

سطور صناعية

أكتوبر 2022م



إطلاق الاستراتيجية الوطنية للصناعة ودور الصندوق الصناعي فيها

أطلق سمو ولي العهد الأمير محمد بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، الاستراتيجية الوطنية للصناعة، والتي تهدف إلى بناء اقتصاد صناعي جاذب للاستثمار، يُعزز جهود التنوع الاقتصادي، وتنمية الناتج المحلي الإجمالي والصادرات غير النفطية، تماشيًا مع مستهدفات رؤية السعودية 2030.

وتعمل الاستراتيجية على زيادة وتيرة النمو في القطاع الصناعي لتصل أعداد المصانع إلى نحو 36 ألف مصنع بحلول العام 2035م، كما ستركز الاستراتيجية على 12 قطاعًا صناعيًا فرعيًا، وحددت أكثر من 800 فرصة استثمارية بقيمة ترليون ريال سعودي، سعيًا إلى:

- مضاعفة الناتج المحلي الصناعي بنحو 3 مرات.
- مضاعفة قيمة الصادرات الصناعية لتصل إلى 557 مليار ريال سعودي.
- وصول مجموع قيمة الاستثمارات في القطاع الصناعي إلى 1.3 تريليون ريال سعودي.
- زيادة صادرات المنتجات التقنية المتقدمة بنحو 6 أضعاف.
- استحداث عشرات الآلاف من الوظائف النوعية عالية القيمة.
- تمكين القطاع الخاص.
- زيادة مرونة وتنافسية القطاع الصناعي.
- قيادة التكامل الإقليمي الصناعي لسلاسل القيمة.
- الاستثمار في التقنيات الجديدة الواعدة.

دور الصندوق الصناعي في تحقيق مستهدفات الاستراتيجية الوطنية للصناعة

قبل خمس سنوات، وعبر رحلته نحو التحوّل المؤسسي التي شملت نظامًا أساسيًا جديدًا، وتوسّعًا في القطاعات المُمَوَّنة، وزيادةً في رأس المال، أصبح الصندوق الصناعي مُستعدًا لتحقيق أهداف الاستراتيجية الوطنية للصناعة، وامتلك الأدوات والآليات اللازمة للقيام بدور محوري في تلبية التطلعات المُستقبلية للنهضة الصناعية في المملكة، لاسيما وأن الصندوق هو المُمكن المالي الرئيس لبرنامج تطوير الصناعة الوطنية والخدمات اللوجستية (ندلب).



- من خلال برامجه ومنتجاته التمويلية **التمكين المالي**
- من خلال الخدمات الاستشارية **التمكين غير المالي**
- من خلال أكاديمية الصندوق الصناعي **التمكين المعرفي**

وسيُسهم الصندوق في تحقيق مُستهدفات الاستراتيجية عبر ثلاثة محاور:

وطن يصنع
الاستراتيجية الوطنية للصناعة

يمكنكم معرفة المزيد عن الاستراتيجية الوطنية للصناعة عبر الموقع الإلكتروني لوزارة الصناعة والثروة المعدنية من خلال هذا الرابط

