

المحتويات

9	المقدمة.....
11	الفصل الأول: كيفية اختفاء العلامات الفلكية ومناطق الكرة الأرضية.....
12	مناطق الكرة الأرضية.....
12	المنطقة المعتدلة.....
13	المنطقة الأولى: منطقة العشاء المتأخر والفجر المبكر.....
15	المنطقة الثانية: منطقة اختفاء العشاء والفجر مع وجود الشروق والغروب بموعد مناسب.....
17	المنطقة الثالثة: منطقة اختفاء العشاء والفجر مع وجود مواعيد شروق وغروب حقيقية.....
19	المنطقة الرابعة: منطقة اختفاء جميع مواقيت الصلاة.....
23	الفصل الثاني: المقترحات والفتاوى الحالية.....
23	1_ القرار رقم (61) لمجلس هيئة كبار العلماء في السعودية.....
23	2_ توصيات الندوة الإسلامية الأوروبية الأولى في بروكسل، بلجيكا عام 1980م.....
24	3_ القرار الثالث في الدورة الخامسة لمجلس المجمع الفقهي الإسلامي.....
25	4_ رأي الشيخ مصطفى الزرقا.....
25	5_ رأي الدكتور محمد حميد الله الحيدر آبادي.....
26	6_ رأي الشيخ فيصل المولوي.....
26	7_ رأي لجنة الفتوى بالأزهر.....
26	8_ رأي الشيخ جمال علي مناع سليمان، إمام المركز الثقافي الإسلامي بلندن.....
27	9_ رأي الشيخ محمد بن صالح العثيمين.....
27	10_ رأي الأستاذ الدكتور حسين كمال الدين.....
29	11_ ندوة علماء الشريعة والفلك التي نظمها المركز الثقافي الإسلامي في لندن.....
30	12_ القرار السادس في الدورة التاسعة لمجلس المجمع الفقهي الإسلامي.....

- 13 - رأي إدارة الإفتاء في وزارة الأوقاف والشؤون الإسلامية في الكويت..... 30
- 14 - ندوة الأهلة والمواقيت والتقنيات الفلكية المنعقدة في الكويت..... 31
- 15 - القرار رقم (12 / 2) للمجلس الأوروبي للإفتاء والبحوث المنعقدة في دبلن، إيرلندا 31
- 16 - التقويم التركي لأوروبا..... 31
- 17 - تقويم فضيلة الأستاذ الدكتور محمد الهواري..... 32
- 18 - مواقيت المجمع الفقهي الإسلامي التابع لرابطة العالم الإسلامي عام 2010م..... 32
- 19 - تقويم الدكتور محمد سليم البغا..... 34
- 20 - المؤتمر العالمي للمواقيت في إسطنبول عام 2021م..... 34
- 21 - قرار لجنة المتابعة للمؤتمر العالمي لمواقيت الصلاة (مؤتمر إسطنبول 2021م)..... 36
- 22 - مسجد بلال في مدينة آخن في ألمانيا..... 37
- الفصل الثالث: التعليق على مقترحات التقاويم 39
- أولاً: المقترحات المتعلقة بالمناطق التي يختفي فيها الفجر والعشاء وفيها شروق وغروب ... 39
- ثانياً: المقترحات المتعلقة بالمناطق التي لا تغرب أو لا تشرق فيها الشمس طيلة اليوم 51
- ثالثاً: منحنيات الفجر والعشاء..... 54
- الفصل الرابع: الحل المقترح (المواعيد القصوى المعتدلة) 59
- 1- مقترح مبدئي (الجمع ومنتصف الليل الفلكي) 61
- 2- المقترح الشامل (المواعيد القصوى المعتدلة)..... 65
- الخاتمة 71
- المراجع 73
- الملاحق..... 75
- الملحق رقم (1)..... 75
- الملحق رقم (2)..... 77
- الملحق رقم (3)..... 78
- الملحق رقم (4)..... 78

80	الملحق رقم (5).....
83	ملاحق رقم (6): مواقيت الصلاة في المناطق القصوى
87	مواقيت الصلاة لمدينة باريس عاصمة فرنسا
101	مواقيت الصلاة لمدينة بروكسل عاصمة بلجيكا
115	مواقيت الصلاة لمدينة أمستردام عاصمة هولندا
129	مواقيت الصلاة لمدينة برلين عاصمة ألمانيا
143	مواقيت الصلاة لمدينة لندن عاصمة المملكة المتحدة
157	مواقيت الصلاة لمدينة كوبنهاجن عاصمة الدنمارك
171	مواقيت الصلاة لمدينة هلسنكي عاصمة فنلندا
185	مواقيت الصلاة لمدينة ستوكهولم عاصمة السويد
199	مواقيت الصلاة لمدينة أوسلو عاصمة النرويج
213	مواقيت الصلاة لمدينة ترومسو في شمال النرويج
227	عن المؤلف