

المصادر والمراجع

أ

- إبراهيم = ناجية عبد الله : قراءة جديدة في مؤلفات ابن الجوزي.
- ابن الأثير = عز الدين : الكامل في التاريخ.
- أدهم = علي : بعض مؤرخي الإسلام.
- _____ : تاريخ التاريخ.
- الأصبهاني = عماد الدين : فريدة القصر وجريدة أهل العصر.
- أمين = أحمد : ضحى الإسلام.
- الأندلسي = صاعد بن أحمد : طبقات الأمم.

ب

- باقر = طه وعبد العزيز حميد : طرق البحث العلمي في التاريخ والآثار.
- بالنشيا = انجل جنثالث : تاريخ الفكر الأندلسي.
- ابن بشكوال = خلف بن عبد الملك : كتاب الصلة.
- البغدادي = إسماعيل باش : هدية العارفين (أسماء المؤلفين وآثار المثقفين).
- البغدادي = حافظ بن أحمد الخطيب : تاريخ بغداد.
- بوليبوس : تاريخ الرومان واليونان.

ت

- ترحيبي = محمد أحمد : المؤرخون والتاريخ عند العرب.
التلمساني = أحمد بن محمد المقرئ : نفع الطيب من غصن الأندلس الرطيب.
توييني = أنولد : دراسة التاريخ.

ج

- الجميل = شوقي : علم التاريخ.
الجندي = أنور : أعلام الإسلام.

ح

- الحجوي = عبد الرحمن علي : نظرات في دراسة التاريخ الإسلامي.
حسن = زكي محمد : دراسة في منهج البحث في التاريخ الإسلامي، مقالة (نشرت في مجلة كلية الآداب جامعة القاهرة).
الحسيني = أبو المحاسن : ذيل تذكرة الحفاظ.
حسين = محمد عواد : صناعة التاريخ، مقالة (نشرت في مجلة عالم الفكر).
حلاق = حسان : مقدمة في مناهج البحث التاريخي.
الخلو = محمد : أعلام التراث الإسلامي.
الحموي = ياقوت : معجم الأدياء.

خ

- ابن الخطيب = لسان الدين محمد : الإحاطة في أخبار غرناطة.
ابن خلدون = عبد الرحمن بن محمد : مقدمة ابن خلدون.
ابن خلكان = أبو العباس أحمد : وفيات الأعيان وأنباء أبناء الزمان.
خليفة = حاجي : كشف الظنون عن أسامي الكتب والفنون.
خليل = عماد الدين : التاريخ الإسلامي فصول في المنهجة والتحليل.
خليل = محمد رشاد : المنهج الإسلامي لدراسة التاريخ وتفسيره.

د

- درادكة = صالح موسى : بحوث في تاريخ العرب قبل الإسلام.
الداودي : طبقات المفسرين.
الدوري = عبد العزيز : بحث في نشأة علم التاريخ عند العرب.
_____ : نصوص ودروس في نشأة علم التاريخ عند العرب.
الدمشقي = الحافظ ابن كثير : البداية والنهاية.
ديورانت = ول : قصة الحضارة.

ذ

الذهبي = محمد بن أحمد : أعلام النبلاء.

ر

الرفاعي = أنور : تاريخ العلوم في الإسلام.
روزنتال = فرانز : علم التاريخ عند المسلمين
روبنسون = ج.هـ. : العصور الوسطى والعصر الحديث.

ز

زاده = أحمد مصطفى الشهير بطاش : مفتاح السعادة ومصباح السيادة.
الزركلي = خير الدين : الأعلام.
زكريا = فؤاد حسن : المنطق وفلسفة العلوم.
زيادة = نقولا : قسم من الفكر العربي الإسلامي.
زيدان = جرجي : تاريخ آداب اللغة العربية.

