

العنوان:	مقاصد الشريعة الإسلامية عند الإمام ابن القيم
المؤلف الرئيسي:	قباعه، إبراهيم أحمد محمد
مؤلفين آخرين:	الغرايبة، محمد(مشرف)
التاريخ الميلادي:	2006
موقع:	الكرك
الصفحات:	1 - 149
رقم MD:	572732
نوع المحتوى:	رسائل جامعية
الدرجة العلمية:	رسالة ماجستير
الجامعة:	جامعة مؤتة
الكلية:	عمادة الدراسات العليا
الدولة:	الاردن
قواعد المعلومات:	Dissertations
مواضيع:	الشريعة الإسلامية ، الفقه الإسلامي ، مقاصد الشريعة، ابن قيم الجوزية، محمد بن أبي بكر بن أيوب ، ت 751 هـ
رابط:	http://search.mandumah.com/Record/572732



2006

بسم الله الرحمن الرحيم



MUTAH UNIVERSITY
Deanship of Graduate Studies

جامعة مؤتة
عمادة الدراسات العليا

نموذج رقم (14)

إجازة رسالة جامعية

تقرر إجازة الرسالة المقدمة من الطالب إبراهيم أحمد قباعة الموسومة بـ:

مقاصد الشريعة الإسلامية عند الإمام ابن القيم

استكمالاً لمتطلبات الحصول على درجة الماجستير في الفقه وأصوله.

القسم: الفقه وأصوله.

التاريخ	التوقيع	
2006/3/19		أ.د. محمد الغرابية
2006/3/19		د. زكريا القضاة
2006/3/19		د. أحمد العوضي
2006/3/19		د. محمد الرواشدة

عميد الدراسات العليا

أ.د. أحمد القطامين



MUTAH-KARAK-JORDAN
Postal Code: 61710
TEL :03/2372380-99
Ext. 5328-5330
FAX:03/ 2375694
e-mail:

dgs@mutah.edu.jo

sedgs@mutah.edu.jo

http://www.mutah.edu.jo/gradest/derasat.htm

مؤتة - الكرك - الاردن
الرمز البريدي: 61710
تلفون: 03/2372380-99
فرعي 5328-5330
فاكس 03/2 375694
البريد الالكتروني
الصفحة الالكترونية

.

.

-

-

-

-

.

.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
.....	
1	:
1	1.1
2	1.1.1
2	2.1.1
3	3.1.1
3	4.1.1
3	5.1.1
3	6.1.1
4	7.1.1
5	2.1
6()	1.2.1
5	1.1.2.1
6	2.1.2.1
6	3.1.2.1
6	4.1.2.1
7.....	2.2.1
7	1.2.2.1

7	2.2.2.1
8	3.2.2.1
10()	3.1
10	1.3.1
12	2.3.1
16	3.3.1
19	4.3.1
24	4.1
24()	5.1
24	1.5.1
26	2.5.1
	:
27	1.2
31	2.2
34	3.2
34	1.3.2
35	2.3.2
38	4.2
.....	5.2
40	
40	1.5.2
52.....	2:5:2
	:
47	1.3
47	1.1.3

48	2.1.3
52	3.1.3
68	2.3
69	1.2.3
73	2.2.3
75	3.2.3
76	4.2.3
78	3.3
80	4.3
84	5.3
	:
90	1.4
116	2.4
121	3.4
122	4.4
125	
132.....	

132

135

137

2006

:

:

:

:

Abstract
The objectives of Sharia science from Al _Imam Ibin Al-Qayyim's
perspective

Ibrahim Ahmad Mohammad Qaba'a

Mu'tah University, 2006

This study sheds the light on the objectives of Sharia science from Al-Imam Ibin Qayyim's perspective .this study consists of four sections:

The first section: Introducing Al-Imam Ibin Qayyim Al-Jawzyah.

In this section, I made clear why I chose this subject, the method followed in this study, the prior efforts and the study plan. Also, I shed light on Ibin Qayyim's biography including his genealogy, birth, academic statue the political and social life in his ordeal and his death.

The second section: The factuality of Sharia science (magasid Al-Sharia).

