

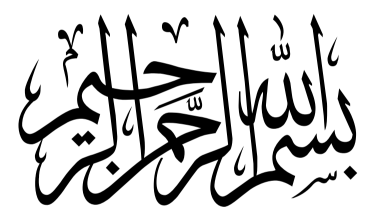


ويسالهواكال

ത്രയ്ക്കുന്നു പ്രത്യായിലുന്നു പ്രത്യായിലുന്നു.

العدد: ۱۹۲ الجزء الأول السنة: ٥٣

رجب ا٤٤١ھ



معلومات الإيداع

النسخة الورقية:

تم الإيداع في مكتبة الملك فهد الوطنية برقم ١٤٣٩/٨٧٣٦ وتاريخ ١٤٣٩/٠٩/١هـ الرقم التسلسلي الدولي للدوريات (ردمد) ٧٨٩٨-١٦٥٨

النسخة الإلكترونية:

تم الإيداع في مكتبة الملك فهد الوطنية برقم ١٤٣٩/٨٧٣٨ وتاريخ ١٤٣٩/٠٩/١هـ الرقم التسلسلي الدولي للدوريات (ردمد) ١٦٥٨-٧٩-١

الموقع الإلكتروني للمجلة:

http://journals.iu.edu.sa/ILS/index.html

ترسل البحوث باسم رئيس تحرير المجلة إلى البريد الإلكتروني: es.journalils@iu.edu.sa

(الآراء الواردة في البحوث المنشورة تعبر عن وجهة نظر الباحثين فقط، ولا تعبر بالضرورة عن رأى المجلة)

الهيئة الاستشارية

أ.د. سعد بن تركي الخثلان
 عضو هيئة كبار العلماء (سابقًا)

سمو الأمير د. سعود بن سلمان بن محمد آل سعود أستاذ العقيدة المشارك بجامعة الملك سعود

معالي الأستاذ الدكتور يوسف بن محمد بن سعيد نائب وزير الشؤون الإسلامية والدعوة والإرشاد

> أ.د. عياض بن نامي السلمي رئيس تحرير مجلة البحوث الإسلامية

 أ.د. عبد الهادي بن عبد الله حميتو أستاذ التعليم العالى في المغرب

i.c. مساعد بن سليمان الطيار أستاذ التفسير بجامعة الملك سعود

أ.د. غانم قدوري الحمد الأستاذ بكلية التربية بجامعة تكريت

أ.د. مبارك بن سيف الهاجري
 عميد كلية الشريعة بجامعة الكويت (سابقاً)

أ.د. زين العابدين بلا فريج
 أستاذ التعليم العالي بجامعة الحسن الثاني

أ.د. فالح بن محمّد الصغير أستاذ الحديث بجامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية

أ.د. حمد بن عبد المحسن التويجري أستاذ العقيدة بجامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية

هيئة التحرير

أ.د. عمر بن إبراهيم سيف (رئيس التحرير) استاذ علوم الحديث بالجامعة الإسلامية أ.د. عبد العزيز بن جليدان الظفيري (مدير التحرير) استاذ العقيدة بالجامعة الإسلامية

أ.د. باسم بن حمدي السيدأستاذ القراءات بالجامعة الإسلامية

أ.د. عبدالعزيز بن صالح العبيد
 أستاذ التفسير وعلوم القرآن بالجامعة الإسلامية

أ.د. عواد بن حسين الخلف أستاذ الحديث بجامعة الشارقة بدولة الإمارات

أ.د. أحمد بن محمد الرفاعي أستاذ الفقه بالجامعة الإسلامية

أ.د. أحمد بن باكر الباكري
 أستاذ أصول الفقه بالجامعة الإسلامية

د. عمر بن مصلح الحسيني
 أستاذ فقه السنة المشارك بالجامعة الإسلامية

سكرتير التحرير: د. خالد بن سعد الغامدي قسم النشر: عمر بن حسن العبدلي

قواعد النشر في الجلة (*)

- أن يكون البحث جديداً؛ لم يسبق نشره.
- أن يتّسم بالأصالة والجدّة والابتكار والإضافة للمعرفة.
 - أن لا يكون مستلًا من بحوثِ سبق نشرها للباحث.
- · أن تراعى فيه قواعد البحث العلميّ الأصيل، ومنهجيّته.
- ألا يتجاوز البحث عن (١٢٠٠٠) ألف كلمة، وكذلك لا يتجاوز (٧٠) صفحة.
 - يلتزم الباحث بمراجعة بحثه وسلامته من الأخطاء اللغوية والطباعية.
 - في حال نشر البحث ورقيا يمنح الباحث (١٠) مستلات من بحثه.
- في حال اعتماد نشر البحث تؤول حقوق نشره كافة للمجلة، ولها إعادة نشره ورقيّاً أو إلكترونيّاً، ويحقّ لها إدراجه في قواعد البيانات المحلّية والعالمية عقابل أو بدون مقابل وذلك دون حاجة لإذن الباحث.
- لا يحقّ للباحث إعادة نشر بحثه المقبول للنشر في المجلّة في أي وعاء من أوعية النشر إلا بعد إذن كتابي من رئيس هيئة تحرير المجلة.
 - نمط التوثيق المعتمد في المجلة هو نمط (شيكاغو) (Chicago).
 - أن يكون البحث في ملف واحد ويكون مشتملا على:
 - صفحة العنوان مشتملة على بيانات الباحث باللغة العربية والإنجليزية.
 - مستخلص البحث باللغة العربيّة، و باللغة الإنجليزيّة.
 - مقدّمة، مع ضرورة تضمنها لبيان الدراسات السابقة والإضافة العلمية في البحث.
 - صلب البحث.
 - خاتمة تتضمّن النّتائج والتّوصيات.
 - ثبت المصادر والمراجع باللغة العربية.
 - رومنة المصادر العربية بالحروف اللاتينية في قائمة مستقلة.
 - الملاحق اللازمة (إن وجدت).
 - يُرسلُ الباحث على بريد المجلة المرفقات التالية:
- البحث بصيغة WORD و PDF، نموذج التعهد، سيرة ذاتية مختصرة، خطاب طلب النشر باسم رئيس التحرير.

^(*) يرجع في تفصيل هذه القواعد العامة إلى الموقع الإلكتروني للمجلة: http://journals.iu.edu.sa/ILS/index.html

محتويات العدد

الصفحة	البحث	م				
٩	تفاوت مفهوم التفسير الدلائل والآثار ومنهج التعامل					
	د. محمد صالح محمد سليمان					
	مواطن تعظيم الله تعالى وعظمتِه					
٥٧	في قصة إبراهيم –عليه السلام– في القرآن الكريم					
	د. تهاني بنت سالم باحويرث					
	التدابير الوقائية في السنة النبوية					
1.4	لحماية الأوطان من أراجيف المتربصين					
	د. محمد سيد أحمد شحاته					
	الحافظ إبراهيم بن أبي طالب –رحمه الله تعالى– (ت: ٢٩٥هـ)					
١٨٣	وجهوده في علوم الحديث د. علي أحمد عمران محسن 					
د. وائل بن فواز دخيل	(0					
٣٠٥	أحاديث السحور –جمعًا ودراسة–	, u				
	د. مشعل بن محمد بن حريث العنزي	۲)				
**1	منهج التصنيف لبعض كتب الســـؤالات					
	د. طارق إبراهيم المسعود	(🗸				
٤٣١	اقتناء الكلاب دراسة حديثية فقهية					
	د. فرحان بن خلف العنزي	()				
٤٨٣	الحافظ المحدِّث أبو عبد الله محمد بن حَمَّاد الطِّهْراني الرّازي (ت٧١هـ) ومرويًاته –دراسة تحليلية نقدية–					
						عبدالله محمد جربكو
	044	لواء الحمد –دراسة عقدية–				
د.عبد الكريم بن عيسى الرحيلي		(1•				
099	الـمُورِد في الكلام على عمل الـمُولِد					
	تأليف: تاج الدين أبُو حَفْص ابن الفاكهاني –دراسَة وتحقيقًا–	(11)				
	د. عبد الله بن محمد المديفر					
7 £ 9	أثر تعدد دلالات لفظ اليوم في الخلاف الفقهي	,				
	د. حسام خالد محمد السقار	(14				
٧٠١						
	د. محمد بن فهد بن عبد العزيز الفريح					

شجرة الإسناد في البرامج الحاسوبية الحديثية دراسة تقويمية

Chain of Transmission Tree in Hadith Software (an Evaluative Research)

إعداد:

د. وائل بن فواز دخيل

الأستاذ المشارك بقسم علوم الحديث بكلية الحديث الشريف بالجامعة الإسلامية abodakheel@gmail.com

المستخلص

يتحدث البحث عن شجرة الإسناد في البرامج الحاسوبية الحديثية، وهي دراسة تقويمية الأبرز هذه البرامج، وكيفية رسمها للشجرة، وأبرز مميزاتها، والمآخذ عليها، مع الموازنة بينها، وتقديم مقترحات لرسم الشجرة الإلكترونية في البرامج، مما يسهم في تطويرها في المستقبل.

وكان من نتائج البحث أن البرامج الحاسوبية قدمت خدمة جليلة للسنة النبوية، ومحاسنها كبيرها وإن أكثرت عليها بعض الملحوظات، وأفضلها إتقانًا جامع خادم الحرمين الشريفين (الملك عبدالله بن عبدالعزيز) للسنة المطهرة، ثم موسوعة الكتب التسعة، ثم جوامع الكلم، والمجال مازال مفتوحًا للتطوير.

ومن أهم التوصيات: عقد ندوة أو مؤتمر علمي يبحث مسألة تشجير الأسانيد: الطرق والآليات المستخدمة من قبل الباحثين، وربط الباحثين في السنة النبوية مع المبرمجين والمدخلين للنصوص الحديثية ليكون العمل أتقن بإقامة دورات وورش تدريبية بينهم.

الكلمات المفتاحية:

شجرة، شجرة الإسناد، مخطط الأسانيد، مشجرة، شجرة طرق الحديث، خريطة الأسانيد، البرامج الحديثية.

Abstract

The research addresses the chain of transmission tree in Hadith software 'which is an evaluative research of the most prominent of these programs 'touching on how to draw the tree 'the most prominent merits and drawbacks 'with juxtaposition 'and set forth recommendations on how to draw the electronic chain of transmission tree using software 'which contributes to its development in the future.

The research findings state that computer software has greatly served the Prophet's Sunnah. Its advantages are numerous 'although there are also several observations from people. The most perfect of this software is Jami' Khadim al-Haramain as-Shareefain software Lis-Sunnah al-Mutahharah (Custodian of the Two Holy Mosques -King Abdullah bin Abdul Aziz's software for the immaculate Sunnah) 'and then Mawsu'at al-Kutub at-Tis'ah (Encyclopedia of the Nine Canonical Books of Hadith) 'and then Jawami' al-Kalim 'and there is still room for further development.

One of the most important recommendations is to hold a symposium or scientific conference discussing the issue of "Using tree diagram in representing the chain of transmission: methods and mechanisms used by researchers" 'and link researchers in the Prophet's Sunnah with programmers and inputters of hadith texts to render the work more perfect by conducting training courses and workshops among them.

key words

Tree 'Chain of transmission tree 'Chain of transmission scheme 'Mushajjarah 'chain of transmission tracks 'Chain of transmission map 'Hadith software.

القدمة

الحمد لله وحده، والصلاة والسلام على من لا نبي بعده. وبعد

فإن خدمة الحديث النبوي من أعظم القربات إلى الله تعالى، فهو الشارح والمبين للقرآن الكريم، ولما صارت التقنية جزءًا لا يتجزأ من حياة الناس؛ كان من الطبعي حضورها في خدمة العلوم، ومن ضمنها العلوم الشرعية، وبخاصة الحديثية منها، وقد انتشرت البرامج الحاسوبية الحديثية انتشارًا كبيرًا، حتى إننا لا نبالغ لو قلنا إنها أكثر العلوم الشرعية حظًا في هذا المجال

ومن المهمات التي يحتاج إليها الباحث في الحديث: شجرة الإسناد؛ إذ يدرك تصور طرق الحديث وتفرع رواياته، واختلاف سياقها.

ومع انتشار هذه البرامج تبقى الحاجة الملحة إلى رسم شجرة الإسناد، وبطبيعة الحال ليست كل البرامج تقدم هذه الخدمة، كما أنها تتفاوت في الجودة، وطريقة الرسم والاستيعاب، وكيفية الإخراج؛ فجاء هذا المشروع ليقوم بدراسة لأبرز البرامج التي تتيح هذه الخدمة، والموازنة بينها، وبيان كيفية إخراجها، ومميزاتها، والملحوظات عليها، مع مباحث تتحدث عن شجرة الإسناد، وماهيتها، وفوائدها، مما يسهم في تطوير البرامج الحاسوبية الحديثية في مجال شجرة الإسناد – بعون الله –.

والمقصود بشجرة الإسناد: رسم توضيحي ينتظم فيه رواة الحديث بحسب ترتيبهم في السند، مع ذكر مواضع الالتقاء والافتراق فيه.

والمقصود بالبرامج الحاسوبية الحديثية: البرامج المصدرة للحواسيب دون الأجهزة الذكية لتخدم السنة النبوية وإن اشتركت معها بعض العلوم الشرعية الأخرى، سواء كانت مدفوعة الثمن أو مجانية.

