



Universitatea Tehnică a Moldovei

**ELABORAREA NOILOR TIPURI DE
ACOPERĂMINTE DE CAP PRIN APLICAREA
ELEMENTELOR TRANSFORMABILE**

Student:

Cojocari Alina

Conducător:

conf. univ., dr. Irovan Marcela

Chișinău – 2016

Ministerul Educației al Republicii Moldova

Universitatea Tehnică a Moldovei
Facultatea Industria Ușoară
Programul de masterat „Design și Dezvoltare de Produs”

Admis la susținere

Șef de catedră: conf. univ., dr. Irovan Marcela


„ 15 ” 01 _____ 2016

ELABORAREA NOILOR TIPURI DE ACOPERĂMINTE DE CAP PRIN APLICAREA ELEMENTELOR TRANSFORMABILE

Teză de master

Masterand: Cojocari (Cojocari Alina)

Conducător:  (Irovan Marcela)

Chișinău – 2016

Rezumat

Teza de master cu tema „Elaborarea noilor tipuri de acoperăminte de cap prin aplicarea elementelor transformabile” abordează o problemă actuală din procesul de elaborare a produselor vestimentare de diferite tipuri. Drept obiect de studiu al aceste lucrări a fost ales acoperământul pentru cap, deoarece acest produs joacă un rol important în viața cotidiană. Scopul lucrării a fost de a analiza, a identifica și de a aplica metodele și procedeele de elaborare ale elementelor transformabile în procesul de proiectare a noi modele de acoperăminte pentru cap. Pentru atingerea scopului propus a fost necesar realizarea următoarelor obiective: analizarea evoluției și tendințelor actuale în dezvoltarea acoperămintelor pentru cap; analizarea metodelor și tehnicilor de obținerea a formelor spațiale ale acoperămintelor de cap; studierea și analizarea metodelor și procedeele de creare a produselor cu caracter metamorfozabil; determinarea domeniilor de aplicare a transformărilor morfologice, elaborarea soluțiilor constructive a noilor tipuri de acoperăminte pentru cap prin aplicarea procedeele de transformare morfologică. În urma atingerii tuturor obiectivelor propuse a fost elaborat un sistem de noi acoperăminte pentru cap. Lucrarea a fost structurată în 4 capitole: în primul capitol s-au studiat evoluția, tendințele, tipurile și clasificările acoperămintelor pentru cap; în al doilea capitol s-au evidențiat datele inițiale necesare proiectării produselor luate în studiu; al treilea capitol a fost destinat analizării metodelor, procedeele de obținere a transformărilor morfologice, tot aici au fost clasificate transformările și produsele transformabile și analizate domeniile de utilizare ale acestora. În ultimul capitol au fost aplicate în practică toate datele obținute în partea analitică a lucrării prin elaborarea unui sistem de noi tipuri de acoperăminte pentru cap cu caracter transformabil.

Summary

The masterwork under consideration is based on the following topic "Development of new types of headgear by applying transformed elements" which concerns a current issue in the drafting of various types of clothing products. Thus, the subject of this study is head covering, just because this stuff has an important role in everyone's life day by day. The main aim of the study was to analyze, study, highlights and apply in practice different methods and procedures of drafting elements in the design of the convertible head coverings. In order to apply its purpose, it was necessary to achieve the following goals: the analysis of evolution and current trends about head coverings; the analysis of methods and techniques for obtaining space forms; studying and analyzing methods and processes of product creation which have a changeable nature; determining the scope of morphological transformations, finding solutions to develop new types of head coverings by applying processes for obtaining morphological transformations. Only after resolving all the above objectives, it was possible to develop a new head coverings. The work is divided into 4 chapters: it is subjected to research the evolution, trends, types and classifications of head coverings in the first chapter; the second chapter concerns about the initial data which is necessary in designing of these products; the third chapter tasks the methods' analysis, procedures for obtaining morphological transformations, here are classified the transformations and processed products, as well analyzed their areas of use. The last chapter comprises the application in practice of all the data in the analytical work by developing a system of new types of convertible head coverings.

Cuprins

Rezumat.....	
Introducere.....	8
1. Argumentarea alegerii sortimentului	
1.1 Argumentarea actualității temei.....	10
1.2 Evoluția acoperămintelor pentru cap. Tendințe de dezvoltare a sortimentului.....	11
1.3 Clasificarea acoperămintelor pentru cap. Tipuri de acoperămintele pentru cap.....	20
1.4 Caracteristica sortimentelor de materiale, utilizate la confecționarea acoperămintelor pentru cap.....	29
2. Elaborarea sistemului de bază în domeniul proiectării acoperămintelor pentru cap	
2.1 Analiza metodelor și tehnicilor pentru proiectarea constructivă a acoperămintelor de cap..	31
2.2 Stabilirea datelor inițiale necesare pentru proiectarea acoperămintelor pentru cap pe baza măsurătorilor antropometrice	31
2.3 Analiza elementelor constructiv-decorative utilizate la elaborarea acoperămintelor pentru cap	34
3. Analiza transformărilor morfologice în produsele vestimentare	
3.1 Noțiuni și criterii de clasificare ale elementelor cu caracter metamorfozabil.....	35
3.2 Domenii de aplicare ale transformărilor morfologice.....	37
3.3 Metode și procedee de obținere a transformărilor morfologice.....	38
3.4 Analiza utilizării elementelor transformabile în vestimentația contemporană.....	40
4. Elaborarea noilor tipuri de acoperămintele pentru cap prin aplicarea elementelor transformabile	
4.1 Utilizarea analizei morfologice pentru evidențiere soluțiilor pentru elaborarea a noilor produse de acoperămintele pentru cap.....	47
4.2 Elaborarea sistemului de noi tipuri de acoperămintele de cap.....	53
4.3 Elaborarea soluțiilor constructiv-tehnologice pentru modelele noi de acoperămintele pentru cap.....	63
Concluzii.....	64
Bibliografie.....	65
Anexa	