



学校代码：10135
论文分类号：
学    号：
学习方式  ：

內蒙古師範大學

# 硕士学位论文

## 中文论文题目

(黑体小2号, 加粗并居中)

## 英文论文题目

(英文 Times New Roman, 小2号, 加粗并居中)

专业学位类别：

\_\_\_\_\_

专业方向、领域：

\_\_\_\_\_

申请人姓名：

\_\_\_\_\_

指导教师姓名：

\_\_\_\_\_

年 月 日

مكتشفين للم نعي : 10135

مكتشفين للم نعي : 10135

مكتشفين للم نعي :

مكتشفين للم نعي : ( مكتشف مكة ، مكة ، مكة )



مكتشفين للم نعي ( مكتشف مكة ، مكة ، مكة )

مكتشفين للم نعي ( مكتشف مكة ، مكة ، مكة )

مكتشفين للم نعي ( مكتشف مكة ، مكة ، مكة )

مكتشفين للم نعي ( مكتشف مكة ، مكة ، مكة )

مكتشفين للم نعي ( مكتشف مكة ، مكة ، مكة )

مكتشفين للم نعي :

مكتشفين للم نعي :

مكتشفين للم نعي ( مكتشف مكة ، مكة ، مكة )

העקרונות הכלליים

מטרת החברה היא לייצר רווחים ולהתפתח, תוך שמירה על ערכים מוסריים. החברה תפעל באופן שקוף ויחסי, תוך שמירה על זכויות הבעלים והעובדים. החברה תשקיע באמצעים להגדלת היעילות והרווחים, תוך שמירה על איכות הסביבה. החברה תפעל באופן שקוף ויחסי, תוך שמירה על זכויות הבעלים והעובדים. החברה תשקיע באמצעים להגדלת היעילות והרווחים, תוך שמירה על איכות הסביבה.

תנאי מדיניות: יחסי, שקוף, יעיל, מוסרי

החלטות הדירקטוריון

הדירקטוריון אישר את תוכנית העסקים ל-2024, תוך שמירה על עקרונות המדיניות. הדירקטוריון אישר את תוכנית העסקים ל-2024, תוך שמירה על עקרונות המדיניות. הדירקטוריון אישר את תוכנית העסקים ל-2024, תוך שמירה על עקרונות המדיניות.

תנאי מדיניות: יחסי, שקוף, יעיל, מוסרי

תנאי מדיניות: יחסי, שקוף, יעיל, מוסרי



.....

.....

.....

2.2.2 X X X ..... 13

2.2.1 X X X ..... 12

2.2 X X X ..... 12

2.1.2 X X X ..... 9

2.1.1 X X X ..... 8

2.1 X X X ..... 8

2 X X X ..... 8

1.2 X X X ..... 3

1.1.2 X X X ..... 3

1.1.1 X X X ..... 1

1.1 X X X ..... 1

1 ..... 1

( )

2. B , 3 Tab ..... 1

תמונתה של  $\mathbb{R}^n$  לפי  $\mathbb{R}^n$  (1.1.1) « 1.1.1 » (  $\mathbb{R}^n$  ) .. ]

תמונתה של  $\mathbb{R}^n$  לפי  $\mathbb{R}^n$  (1.1) « 1.1 » (  $\mathbb{R}^n$  ) ..

תמונתה של  $\mathbb{R}^n$  לפי  $\mathbb{R}^n$  (1) « 1 » (  $\mathbb{R}^n$  ) ..

תמונתה של  $\mathbb{R}^n$  לפי  $\mathbb{R}^n$  (3) « 3 » (  $\mathbb{R}^n$  ) :

תמונתה של  $\mathbb{R}^n$  לפי  $\mathbb{R}^n$  -----90

תמונתה של  $\mathbb{R}^n$  לפי  $\mathbb{R}^n$  -----80

תמונתה של  $\mathbb{R}^n$  לפי  $\mathbb{R}^n$  -----74

תמונתה של  $\mathbb{R}^n$  לפי  $\mathbb{R}^n$  -----72



.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

( 2 )

( 1 )

.....**2019**.....  
.....**2019**.....

( ..... )

**1.2** ..... ( B )

( ..... )

.....**2019**.....