س

سارتون = جورج : تاريخ العلوم.
_____ : مقدمة في تاريخ العلم.
السبكي = عبد الوهاب بن علي : طبقات الشافعية الكبرى.
سالم = السيد عبد العزيز : التاريخ والمؤرخون العرب.
_____ : منهج البحث في التاريخ الإسلامي
والآثار الإسلامية.
السخاوي = شمس الدين محمد بن : الإعلان بالتوبيخ لمن ذم التاريخ.
عبد الرحمن

ابن سعد = محمد : الطبقات الكبرى.
سليمان = حسين محمد : المدخل إلى علم التاريخ.
سمالي = بيرسل : المؤرخون في العصور الوسطى.

ش

شرارة = عبد اللطيف : الفكر التاريخي في الإسلام.

ص

صبحي = أحمد محمود : فلسفة التاريخ.
الصفدي = خليل بن إبيك : الوافي بالوفيات.
الصيني = بدر الدين حي : العلاقات بين العرب والصين.

ط

الطالبي = محمد : التاريخ ومشاكل اليوم والغد. مقالة
الطبري = أبو جعفر محمد : تاريخ الأمم والملوك.

ع

عاشور = سعيد : بحوث ودراسات في تاريخ القرون
ابن عبد ربه = أبو عمر : العقد الفريد.
عبد الجواد = توفيق حمد : تاريخ العمارة والفنون الإسلامية.
العبيدي = محمد جاسم : مكانة الأستاذ في التراث العربي
ومالك الدليمي : الإسلامي (بحث قدمه في ندوة مركز التراث
العلمي العربي بجامعة بغداد سنة ١٤٠٨ هـ).

عثمان = حسن : منهج البحث التاريخي.
ابن عساكر = علي بن الحسن بن هبة الله : تهذيب تاريخ دمشق الكبير.

- العسقلاني = أحمد بن حجر : تهذيب التهذيب.
- العزائي = عبد الرحمن حسين : الطبري.
- العقاد = عباس محمود : عبقرية عمر.
- العلي = صالح : العلوم عند العرب.
- ابن العماد = أبو الفلاح عبد الحي : شذرات الذهب في أخبار من ذهب.
- العمرى = فاروق صنع الله : تاريخ علوم الأرض.
- عناية = غازي حسين : منهج البحث العلمي في الإسلام.
- العلوجي = عبد الحميد : مؤلفات ابن الجوزي.

غ

- غنيم = عادل حسن وجمال محمود : منهج البحث التاريخي.

ف

- فايس = ليوبرلد (محمد أسد) : الطريق إلى مكة المكرمة.
- فلنت = روبرت : تاريخ فلسفة التاريخ.

ق

- القفطي = جمال الدين : إنباه الرواة على أنباه النحاة.
- القلقشندي = أحمد بن علي : صبح الأعشى في صناعة الإنشا.

ك

- الكافيحي = أبو عبد الله محمد : المختصر في علم التاريخ.
- كاشف = سيدة إسماعيل : مصادر التاريخ الإسلامي ومنهج البحث فيه.

: علم التاريخ.	كب H.A.R. Gibb
: فوات الوفيات والذيل عليها.	الكتبي = محمد بن شاكر
: معجم المؤلفين.	كحالة = عمر رضا
: تاريخ أدب الجغرافي العربي.	كراتشكوفسكي - اغناطيوس
: العرب وابن خلدون.	كرو = محمد

ل

: أهمية الوثائق التاريخية.	لانجلوس وسينوبوس
: تاريخ العقود الرومانية.	ليفلي

م

: تاريخ الحضارة الإسلامية في العصور الوسطى.	ماجد = عبد المنعم
: مقدمة لدراسة التاريخ الإسلامي.	_____
: التراث والحضارة الإسلامية.	محمد = ماهر عبد القادر
: في فلسفة التاريخ.	محمود = أحمد
: المرجع في تاريخ العلوم عند العرب.	مرحبا = محمد عبد الرحمن
: مروج الذهب ومعادن الجوهر.	المسعودي - أبو الحسن علي
: التاريخ والمؤرخون.	مؤنس - حسين
: الحضارة.	_____
: ماهية التاريخ ولماذا ندرسه؟، مقالة (نشرت في مجلة عالم الفكر).	_____

- مصطفى = شاکر : التاريخ العربي والمؤرخون.
 الملطي = عبد الباسط بن خليل : الروض الباسم في حوادث العمر والتراجم.
 مليباري = محمد عبد الله : المستشرقون والدراسات الإسلامية.

