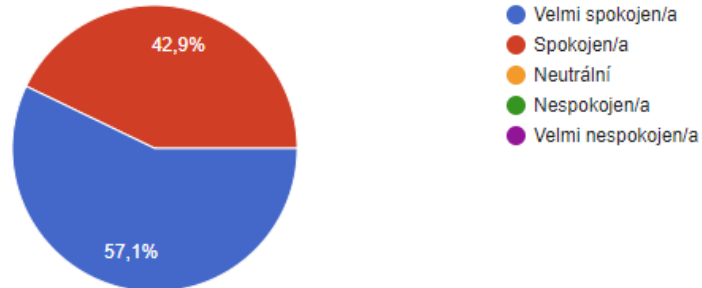


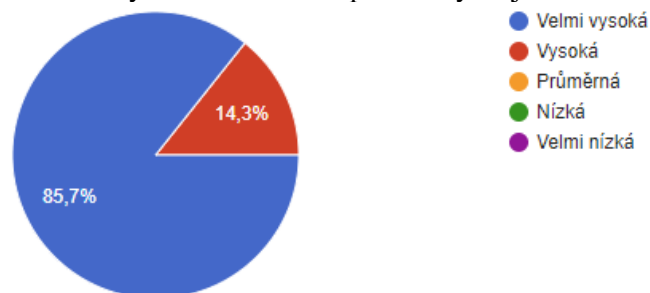
Procesní inženýrství | Studenti

Kvalita studia

1. Jak hodnotíte celkovou kvalitu výuky v rámci specializace Procesní inženýrství?



2. Jak hodnotíte úroveň odborných znalostí a kompetencí vyučujících?

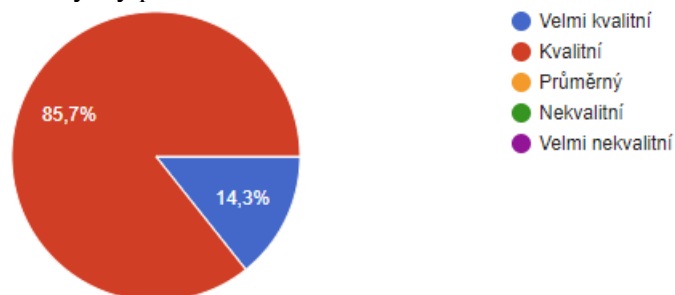


3. Komentář

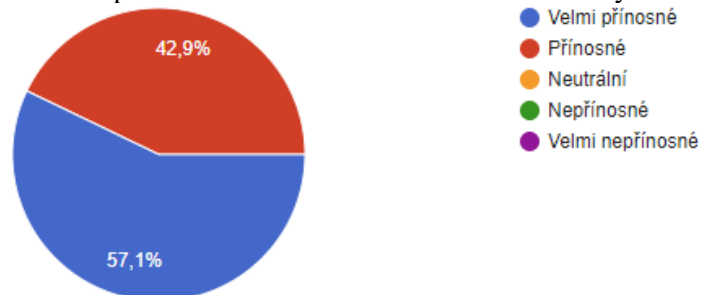
Hodnocení pedagogů bylo obecně pozitivní, s vysokými známkami za odborné znalosti a přístup k výuce. Někteří studenti poukazovali na potřebu zlepšení v oblasti interakce a komunikace během přednášek.

Předměty

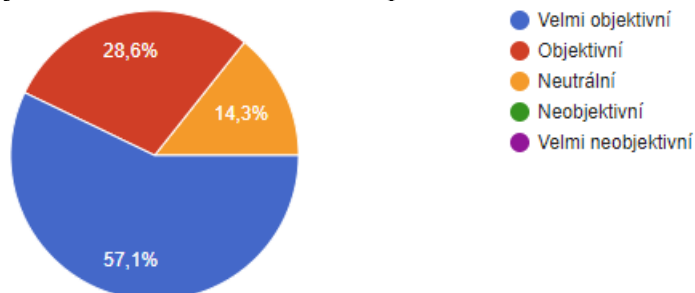
1. Jak hodnotíte způsob výuky předmětů?