وتكمن مشكلة البحث في وجود عدة برامج ترسم شجرة الإسناد باعتبارات مختلفة، بحسب الكتب والمصنفات التي يحويها البرنامج، وتتفاوت في جودتها، ودقتها، ومقصودها، كما أنه وجدت ملحوظات على بعضها، فالحاجة قائمة لمعرفة الموازنة بينها، وتقويمها، وهنا يأتي السؤال على أيها يقدم؟.

أهداف البحث:

يهدف هذا البحث إلى أمور منها:

١- حصر البرامج الحاسوبية الحديثية التي تقوم برسم الشجرة، وبيان أبرزها، مع ذكر مميزاتها في ذلك

٢- إبراز أهمية شجرة الإسناد في البرامج الحاسوبية، وما تقدمه من تكامل.

٣- ذكر أهم الملحوظات على هذه البرامج لتقويمها وتطويرها.

أسباب اختيار موضوع البحث:

من أهم الأمور التي دفعتني إلى اختيار هذا البحث:

- أهمية التقنية في خدمة العلوم الشرعية، وبخاصة الحديثية
 - دور شجرة الإسناد في تصور روايات الحديث.
- وجود ملحوظات على البرامج في رسم شجرة الإسناد.
- الرغبة في تقديم ما يمكن أن يكون تقويمًا وتطويرًا للبرامج الحديثية.
- التفاعل مع توجهات جامعتنا الغالية في توظيف التقنية في جميع المجالات.

علاقة البحث بالأولوية البحثية:

يرتبط هذا البحث بجوانب تقنية، وتطويرية.

ففيه لفت لأنظار الباحثين، إلى أهمية توظيف التقنية في خدمة السنة النبوية، من خلال مثل هذه البرامج التقنية العصرية، والإفادة منها، والإسهام في دراستها، وتطويرها بتقديم الأبحاث المقومة لها.

ولا شك أن هذا سيضفي تطويرًا للبحث العلمي، ونقله إلى مجالات جديدة، ومسارات بحثية حديثة؛ طرأت الحاجة لها في عصرنا الحاضر.

وقد تضمنت قائمة الأولويات البحثية في كلية الحديث الشريف توظيف التقنيات الحديثة في جمع السنة ونشرها وتسهيل وصولها إلى المسلمين

أهمية البحث:

من الأمور التي تدل على أهمية هذا البحث ما يلي:

- ارتباطه بجزء مهم في الأحاديث النبوية وهو أسانيدها التي يحكم على صحتها أو ضعفها من خلالها.
- ارتباطه بالتقنية في السنة النبوية، والتي قدمت خدمات علمية جليلة للباحثين في محالاتها.
- بيانه لجانب من جوانب جهود المملكة العربية السعودية في خدمة السنة النبوية من خلال برنامج جامع خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبدالعزيز -رحمه الله للسنة النبوية المطهرة.
- إبرازه لأهمية ارتباط المشاريع والبحوث الحديثة بما يخدم السنة النبوية وفق التطور والاحتياج، وضرورة الانتقال من المشاريع والبحوث التي قد يُلحظ على بعضها التكرار إلى مشاريع وبحوث حيوية ابتكارية.

الدراسات السابقة:

لم أقف على دراسة سابقة مفردة لشجرة الإسناد في البرامج الحديثية.

وهناك رسالة دكتوراه بعنوان: "خدمة الحاسب الآلي للسنة النبوية وعلومها دراسة تأصيلية ونقدية لبعض البرامج المتداولة" لد. عبدالكريم البرادي، وجهده مشكور، ورسالته عامة في البرامج، ولم يخصص إلا مطلبًا واحدًا في (تشجير الأسانيد) (١) ووقع في خمس صفحات، ولما عرّف بالبرامج ذكر أن من سماتها شجرة الإسناد، بالإضافة إلى أنه كتب فصلًا عن (استشراف

⁽۱) وهو ضمن الباب الأول: خدمات البرامج الحديثية، الفصل الأول خدمات البرامج الحديثية ونقدها المبحث الثالث/ خدمات البرامج للتخريج، المطلب الثالث: تشجير الأسانيد، كما أن برنامج جامع خادم الحرمين الشريفين للسنة المطهرة لم يكن خرج بعد لكنه اطلع على نسخته الأولية، فلم يدرسه تفصيلًا فيما يخص تشجير الأسانيد، ولم يدخل ضمن شرط رسالته هذا البرنامج. وقد أفدت من رسالته جزاه الله خيرًا.

أدوات تقنية)، تحدث فيه عن تشجير الأسانيد^(١).

وهناك دراستان سابقتان عن برنامج موسوعة الحديث الشريف للكتب التسعة

الأولى: برنامج موسوعة الحديث الشريف- شركة حرف- عرض ونقد لا أ. د إبراهيم الريس حفظه الله.

والثانية: التقنية الحديثة ودورها في الصناعة الحديثية موسوعة الحديث الشريف أنموذجًا لـ أ. د عبدالله دُمفو حفظه الله

فأما الأخيرة فغرضها الصناعة الحديثية كما بين مؤلفها؛ ولهذا اقتصرت على الإشارة إلى وجود رسم شجرة الإسناد

وأما الأولى فكانت دراسة تفصيلية عن البرنامج، وهي نافعة؛ تحدث عن "خريطة الأسانيد"، وقد أفدت منها، ولعل الناظر في هذا البحث أن يجد إضافات تُحمد بإذن الله.

خطة البحث:

قسمت البحث إلى مقدمة، وتمهيد، ومبحثين، وخاتمة، ثم ثبت المصادر والمراجع وفهرس الموضوعات.

المقدمة؛ فيها أهمية الموضوع، وأهدافه، وأسباب اختياره، والدراسات السابقة، وخطة البحث، ومنهجى فيه.

تمهيد وفيه: تعريف شجرة الإسناد، وأهميتها، وطريقة رسمها.

المبحث الأول: استعراض أبرز البرامج التي عُنيت بشجرة الإسناد وكيفية استخراجها منها. المبحث الثانى: الموازنة بين البرامج مع بيان ما لها وما عليها.

الخاتمة: وفيها أهم النتائج والتوصيات.

⁽۱) ولم أقف على كلامه هنا حتى أتممت البحث، فنبهني إلى هذه الجزئية بعض الكرام، فقد فذكر ضمن الباب الثاني: تأصيل استخدامات جديدة للحاسب في السنة وعلومها، الفصل الأول: استشراف أدوات تقنية، تحدث عن تشجير الأسانيد، وأجاد بذكر فوائد ضمنت بعضها فيما سيأتي في التطوير، وهناك مزيد في هذا البحث -بإذن الله-

تبت المصادر والمراجع وفيها البرامج الحاسوبية.

فهرس الموضوعات.

منهج البحث:

- استقراء البرامج الحاسوبية الحديثية لتحديد أيها التي عُني بشجرة الإسناد؟.
 - دراسة تفصيلية عن أبرز ثلاثة برامج تتعلق بشجرة الإسناد.
 - بيان الإيجابيات في كل برنامج فيما يخص الموضوع
 - بيان وجه القصور في كل برنامج فيما يخص الموضوع
 - الموازنة بين البرامج في خدمات شجرة الإسناد
 - نقل الأدلة والشواهد وصور الشاشات لما أذكره خلال البحث.
 - اقتراح ما أمكن لتقويم وتطوير البرامج في هذا المجال.

تمهيد: تعريف شجرة الإسناد، وأهميتها، وطريقة رسمها (١٠).

المقصود بشجرة الإسناد: عبارة عن رسم توضيحي ينتظم فيه رواة الحديث الواحد (٢) بحسب ترتيبهم في السند، مع ذكر مواضع الالتقاء والافتراق فيه.

وتسمى " شجرة" أو "مشجرة " أو " مخطط " أو " خريطة " أو "مخطط الأسانيد أو الطرق"، واشتهر لفظ شجرة الإسناد أو شجرة طرق الحديث (٣).

تفسير التعريف

- ١) رسم توضيحي: احتراز عن الرسومات البيانية الرياضية
- ٢) ينتظم فيه رواة الحديث الواحد: فالانتظام بشكل تسلسلي راوٍ عن آخر.

وخرج من هذا ذكر رواة الحديث غيرهم مما لا علاقة لهم بمذا الحديث، وقصد بالحديث الواحد اتحاد الصحابي والمعنى، إلا ما حصل اختلاف في ذكر الصحابي بسبب المدار فيبين.

٣) بحسب ترتيبهم: أي ورودهم في الإسناد.

وخرج بذلك ترتيبهم بحسب طبقاتهم أو وفياتهم، فقد يروي متقدم الوفاة الحديث بسند نازل، ويرويه متأخر الوفاة بسند عال، ولهذا لم يعتبر هذا.

وقد ظهرت شجرة الإسناد بصورة واضحة في العصر الحديث، وأما عن المتقدمين فالذي وجدته هو كلمة قالها ابن رشيد الفهري في ترجمة المحب الطبري (ت٢٩٤ه): "ومن سماعه على عم أبويه سنن أبي داود رواية اللؤلؤي، ورأيت له صورة شجرة مُغَصَّنة؛ كتب فيها أسانيده في سنن أبي داود، أفادني ذلك رفيقي الوزير الفاضل أبو عبد الله شكر الله إفادته، وسنى في الدارين سعادته" (٤).

⁽۱) جل مادته من كتاب المدخل إلى تخريج الأحاديث والآثار للدكتور عبدالصمد عابد ص ١٠٣ وما بعدها، وبعضه من عندي. والله المستعان.

⁽٢) جاء في التعريف في: كتاب المدخل بعد هذه: " أو الأحاديث ذات الموضوع الواحد"، ولعل ما كتب هو الأنسب فإن العبرة عندهم باسم الصحابي، إلا ما كان فيه خلاف بذكر الصحابي.

⁽٣) ينظر رسالة الدكتوراه خدمة الحاسب الآلي للسنة النبوية وعلومها دراسة تأصيلية ونقدية لبعض البرامج المتداولة، د. عبدالكريم البرادي ص ١٧٢.

⁽٤) ملء العيبة لابن رشيد ص ٢٣٧. فالله أعلم عن صورتما.

أهمية الشجرة:

تكمن في أمور:

- ١) توضيح أوجه المتابعات والشواهد، مما يساعد على إصدار حكم على الحديث.
 - ٢) معرفة التفرد والغرابة عند اجتماع الطرق في موضع واحد.
- ٣) تبين الاختلاف بين الرواة على المدارين: الرئيس والفرعي؛ مما يعطى تصورًا أكبر عن الأسانيد.
 - ٤) معرفة السند العالي والنازل بمجرد النظر إلى الشجرة.
 - ٥) يُدرك من خلالها عدد روايات الحديث بصورة دقيقة.

ثم إن الشجرة الإلكترونية قدمت فوائد عديدة تفوق اليدوية، فهي بالإضافة إلى شمولها

لما تقدم فإنما تقوم بأمور أخرى من أبرزها:

- ٦) رسم الشجرة بوضوح ودقة.
- ٧) إظهار صيغ الأداء والتحمل بين الرواة.
- ٨) تصغير الشجرة واختصارها لحصر التصور.
- ٩) تعرف بالراوي الموجود في الشجرة بالتفصيل
- 10) إعطاء تقرير عن الأسانيد، بحسب البرنامج فمنها مثلًا ما يعطي تقريرًا عن الأسانيد من حيث العدد والقوة.
 - ١١) إمكانية حذف بعض المصادر الحديثية من الشجرة مع إمكانية رجعها.
 - ١٢) خدمة التكبير والتصغير للشجرة.
 - ١٣) موازنة السند بالمتن.

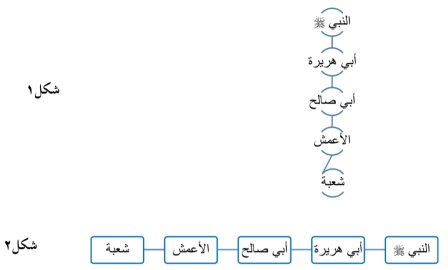
طريقة رسم الشجرة:

إن لرسم الشجرة طريقتين:

١) الرسم الرأسي: يبدأ من أعلى إلى أسفل، وهي الأكثر انتشارًا. (شكل ١)

٢) الرسم الأفقى: يبدأ من اليمين إلى الشمال. (شكل ٢).

وحيث كان الابتداء فإنه يبدأ بالنبي على، أو الصحابي، أو من إليه ينسب القول.



ولأن موضوعنا عن رسم الشجرة الإلكترونية فإن جميع البرامج الحديثية التي عنيت بالشجرة إنما اعتمدت الرسم الرأسي - كما سيأتي تفصيلًا- بعون الله.

المبحث الأول: استعراض أبرز البرامج التي عُنيت بشجرة الإسناد وكيفية استخراجها منها.

من خلال استعراض البرامج الحاسوبية قديمًا وحديثًا إلى وقت كتابة البحث اطلعت على سبعة برامج تُعنى برسم شجرة الإسناد هي (١):

- ١) موسوعة الحديث الشريف (الكتب التسعة) شركة حرف عام ١٤١٣هـ.
- ٢) الموسوعة الماسية للحديث النبوي الشريف وعلومه، عبد اللطيف للمعلومات عام ١٤٢٥هـ.
 - ٣) جوامع الكلم، إصدار (٤. ٥) عام ١٤٣١هـ
 - ٤) موسوعة الحديث الشريف، (للكتب الستة) جمعية المكنز، عام ١٤٣١هـ
 - ٥) جامع الحديث النبوي لشركة إيجيكوم لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات عام ٢٠٠٣م.
 - ٦) إتقان الحرفة بإكمال التحفة، الشركة العربية لتقنية المعلومات عام ٢٦٦هـ.
- المع خادم الحرمين الشريفين (الملك عبدالله بن عبدالعزيز -رحمه الله) للسنة النبوية المطهرة عام ٢٠١٤م (الإصدار الأول).