In this section I illustrated the concept of Al-Sharia science, the lexemes related to it its importance, origins, types as well as Ibin Al-Qayyim's contributions to its development.

The third section: The objectives of Sharia science for Al-Imam Ibin Qayyim Al-Jawzyah.

In this chapter, I illustrated the major elements of Al-Sharia science objectives and the position of Ibin Qayyim Al-Jawzyah from these objectives including text explanation, methods of comprehending Al-Sharia objective and the most prominent rules of Al-Sharia science objectives for him.

The fourth section: philological applications for keeping the objectives in Al-Imam Ibin Qayyim Al-Jawzyah.

In this section, I mentioned examples of Ibin Qayyim Al-Jawzyah's philogy for keeping the necessities, the needs and the improvements in worshiping, habits, dealings and felonies.

In addition, I illustrated in it the most important results and the recommendation of this study.

1.1

⋄:

(1) ⋄.

:

(2) .

.1 ' .

.78

(1)

(2)

"

" :

1.1.1

2.1.1

:

.1

.2

3.1.1

:

.1

.2

4.1.1

:

.1

.2

.3

.4

5.1.1

:

.1

.2

.3

.4

.5

.6

.7

.8

.9

.10

6.1.1

7.1.1

:	:	:	1 :1
.	.	.	2 :1
.	.	:	3 :1
.	.	.	4 :1
.	.	.	5 :1
.	:	:	1 :2
.	.	:	2 :2
.	.	.	3 :2
.	.	.	4 :2
.	.	.	5 :2
:	:	:	1 :3
.	.	:	2 :3
.	:	.	3 :3
.	.	.	4 :3
:	:	:	

() 1 :4

2 :4

3 :4

: 4 :4

2.1

1.2.1

1.1.2.1

(1)

(2)()

()

(3)()

(5) ()

(4)()

447 2

(1)

246 14

.270 2

.25

(2)

.143 2

(3)

.447 4

(4)

.20 1

(5)

2.1.2.1

()
(1)

3.1.2.1

()
(2)

4.1.2.1

) ()
(3)()

(4)

		135	3		(1)
				.204	11
447	2				(2)
		246	14		
				.270	2
		114	14		(3)
				.472	1
.447	2				(4)

2.2.1

1.2.2.1

(1) 691

(2)

(3)

2.2.2.1

:

() -

(4)

(5)

270 2

(1)

.87 2

.106 9

(2)

.22 1

(3)

.114 14

(4)

.137 5

(5)

() -

(1)

3.2.2.1

(2)

.114 14

.246 14 (1)
(2)

" :

(1)"

" :

(2)"

- " :
*

-

(3)"

- -

(4)

" :

(5)"

" :

:

.246 14

(1)

(2)

(478 3

)

*

.450 2

(3)

.448 2

(4)

.246 14

(5)

:

"

(1)"

":

-

-

(2)"

(

)

3.1

1.3.1

(3)

.138 5

.275 2

.44 1

(1)

(2)

(3)

:

" : .1

-
712
-

(1)"

" : .2

(2) "

" : .3

(3)"

" : .4

(4)"

" : .5

(5)"

		.246	14	(1)
.448	2			(2)
		.138	5	(3)
		.63	1	(4)
		.143	2	(5)

2.3.1

(697)

:

-1

(1)

":

(2)"

-2

(3)(709)

-3

(4).(711)

(1)

270 2

:) . 697

.(889 1

.520 3

(2)

(3)

645

:).

.(270 2

393 1

(4)

448 2

711

:).

.(60 6

$\cdot^{(1)}(719)$	-8
$\cdot^{(2)}(723)$	-9
$\cdot^{(3)}(727)$	-10
$\cdot^{(4)}(728)$	-11

(1)

719

$\cdot(281 \quad 1 \quad 270 \quad 2 \quad : \quad)$
(2)

$\cdot(110 \quad 14 \quad 270 \quad 2 \quad : \quad) .$
(3)

$\cdot(270 \quad 2 \quad : \quad) . \quad 727 \quad 666$
 $2 \quad 2406 \quad 1$

$\cdot(270 \quad 2 \quad : \quad) .$
(4)

" "

875 1 :). 728
 $\cdot(270 \quad 2$