**1.1.2** ..... ( B )



.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....2019 לפי .....התאמה

**2.1.1 B) רמת המבחן, רמת המבחן (התאמה לפי המבחן)**

( רמת המבחן )

.....2019 לפי .....התאמה

( רמת המבחן )

**2.1 B) רמת המבחן, רמת המבחן (התאמה לפי המבחן)**

( רמת המבחן )

**2 B) רמת המבחן, רמת המבחן (התאמה לפי המבחן)**

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

..... 2019 لى ..... ڭلجىمى

**2.2.1** لى 3 رىكە ، ڭلجىمى ( B )

( ڭلجىمى رىكە ڭلجىمى )

..... 2019 لى ..... ڭلجىمى

( ڭلجىمى رىكە ڭلجىمى )

**2.2** لى 2 رىكە ، ڭلجىمى ( B )

7. פטנטים לשימוש בלייזר (פטנטים) (פרסום פטנטים)
- [9] 冯西桥·核反应堆压力容器 LBB 分析 [R]. 北京:清华大学核能技术设计研究院, 1997.
6. תוכנית (דו"ח)  
הוצאה לאור, 2000: 1-5.
- [8] 罗云·安全科学理论体系的发展及趋势探讨 [A]. 见:白春华·何学秋·吴宗之·21 世纪安全科学与技术的发展趋势 [M]. 北京:科学出版社, 1998:10-22.
5. תורת הפיזיקה והכימיה של החומר והאנרגיה (פרסום פטנטים) (פרסום פטנטים)
- [7] 孙品一·高校学报编辑工作现代化特征 [A]. 见:中国高等学校自然科学学报研究会·科技编辑学论文集(2) [C]. 北京:北京师范大学出版社, 1998:10-22.
4. תורת הפיזיקה והכימיה של החומר והאנרגיה (פרסום פטנטים) (פרסום פטנטים)
- [6] 朱崇军·对初中物理测试题设计的几点认识 [J]. 物理教师, 2000 (05): 27-28.
- [5] 王晓燕·黄焱·建构主义教学设计原则对物理教学的指导 [J]. 科技信息, 2008 (27): 540-541.
3. תורת הפיזיקה והכימיה של החומר והאנרגיה (פרסום פטנטים) (פרסום פטנטים)
- [4] 索海丽·初中物理课堂问题情境研究 [D]. 西藏:西藏大学, 2018.
- [3] 孙越东·引导高中生创设物理问题培养发散思维的实践 [D]. 呼和浩特:内蒙古师范大学, 2015.
2. תורת הפיזיקה והכימיה של החומר והאנרגיה (פרסום פטנטים) (פרסום פטנטים)
- [2] 刘国钧·郑如斯·中国书的故事 [M]. 北京:中国青年出版社, 1979: 115.
- [1] 何学秋·《安全科学理论体系的发展及趋势探讨》[M]. 北京:科学出版社, 2012.
1. תורת הפיזיקה והכימיה של החומר והאנרגיה (פרסום פטנטים) (פרסום פטנטים)

(פרסום פטנטים)

3 Tab 3 Tab 2 Tab 2 (B)

.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....  
.....

[13] 姚伯元·毕业设计(论文)规范化管理与培养学生综合素质 [EB/OL]: 中国高等教育网教学研究, 2005-2-2.

10. 电子文献 (电子文献)

[12] 谢希德·创造学习的思路 [P]. 人民日报, 1998, 12 (25):10.

9. 报纸文章 (报纸文章)

[11] GB/T 16159 — 1996·汉语拼音正词法基本规则 [S]. 北京: 中国标准出版社, 1996.

8. 国际标准 (国际·国家标准)

[10] 姜锡洲·一种温热外敷药制备方案 [P]. 中国专利: 881056078, 1983-08-12.

... גילגול 3 , גילגול , גילגול גילגול גילגול

( גילגול גילגול )

**B ) גילגול 2 , גילגול , גילגול , גילגול 3 Tab ל גילגול**

... גילגול גילגול גילגול גילגול גילגול גילגול גילגול גילגול גילגול גילגול

... גילגול גילגול 3 , גילגול , גילגול גילגול גילגול גילגול

( גילגול גילגול )

**B ) גילגול 2 , גילגול , גילגול גילגול , גילגול 3 Tab ל גילגול**