اختيار أبرز البرامج

ولأن الدراسة الغرض منها تقديم أفضل النماذج في رسم الشجرة، فقد وضعت اعتبارات للاختيار هي:

- الأقدم؛ لملاحظة مدى التقدم في رسم الشجرة، وبخاصة أن الأقدم كانت له جودة ميزة في هذا المجال^(٢).
 - ٢) الأكثر مصادرًا؛ لما يقدم من إضافة للباحث عن الأسانيد.
 - ٣) الأكثر استخدامًا من الباحثين.

⁽١) لمعرفة أكثر عن هذه البرامج ينظر رسالة خدمة الحاسب الآلي ص ٣٨٤ وما بعدها، وبعض هذه البرامج لاكبير فائدة فيها، وربما بحثت عن طريق سلسلة الإسناد كإتقان الحرفة.

⁽٢) فبرنامج شركة حرف هو الأبرز، وأعرضت عن الموسوعة الماسية إذ لم يصبح يعمل في إصدارات ويندوز الحالية.

٤) الأحدث إخراجًا؛ فهو قد استفاد ممن سبقه في هذا الجال، ليقدم إضافة مميزة فكانت البرامج التالية هي المختارة:

تعريف مختصر بالبرامج الثلاثة :

أولًا: موسوعة الحديث الشريف (الكتب التسعة):

أنشأته شركة حرف لتقنية المعلومات، وهو أقدم برنامج حديثي متخصص اهتم برسم شجرة الإسناد، ومن أجودها مقتصرًا على الكتب التسعة، كما يقدم خدمات أخرى متعددة.

ثانيًا: برنامج جوامع الكلم:

من إنتاج شركة أفق للبرمجيات ثم هو الآن يتبع (موقع الشبكة الإسلامية – إسلام ويب)، برنامج حديثي حوى ١٤٠٠ مصنفًا ما بين مطبوع ومخطوط في آخر نسخته ٤.٥، فهو الأكثر كتبًا في رسم الشجرات، ومن أكثره استخدمًا لدى الباحثين.

ثالثًا: برنامج جامع خادم الحرمين الشريفين (الملك عبدالله بن عبدالعزيز -رحمه الله) للسنة النبوية المطهرة:

مملوك للرئاسة العامة للبحوث العلمية والإفتاء بالمملكة العربية السعودية، من إنتاج شركة حرف، وهو آخر البرامج صدورًا (٢٠١٤م)، ومن الأكثر استخدامًا في مجال رسم الشجرة.

ويعد هذا البرنامج من البرامج الرائدة، ويمتاز بإشراف كوكبة من الأساتذة الأكاديميين المُشار إليهم بالبنان؛ الذين جمعوا بين علم السنّة، والدراية بالتقنية، ويندر مثل هذا أن يكون في برنامج (٢).

⁽١) لمعرفة أكثر عن هذه البرامج ينظر: برنامج موسوعة الحديث الشريف - شركة حرف - عرض ونقد، فيما يخص البرنامج الأول ص، وخدمة الحاسب الآلي للسنة النبوية فيما يخص جوامع الكلم ص ٦٧ وما بعدها، وأما جامع الملك عبدالله للسنة المطهرة فلم يظهر إلا لاحقًا، وهناك إشارة له في رسالة خدمة الحاسب الآلي ص ٣٩٩ ضمن المشروعات المستقبلة المرتقبة.

⁽٢) ينظر الكتيب التعريفي للبرنامج المضمن داخل البرنامج.

البرنامج الأول: موسوعة الحديث الشريف (الكتب التسعة)

إن برنامج الكتب التسعة يُعد الأول - فيما أعلم - في رسم شجرة الإسناد، ومنه أفيد بعد ذلك



عمل البرنامج:

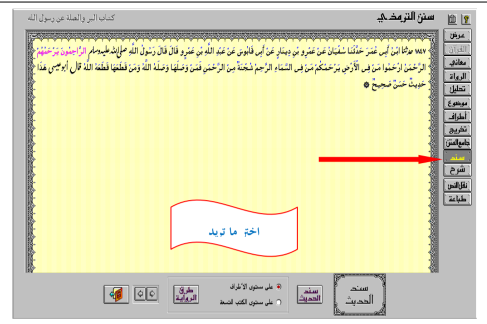
يعمل على إصدارات الويندوز القديمة.

مصادر الشجرة هي مصادر البرنامج: الكتب التسعة (صحيح البخاري، صحيح مسلم، سنن أبي داود، سنن الترمذي، سنن النسائي، سنن ابن ماجه، موطأ مالك، مسند أحمد، سنن الدارمي).

كيفية الوصول إلى الشجرة والإفادة منها:

1) بعد الوصول إلى الحديث، هناك شريط على يمين الشاشة فيه أيقونة اسمها (سند)، بعد الضغط عليها تخرج قائمة بالأسفل تحوي (سند الحديث) على مستوى الأطراف أو على مستوى الكتب التسعة، يُخير بينهما، وفي المربع نفسه طرق الرواية لعرض المطلوب منهما.

مجلَّة الجامعة الإسلاميّة للعلوم الشرعية – العدد ١٩١ – الجزء الأول



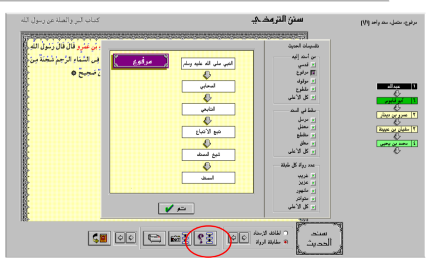
- ٢) إذا اخترت: على مستوى الأطراف سيخرج الإسناد المتعلق بالنتيجة المحددة من الكتاب المعروض، مبينًا فيها تقسيم الحديث باعتبار من أسند إليه (مرفوع مثلًا)، وباعتبار الاتصال والانقطاع، وهل هو سند واحد أو أكثر؟ ، ثم في الشاشة ثلاثة أمور مهمة:
- أ) لطائف الإسناد، كرواية الأقران، كما يحوي صيغ الأداء فيها من عنعنة وتحديث وغيرهما. ب) مطابقة الرواة، بحيث يذكر السند بجوار الحديث للمطابقة.
 - ج) مساعدة تظهر في أيقونة علامة استفهام وهي تحدد نوع السند.



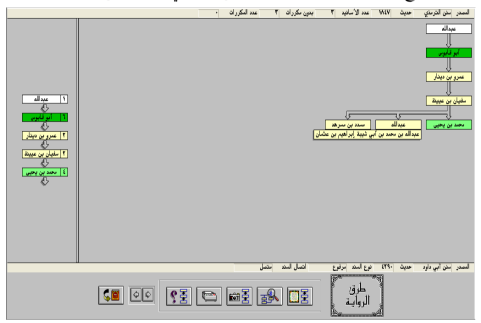
شجرة الإسناد في البرامج الحاسوبية الحديثية - دراسة تقويمية، د. وائل بن فواز دخيل

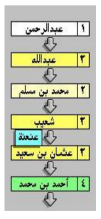


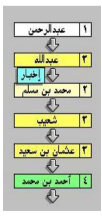




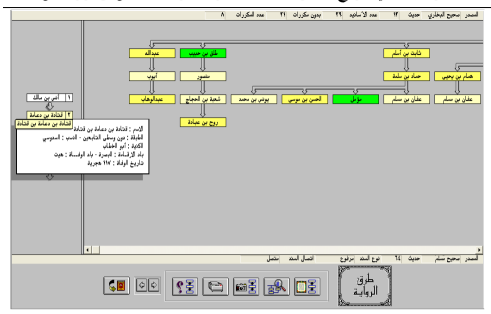
- ٣) إذا اخترت: على مستوى الكتب التسعة ستخرج شجرة الإسناد كاملة:
- في الجانب الأيسر يظهر سند الكتاب الأصل المؤشر عليه، وبالضغط على أي راوٍ فيه تظهر بياناته من اسم كامل، وطبقة، وكنية، وبلد إقامة، وتاريخ وفاة، كما أنه بالضغط على السهم بين الرواة تخرج صيغ الأداء (سماع، تحديث، إخبار، عنعنة)
- في اليمين شجرة الإسناد ابتداء من الكتاب الأصل، ثم إذا أريد معرفة مصدر أي طريق يوضع المؤشر عليه فيظهر مصدره بالأسفل، فهو يبنى الشجرة على المتابعات.



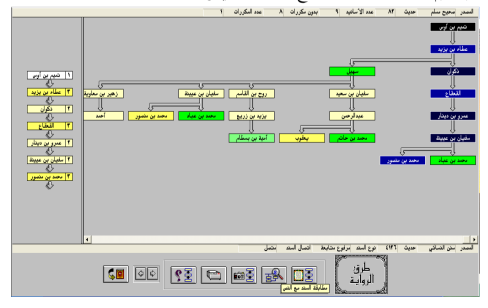




شجرة الإسناد في البرامج الحاسوبية الحديثية - دراسة تقويمية، د. وائل بن فواز دخيل



- إن وضع المؤشر على أي اسم في الإسناد في الشجرة الكبرى يظهر اسمه كما في الصورة الكاملة السابقة، وإذا ضُغط على راوي الإسناد في الجهة اليسرى خرجت معلومات المؤشر على إسناد الحديث بشيء من التفصيل
 - ٥) يقوم بمطابقة السند المختار مع الحديث الذي ورد به



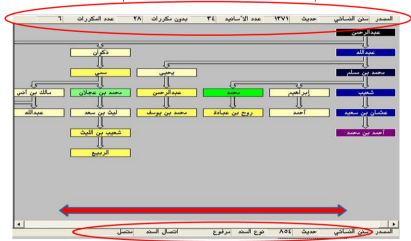
مجلَّة الجامعة الإسلاميّة للعلوم الشرعية – العدد ١٩١ – الجزء الأول



٦) يقوم البرنامج بتلوين حال الرواة جرحًا وتعديلًا؛ معتمدًا كتاب تقريب التهذيب.



- لو كانت الشجرة كبيرة فإن الانتقال يكون عبر الشريط الموجود أسفل الشجرة وتحريكه
 يمينا وشمالا، كما يمكن تحريك الفاصل بين شجرة الأسانيد الكاملة وشجرة الكتاب.
- ٨) في أسفل الشجرة يذكر مصدر الحديث الذي يقف عليه المؤشر بالإضافة إلى رقمه، ونوع السند (مرفوع أو موقوف. .)، واتصال سنده (متصل، مرسل. . .)، وفي أعلى الشجرة المصدر، ورقم الحديث، وعدد الأسانيد إجمالًا، وكم عدد المكرر وغير المكرر.



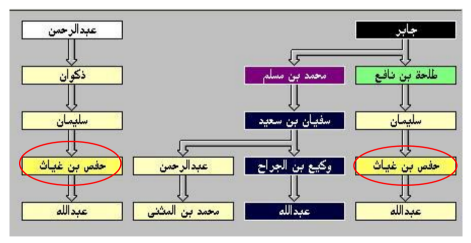
- YOY -

شجرة الإسناد في البرامج الحاسوبية الحديثية - دراسة تقويمية، د. وائل بن فواز دخيل

٩) أيقونة المساعدة في شجرة الإسناد على مستوى الكتب التسعة تعرض المراد بالألوان المشار إليها سابقًا في حال الرواة تسهيلًا.

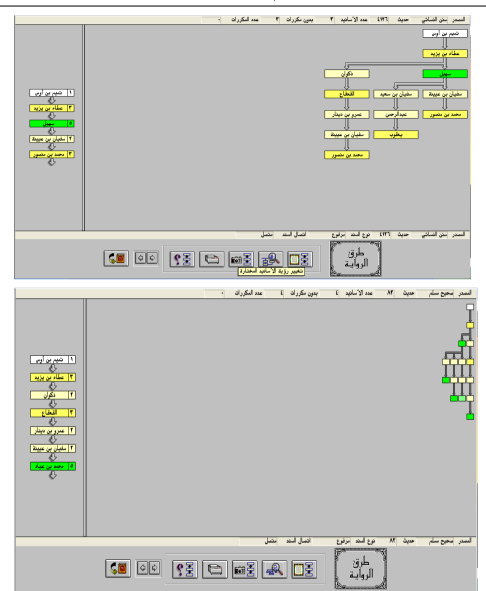


١٠) لو حصل خلاف على أحد الرواة فيجعل له شجرة أخرى مختلفة بجانب الشجرة الأصل. (في الصورة خلاف على حفص بن غياث).



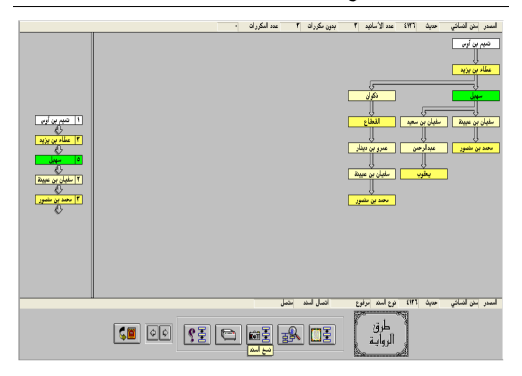
١١) يتيح البرنامج عرض رسم الشجرة مصغرًا لإمكانية التصور.