ن

- النقاش = عدنان : الجيولوجيا عند العرب (الموسوعة الصغيرة).
 ابن النديم = محمد بن إسحاق : الفهرست.

هـ

- هرنشوا = ف : علم التاريخ (ترجمة عبد الحميد العبادي).
 الهمداني = الحسن بن أحمد : صفة جزيرة العرب.

ي

- يزبك = قاسم : التاريخ ومنهج البحث العلمي.
 اليماني = عبد الواسع بن يحيى الواسعي : تاريخ اليمن.

نبذة عن المؤلف

- ◆ ولد الأستاذ الدكتور علي بن عبد الله بن صالح الدفاع في مدينة عنيزة سنة (١٣٥٨هـ)، وتلقى تعليمه الابتدائي والثانوي فيها. أما أسرته فمن عائلة العويد التي تسكن مدينة المذنب. والجدير بالذكر أنه أخذ لقب الدفاع عن جده صالح العويد.
- ◆ حصل على البكالوريوس في الرياضيات البحتة من جامعة أوهايو، وماجستير في الرياضيات البحتة من جامعة فندربلت، والدكتوراه في الرياضيات من كلية بييدي من جامعة فندربلت وكلها في الولايات المتحدة الأمريكية.
- ◆ التحق بجامعة الملك فهد للبترول والمعادن سنة (١٣٩٢ هـ) بوظيفة أستاذ مساعد ثم أستاذ مشارك فرئيس قسم العلوم الرياضية حتى سنة (١٣٩٧هـ) ثم عميد كلية العلوم من (١٣٩٧هـ) إلى (١٤٠٣هـ)، والآن يعمل كأستاذ كرسي العلوم الرياضية بجامعة الملك فهد للبترول والمعادن - الظهران.
- ◆ عمل أستاذاً زائراً بكلية العلوم بجامعة الملك سعود من (١٣٩٩هـ) - (١٤٠٢هـ).
- ◆ شغل منصب رئيس اتحاد الرياضيين والفيزيائيين العرب فيما بين (١٣٩٨هـ - ١٤٠٠هـ)، ثم انتخب للمرة الثانية رئيساً سنة (١٤٠٦هـ).
- ◆ عمل أستاذاً زائراً أيضاً في جامعة برنستون بولاية نيوجرسي في الولايات المتحدة الأمريكية في صيف عام (١٤١١هـ).
- ◆ عضو في لجنة موسوعة الحضارة الإسلامية - المجمع الملكي لبحوث الحضارة الإسلامية - الأردن.

- ◆ عضو شرف في مجمع اللغة العربية الأردني - عمان - الأردن.
- ◆ عضو في المجلس العلمي للمؤسسة الإسلامية للعلوم والتكنولوجيا والتنمية (منظمة المؤتمر الإسلامي - جدة).
- ◆ عضو لمجلس إدارة مركز الملك فيصل للبحوث والدراسات الإسلامية (الرياض).
- ◆ عضو اللجنة المشتركة لدراسة مشروع إنشاء الجامعة الإسلامية في أوغندا.
- ◆ عضو شرف في المجمع العلمي العراقي - بغداد.
- ◆ عضو مؤسس للأكاديمية الإسلامية للعلوم.
- ◆ عضو الجمعية العالمية لإحياء التراث الإسلامي - مصر.
- ◆ عضو أسرة الرياضيات المعاصرة - وزارة المعارف - الرياض.
- ◆ عضو تحرير المجلة الرياضية - اتحاد الرياضيين والفيزيائيين العرب.
- ◆ عضو تحرير المجلة الأكاديمية الإسلامية للعلوم.
- ◆ عضو تحرير المجلة الرياضية الأمريكية (Mathematical Review) أكبر مجلة في العالم.
- ◆ عضو الجمعية العمومية لمؤسسة الملك فيصل الخيرية (الرياض).
- ◆ عضو تحرير مجلة الريان القطرية.
- ◆ أحد كتاب جريدة اليوم التي تصدر من الدمام بالمنطقة الشرقية.
- ◆ عضو في مجلس أمناء مكتبة الملك فهد الوطنية بالرياض.
- ◆ عضو الجمعية المصرية للإسلام والعرب.
- ◆ بلغت مؤلفاته ٣٦ كتاباً منها ٣٢ كتاباً باللغة العربية و٤ كتب

