**مضامين الصيغ التأريخية لحكام وملوك مملكة أشنونا**

**ملاحظة: يطبع البحث على ورق (A4)، وبنظام (Microsoft Word)، وبمسافات مفردة بين الاسطر،
وبخط Simplified Arabic للغة العربية، و Times New Roman للغة الانكليزية**

**حجم الخط 16 غامق**

**الباحث الاول يتبع اسمه علامة \***

**اما الباحث الثاني يتبع اسمه \*\***

المسافة من الاعلى والاسفل

2.54 سم

**حسنين حيدر عبد الواحد[[1]](#footnote-1)(\*)**

 **تاريخ التقديم: تاريخ المراجعة:**

**حجم الخط 14 غامق**

**حجم الخط 15 غامق**

 **تاريخ القبول: تاريخ النشر الالكتروني:**

**الملخص:**

في النصف الثاني من الألف الثالث ق.م.ش، حكم العراق القديم العشرات من الحكام والملوك الذين اتبعوا أساليب عدة في تأرخة سنوات حكمهم كان أبرزها طريقة التأريخ بالصيغ التأريخية - Date Formulas، أو ما يعرف (بنظام أسماء السنين). وهي صيغ ضمت بطياتها معلومات حضارية بارزة ومهمة عن تاريخ بلاد الرافدين، وأعمال حكامه وملوكه كما كانت مادة غنية من الناحية اللغوية.

**حجم الخط 14 عادي، مسافة بادئة 1سم، التباعد ما بين الاسطر مفرد، قبل وبعد الفقرة صفر، على ان لا يزيد عن 100 كلمة**

**حجم الخط 14 غامق**

وسنتناول في بحثنا هذا أُنموذجاً لإحدى ممالك العصر البابلي القديم، وهي مملكة أشنونا (2026-1726 ق.م.ش)، التي أعتمد ملوكها في تأريخ سني حكمهم الصيغ التأريخية – Date Formulas ، إذ يقوم مسار دراسة هذه الصيغ على اتجاهين يتمثل أولهما بتسليط الضوء على مملكة آمورية مهمة تلك المملكة التي حكمت قسماً مهماً من أرض العراق والمتاخم لبلاد عيلام آنذاك، والتي تناوب على حكمها ما يزيد على عشرين ملكاً و ضمت مواقع مهمة كانت مصدراً لمئات الرقم الطينية المدونة بمختلف المواضيع.

المسافة من الجانب الايمن والايسر
3.17 سم

ويهدف البحث ثانيا الى دراسة الصيغ التأريخية لحكام مملكة أشنونا وملوكها، وتحليلها وتفسير ما جاء فيها من مضامين ذات دلالات سياسية، دينية، عسكرية، فنية وعمرانية.

**الكلمات المفتاحية:** مضامين، صيغة تاريخية، أشنونا، سنة، ملوك.

**حجم الخط 12 يكتب البريد الالكتروني الاوركيد الخاص بالباحث**

**حجم الخط 12 اللقب العلمي، وانتمائه الوظيفي، والبريد الالكتروني**

**كلمات مفتاحية لا تزيد عن خمسة كلمات باللغة العربية والانكليزية**

**The Contents of the Date Formulas of the Governors and Kings of kingdom of Ešnunna**

Except for the first page, the following should be written on even-numbered pages:
“Journal of Mesopotamian Antiquities / Vol. / Issue / 2022”

Note: The research paper should be printed on A4 paper, using Microsoft Word, with single line spacing, in Simplified Arabic font for Arabic text and Times New Roman font for English text

Top and bottom margin: 2.54 cm

Font size: 16, bold.

**Hassanein Haydar Abdul-Wahed([[2]](#footnote-2)\*)**

Font size: 15, bold

**Received Date: Revised Version:**

**Accepted Date: Available Online:**

**Abstract:**

Font size: 14, bold

In the second half of the third millennium BC, ancient Iraq was ruled by dozens of rulers and kings who followed several methods in dating the years of their rule and the most prominent of which was the date formulae or what is known as (the system of names of years). They are formulas that included prominent and important information regarding civilization about the history of Mesopotamia and the actions of its rulers and kings, as it was a rich material from a linguistic point of view.