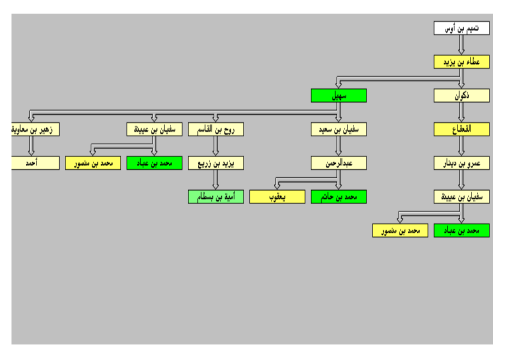
مجلَّة الجامعة الإسلاميّة للعلوم الشرعية – العدد ١٩١ – الجزء الأول



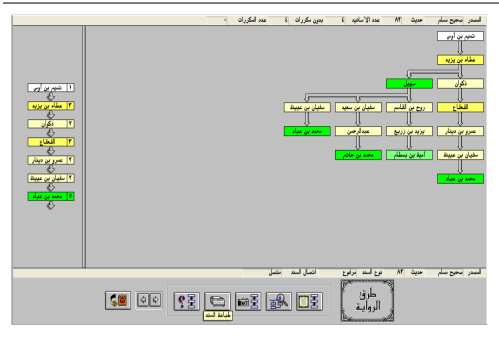
(١٢) يتيح نسخ الإسناد، أو طباعته، فالأول ينقله إلى ذاكرة الجهاز ومن ثُمَّ يلصق في الوورد word على شكل صورة، والثاني يجهزه للطباعة على word، ويُمكِّن الباحث من إضافة تعليقات على الشجرة، كما أن الضغط على الطباعة يطبع الأسانيد الموجودة على هذه الشاشة بأرقام أحاديثها، ونوع السند، واتصال السند.

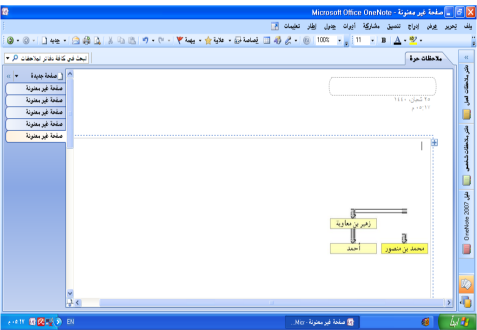
شجرة الإسناد في البرامج الحاسوبية الحديثية - دراسة تقويمية، د. وائل بن فواز دخيل





مجلّة الجامعة الإسلاميّة للعلوم الشرعية - العدد ١٩١ - الجزء الأول





البرنامج الثاني: جوامع الكلم



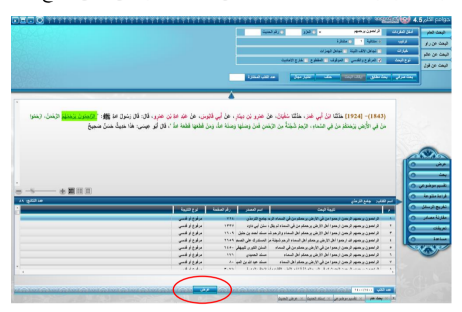
عمل البرنامج:

يعمل على إصدارات ويندوز المتنوعة

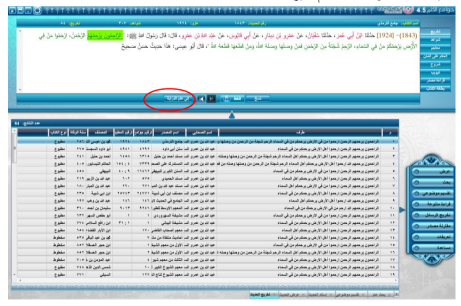
مصادر الشجرة: احتوى البرنامج على ١٤٠٠ مصدرًا إلا أن بعضها غير داخل في نطاق الشجرة، ومع هذا فهو البرنامج الأكثر كتبًا، وعدد المصادر المشمولة للتعرف على الرواة ٩٠٠ مصدرًا.

كيفية الوصول إلى الشجرة والإفادة منها:

١) بعد الوصول إلى الحديث، يطلب عرض النتيجة المطلوبة من ضمن النتائج.



٢) تختار أيقونة "إلى علم الرواية"



شجرة الإسناد في البرامج الحاسوبية الحديثية - دراسة تقويمية، د. وائل بن فواز دخيل

٣) ستخرج شجرة إسناد الحديث المحدد، ويُجعل الرابط بين الرواة خطًا أسودًا متجهًا من الأعلى إلى الأسفل. حسب مراتبهم في القوة، وبالضغط على أيقونة الألوان تظهر:



٤) تلوين الرواة بحسب مراتبهم في القوة، وبالضغط على أيقونة الألوان تظهر:

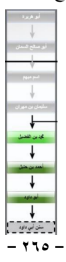


مجلّة الجامعة الإسلاميّة للعلوم الشرعية – العدد ١٩١ – الجزء الأول

ه) هناك حكم على الإسناد الظاهر في الشجرة بحسب اجتهاد واضعي البرنامج، وأي إسناد طلب الحكم عليه من الشجرة ظهر.

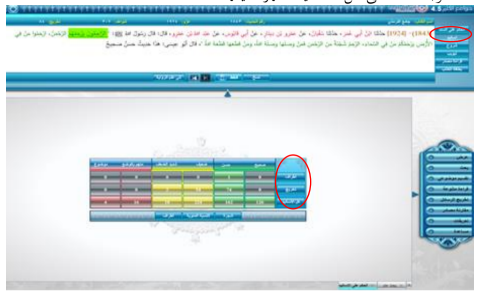


٦) يجعل البرنامج أسفل السند اسم المخرج من الأئمة واسم الكتاب الذي أخرجه منه
 بلون رمادي حوله خط أسود مقطع للتمييز.

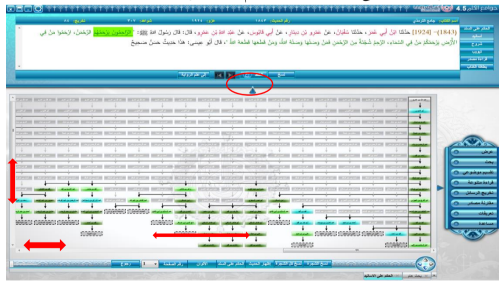


شجرة الإسناد في البرامج الحاسوبية الحديثية - دراسة تقويمية، د. وائل بن فواز دخيل

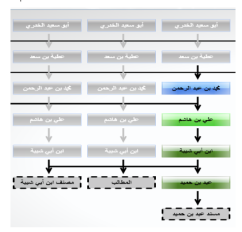
٧) لعرض أسانيد الحديث الضغط على أيقونة "أسانيد"، وسيلاحظ أن عرض الشجرة يكون من خلال قوة الأسانيد وضعفها، وبالضغط على الأطراف يظهر السند، وبالضغط على كل الأسانيد تظهر جميعها.



٨) من خلال الشاشة يمكن تكبير عرض الإسناد من خلال الشريط الأيسر السفلي، كما
 أن تحريك الشريط السفلي والأيسر يستوعب جميع طريق أسانيد الحديث، وإذا أردت ظهور الشجرة بملئ الشاشة فهناك السهم الأزرق فوق الأسانيد.



٩) تبين الشجرة رواية بعض المصنفين من طريق بعضهم.



1) وقوف السهم على الراوي يظهر تعريفًا مختصرًا به، لكن بالضغط عليه تظهر معلومات كاملة عنه حيث الجرح والتعديل وشيوخه وتلاميذه ومعلومات عنه من تهذيب الكمال (إن وجدت).





11) عند تحديد الإسناد يمكن إظهار الحديث من مصدره للموازنة، كما أن الضغط على المصدر يخرج جميع بياناته



مجلّة الجامعة الإسلاميّة للعلوم الشرعية – العدد ١٩١ – الجزء الأول

11) يقوم بعرض الأسانيد على الكتب، ولهذا تصبح كثيرة، فاستلزم الأمر جعل أرقام للصفحات المطلوب عرضها.



- ١٣) يتيح البرنامج للمستخدم معرفة شواهد الحديث ويرسم الشجرة لكل شاهد استقلالا، كما تقدم مميزات للحديث الأصل.
- 1) إمكانية تحويل الشجرة إلى برنامج excel من خلال أيقونة نسخ الشجرة أو نسخ كل الشجرة.



 ١٥) يسمح البرنامج بمعرفة عدد الأسانيد الفعلية لهذا الحديث مع شواهده، مع إعطاء إحصائية للجرح والتعديل تخص رجال هذه الأسانيد.



مجلّة الجامعة الإسلاميّة للعلوم الشرعية – العدد ١٩١ – الجزء الأول



البرنامج الثالث: جامع خادم الحرمين الشريفين (الملك عبدالله بن عبدالعزيز -رحمه الله-) للسنة النبوية المطهرة:



عمل البرنامج:

يعمل على إصدارات الويندوز الحديثة.

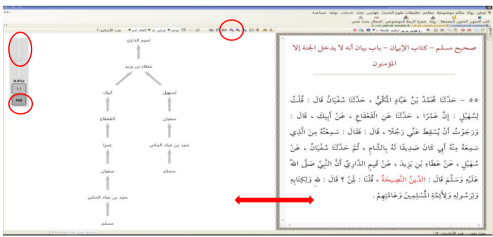
مصادر الشجرة هي مصادر البرنامج: الكتب التسعة، مسند الطيالسي، مصنف عبدالرزاق، السنن الكبرى للنسائي، مسند الحميدي، سنن سعيد بن منصور، مصنف ابن أبي شيبة، مسند عبد بن حميد، المراسيل لأبي داود، الشمائل للترمذي، مسند البزار، المنتقى لابن الجارود، مسند أبي يعلى الموصلي، صحيح ابن خزيمة، شرح معاني الآثار، وشرح مشكل الآثار كلاهما للطحاوي، المعاجم الثلاثة للطبراني، صحيح ابن حبان، سنن الدارقطني، المستدرك للحاكم، السنن الكبرى للبيهقي، الأحاديث المختارة للمقدسي، المطالب العالية لابن حجر.

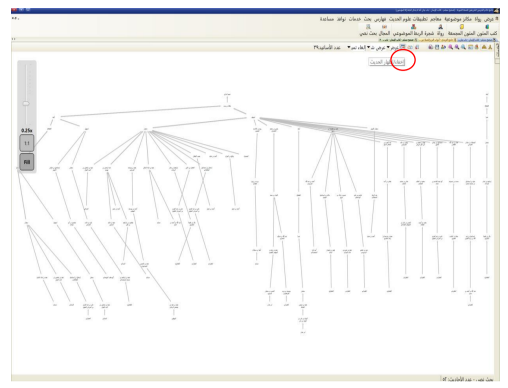
كيفية الوصول إلى الشجرة والإفادة منها:

١) بعد الوصول إلى الحديث، يضغط على أيقونة "الإسناد" في الشريط الأيمن.

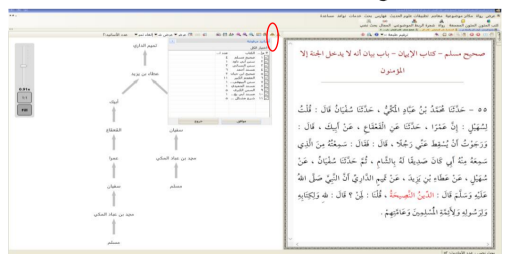


٢) تخرج الشجرة بجوار الحديث المحدد، وهناك شريط في الجانب الأيسر لتكبير الشجرة وتصغيرها، بالإضافة إلى أيقونتي + و - في الشريط العلوي، مع إمكانية توسيع الفاصل من بين الحديث والشجرة، كما أن هناك أيقونة خاصة لإخفاء الحديث وإظهاره، ويمكن جعل التصور للإسناد كاملًا بالضغط على أيقونة fill

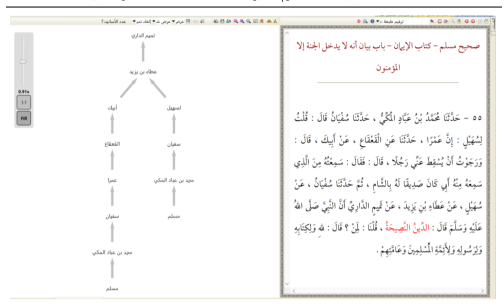


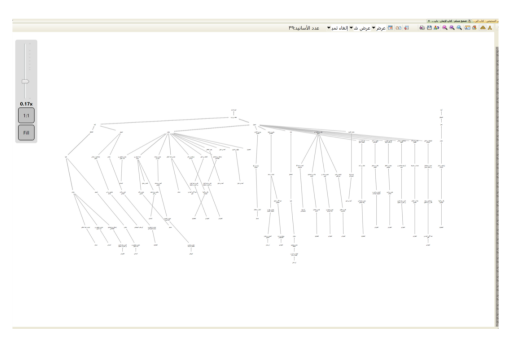


٣) لعرض شجرة الإسناد بطرقه الضغط على أيقونة " أسانيد الحديث على مستوى التخريج"، والتي بجوار سند الحديث للنص المعروض، ومن خلال الضغط تخرج لك مصادر التخريج الذي أن تريد انحصار الشجرة فيها.