2. Jak hodnotíte přínosnost předmětů v oblasti rozšíření vašich odborných znalostí?



3. Jak hodnotíte objektivnost hodnocení studentů u předmětů?

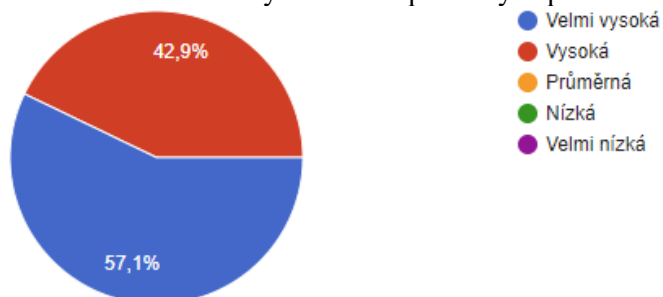


4. Komentář

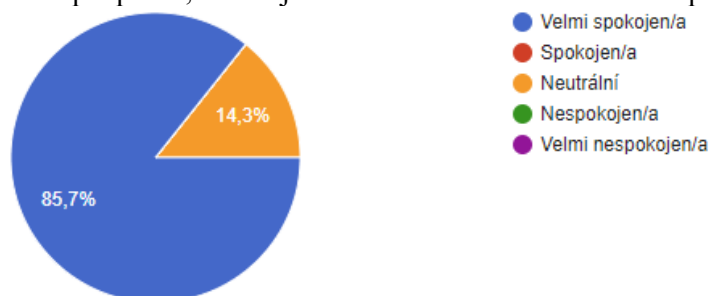
Většina studentů je spokojena s dostupností a kvalitou studijních materiálů. Někteří studenti by uvítali větší množství online zdrojů a doporučení k dalšímu samostudiu.

Závěrečné práce

1. Jak hodnotíte nabídku a kvalitu nabízených témat diplomových prací?



2. Byl/a jste spokojen/a s podporou, kterou jste obdržel/a od svého vedoucího práce?

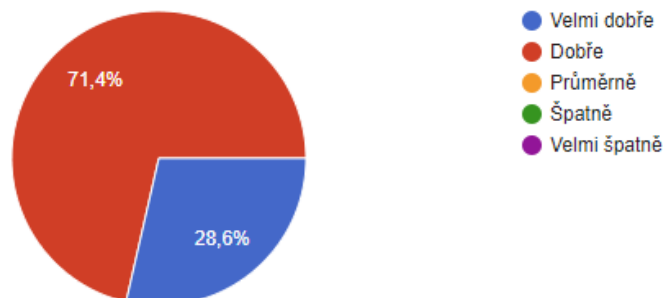


3. Komentář

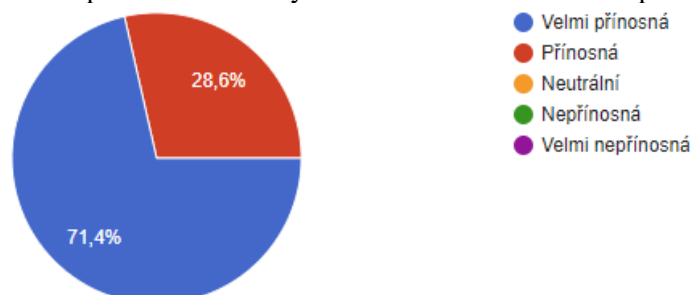
Nabídka témat a podpora v průběhu řešení závěrečných prací byla obecně hodnocena pozitivně. Někteří studenti vyzdvihovali průběžnou možnost komunikace výsledků se svými vedoucími.

Předpoklady pro praxi

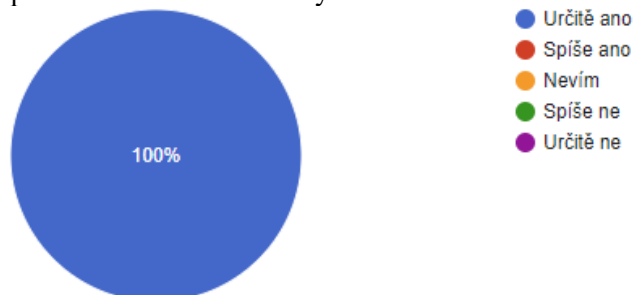
1. Naplňuje studium specializace Procesní inženýrství vaši představu o oboru a možném budoucím uplatnění v praxi?



2. Byla pro vás možnost uplatnění teoretických znalostí v rámci odborné praxe přínosná?



3. Doporučil/a byste specializaci Procesní inženýrství dalším studentům?



4. Komentář

Studenti vyjádřili pozitivní názor na možnosti uplatnění po ukončení studia. Několik studentů navrhlo zvýšení počtu praktických cvičení a stáží v průběhu studia pro získání více praktických zkušeností.