsem vývoj leasingu v ČR, který pro přehlednost znázorňuji v grafech, a obecně jsem ho rozdělila na finanční a operativní, přičemž samostatnou kapitolu jsem věnovala leasingu ojetých automobilů.

V další části jsem se věnovala problematice úvěrů. Zmínila jsem nejčastější způsob prostřednictvím spotřebitelského úvěru. Uvádím zde jak klasický úvěr přímo od banky, tak i tzv. splátkový prodej a rozdíl mezi nimi.

Hlavní částí mé práce je porovnání leasingu a úvěru na konkrétních příkladech. Pro leasing a úvěr jsem zvolila zástupce společnosti GR Capital Leasing. U úvěru jsem navíc do tabulky zanesla porovnání produktů poskytovaných jednotlivými bankami. Zmínila jsem výhody a nevýhody těchto forem financování a zohlednila jsem i problematiku účtování.

Zjistila jsem, že cesta k získání úvěru je velmi administrativně náročnější a nákladnější než u leasingu. A přestože má poskytování úvěrů u nás mnohem delší tradici, financování pořízení dlouhodobého majetku formou leasingu se stává stále častějším jevem.

Zaměření:	Účetnictví a finance podniku
Název:	Porovnání leasingového a úvěrového financování
Autor:	Lucie Zajícová
Vedoucí práce:	Ing. Blanka Valtrová
Oponent:	Klára Frýblová
Podnik:	BERD spol. s r.o. Horky

Číslo: 65/04

Téma: Tvorba databáze pro řešení dílčího problému podniku

Jméno: Tomáš Zedník

Tato absolventská práce se zabývá tvorbou databázových systémů a postupu při jejich tvorbě. Na téma tvorba databáze pro řešení dílčího problému podniku jsem vytvořil vzhledem k tomu, že svou praxi jsem vykonával v hotelu Mědínek v Kutné Hoře, databázi pro použití na recepci hotelu.

Práce popisuje na základě této konkrétní databáze jednotlivé fáze její tvorby od popisu daného problému a určení záběru systému přes návrh jeho schématu s převedením tohoto schématu do konkrétní databázové podoby až po vytvoření uživatelského prostředí. V úvodu jsem stručně popsal základní principy databází pro uvedení čtenáře do problematiky. Následně jsou tyto principy popsány na části databázového systému pro hotel nebo penzion.

Databázový systém byl vytvořen za účelem zjednodušení a zpřehlednění práce na hotelové recepci. Řeší každodenní procesy, jako je zadávání nových rezervací a jejich následná úprava, evidence údajů o hostech, délce jejich pobytu nebo jeho ceně. Umožňuje zobrazení přehledů rezervací, ubytovaných hostů, a také tisk platebních dokumentů.

Zaměření:	Informační systémy podniku
Název:	Tvorba databáze pro řešení dílčího problému podniku
Autor:	Tomáš Zedník
Vedoucí práce:	Mgr. Karel Kvapil
Oponent:	Ing. Jiří Reichel
Podnik:	Hotel Mědínek Kutná Hora

Číslo: 66/04D

Téma: Daňová problematika

Jméno: Helena Žídková

Tato práce je zaměřena na modernizaci daňové správy, efektivnější výběr daní a potlačení šedé ekonomiky. Efektivní výběr daní a šedá ekonomika je problém, který znají ve větší nebo menší míře všechny státy světa.

V první fázi jsou popsány daně a jejich funkce. Daně jako zákonem stanovená povinná platba a která tvoří hlavní příjmovou část státního rozpočtu většiny zemí. Naše daňová soustava, která je zavedena od 1.1.1993 a je vybudována na stejných principech jako daňové soustavy v členských zemích Evropské unie. Před vstupem do Evropské unie muselo dojít k harmonizaci některých daňových zákonů se zákony Evropského společenství.

Česká republika je země s otevřenou ekonomikou a členským státem OECD.

V druhé fázi je popsána probíhající modernizace daňové správy v České republice a problematika efektivnosti výběru daní, kde největší problém s jejich výběrem je u nepřímých daní a u daně z příjmu, které tvoří hlavní část daňových nedoplatků. V této části jsou diskutovány (popsány) kroky, které by mohly vést k snížení daňových nedoplatků a k zvýšení daňové morálky.