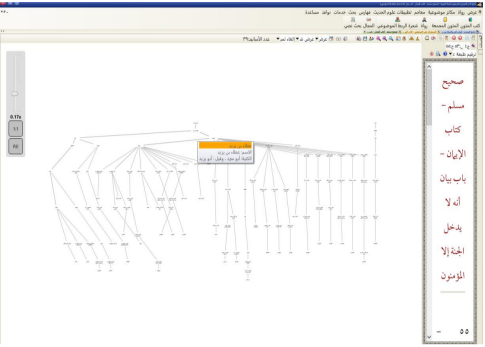


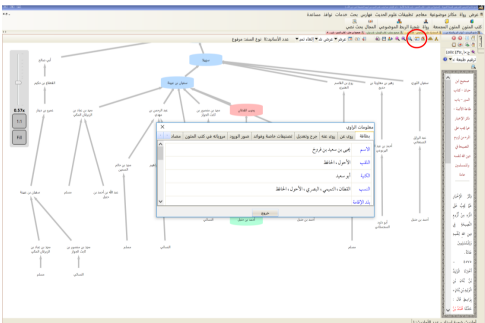
مجلَّة الجامعة الإسلاميَّة للعلوم الشرعية – العدد ١٩١ – الجزء الأول





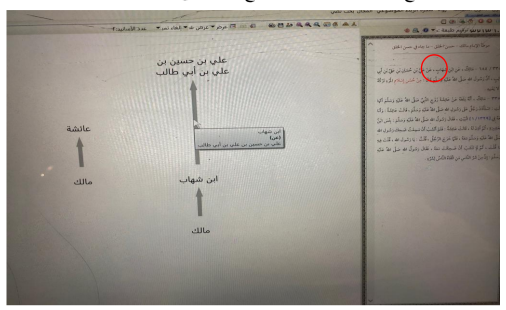
٤) حين وضع المؤشر على الراوي يظهر التعريف به باختصار، فإذا أردت التعريف به فيضغط على الراوي ثم الضغط على أيقونة "عرض ترجمة الراوي"



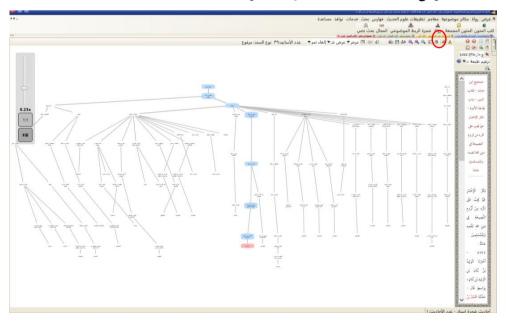


مجلَّة الجامعة الإسلاميَّة للعلوم الشرعية – العدد ١٩١ – الجزء الأول

٥) يظهر صيغ الأداء بين الراويين حين وضع المؤشر على الخط بينهما

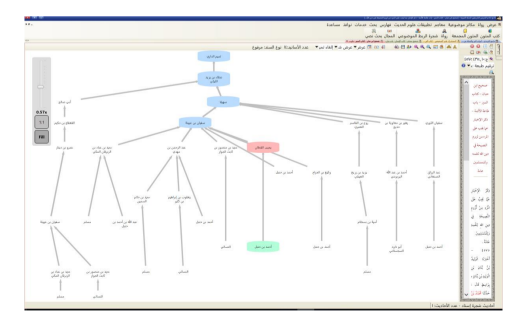


للاطلاع على الحديث الخاص بإسناد ما، نضع المؤشر على الإسناد، ثم نضغط أيقونة
 " عرض أحاديث السند المختار" فيظهر لنا الحديث.

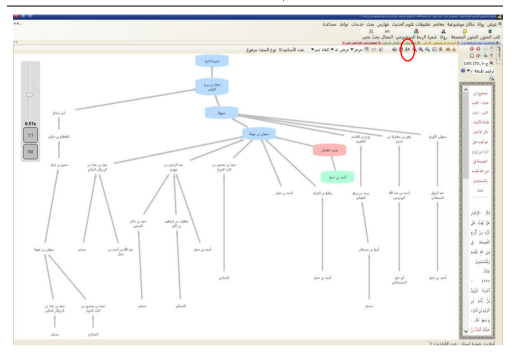




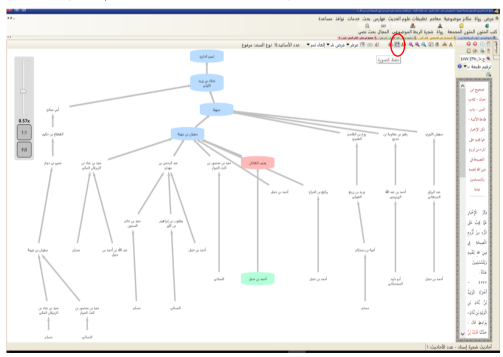
٧) يمكن تحريك الإسناد من موضعه إلى مكان آخر وتعيده بالضغط على أيقونة من أماكن إلى مكان " إعادة رسم شجرة الإسناد "



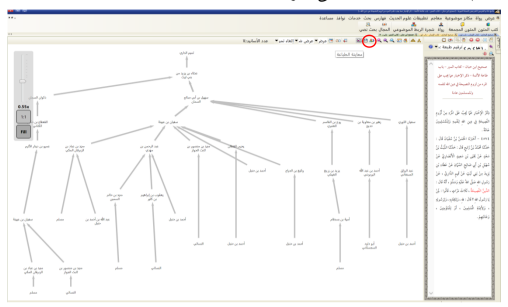
مجلّة الجامعة الإسلاميّة للعلوم الشرعية – العدد ١٩١ – الجزء الأول

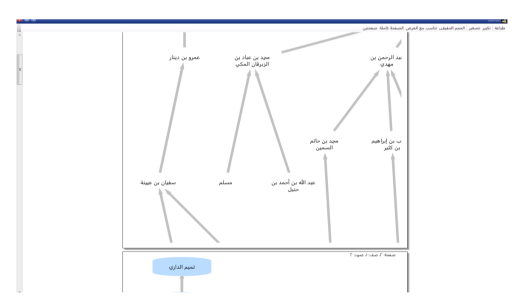


٨) لحفظ صورة الإسناد الضغط على أيقونة "حفظ كصورة " png، ثم تُسمى.

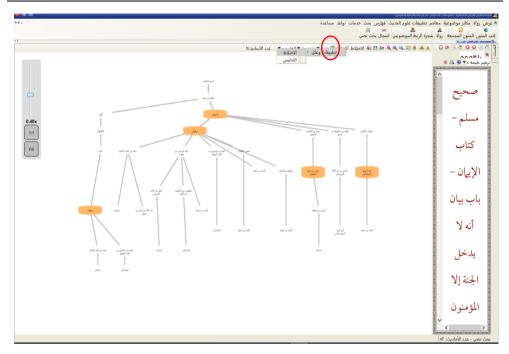


٩) لمعاينة الطباعة الضغط على أيقونتها.

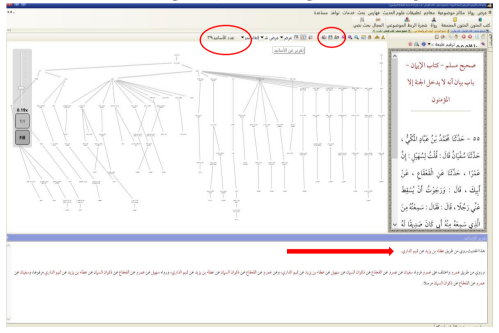




1) تتيح أيقونة "خدمات الأسانيد " بيان ما في الشجرة من تطبيقات وعلل، كالتدليس، والاختلاط ويلون الرواة الذين وصفوا بذلك بالضغط على الأيقونة المرادة.



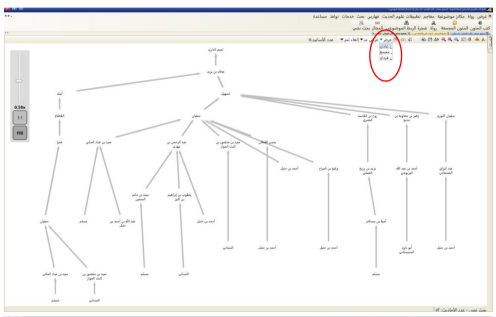
11) لأخذ تقرير عن الأسانيد يُضغط على أيقونته، كالخلاف في الرواية، ويذكر بالأسفل، كما أنه ينص على عدد الأسانيد في الأعلى

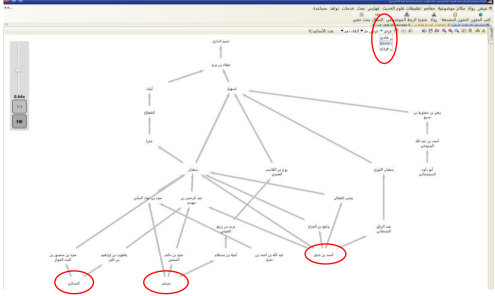


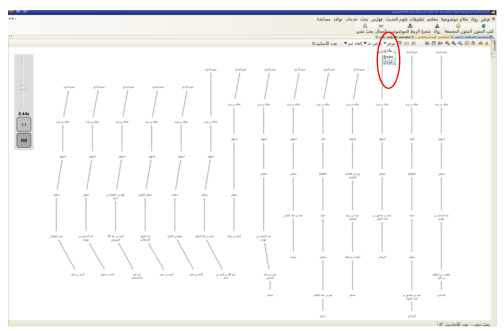
١٢) طريقة عرض الشجرة في البرنامج على ثلاثة طرق تختار منها:

أ- عرض عادي: تفرد الأسانيد مع جمعها على المدار.

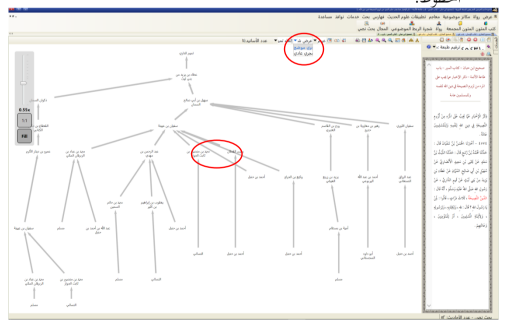
ب- عرض مجمع: تُحمعُ الأسانيد على المدارات بحيث لا يتكرر المصنف والمدار.
 ج- عرض فردي: يجعل كل إسناد بمفرده.

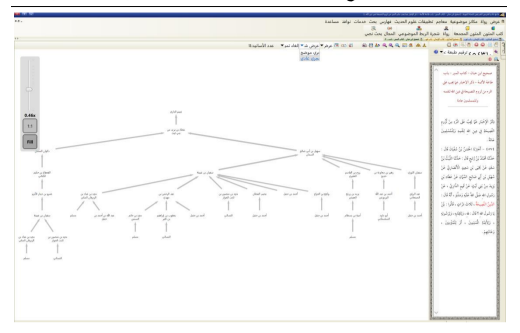




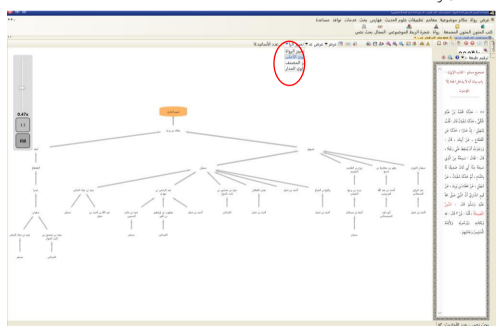


١٣) يمكن عرض الشجرة بصورة موضحة أو عادية عن طريق أيقونة خاصة، فالعادية فيها توسع، وأما الخاصة فهي تقرب الرسم وربما حصل هناك شيء من تداخل

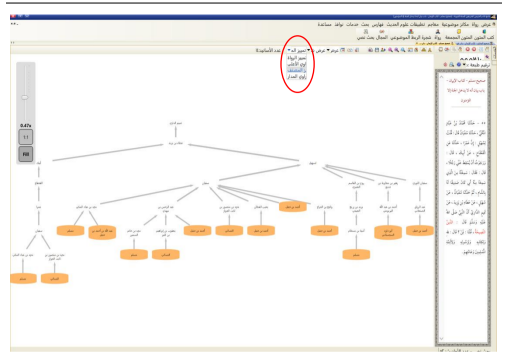


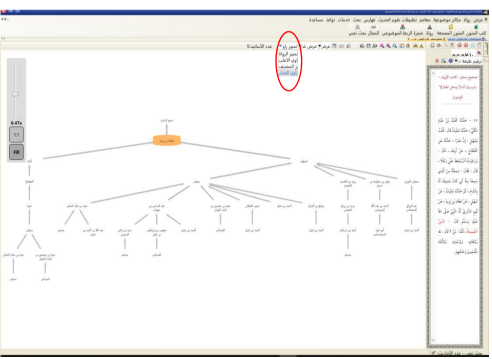


1٤) تتيح الشجرة تمييز الراوي الأعلى، أو المصنِّف أو المدار الرئيس بلون من خلال أيقونة خاصة.



مجلّة الجامعة الإسلاميّة للعلوم الشرعية – العدد ١٩١ – الجزء الأول





المبحث الثاني: الموازنة بين البرامج مع بيان ما لها وما عليها.

إن الناظر في هذه البرامج الحديثية الحاسوبية يعلم يقينًا حجم الجهود المبذولة لبنائها، فليس الأمر بالسهل، بل عقبات، وصعاب، ولا يقلل من شأن الخدمات المقدمة فيها إلا من لم يحط بما علمًا.

وإن الباحث المنصف ليدرك أن وراء هذه الأعمال أناس بذلوا أوقاتهم، وأموالهم لتقريب السنة النبوية بين يدي الأمة.

وهذه ومضات لبيان أبرز المميزات لهذه البرامج فيما يخص شجرة الإسناد، ثم أردفها بملحوظات رغبة في التحسين، ثم مقترحات تطويرية لرسم شجرة الإسناد.