باللغة الإنجليزية، وأكثر من مئتي بحث ومقالة نشرت في مجلات عالمية وسعودية بالإضافة إلى (٧٠٠) مقالة نشرت في جريدة اليوم التي تصدر في المنطقة الشرقية - المملكة العربية السعودية تحت عنوان روائع الحضارة العربية والإسلامية). ومن بين مؤلفاته:

- ١ - إسهام علماء العرب والمسلمين في الرياضيات.
- ٢ - نوابغ علماء العرب والمسلمين في الرياضيات.
- ٣ - الرياضيات الحديثة تخاطب القدرات العقلية.
- ٤ - الموجز في التراث العلمي العربي الإسلامي.
- ٥ - العلوم البحتة في الحضارة العربية والإسلامية.
- ٦ - المدخل إلى تاريخ الرياضيات عند العرب والمسلمين.
- ٧ - لمحات من تاريخ الحضارة العربية الإسلامية.
- ٨ - أثر علماء العرب والمسلمين في تطوير علم الفلك.
- ٩ - أعلام العرب والمسلمين في الطب.
- ١٠ - لمحات من تاريخ الطب عند المسلمين الأوائل.
- ١١ - الهندسة التحليلية - للكليات المتوسطة (اشترك في تأليفه).
- ١٢ - تاريخ العلوم عند العرب والمسلمين للكليات المتوسطة.
- ١٣ - العلوم الرياضية في الحضارة الإسلامية، مجلدان (اشترك في تأليفه).
- ١٤ - دراسات في العلوم الصرفه في الحضارة الإسلامية (اشترك في تأليفه).
- ١٥ - أعلام الفيزياء في الإسلام (اشترك في تأليفه).
- ١٦ - إسهام علماء العرب والمسلمين في الكيمياء.

- ١٧ - إسهام علماء العرب والمسلمين في الصيدلة.
- ١٨ - إسهام علماء العرب والمسلمين في علم النبات.
- ١٩ - ترجمة كتاب حساب التفاضل والتكامل للجامعات لتايلور - ويد،
ثلاثة أجزاء (اشترك في ترجمته).
- ٢٠ - الرياضيات الحديثة للصف الثاني والثالث الثانوي - أربعة أجزاء
(اشترك في تأليفها).
- ٢١ - إسهام علماء العرب والمسلمين في علم الحيوان.
- ٢٢ - المناحي العلمية عند القزويني.
- ٢٣ - المناحي العلمية عند ابن سينا.
- ٢٤ - مصادر علم الصيدلة عند العرب والمسلمين الأوائل.
- ٢٥ - رواد علم الفلك في الحضارة العربية والإسلامية.
- ٢٦ - رواد علم الجغرافيا في الحضارة العربية والإسلامية.
- ٢٧ - إسهام علماء المسلمين الأوائل في تطور علوم الأرض (اشترك في تأليفه).
- ٢٨ - طرق تدريس الرياضيات من جزأين (اشترك في تأليفهما).
- ٢٩ - الرياضيات مالها وما عليها.
- ٣٠ - رواد العلوم الرياضية في الحضارة العربية والإسلامية.