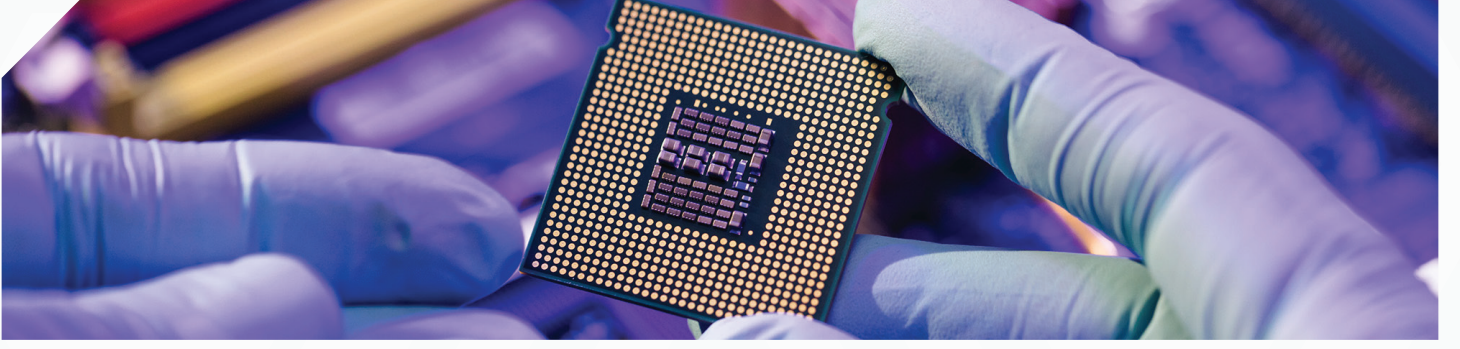


محتوى النشرة

رقم الصفحة

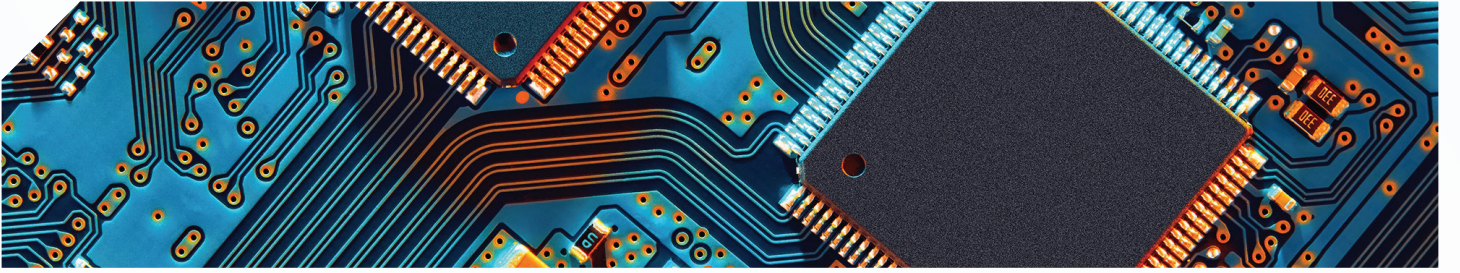
1	الصناعة في سطور الرقائق الإلكترونية.. عصب الاقتصاد الحديث	
2	أرقام وإحصائيات	
4	معايير الاستدامة البيئية والتأثير المجتمعي وحوكمة الشركات في ظل التحول الصناعي	
5	الخدمات الاستشارية	
9	أكاديمية الصندوق	

الصناعة في سطور الرقائق الإلكترونية..عصب الاقتصاد الحديث



في ظل التحول التقني في جميع المجالات المختلفة يعاني العالم من نقص في إنتاج الرقائق الإلكترونية والمعروفة أيضا باسم "أشباه الموصلات" التي تعتمد عليها صناعة التكنولوجيا بشكل عام وقطاع تصنيع السيارات والهواتف الذكية بشكل خاص.

بدأت الأزمة عند صعود شبكات الجيل الخامس وتزايد الطلب على إنتاج الرقائق الإلكترونية وتفاقمت عقب انتشار وباء كورونا واضطرار الشركات والموظفين للعمل عن بعد فزاد الطلب على شراء الأجهزة الإلكترونية. وتسببت تداعيات أزمة "كوفيد 19" في تعطل سلاسل الإمداد العالمي من الرقائق الإلكترونية وأثرت بشكل سلبي على قطاعات صناعية ضخمة في جميع أنحاء العالم، ومن أهم القطاعات التي تأثرت بنقص إنتاج الرقائق الإلكترونية قطاع صناعة السيارات، إذ تحتاج السيارة الواحدة من 50 إلى 150 شريحة إلكترونية وتتوقف على تلك الرقائق 40% من مكونات السيارة؛ حيث دفع النقص صناعة السيارات إلى طلب فائض من أشباه الموصلات - بزيادة 10-20% عن الحاجة الفعلية - لضمان المخزون واستمرارية الإنتاج.



وأدت الحرب التقنية بين الصين والولايات المتحدة إلى تزايد الأزمة فذكرت صحيفة "وول ستريت جورنال" أن واشنطن تستمر في التضييق على القطاع التقني الصيني بتقييد الوصول إلى الرقائق والتجهيزات الحديثة، حيث أقرت متطلبات ترخيص صارمة من شأنها أن تمنع مبيعات المعالجات المتقدمة التي تنتجها شركتا "نفيديا" و "إيه إم دي".