برنامج موسوعة الحديث الشريف للكتب التسعة

وهو برنامج شاهد عظيم على تطور علم الحديث، ولا زلت أذكر أيامه الأولى فقد أحدث نقلة في عالم البرامج الحاسوبية الحديثية

أبرز مميزات شجرة الإسناد:

- ١. أول برنامج قام برسم شجرة الإسناد فله قدم السبق في ذلك
 - ٢. الإخراج الواضح للشجرة، وبشكل منظم.
 - ٣. طباعة الشجرة على الورق.
 - ٤. نسخ الشجرة بتحويلها على ملف وورد.
 - ٥. حفظ وتخزين شجرة الإسناد على شكل صورة رقمية.
- ٦. في حالة تعارض رفع ووقف في الحديث المراد تشجيره، فإنه بالضغط على الإسناد يخبرك أن هذا الطريق جاء موقوفا وهذا جاء مرفوعا.
 - ٧. إظهار صيغ الأداء والتحمل بين الرواة.
- ٨. يجعل الإسناد الأصل المراد تخريجه على يمين الشاشة ويبني عليه المتابعات إلى جهة اليسار.
 - ٩. يقوم بتلوين حال الرواة جرحا وتعديلا.
- · ١٠. يعرض الشجرة في صفحة واحدة يسهل الانتقال فيها عن طريق الشريط ولا يجزئها إلى صفحات.

- ١١. تصغير الشجرة واختصارها لحصر التصور.
- ١٢. يبين عدد الأسانيد الفعلية في الشجرة المكررة وغير المكررة.

الملاحظات:

- 1. يُسمى الرواة بحسب ما أدخلوا في قواعد بياناته لا بما هو في الإسناد بحيث يسمى الأوزاعي بعبد الرحمن -مهملا- مثلًا وليس هو كذلك في الأسانيد، نعم ربما لو وقع تارة الأوزاعي وعبدالرحمن اقتصر في ذلك على الأشهر، كذلك يظهر الأمر جليًا في مثل أبي هريرة حين يسميه البرنامج بعبدالرحمن مما يضطر الباحث إلى وضع المؤشر على الراوي ليكتشف أنه أبو هريرة ولا يخفى الخلاف في اسمه.
 - ٢. عدم تعيين المدار الرئيس بالإسناد وتمييزه عن غيره، وكذلك الحال في المدار النسبي
- ٣. عدم وجود أيقونة لإنزال الشاشة في حال عرضت الشجرة، فيضطر الباحث أن يضغط على زر الهوم أو الويندوز ليخرج من الشاشة.
- عدم وجود ذكر للنبي صلى الله عليه وسلم في أصل الشجرة ويُقتصر على الراوي الأعلى -الصحابي- وهذا قد يجعل الباحث يظن -في بداية الأمر- أنَّ الحديث موقوف وهو مرفوع.
- ه. لا يسمح بالتعديل على الشجرة بتغيير ألوان الخطوط ونوعها المستعمل أو أي شيء داخلها.
- ٦. الشجرة لا تظهر للناظر صفة الرواية من وجود شك من قبل بعض الرواة أو القرن بين الشيوخ أو وجود تنصيص بعدم سماع أو ذكر لعلة وقعت خلال الإسناد أو التنبيه على كلام الإمام المخرج للحديث عقب الحديث.
 - ٧. لا يخبر البرنامج الباحث بعدد تكرار وجود الراوي المختلف عليه في الشجرة.
- ٨. لا يعطي البرنامج للباحث الخلاف الحاصل في متون الأسانيد من حيث روايتها مطولة أو مختصرة أو زيادة ألفاظ وغيرها.
- ٩. عدم إمكانية تشغيله على الأجهزة الحديثة، فهو لا يعمل إلا على إصدارات الويندوز القديمة.

برنامج جوامع الكلم

كان في وقت مضى المرجع الرئيس في رسم شجرة الإسناد إذا كان الحديث خارج الكتب التسعة.

أبرز مميزات شجرة الإسناد:

- ١. الأوسع مصدرًا في رسم الشجرة.
- ٢. عدد الأسانيد الموجودة فعليا في الشجرة مع تصنيفها من حيث قوتها وضعفها.
- ٣. يقدم خدمة الدخول على الراوي من خلال الشجرة والنظر في شيوخه وتلاميذه وما قيل فيه من جرح وتعديل.
 - ٤. يذكر البرنامج أسفل الشجرة اسم المُصنَّف الذي جاء فيه الإسناد.
 - ٥. يعطى تقريرًا للأسانيد من حيث العدد والقوة مع رسم دائرة نسبية توضح ذلك.
 - ٦. يقوم بتلوين حال الرواة جرحا وتعديلا.
 - ٧. يقوم بتشجير الشواهد، كل صحابي على حدة.

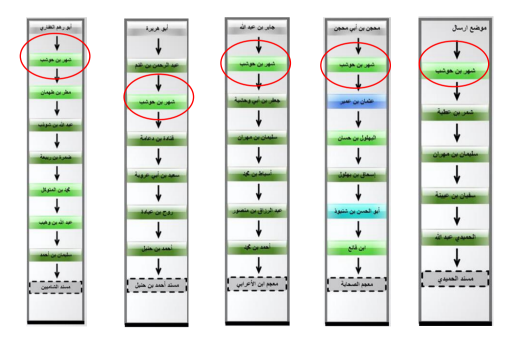
الملاحظات:

- ١. يعتبر برنامج جوامع الكلم ثقيلًا وبطيئًا على أغلب الأجهزة، وكثير التوقف، ويرجع السبب في ذلك إلى أن برمجته تمت قبل مدة طويلة من الزمن، ولم تُحدّث.
 - ٢. يعرض الشجرة الكبيرة على عدة صفحات
 - ٣. عدم تمييز المدارات الرئيسة والفرعية.
 - ٤. عدم إتاحة طباعة الشجرة على الورق.
 - ٥. لا يتيح حفظ وتخزين شجرة الاسناد على شكل صورة رقمية.
 - ٦. عدم إمكانية حذف أسانيد موجودة في الشجرة بالاقتصار على بعض الكتب
 - ٧. لا يُمكّن الباحث من تغيير موقع الرواة في الشجرة.
- ٨. لا ذكر للنبي صلى الله عليه وسلم في أصل الشجرة ويُقتصر على الراوي الأعلى الصحابي وهذا قد يجعل الباحث يظن -في بداية الأمر أنَّ الحديثَ موقوف وهو مرفوع.

مجلّة الجامعة الإسلاميّة للعلوم الشرعية – العدد ١٩١ – الجزء الأول

- ٩. لا يسمح بالتعديل على الشجرة بتغيير ألوان الخطوط ونوعه المستعمل أو أي شيء
 داخلها.
- ٠١. لا يتيح لك البرنامج إغلاق الأسانيد النازلة والمتكررة على المدار من أجل تقليص حجم الشجرة.
- 11. لا تظهر صفة الرواية من وجود شك من قبل بعض الرواة أو القرن بين الشيوخ أو وجود تنصيص بعدم سماع أو ذكر لعلة وقعت خلال الإسناد.
 - ١٢. لا تشير الشجرة إلى صيغ الأداء والتحمل بين الرواة.
- 17. في حالة وجود تعارض رفع ووقف في الحديث المراد تشجيره من خلال البرنامج فإنه سيقتصر لك على المرفوع دون الموقوفات؛ لأنها لم تدخل أصالة في البرنامج بل على سبيل التبع؛ وربما اغتر الباحث بأن الرواة جميعهم رووه مرفوعا وكذلك قل في المقاطيع.
- ١٤. وجود خلاف على راوٍ بعدة أوجه ويضعها في الشواهد، وربما كانت أوجهًا يُعلّ بعضها بعضها.

مثال:



- ١٥. لا يبين البرنامج عدد تكرار وجود الراوي المختلف عليه في الشجرة ويزداد الأمر تعقيدا
 في حالة كان ورود الراوي المختلف عليه في صفحات الشجرة كأن يكون له ذكر في صفحة رقم (١٠).
- ١٦. يكرر اسم الراوي في كل إسناد يمر به مما يؤدي إلى تكبير الشجرة وكثرة الأسماء بما لا
 طائل تحته وإن كان يضع البرنامج لونه مخفقًا.
- ١٧. يُسمي الرواة في الشجرة بحسب ما أدخلوا في قواعد بياناته لا كما وردوا في الإسناد، وهذه ملحوظة تقدمت في برنامج موسوعة الحديث.

برنامج خادم الحرمين (الملك عبدالله بن عبدالعزيز) للسنة النبوية المطهرة

هذا البرنامج صار من أكثر البرامج التخصصية نفعًا للباحثين، فغياب الاستفادة منه يفوت شيئًا كبيرًا عليهم.

أبرز مميزات شجرة الإسناد:

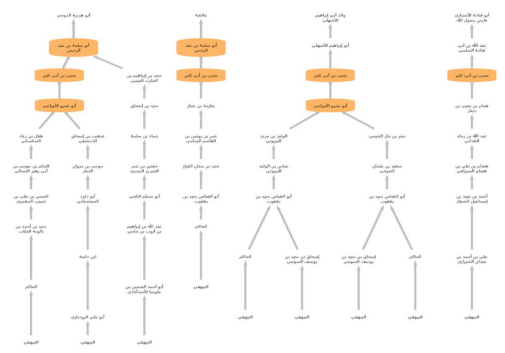
- ١. رسم الشجرة في صفحة واحدة ولو كانت كبيرة مما يعطي تصورًا جيدًا لجميع الطرق ومداراته.
 - ٢. يتيح البرنامج جمع الطرق المُحَرِّج وعدم تكراره، كما يتيح تكراره.
 - ٣. يخدم البرنامج ٣٣ مصدرا حديثيا تعد أمات كتب الحديث النبوي.
 - ٤. إمكانية حذف بعض المصادر الحديثية من الشجرة مع إمكانية ارجاعها.
 - ٥. إمكانية عرض الشجرة بثلاثة طرق باعتبارات معينة.
- تيح خدمات إضافية في الشجرة بالدخول على الراوي من خلالها والنظر في شيوخه وتلاميذه وما قيل فيه من جرح وتعديل وغير ذلك من خدمات الأسانيد.
 - ٧. يتيح معرفة صيغ الأداء بين الرواة
 - ٨. يعطى تقريرًا يوضح بعض الخلافات واللطائف الإسنادية.
- ٩. إمكانية تحريك الرواة في الشجرة وتغيير مواقعهم مع القدرة على رجع الشجرة إلى ما كانت عليه.
 - ١٠. يتيح البرنامج تخزين الشجرة على شكل صورة رقمية.

مجلّة الجامعة الإسلاميّة للعلوم الشرعية – العدد ١٩١ – الجزء الأول

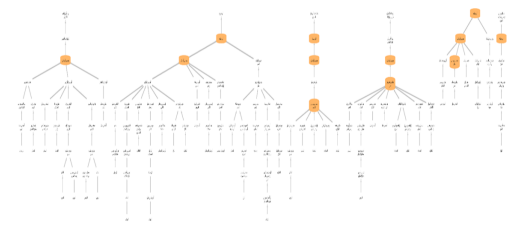
- 11. يتيح خدمة الطباعة على الورق وفي حالة كانت الشجرة كبيرة يجزئ الشجرة على أوراق متعددة من خلال زر الطباعة، أو يمكن أن تحفظ على على شكل صورة فتطبع كما هي.
 - ١٢. تمييز مدار الإسناد بلون مختلف من خلال خدمة تمييز راوي المدار.
 - ١٣. إمكانية ملأ شاشة الجهاز بالشجرة وتصغيرها وتكبيرها بأكثر من وسيلة.
 - ١٤. تمييز الراوي المختلط والمدلس في الشجرة من خلال أيقونة "خدمات الأسانيد ".
 - ٥١. معرفة عدد الأسانيد الموجودة فعليا في الشجرة.

الملاحظات:

- ١. لا يظهر في الشجرة ما يفيد الشك في الإسناد، وإنما يُرسم الإسنادان.
- ٢. طريقة "العرض المجمع" تكون فيها الأسانيد متداخلة وبخاصة إذا كانت كثيرة تصعب الفهم لها.
- ٣. عدم وجود ذكر للنبي صلى الله عليه وسلم في أصل الشجرة ويُقتصر على الراوي الأعلى
 الصحابي وهذا قد يجعل الباحث يظن -في بداية الأمر أنَّ الحديث موقوف وهو مرفوع.
- ٤. بعض الخدمات الموجودة في البرنامج منفردة عن مثيلاتها فلا يستطيع الباحث أن يستفيد من إمكانيتين في آن واحد، كأن يحدد المدار بلون، والمصنفين بلون آخر.
- ه. المخرجون للحديث من أصحاب الكتب إذا روى صاحب مؤلف عن آخر لا يظهر ذلك في الشجرة، فمثلا يروي البيهقي من طريق الحاكم، وهو في المستدرك فلا يظهر هذا، بل يرسم كل واحد على حدة.
- 7. يقتصر رسم الشجرة في البرنامج على تلوين كل المدارات بلون واحد سواء كانت رئيسة أو فرعية، والأصل أن لكل مدار لوناً يميزه عن غيره. ينظر في الشكل حيث جميع المدارات الثلاثة: الأوزاعي ويحيى بن أبي كثير وأبو سلمة بن عبد الرحمن باللون البرتقالي. والأولى وأن يُجعل كل مدار بلون يُميزه عن غيره مع ترقيمه في حالة العرض العادي.