V poslední fázi této práce je popsána šedá ekonomika, která je hrozbou pro plnohodnotnou hospodářskou politiku státu zejména z důvodu, že demoralizuje podnikatelské prostředí vytvářením nejednotných ekonomických podmínek pro všechny zúčastněné subjekty. Z finančního pohledu lze šedou ekonomiku charakterizovat jako nelegální aktivity, při nichž stát přichází o příjmy z daní, cel a pojistného.

Tuto problematiku by z části mohly řešit některé, v této fázi popsané, připravované zákony, jako jsou Majetková příznání, Registrační pokladny nebo Finanční policie.

Zaměření:	Ekonomické
Název:	Daňová problematika
Autor:	Helena Žídková
Vedoucí práce:	Ing. Jan Rejmon
Oponent:	Ing. Bc. Robert Szurman
Podnik:	

Číslo: 67/04

Téma: Bezdrátové připojení k internetu ve firmě

Jméno: Petr Baumruk

Student obhájil práci, ale nesložila závěrečnou zkoušku

Na začátku této práce se dozvíte něco málo o tom, jak vlastně Internet vznikl nejdříve ve světě a jak se postupně začal rozvíjet v České republice.

V další části práce jsem se zaměřil na nejbližší popis bezdrátové technologie, přehled komponentů, a následnou instalaci bezdrátového připojení.

Stále více uživatelů si místo běžného telefonického připojení pomocí modemu pořizuje rychlejší a dnes již výhodnější bezdrátové připojení.

Proto můžeme předpokládat, že s rozvojem metropolitních bezdrátových sítí, zcela vymizí připojení pomocí pevné linky. Dokazuje nám to stále větší rozvoj těchto sítí ve velkých i menších městech.

Zaměření:	Informační systémy podniku
Název:	Bezdrátové připojení k internetu ve firmě
Autor:	Petr Baumruk
Vedoucí práce:	Ing. Hana Medlíková
Oponent:	Jonáš Meduna
Podnik:	Jon Computers

Číslo: 68/04

Téma: Zavádění systému CAQ do podniku

Jméno: Šárka Hrochová

Studentka obhájila práci, ale nesložila závěrečnou zkoušku

Svoji pětiměsíční práci jsem vykonávala ve firmě PALSTAT s.r.o. Vrchlabí. Tato firma se zabývá systémy řízení jakosti – vytváří programy pro řízení jakosti. Vzhledem k tomu jsem svojí závěrečnou práci zaměřila na systémy jakosti a jejich zavádění do podniku.

Absolventskou práci jsem rozdělila do dvou hlavních částí. V první části se věnuji jednotlivým programům, které firma PALSTAT nabízí. V diplomové práci jsem je seřadila podle toku výrobního procesu. Začínám vstupem, tedy skladem a končím zákaznickými reklamacemi. Na závěr jsem zařadila doplňující programy jako je Výevik nebo Audity.

V další kapitole se věnuji teoretické části implementace a poradenství při zavádění programů CAQ. Věnuji se návrhovému postupu, hlavními přínosy a požadavky na systém při implementaci. Dále v této kapitole srovnávám výhody a nevýhody instalace na jednotlivé servery. Popisují servery Novell Netware, Windows NT, 2000, „servery“ Windows 95/98 a nakonec servery Linux.

V druhé části prezentuji svoje praktické poznatky. V kapitole nazvané „Jak implementovat Palstat CAQ do podniku“ popisují, co je nutné zjistit a zajistit na začátku implementace a popisují jednotlivé kroky. V další kapitole zpracovávám návrh zavádění vybraných programů a modulů do fiktivní firmy, kterou jsem nazvala AZET a.s.. Pojednávám o tom, co je nutné zajistit při implementaci jednotlivých programů, a na která místa by bylo vhodné tyto programy zavést.

Na závěr jsem zařadila závěrečné kroky zavádění – předávání akceptačních protokolů a naplnění databáze uživatelů.

Zaměření:	Počítačová podpora ve strojírenství
Název:	Zavádění systému CAQ do podniku
Autor:	Šárka Hrochová
Vedoucí práce:	Ing. Oldřich Horák
Oponent:	Radek Vondruška
Podnik:	Palstat s.r.o. Vrchlabí