وفي إطار تلك الحرب دخلت تايوان في الصراع؛ لهيمنتها على السوق بصناعة أحدث أنواع الرقائق، حيث تنتج نحو 90% من الرقائق الإلكترونية فائقة التطور في العالم، حيث تعد شركة تايوان لصناعة "أشباه الموصلات" أكبر مصنع للرقائق في العالم، لذلك تقوم الولايات المتحدة بدعم تايوان في مواجهة الصين.

وكشفت وزارة التجارة الأمريكية عن خطة لـ 50 مليار دولار؛ لتعزيز صناعة أشباه الموصلات محليا في مواجهة الصين، بحسب صحيفة "نيويورك تايمز". ونمت سوق أشباه الموصلات العالمية بنسبة 26% في عام 2021 مقارنة بعام 2020، حيث بلغت الإيرادات العالمية نحو 556 مليار دولار بحسب موقع "ستاتيسستا" للإحصاءات. وتتوقع شركة "ديلويت" العالمية أن يستمر نقص أشباه الموصلات حتى مطلع عام 2023، وسيضطر بعض العملاء للانتظار بضعة أشهر للحصول على طلباتهم.



90%

إنتاج تايوان من السوق العالمي للرقائق



50

مليار دولار لتعزيز صناعة الموصلات في أمريكا



26%

نمو السوق في 2021 مقارنة بـ 2020



556

مليار دولار إيرادات سوق الرقائق في 2021

المصدر — صحيفة "نيويورك تايمز"، صحيفة "وول ستريت جورنال"، موقع "ستاتيسستا" للإحصاءات، شركة "ديلويت" العالمية

الأرقام

والإحصائيات

تقرير يتناول ارتفاع الرقم القياسي للإنتاج الصناعي في أغسطس الماضي مقارنة بنفس الشهر من العام الماضي (هذه أرقام إحصائية أعلن عنها من الهيئة العامة للإحصاء)، إضافة إلى استمرار المؤشر في تحقيق اتجاهات إيجابية نتيجة الارتفاع في أنشطة التعدين واستغلال المحاجر وأنشطة الصناعة التحويلية، وأثر الصندوق الصناعي في ارتفاع إجمالي الناتج المحلي.

نسبة ارتفاع الرقم القياسي للإنتاج الصناعي في أغسطس

16.8%



ارتفع مؤشر الرقم القياسي للإنتاج الصناعي لشهر أغسطس من عام 2022م بنسبة 16.8% مقارنة بالشهر المماثل من العام السابق 2021م؛ وذلك نتيجة للارتفاع في نشاط التعدين واستغلال المحاجر والصناعة التحويلية وإمدادات الكهرباء والغاز.

ووفقاً للهيئة العامة للإحصاء، ارتفع الرقم القياسي لنشاط التعدين واستغلال المحاجر لشهر أغسطس عام 2022م بنسبة 15.5% مقارنةً بالشهر المماثل من العام السابق 2021م، كما ارتفع نشاط الصناعة التحويلية بنسبة 22%، وظهر نشاط إمدادات الكهرباء والغاز مرتفعاً أيضاً بنسبة 11.3%.

كما ارتفع الرقم القياسي العام للإنتاج الصناعي لشهر أغسطس 2022م مقارنة بشهر يوليو 2022م بنسبة 2.9% متأثراً بالارتفاع في نشاط التعدين واستغلال المحاجر الذي ارتفع بنسبة مماثلة حيث سجل نشاط التعدين واستغلال المحاجر ارتفاعاً بنسبة 2.2% خلال شهر أغسطس 2022م، كما ارتفع أداء نشاط الصناعة التحويلية ونشاط إمدادات الكهرباء والغاز بنسبة 3.9% و 10.6% على النحو التالي:



11.3%
إمدادات
الكهرباء والغاز



22%
الصناعات
التحويلية



15.5%
التعدين
واستغلال
المحاجر



16.8%
معدل التغيير في
الرقم القياسي العام
للإنتاج الصناعي

المصدر — الهيئة العامة للإحصاء

معدل النمو السنوي

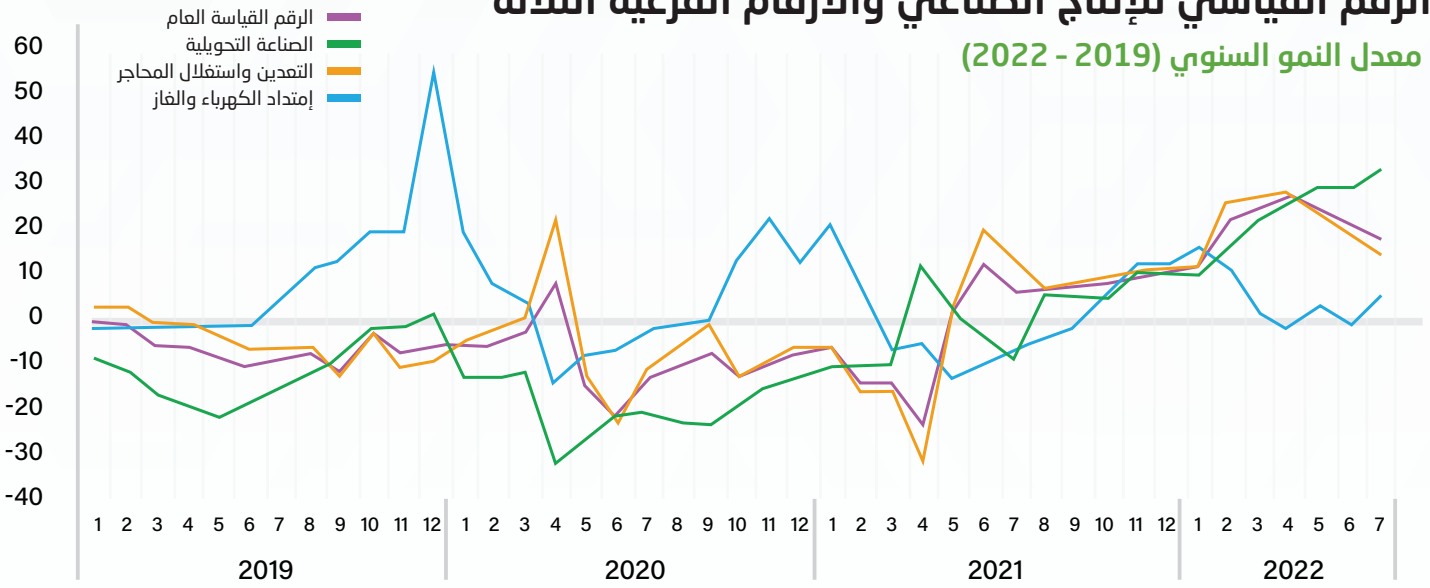
في الرقم القياسي للإنتاج الصناعي



2022	2021	2020	2019	الشهر
11.1	-6.9	6.7-	-0.9	يناير
22.3	-14.8	-5.7	-2.0	فبراير
24.8	-14.5	-3.3	-6.0	مارس
26.7	-24.0	7.0	-6.4	أبريل
24.0	0.5	-15.5	-9.0	مايو
20.8	11.9	-22.2	-10.3	يونيو
17.7	5.9	-13.4	-9.1	يوليو
16.8	5.8	-11.6	-7.3	أغسطس
-	6.5	-7.5	-11.3	سبتمبر
-	7.7	-13.5	-2.5	أكتوبر
-	10.3	-10.0	-8.1	نوفمبر
-	11.2	-7.6	-6.3	ديسمبر

الرقم القياسي للإنتاج الصناعي والأرقام الفرعية الثلاثة

معدل النمو السنوي (2022 - 2019)



المصدر — الهيئة العامة للإحصاء

منذ إطلاق الرؤية.. 950 قرصاً اعتمدها الصندوق

40%

المدن
والمناطق
الواحدة

79%

المشاريع
الصغيرة
والمتوسطة

77+

مليار ريال سعودي

إجمالي
المبالغ

المصدر — الصندوق الصناعي

تقرير معايير الاستدامة البيئية

والتأثير المجتمعي وحوكمة الشركات



نحو التقدم الصناعي والتركيز على

الاستدامة وحماية البيئة

لخص تقرير اصدرة صندوق التنمية الصناعية السعودي (SIDF) بالتعاون مع مجموعة أكسفورد للأعمال (OBG)، حول معايير الاستدامة البيئية والتأثير المجتمعي وحوكمة الشركات، إلى أن قطاعات الصناعة والتعدين والطاقة المتجددة والخدمات اللوجستية، أصبحت أكثر نضجاً وقابلية للتطوير، بما يتماشى مع الأهداف المحددة في رؤية المملكة 2030، وخارطة الطريق الوطنية للتحويل الاقتصادي، وبرنامج تطوير الصناعة الوطنية والخدمات اللوجستية "ندلب"، أحد البرامج الأساسية لتحقيق الرؤية.