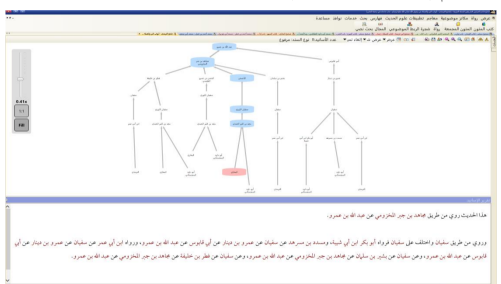


٧. حصول فوت في تحديد بعض المدارات كما في حديث: "اللهم اغفر لحينا وميتنا"، فلم تذكر في الشجرة مثل الأوزاعي وإسماعيل بن عياش وغيرهم فهل البرنامج لا يعتبر ذلك خلافا على الرواة أم ماذا؟ فالأصل أن تعدد الرواية عن الراوي هو خلاف عليه إلا ما تيقن أنه يرويه من طريقين والأصل تلوين المدار من كلا الوجهين للتنبيه على هذا الأمر.



مجلَّة الجامعة الإسلاميَّة للعلوم الشرعية – العدد ١٩١ – الجزء الأول

- ٨. لا يحدد البرنامج عدد مرات وجود الراوي المختلف عليه في الشجرة ومع كبر الشجرة وكثرة الأسانيد تجعل الباحث قد يغفل عن عدد الوجوه عن الراوي المختلف فيه.
- 9. لا يسمح البرنامج بالتعديل على الشجرة بتغيير ألوان الخطوط ونوعه المستعمل أو أي شيء داخلها.
 - ١٠. لا يقوم بتلوين حال الرواة جرحا وتعديلا.
 - ١١. لا يتيح البرنامج اختصار الشجرة على المدارات لحصر التصور.
- 11. وقوع أخطاء في رسم الشجرة تبعًا للتخريج. مثال: حديث "الراحمون يرحمهم الرحمن". رَسم في الشجرة يُظهر أن البخاري أخرجه! وليس كذلك.



ملخص الموازنة بين البرامج				
جامع الكتب التسعة	جوامع الكلم	جامع خادم الحرمين للسنة النبوية المطهرة	المميزات	
٩	۱٤۰۰ بعضها غیر داخل	٣٣	مصادر الشجرة من المصنفات	
صفحة واحدة	يقطعها في صفحات	صفحة واحدة	ظهور الشجرة الكبيرة على الجهاز	
فل	ي من أعلى إلى أس	عمود:	طريقة الرسم	
	Ŋ		إمكانية إدخال أسانيد خارجية	
Ŋ	Y	نعم	إمكانية حذف بعض المصادر الحديثية من الشجرة	
Ŋ		إمكانية إغلاق بعض الطرق الفرعية وتقليص حجم الشجرة		
نعم			موازنة السند بالمتن	
Ŋ		أسماء الرواة في الشجرة بمثل ورودها في الأسانيد		
نعم	Ŋ	Ŋ	إعطاء شجرة تصويرية صغيرة للشجرة	
لا، لكن يجعله في شريط سفلي	نعم		ذكر اسم المخرج في الشجرة	
متوقف	متوقف	مستمر	تطوير وتحديث البرنامج	
نادر	كثير	نادر	الناحية البرمجية (تكرر توقف البرنامج)	
غير متوافق	متوافق جزئيا	متوافق	موافقة البرنامج لإصدارات ويندوز الحديثة	
J	Y	نعم	تعيين المدار الرئيس	
J. L		نعم	تعيين المدارات الفرعية	
Z		نعم (لون واحد)	تلوين المدارات	
У			التنبيه على تكرر اسم الراوي في الشجرة (وجود الخلاف عليه)	

مجلّة الجامعة الإسلاميّة للعلوم الشرعية – العدد ١٩١ – الجزء الأول

لجميع الرواة	الشكل المستطيل -	الكل يستعمل	استعمال الأشكال الهندسية	
ة واحدة	طريقا	٣ طرق	تعدد طرق عرض الشجرة	
7		نعم	إمكانية تكبير وتصغير الشجرة نفسها	
3		نعم	حفظ الشجرة على شكل صورة رقمية	
نعم	Y	نعم	طباعة الشجرة	
3		نعم	إمكانية تحريك الرواة وتغيير أماكنهم	
أقدم	بينهما	أحدث	أقدم البرامج في التشجير تأريخيا	
Ŋ	Z	نعم	تمييز الراوي المختلط والمدلس في الشجرة	
Ŋ	نعم	Ŋ	التنبيه على رواية المخرج عن مخرج آخر	
	Ŋ		ذكر عدد وجود الراوي المختلف فيه	
يمين الشجرة	<u>فق</u>	كيفما ات	موضع الاسناد الأصل المراد تخريجه	
نعم		Ŋ	تلوين حال الرواة جرحا وتعديلا	
	نعم		عدد الأسانيد الفعلية في الشجرة	
Y		_:	الخدمات الإضافية (الجرح والتعديل،	
3		نعم	الشيوخ التلاميذ)	
	Ŋ		أصل الشجرة (ذكر النبي ﷺ في	
	2		الشجرة)	
	٧		التنبيه على صفة الرواية (الشك،	
			المقرون)	
نعم	Z	نعم	إظهار صيغ الأداء في الشجرة	
Ŋ	نعم	Y	رسم شجرة الشاهد	
	Y		التنبيه على رواية الحديث مطولا ومختصرا	
Ŋ	Z	نعم	لطائف الإسناد	
Ŋ	نعم	Y	الحكم على إسناد الشجرة	

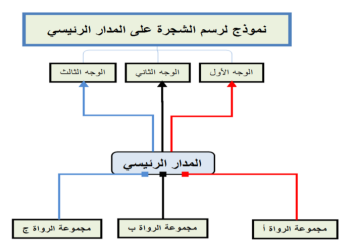
مقترحات لتطوير رسم الشجرة:

إن مكابدة التقنية لتطويعها في خدمة العلوم الشرعية، وبخاصة الحديث الشريف من الأمور التي يُؤجر عليها المرء - بإذن الله-، وكلنا أملٌ في المتخصصين حديثيًا وتقنيًا أن يقدموا المزيد -بعون الله تعالى، والتحسين كما يقال: لا حدّ له، وهذه مقترحات أرجو أن تتحقق بفضل الله.

- 1) ذكر اسم النبي الله في أعلى الإسناد ليتميز المرفوع من الموقوف، أو بمجرد الوقوف على الإسناد تظهر كلمة مرفوع أو موقوف، والأول أحسن ليفصل بين أسانيد الرفع والوقف، وإذا كان الحديث مرسلًا وضع اسم التابعي ويعلوه سهم إلى النبي الله وفي الحديث المقطوع اسمه فقط.
- تعديد عدد وجود الرواة في الشجرة وتكررهم مما يسهل في دراسة الأحاديث المختلف
 على رواتها بأكثر من وجه، فبالوقوف على الراوي تظهر رسالة " تكرر في الشجرة".
 - ٣) إمكانية جمع الراوي المختلف عنه في صحفة خاصة.
- ٤) تمكين الباحث من تحريك الإسناد الواحد جملة من مكان لآخر ليضعه حيث شاء مما
 يناسب بحثه.
- ه) إمكانية الاستعلام اللفظي عن اسم الراوي في الشجرة فكلما كبرت الأشجار عسر تتبع اسم راو معين.
 - ٦) ترقيم الوجوه المتعددة عن الرواة المختلف عليهم مع تلوينها بألوان مختلفة.



٧) يتاح لتعدد الخلاف على المدار الواحد استعمال خطوط ملونة لمن يرغب الرسم بهذه
 الطريقة:



- ٨) يجعل الرواة على ألوان بحسب الجرح والتعديل، إضافة إلى أشكال لصندوق الاسم، فمثلًا:
 المدلس على شكل معين، والمختلط على شكل مربع، وكثير الإرسال على شكل دائرة.
- ٩) تذكر صيغة الأداء حين الوقوف على الخط بين الراويين، كما ينبه على صفة الرواية في الشجرة من وجود شك من قبل بعض الرواة أو القرن بين الشيوخ أو رواية الراوي بأكثر من إسناد في وقت واحد وغير ذلك.
- ١٠) تكون الأسانيد المشهورة مرسومة بخط سميك مثلًا يخالف بقية الأسانيد؛ مما يساعد الباحث على اكتشاف علّة الحديث.
- 11) إذا كان بعض الرواة هم من أثبت الناس في الشيخ ظهرت علامة توضح ذلك، كأن تظهر بوضع المؤشر على التلميذ، وكذلك إذا كانت الرواية عنه مضطربة، أو شديدة الضعف.
- 11) إمكانية رسم شجرة الأسانيد بأكثر من طريقة، فرسم الشجرة أمر اجتهادي هدفه تصوير الأسانيد، فلو أتيحت هيكلتها بحسب مراد الباحث: على المدارات أو الوجوه أو الطبقات، أو حال الرواة جرحًا وتعديلًا، أو بلدان الرواة، أو الاتفاق والافتراق في المتون وغيرها، موسعة ومختصرة، وبشكل رأسي أو أفقي، فإن الأفقي وإن عزف عنه كثير إلا أن له محاسن، وبخاصة إذا كان على طريقة كتابة الإسناد، أعنى من الشمال

إلى اليمين، تأمل هذا الشكل، فإنك ستلحظ أنك تمر على الإسناد كما هو.



- ١٣) تطوير برنامج يرسم الأشجار بطريق ال (3D) مما يسهل تقليب الشجرة وبشكل سلس كأن تكون على شكل كرة أرضية؛ تسهل للباحث التنقل بين الأسانيد بشكل رائق.
- 1٤) إدخال الرواة بالاسم نفسه الذي ورد في الإسناد من غير تصرف مع تمكين الباحث من دمج بعض الأسانيد مع بعض، كأن يأتي في الإسناد: مَرَّة عن سفيان، ومَرَّة عن الثوري فإذا تيقن الباحث أن سفيان المهمل هو الثوري فيتيح البرنامج له دمجها بعدما كانت مفرقة.
- (١٥) تكرار اسم الراوي في الشجرة ينبئ عن وجود خلاف عليه، فيقترح أن ينشأ زر يقوم بصف النظير إلى نظيره في مكان واحد أو نقل الباحث من الشجرة العامة إلى شجرة تخصصية تظهر الوجوه والخلافات على راو معين.
 - ١٦) يفرق في التلوين بين المدار الرئيس والنسبي.
 - ١٧) يذكر اسم الكتاب في أسفل الشجرة لا المُصَيِّف، وبالوقوع عليه يظهر اسمه.
- ١٨) إذا اتحد المخرج من نفس الإسناد كتبت المصنفات تحته بحسب الوفاة، وإن كان أحدهما
 من طريق الآخر وضع الاثنان فوق بعضهما، وأشير إلى أن الثاني من طريق الأول
 - ١٩) الإشارة إلى كيفية رواية المتن مثل: نحوه، مختصرًا، مطولًا وهكذا.
- ٢٠) تمكين الباحث من إضافة أسانيد خارجية، وقف عليها خارج المصادر المدخلة في

- البرنامج، وكذلك إتاحة التعديل والتغيير على الشجرة مع ما يتلاءم مع احتياجاته البحثية مع توفير زر يحفظ للباحث الشجرة المعدلة، وتكون خاصة تظهر مخفية إذا أرادها.
- ٢١) إذا أخرج المُصنِيف الحديث في أكثر من موطن من كتابه ظهر هذا حين وضع المؤشر على الكتاب.
- 77) ينبغي أن تكون خدمات الشجرة الموجودة في البرنامج متاحة في وقت واحد، فالألوان والأشكال، والمدارات، والفوائد، والطرائف وغيرها مفعلة من خلال أيقونة ليكون التصور أشمل للإسناد.
- ٢٣) الطباعة لا بد أن تكون مبرمجة للتعامل مع طريقة رسم الشجرة العمودية أو الأفقية وكذلك مع كبر وصغر الشجرة، فالباحث بحاجة إلى آلية سلسة للطباعة تتوافق مع جميع أنواع التشجير، وتمكنه من الطباعة على جميع الفئات الورقية.
- ٢٤) إصدار تقرير للباحث عن وضع الشجرة من حيث الاتفاق أو الاختلاف وعدد الأسانيد الفعلية بالمكرر وغير المكرر، وتكرار الرواة، ونحو ذلك مما يعطى تصورًا عن الحديث.
- (word) حفظ وتخزين شجرة الإسناد على شكل صورة رقمية وملفات الوورد (word)
 وال بى دي اف (pdf) ومشاركتها من خلال وسائل التواصل الحديثة.
- ٢٦) تمكين الباحث من إغلاق الأسانيد أسفل الراوي المدار من أجل تقليص حجم الشجرة، بوجود أيقونة خاصة. ينظر الشكلان:



٢٧) إتاحة إضافة معلومات كملحوظة على الراوي المذكور في الشجرة؛ كأن يكون الراوي

- الأعلى مختلفا في صحبته أو لم يسمع من شيخه، فتكون على شكل زر في صلب الراوي ممكن الاطلاع على هذه المعلومات وإخفائها.
- ٢٨) وضع خط متقطع بين راويين ثبت الانقطاع بينهما بالا خلاف، ويكفي في هذا إدخال الكتب المشهورة في ذلك كتحفة التحصيل في ذكر رواة المراسيل لأبي زرعة العراقي.
- ٢٩) إنشاء زر للتنبيه على الأخطاء البرمجية أو الحديثية الحاصلة أثناء الاستخدام مما يثري البرنامج من قبل المستخدمين.
 - ٣٠) تمييز طبقات الأسانيد بألوان، يسهل من خلالها معرفة الإسناد العالي والنازل.
- (٣١) وضع آلية عامة ثابتة في التشجير يسير عليها كل العاملين في السنة النبوية على مستوى العالم، فبمجرد أن يراها من في المشرق أو المغرب يدرك تمامًا المراد من الشجرة، فاللون الأحمر معناه كذا، والشكل الهندسي الفلاني معناه كذا، والخط المتقطع كذا، وهلم جرا، مما يساعد طلاب العلم والباحثين على إنشاء موسوعة متكاملة لمشجرات الأسانيد تفيد في التعليم، والتدريب، والبحث العلمي.

