

Obsah	
ÚVOD	5
1. POSLÁNÍ BAKALÁŘSKÉ A POSLÁNÍ DIPLOMOVÉ PRÁCE (BP A DP), JEJICH SPECIFIČNOST	9
1.1 Pro koho a v jaké míře jsou BP a DP užitečné	
1.2 Jaké jsou postoje studentů k diplomovým pracím a jak jsou tyto postoje hodnoceny	
2. ZÁKON, SMĚRNICE A NORMY, KTERÝMI SE ŘÍDÍME	14
2.1 Studijní a zkušební řád Vysokého učení technického v Brně	
2.2 Směrnice děkana FaME ve Zlíně	
2.3 Zásady zpracování a úprav bakalářské práce na FaME	
2.4 Zásady zpracování a úprav diplomové práce na FaME	
3. POMOCÍ JAKÝCH KRITERIÍ BUDEME HODNOTIT A VYBÍRAT TÉMATA PRACÍ	21
3.1 Charakteristika kritérií	
3.2 Zásady racionálního zpracování bakalářského a diplomového úkolu	
4. JAK SE PŘIPRAVIT NA ÚSPĚŠNÁ JEDNÁNÍ SE ZADAVATELEM BP NEBO DP	24
4.1 Úloha zadavatele	
4.2 Jak navázat kontakt a spolupracovat se zadavatelem	
5. ZADÁNÍ BAKALÁŘSKÉ DIPLOMOVÉ PRÁCE - NYNÍ JE ROZHODNUTO	27
5.1 Zadání bakalářské práce	
5.2 Zadání diplomové práce	
6. UŽITEČNÝ ÚKOL: ZPRACOVÁNÍ OSOBNÍHO PLÁNU PRÁCE	34
6.1 Vlastnosti dobrého plánu	
6.2 Postup přípravy a rozhodování o jednotlivých částech plánu a jeho kontrole	
6.3 Výklad jednotlivých prvků postupu a struktury osobního plánu	
7. INFORMAČNÍ PRŮZKUM TVOŘÍ ZÁKLADY BP I DP	47
7.1 Objekty informačního průzkumu	
7.2 Požadavky na zpracování bibliografických informací	
7.3 Etika práce s informacemi. Citát, parafráze, plagiát	

7.4 Strategie zpracování informačních pramenů a jejich dokumentace	
7.5 Zdroje bibliografického informačního průzkumu	
7.6 Počítačový průzkum	
7.7 Průzkum interních institucionálních pramenů	
8. METODY ANALÝZY A SYNTÉZY A DIAGNÓZY STAVÍ NOSNÝ SKELET	58
8.1 Výchozí poznatky obecné metodologie a jejich využití v BP nebo DP	
8.2. Analýza a syntéza(indukce a dedukce)	
8.3 Příklad aplikace analyticko syntetické metody na rozboru analýzy SWOT možnosti jejího využití v BP a DP	
9. METODY PROJEKTOVÁNÍ A DIPLOMOVÝ PROJEKT DOKONČUJÍ STAVBU	69
9.1 Charakteristika projektování, klasifikace projektů, projekt a plán	
9.2 Klasifikace projektů, projekt ideový a projekt realizační	
9.3 Postup zpracování a struktura ideových a realizačních projektů	
10. POŽADAVKY NA FORMÁLNÍ STRÁNKU BP A DP - I FASÁDA JE DŮLEŽITÁ	78
10.1 Formální požadavky na zpracování bakalářské práce	
10.2 Závazné požadavky na formu diplomové práce a příslušné formuláře	
10.3 Česká a mezinárodní norma pro citace a bibliografické přehledy ESO 690	
11. JAK OBHAJOVAT A ÚSPĚŠNĚ OBHÁJIT BP A DP	97
11.1 Na čem se zakládá úspěšná obhajoba	
11.2 Co je pro přípravu důležité	
11.3 Jaký zvolit obsah úvodního slova a jak odpovídat na dotazy zkušební komise	
11.4 Forma vystupování a forma projevu diplomanta	
12. JAK OSLAVIT ÚSPĚŠNOU OBHAJOBU ? ZÁVĚR	100
BIBLIOGRAFICKÝ PŘEHLED	103