يتناول التقرير دور الصندوق الصناعي واعتماده بشكل متنامٍ لمعايير الاستدامة في تقييماته للمشاريع وتقييمات الائتمان وخدمات الدعم، ما يؤهله لتقديم مختلف أوجه المساعدة لترسيخ مسار تنمية مستدامة للمؤسسات المحلية، وإحداث تأثير اقتصادي إيجابي مضاعف لأنشطتها.

وأشار التقرير إلى التقدم الذي يحرزه الصندوق الصناعي في تبني السياسات البيئية في العمليات التشغيلية وتطوير المنتجات، حيث أطلق الصندوق في عام 2019 برنامجي "متجددة" و"تنافسية" لتمويل إنتاج مكونات الطاقة المتجددة، ورقمنة جميع العمليات الإدارية والإجرائية، وترسيخ مفهوم إعادة التدوير في مقر عمل الصندوق.

وفيما يخص التنمية الاجتماعية، سلط التقرير الضوء على ما انتجه الصندوق من سياسات داخلية وإجراءات خارجية، وما أحدثته من أثر إيجابي من أجل تعزيز التنمية الاجتماعية.

وفي الختام استعرض التقرير رحلة نمو الصندوق مع الحوكمة وإدارة المخاطر، من أجل نمو مستدام في الصندوق الصناعي والصناعات المستهدفة.

لتحميل التقرير اضغط هنا

الخدمات الاستشارية



كيف أسهمت الخدمات الاستشارية في
تعافي المنشآت الصناعية من الجائحة



من منطلق هدفه المتمثل في تمكين القطاع الصناعي، وزيادة الحاجة والطلب على الخدمات الاستشارية عالمياً في جميع المجالات، لعب الصندوق الصناعي دوراً كبيراً في تعافي المنشآت الصناعية، من آثار جائحة كورونا، من خلال خدماته ومن ضمنها الخدمات الاستشارية.

وأسهمت الخدمات الاستشارية التي يقدمها فريق من المتخصصين، في دعم المشاريع الصغيرة والمتوسطة، وتحسين أداء المشروعات ودعمها للنمو والتوسع، بعد فترة طويلة من الإغلاق كان لها الأثر السلبي الكبير على السوق.

عمل الصندوق من خلال الخدمات الاستشارية على دعم بعض المنشآت الصناعية بعد الجائحة، وتحديد فرص نمو المبيعات وتحديد الأولويات الخاصة باستراتيجية السوق.

كما عمل على تحليل الوضع الراهن للمنشآت وتحليل المبيعات ودراسة حركتها، إضافة إلى دراسة المنتجات سريعة التداول وتحليل قنوات البيع. وكان لذلك كله الأثر الكبير في التوسع والنفوذ إلى أسواق جديدة، ما جعل المنشآت الصناعية تنهض من جديد، وتعود إلى السوق بصورة أفضل من السابق.

يقدم فريق من الاستشاريين المختصين في الصناعات الصغيرة والمتوسطة في القطاع الصناعي عبر تقصي الفرص المناسبة لتحسين الأداء وتحقيق النمو والاستدامة.

خدمات استشارية تحقق النمو والاستدامة

مجالات تقديم الاستشارات

رفع كفاءة التكاليف

1

تحسين كفاءة تكاليف الإنتاج

مقارنة أسعار المواد الخام بالسوق وتحسين قائمة الموردين

تحسين كفاءة النفقات العامة للموظفين بدوام كامل

توسيع نطاق الاستعانة بالعمالة الخارجية

تحسين كفاءة تكلفة الإعلانات غير المتعلقة بالمنتجات

تحسين كفاءة النفقات العامة للموظفين بدوام كامل

تحسين هيكل رواتب ومزايا الموظفين

النظر إلى نمط عمليات شراء المواد وتحسين معدل التكرار

استراتيجية السوق

2

تحديد المدن المحلية ذات الأولوية في التوسع

تحسين الهيكل التنظيمي للمبيعات والتسويق

تقييم المشهد العام التنافسي والأسعار

توسيع نطاق محفظة المنتجات

تحديد الأسواق ذات الأولوية في التصدير

إطلاق قنوات توزيع جديدة مثل: قنوات التجارة الإلكترونية أو إعادة تقييم قنوات التوزيع

تحديد الشريحة المستهدفة والتطبيقات المستهدفة للمنتجات حسب الأولوية

إطلاق منتج/علامة تجارية جديدة

التوسع في التصنيع التعاقدية

رفع كفاءة العمليات

3

فهم التحديات المتعلقة بالإنتاجية أو الجودة أو تقليل الهدر.