**حجم الخط** Font size: 14, regular; indentation: 1 cm; single line spacing; spacing before and after paragraph: 0; not exceeding 100 words.

Font size: 14, bold

In this research, we will deal with a model of one of the kingdoms of the ancient Babylonian era represented by the Kingdom of Eshnunna (1726-2026 B.C.E) whose kings adopted the Date Formula in dating the years of their rule. The course of studying these formulas is based on two directions, the first of which is to shed light on the Kingdom of Amorite that ruled an important part of the land of Iraq and adjacent to the country of Elam at that time which took turns ruling over more than twenty kings and included important sites that were the source of hundreds of clay figures written on various topics.

Secondly, the research aims to study the historical formulas of the rulers and kings of the Kingdom of Eshnunna and to analyze them and interpret the contents that have political, religious, military, artistic and urban connotations.

**Keywords:** Contents, Date Formulas, Ešnunna, Year, Kings.

Keywords: no more than five words in Arabic and English.

Font size: 12 for academic title, job affiliation, and email address.

**باستثناء الصفحة الأولى يكتب في الصفحات الفردية اسم الباحث وعنوان البحث وبالصفحات الزوجية يكتب مجلة آثار الرافدين**

**ملاحظة: يكتب المتن بالطريقة التالية مع اتباع أسلوب كتابة الهوامش (المصادر) بنفس الطريقة**

**أولاً: مفهوم الصيغ التأريخية Date Formula**

لم يتخذ سكان بلاد الرافدين عهداً ثابتاً يؤرخون منهُ على غرار العهود الثابتة المشهورة مثل التأريخ الميلادي أو الهجري قبل اتخاذ العهد السلوقي (311 ق.م.ش)([[3]](#endnote-1))، عهداً ثابتاً لتأريخ الحوادث منهُ، فكانوا قبل ذلك يؤرخون بالأحداث، بأهم حادثة تقع في أول السنة أو السنة السابقة فتعتمد رسمياً للتأريخ، وإذا لم يحدث حدث بارز في تلك السنة فإنها تسمى بالحادثة التي وقعت في السنة السابقة، ولا تخلو السنون السابقة من أحداث مهمة تتخذ وتعلن رسمياً لتؤرخ منها السنون اللاحقة، وهو ما أصطلح على تسميته بـ: (Date Formula)([[4]](#endnote-2)).

**ملاحظة: في الهوامش العربية تكتب فقط التعاريف باللغة العربية ويترجم المصدر الى اللغة الإنكليزية**

**حجم الخط 12 يكتب البريد الالكتروني الاوركيد الخاص بالباحث**

1. (\*) أستاذ مساعد دكتور/ قسم اللغات العراقية القديمة/ كلية الآثار/ جامعة الموصل

E-mail: hassanein1981@uomosul.edu.iq

ORCID: 0000-0001-6928-9648 [↑](#footnote-ref-1)
2. )\*) Assistant Professor, Department of Ancient Iraqi Languages, College of Archaeology, University of Mosul

E-mail: hassanein1981@uomosul.edu.iq

ORCID: 0000-0001-6928-9648 [↑](#footnote-ref-2)
3. () العهد السلوقي: نسبة إلى ((سلوقس)) ، أحد كبار قادة الاسكندر المقدوني الذي سيطر على بلاد بابل وآشور وسورية وإيران والأجزاء الشرقية من آسيا الصغرى بعد حروب دامت لـ 42 سنة مع بقية قادة الاسكندر (بطليموس وانتيخونس)، من أجل السيطرة على إرث الاسكندر المقدوني وعد العام 311 ق.م.ش ، بداية التأريخ الرسمي للعهد السلوقي في العراق القديم، للمزيد ينظر:

باقر، طه، مقدمة في تاريخ الحضارات القديمة، ج1، ط1 لدار الوراق، بيروت، 2009، ص 655 وما بعدها.

(2) اوبنهايم، ليو، بلاد ما بين النهرين، ترجمة: سعدي فيضي عبد الرزاق، بغداد، 1981، ص 178. [↑](#endnote-ref-1)
4. [↑](#endnote-ref-2)