

# شهادة اعتماد

رقم الشهادة: JAS Test – 039

## مختبر مكتب المحور الهندسي للدراسات/ عمان

البيادر - الجندويل - شارع راضي عناب - عمان - الأردن

هاتف: ٠٠٩٦٢٦٥٨٦٤٨٩٣ ، فاكس: ٠٠٩٦٢٦٥٨٦١٤٧٧

ص. ب ١٤٠٩٤٥ عمان ١١٨١٤ الأردن

بريد إلكتروني: eng\_axis@hotmail.com

تم منح هذه الشهادة وفقاً لتعليمات "إدارة إجراءات اعتماد جهات تقييم المطابقة رقم (٤) لعام ٢٠١٦" ومتطلبات المواصفة الدولية الأيزو/أيسي ٢٠١٧:١٧٠٢٥ بعد التأكد من كفاءة المختبر لإجراء:

**الفحوصات الفيزيائية والميكانيكية والكيميائية للتربة والصخر والركام والخلطات الإسفلتية الساخنة والخرسانة والكندرين والطوب والرّبس وحديد التسليح حسب الملحق رقم (١) والفحوصات الفيزيائية والميكانيكية للحجر المقصوص بأبعاد حسب الملحق رقم (٢)**

تاريخ حصول المختبر على الاعتماد لأول مرة: ٢٠٠٩/٠٨/١٩

صدرت في عمان، بتاريخ: ٢٠١٩/١٢/١٢ وتعتبر سارية المفعول حتى تاريخ: ٢٠٢٤/١٢/١١.

تم تحديث الشهادة بتاريخ: ٢٠٢٢/١٠/١٣

مدير وحدة الاعتماد

م. لانا مرأشدة

- تشكل الملحقات وأي وثائق تسلّم عند الاعتماد جزءاً لا يتجزأ من شهادة الاعتماد وسوف يتم عكس أية تعديلات تطرأ على الشهادة على تلك الوثائق أيضاً.
- للإصدارات الأحدث من هذه الوثيقة يمكنكم الاطلاع على الموقع الإلكتروني لوحدة الاعتماد حسب الرابط التالي: <https://www.au.gov.jo>
- يجب على المختبر المعتمد إصدار تقارير فحص تحمل رمز الاعتماد ضمن مجال الاعتماد الموضح في الملحق رقم (١) و (٢) فقط وفقاً لتعليمات استخدام رمز وشعار نظام الاعتماد الأردني رقم (٦) لعام ٢٠١٦ والتعليمات المعدلة لها لعام ٢٠١٧ المعدة من قبل وحدة الاعتماد.
- يحق لوحدة الاعتماد سحب شهادة الاعتماد في حال مخالفة المختبر لشروط ومتطلبات الاعتماد المعروفة في تعليمات "إدارة إجراءات اعتماد جهات تقييم المطابقة رقم (٤) لعام ٢٠١٦" وفي المواصفة الدولية الأيزو/أيسي ٢٠١٧:١٧٠٢٥.



# Certificate of Accreditation

The certificate number: JAS Test– 039

## The Laboratory of Engineering Axis for Studies/ Amman

AlBayader - Al Jandaweel –Radi Enab St.  
Amman/Jordan

Tel:0096265864893, Fax: 0096265861477

P.O. Box 140945 Amman 11814 Jordan

e-mail: eng\_axis@hotmail.com

This certificate was granted to the laboratory under the terms of the “Instructions for Administration of Accreditation Procedures of Conformity Assessment Bodies No. (4) for the Year 2016” and the requirements of the International Standard ISO/IEC 17025:2017 as it is competent to carry out:

**Physical, Mechanical and Chemical Testing of Soil, Rock, Aggregate, Bituminous Mixtures, Concrete, Precast Concrete Kerbs, Concrete Blocks, Hollow Blocks for Slabs and Steel Rebars according to Annex No. (1) And Physical, Mechanical Testing of Dimension Stone according to Annex No. (2)**

The lab was accredited for the first time on: **19-08-2009**.

Issued in Amman on: **12-12-2019** and is valid until: **11-12-2024**.

This certificate was updated on **13/10/2022**

**Accreditation Unit Director**

**Eng. Lana Marashdeh**

- The annexes and the documents submitted in connection with the accreditation certificate are deemed to form an integral part of the certificate. Thereof, any amendments made to the certificate are to be reflected also on them.
- The approved and most recent version of this document can be viewed on AU website at <https://www.au.gov.jo>
- The accredited laboratory is obliged to issue test reports carrying the accreditation Symbol only in the scope of accreditation specified in Annex no. (1)and (2), and according to the internal instructions "Conditions of using JAS Symbol and logo No.(6) for the year 2016 and its amendment No. (1) for the year 2017" prepared by the Accreditation Unit.
- The Accreditation Unit is authorized to withdraw this accreditation certificate if the requirements specified in the “Instructions for Administration of Accreditation Procedures of Conformity Assessment Bodies” No.(4) for the year 2016 and the ISO/IEC 17025:2017 are no longer met.