حل المشاكل من خلال الاستعانة بالأدوات والممارسات العالمية.

دراسة وفهم عمليات الإنتاج.

تحديد المستهدفات وسبل قياسها.

إعداد أنظمة إدارية تضمن متابعة المستهدفات ومواصلة التحسينات.

ما هي المنشآت الصناعية المؤهلة للاستفادة من الخدمات الاستشارية؟

المنشآت الصغيرة والمتوسطة القائمة والعاملة لمدة سنة واحدة على الأقل والتي يتراوح عدد موظفيها من 6 إلى 250 موظفًا وتحقق إيرادات تتراوح من 3 إلى 200 مليون ريال سعودي.



لطلب الخدمة

14 منشأة تستفيد من الخدمات الاستشارية

يتوقع لخمسة منها زيادة في الإيرادات بنسبة 32%



بلغ عدد المنشآت التي استفادت من الخدمات الاستشارية، منذ الإطلاق التجريبي في أكتوبر 2021، 14 منشأة، 13 منها في خدمة استراتيجية السوق، وواحدة في خدمة رفع كفاءة التكاليف.

ويقدر معدل نسبة الزيادة المتوقعة لإيرادات المنشآت الـ 13 المستفيدة من خدمة استراتيجية السوق، 66% بعد عام 2025، فيما تقدر نسبة خفض التكاليف المتوقعة للمنشأة المستفيدة من خدمة رفع كفاءة التكاليف بنحو 3% من إجمالي تكاليف المنشأة.

وتقدم الخدمة الاستشارية عبر مشروع مدته من 3 إلى 4 أسابيع، يقوم خلالها الفريق المتخصص بتقييم الوضع الراهن للمنشأة عبر تقييم 360 درجة ينظر إلى بيانات الشركة الداخلية والأسواق الخارجية التي تنتمي لها، ثم يتم بعدها تحديد فرص التحسين، وأخيرا يقوم الفريق بتفصيل الحلول والتوصيات وتقديم مقترح حول تنفيذها.

وفيما يتعلق بالمرجات، فتكون عبارة عن تقرير مفصل يشمل التقييم والتحليل والتوصيات، والأثر المتوقع لها.

أكاديمية الصندوق

أول مرة اعتماد أكاديمية الصندوق كمزود تدريب بلاتيني من معهد المحاسبين الإداريين (IMA)

جدول أكاديمية الصندوق الربع الرابع

نوفمبر

عنوان البرنامج	المحفة التدريبية	اللغة	التاريخ	المدة	المستوى	نوع التقديم
التحليل المالي ومالية الشركات - المجموعة الثالثة	المالية	العربية	10 - 6 نوفمبر	5 أيام	متوسط	افتراضي
ندوة العمليات اللوجستية وإدارة سلاسل الإمداد	الأعمال	الإنجليزية	22 نوفمبر	يوم	أساسي	افتراضي
دراسة جدوى المشاريع - المجموعة الرابعة	الأعمال	العربية	29 - 27 نوفمبر	3 أيام	متوسط	افتراضي

ديسمبر

عنوان البرنامج	المحفة التدريبية	اللغة	التاريخ	المدة	المستوى	نوع التقديم
ندوة الطاقة المتجددة: الهيدروجين الأخضر	الأعمال	الإنجليزية	5 ديسمبر	يوم	أساسي	افتراضي
ندوة صناعة السيارات: تطوير مصنعي السيارات	الأعمال	الإنجليزية	6 ديسمبر	يوم	أساسي	افتراضي
ندوة سلسلة القيمة للألمنيوم	الأعمال	الإنجليزية	7 ديسمبر	يوم	أساسي	افتراضي
شهادة المحاسب الإداري المعتمد - الإعداد للإختبار	المالية	الإنجليزية	21 ديسمبر - 30 مارس 2023	90 يوم	متوسط	افتراضي



للتعرف أكثر على الأكاديمية والتسجيل في برامجها يرجى زيارة الرابط من هنا.

SIDF



صندوق التنمية الصناعية السعودي

اشترك الآن في
سطور صناعية



in    

www.sidf.gov.sa