Данная бакаларжская работа направлена на изучение развития ракетной техники и программ исследования космоса, что вкупе составляют космонавтику в России и СССР. Будут рассмотрены предпосылки создания ракетной техники для военных целей и как эти предпосылки перетекли в крайне мирное русло, сделав партнерами многие страны, объединив их для мирного, полезного, общечеловеческого дела - исследования космического пространства. Также будет рассмотрено влияние России в этой области на развитие и эксплуатацию космических программ других стран. Целью данной работы является изучение развития космонавтики в СССР и России.

Bakalářská práce se zabývá výzkumem vývoje raketové techniky a také programy průzkumu vesmíru, co se týká kosmonautiky v Rusku a v Sovětském svazu. Dále se zaměřuje na předpoklady k vytvoření raketové techniky pro válečné účely a jak tyto předpoklady souvisí s celkovým mírem lidstva. Dále se zabývá vlivem ruské kosmonautiky na kosmonautiku jiných států. Cílem práce je vyzkoumat vývoj kosmonautiky v Sovětském svazu a Rusku.

Literatura

Kosmonavtika SSSR – Gil’bert, L. A., Moskva : Mašinostrojenije, 1986

Kosmos - moja rabota – Popovyč, Pavel Romanovič, Moskva : Profizdat, 1989

Kosmičeskaja industrija – Avdujevskij, Vsevolod Sergejevič, Moskva : Mašinostrojenije, 1989

Zvezdnyj put’ – Rjabčikov, Jevgenij Ivanovič, Moskva : Mašinostrojenije, 1986