الخاتمة، وفيها أهم النتائج والتوصيات

الحمد لله الذي بنعمته تتم الصالحات، وأسأل الله أن يبارك الجهود في خدمة السنة النبوية، وهذه أبرز النتائج:

- 1) إن البرامج الحديثية الحاسوبية قدمت خدمة عظيمة للسنة وعلومها مما يجدر بطلاب العلم أن يفيدوا منها، وليدعوا قول من يطعن فيها عجزًا عن الإفادة منها.
- إن المحاسن في هذه البرامج تفوق بكثير الملحوظات عليها، ويكفي بذل الوسع مع صلاح النية.
- ٣) هناك ملحوظات على هذه البرامج فيما يخص شجرة الإسناد لا بد من الانتباه لها حال استخدامها.
- ٤) أفضل هذه البرامج من حيث الإتقان جامع خادم الحرمين الشريفين للسنة المطهرة، ثم موسوعة الكتب التسعة وهو جزء من جامع خادم الحرمين ثم جوامع الكلم، وفي الجملة لا يغني برنامج عن آخر؛ كما يقال: لا يغني كتاب عن آخر، فكل واحد له مميزات يقدمها.
- ه) قُدمت مقترحات تطويرية لشجرة الإسناد بعد دراسة للبرامج أرجو أن تسهم في رفع
 كفاءة البرامج الحديثية الحاسوبية

أهم التوصيات:

- ١) عقد ندوة أو مؤتمر علمي يبحث مسألة تشجير الأسانيد: الطرق والآليات المستخدمة من قبل الباحثين.
- ٢) ربط الباحثين في السنة النبوية مع المبرمجين والمدخلين للنصوص الحديثية ليكون العمل
 أتقن بإقامة دورات وورش تدريبية بينهم.

وصلى الله وسلم وبارك على نبينا وسيدنا محمد وعلى آله وصحبه

المصادروالمراجع

الريس، إبراهيم بن حماد السلطان، برنامج موسوعة الحديث الشريف حرف عرض ونقد، جامعة الملك سعود، ١٤٢٧هـ

دُمفو، عبدالله، التقنية الحديث ودورها في الصناعة الحديثية موسوعة الحديث الشريف أغوذ عبدالله، السنة النبوية وقضاياها المعاصرة، ماليزيا، ٢٠١١م، وقد طبع مؤخرًا ضمن بحوث في علوم الحديث ورجاله للمؤلف، مكتبة الإمام البخاري للنشر والتوزيع ٢٠١٦م.

عابد، عبدالصمد بن بكر، المدخل إلى تخريج الأحاديث والآثار والحكم عليها، دار الطرفين، بالطائف، ط٢/ ٤٣١هـ

الفهري السبتي، محمد بن عمر ابن رشيد، ملء العيبة بما جُمع بطول الغيبة في الوجهة الوجيهة الفهري السبتي، محمد بن وطيبة، ، تحقيق: محمد الحبيب ابن الخوجة، دار الغرب الإسلامي، بيروت، ط١٤٠٨/١ هـ.

رسائل علمية

البرادي، عبدالكريم، خدمة الحاسب الآلي للسنة النبوية وعلومها دراسة تأصيلية ونقدية لبعض البرامج المتداولة، رسالة دكتوراه في قسم علوم الحديث بالجامعة الإسلامية.

البرامج الحاسوبية

إتقان الحرفة بإكمال التحفة، الشركة العربية لتقنية المعلومات.

جامع الحديث النبوى لشركة إيجيكوم لتكنولوجيا المعلومات والاتصالات

جامع خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبدالعزيز للسنة النبوية المطهرة (الإصدار الأول). جوامع الكلم، شركة أفق للبرمجيات، موقع إسلام ويب.

موسوعة الحديث الشريف، (للكتب الستة) جمعية المكنز.

موسوعة الحديث الشريف (الكتب التسعة)، شركة حرف لتقنية المعلومات.

موسوعة الحديث الشريف، جمعية المكنز.

الموسوعة الماسية للحديث النبوي الشريف وعلومه، عبد اللطيف للمعلومات

Bibliography

Ar-Raes 'Ibrahim bin Hamad As-Sultan '"Barnaamej mawsou'at al-hadeath as-shareef harf 'arrd wa naqd". King Saud University 1427AH.

Dumfou 'Abduallah. "At-taqniyah al-hadeethah wa dawruhaa fee assanaa'ah al-hadithiyah 'mawsou'at al-hadith as-sharif an-mouzajan". Conference of the Sunnah of the Prophet and its contemporary issues 'Malaysia '2011 'was recently printed within research in the science of hadith and its companions for the author 'Imam Bukhari Library for Publishing and Distribution 2016 AD.

Aabid 'Abd As-Sammad bin Bakr. "Al-madkhal ilaa takhreej al-ahadith wa al-aathaar wa al-hukm alaiha" dar at-tarfain be Taif '2nd edt 1/1408AH 'Beirut.

Al-Fihree Al-Bustee 'Muhammad bin Omar bin Rasheed. "Millou al-aibi be maa jumi'ah be toolil al-ghaibati fee al-wijhat al-wajeeha ilaa al-haramain Makkah wa taiba". Investigated by: Muhammad Al- Habeeb bin Al-Kujaa 'dar al-gharb al-Islamee 'Beirut. 1st edt. 1/1408AH.

Thesis

Al-Baradi 'Abdul Kareem. "khidmat al-hasib al-aali li as-sunnah annabawiyah wa ouloumiha deraasah taaseeliyah wa naqdiyah le-I ba'di al-baraamij al-mutadaawalah". PhD thesis in the Department of Hadith Sciences at the Islamic University.

Computer Software

Itqaan al-hirfa be ikmaal at-tuhfah. Arab Information Technology Company Jami' al-hadith an-nabawee. Egicom Company for Information and Communication Technology.

Jami' khadim al-harmain as-shreefain al-malik Abdullah bin Abdul Aziz li as-sunnah an-nabawiyah. (1st edt).

Jawami' al-kalim. Oufuq Software Company Islam Web site.

Mawsou'at al-hadith as-shareef (lil kutub as-sittah) jam'iat al-mukanaz.

Mawsou'at al-hadith as-shareef (al-kutub at-tis'ah). Harf Information Technology Company.

Mawsou'at al-hadith as-shareef. jam'iat al-mukanaz.

Al-Mawsou'at al-massiyah lil hadith an-nabawi as-shareef wa ouloumihaa. Abdul Lateef lil ma'loumat.

The contents of this issue

No.	Researches	The page
1)	The Disparity in the "Tafsir" Concept The indications, impacts and the approach of treatment Dr. Muhammad Saalih Muhammad Sulaiman	9
2)	Places of Glorification of Allah and His Greatness in the Story of Ibrahim -peace be upon him- in the Qur'an Dr. Tahaani bint Saalim Baahuwaerith	57
3)	Preventive Measures from the Prophetic Sunnah In Protecting Countries from the Falsehoods of the Enemies Dr. Muhammad Seyyid Ahmad Shahaatah	103
4)	Al-Haafidh Ibrahim bin Abi Talib and his Contributions in the Science of Hadith (295 A.H.) Dr. 'Ali Ahmad 'Imraan Muhsin	183
5)	Chain of Transmission Tree in Hadith Software (an Evaluative Research) Dr. Wael bin Fawwaaz Dakheel	239
6)	Hadiths on Pre-Dawn Meal Collection and Study Dr. Mish'al bin Muhammad bin Huraith Al-'Anzi	305
7)	The Methodology Followed in Writing Some Books of As- Su'aalat [Questions Regarding the Narrators of Hadith] Dr. Taariq Ibrahim Al-Mas'uud	371
8)	The Acquisition of Dogs a Jurisprudential Hadith Study Dr. Farhaan bin Khalaf Al-'Anzi	431
9)	Al Haafidh Al-Muhaddith Abu Abdillah Muhammad bin Hammaad At-Tahraani and His Narrations. A Critical Analytical Study 'Abdullaah Muhammad Jarabku	483
10)	Lewaa Al-Hamd: Islamic Creed Study Dr. 'Abdul Kareem bin 'Isa Ar-Ruhayli	539
11)	Al-Mawrid fee Al-Kalam 'ala 'Amal Al-Mawlid Dr. 'Abdullaah bin Muhammad Al-Mudaifir	599
12)	The Effect of Textual Implications of the Word ''Day'' in Jurisprudential Dispute Dr. Hussaam Khalid Muhammad As-Saqaar	649
13)	Jurisprudential Rulings Related to the Companions, may Allah be pleased with them Dr. Muhammad bin Fahd 'Abd Al-Aziz Al-Furaih	701

Publication Rules at the Journal (*)

- The research should be new and must not have been published before.
- It should be characterized by originality, novelty, innovation, and addition to knowledge.
- It should not be excerpted from a previous published works of the researcher.
- It should comply with the standard academic research rules and its methodology.
- The paper must not exceed (12,000) words and must not exceed (70) pages.
- The researcher is obliged to review his research and make sure it is free from linguistic and typographical errors.
- In case the research publication is approved, the journal shall assume all copyrights, and it may re-publish it in paper or electronic form, and it has the right to include it in local and international databases with or without a fee without the researcher's permission.
- The researcher does not have the right to republish his research that has been accepted for publication in the journal in any of the publishing platforms except with written permission from the editor–in–chief of the journal.
- The journal's approved reference style is "Chicago".
- The research should be in one file, and it should include:
 - A title page that includes the researcher's data in Arabic and English.
 - An abstract in Arabic and English.
 - An Introduction which must include literature review and the scientific addition in the research.
 - Body of the research.
 - A conclusion that includes the research findings and recommendations.
 - Bibliography in Arabic.
 - Romanization of the Arabic bibliography in Latin alphabet on a separate list.
 - Necessary appendices (if any).
- The researcher should send the following attachments to the journal:

The research in WORD and PDF format, the undertaking form, a brief CV, and a request letter for publication addressed to the Editor-in-chief

^(*) These general rules are explained in detail on the journal's website: http://journals.iu.edu.sa/ILS/index.html

The Editorial Board

Prof. Dr. Omar bin Ibrahim Saif

(Editor-in-Chief)

Professor of Hadith Sciences at Islamic University

Prof. Dr. Abdul 'Azeez bin Julaidaan Az-Zufairi

Professor of Aqidah at Islamic University (Managing Editor)

Prof. Dr. Baasim bin Hamdi As-Seyyid

Professor of Qiraa'aat at Islamic University

Prof. Dr. 'Abdul 'Azeez bin Saalih Al-'Ubayd

Professor of Tafseer and Sciences of Our aan at Islamic University

Prof. Dr. 'Awaad bin Husain Al-Khalaf

Professor of Hadith at Shatjah University in United Arab Emirates

Prof. Dr. Ahmad bin Muhammad Ar-Rufā'ī

Professor of Jurisprudence at Islamic University

Prof. Dr. Ahmad bin Baakir Al-Baakiri

Professor of Principles of

Jurisprudence at Islamic University Formally

Dr. Umar bin Muslih Al-Husaini

Associate Professor of Fiqh-us-Sunnah at Islamic University

Editorial Secretary: **Dr. Khalid bin Sa'd Al- Ghamidi**

Publishing Department: **Omar bin Hasan al-Abdali**

The Consulting Board

Prof.Dr. Sa'd bin Turki Al-Khathlan

A former member of the high scholars

His Highness Prince Dr. Sa'oud bin Salman bin Muhammad A'la Sa'oud

Associate Professor of Aqidah at King Sa'oud University

His Excellency Prof. Dr. Yusuff bin Muhammad bin Sa'eed

Vice minister of Islamic affairs

Prof. Dr. A'yaad bin Naami As-Salami

The editor –in– chief of Islamic Research's Journal

Prof.Dr. Abdul Hadi bin Abdillah Hamitu

A Professor of higher education in Morocco

Prof.Dr. Musa'id bin Suleiman At-Tayyarr

Professor of Quranic Interpretation at King Saud's University

Prof. Dr. Ghanim Qadouri Al-Hamad

Professor at the college of education at Tikrit University

Prof. Dr. Mubarak bin Yusuf Al-Hajiri

former Chancellor of the college of sharia at Kuwait University

Prof. Dr. Zain Al-A'bideen bilaa Furaij

A Professor of higher education at University of Hassan II

Prof. Dr. Falih Muhammad As-Shageer

A Professor of Hadith at Imam bin Saud Islamic University

Prof. Dr. Hamad bin Abdil Muhsin At-Tuwaijiri

A Professor of Aqeedah at Imam Muhammad bin Saud Islamic University

Paper version

Filed at the King Fahd National Library No. 8736/1439 and the date of 17/09/1439 AH
International serial number of periodicals (ISSN) 78981658

Online version

Filed at the King Fahd National Library No. 8738/1439 and the date of 17/09/1439 AH International Serial Number of Periodicals (ISSN) 7901-1658

the journal's website

http://journals.iu.edu.sa/ILS/index.html

The papers are sent with the name of the Editor - in – Chief of the Journal to this E-mail address es.journalils@iu.edu.sa

(The views expressed in the published papers reflect the views of the researchers only, and do not necessarily reflect the opinion of the journal)

