

برنامج الابتعاث الجامعي لغير الموظفين في أرامكو السعودية
High school and diploma graduates college degree program
(الوثيقة باللغتين العربية و الانجليزية)

خريجو المرحلة الثانوية والدبلوم

برنامج الابتعاث الجامعي لغير الموظفين في أرامكو السعودية هو برنامج مختار بعناية لخريجي وخريجات المرحلة الثانوية من السعوديين. ويعتبر هذا البرنامج كأحد المصادر الأساسية لشغل كثير من الوظائف المهنية والتقنية في الشركة. ففي كل عام، تستقطب أرامكو السعودية المتميزين من خريجي وخريجات المرحلة الثانوية من القسم العلمي لابتعاثهم للحصول على درجة البكالوريوس في أحد التخصصات التي تحتاجها الشركة بعد استيفائهم لمتطلبات القبول.

بعد إتمام برنامج الإعداد الجامعي بنجاح على مدى سنة دراسية كاملة في مدينة الظهران، يتم ابتعاث الطلاب والطالبات إلى أفضل الجامعات العالمية لدراسة مختلف التخصصات حسب احتياجات الشركة. وبعد إكمال فترة الابتعاث والحصول على الشهادة الجامعية بنجاح، يعين الخريجون والخريجات كموظفين مهنيين في أرامكو السعودية.

يحصل الطلاب والطالبات في برنامج الابتعاث الجامعي على مستوى عال من الدعم والمساندة لضمان تحقيقهم لأهدافهم. فخلال إكمالهم لفترة الإعداد الجامعي، يتلقى الطلاب والطالبات الدعم من موظفي مركز الإعداد الجامعي للتأكد من جاهزيتهم لمواجهة تحديات الالتحاق بالجامعات المرموقة حول العالم. ويشمل ذلك الاستعداد لاختبارات اللغة الإنجليزية كلغة أجنبية (TOFEL) واختبارات نظام اختبار اللغة الإنجليزية الدولي (IELTS) والمساعدة في استيفاء طلبات القبول في جامعاتهم. بالإضافة إلى ذلك، سيقوم البرنامج الأكاديمي الصارم المقدم في مركز الإعداد الجامعي بضمان استعداد الطلاب والطالبات لمواجهة التحديات الأكاديمية التي قد يواجهونها مع بداية دراستهم الجامعية. ولا يتوقف هذا الدعم بمجرد مغادرة المملكة، فالمستشارون الأكاديميون في أرامكو السعودية متواجدون في العديد من الدول التي سيكمل الطلاب والطالبات دراستهم فيها، ويقوم هؤلاء المستشارون بتزويد الطلاب والطالبات بالمساعدة اللازمة لتحقيق أهدافهم الأكاديمية.

أثناء برنامج الإعداد الجامعي

بمجرد قبولك في البرنامج، ستوفر لك أرامكو السعودية المزايا التالية:

- تجهيز كافة المتطلبات اللازمة لمساعدتك للقبول والتسجيل في أرقى الجامعات العالمية.
- متابعة تقدمك في تحصيل المتطلبات العالمية للقبول (مثل اختبارات الـ SAT والـ IELTS وكتابة السيرة الذاتية والمقالات الجامعية).
- تقديم مبلغ شهري قدره 3500 ريال سعودي لكل طالب وطالبة.
- توفير السكن بحسب خطة الشركة.

- مواصلات مجانية باستخدام حافلات الشركة.
- الرعاية الصحية بحسب خطة الشركة.
- استخدام خدمات الطيران التابعة للشركة في رحلاتها داخل المملكة.
- استخدام المرافق المجانية التابعة للشركة والتي تشمل مرافق ترفيهية (المسابح، وصالات اللياقة البدنية (الجيم)، وملاعب كرة القدم، وملاعب كرة السلة، وملاعب التنس، وأنشطة رياضية أخرى) ومرافق عامة قريبة من مكان السكن الذي توفره الشركة (المرافق الصحية، والطعام، والتموين، والتسوق، والبنوك.)
- الاستفادة من العروض التجارية الكثيرة والتخفيضات المقدمة لموظفي الشركة على منتجات وخدمات عديدة داخل المملكة وحول العالم مثل الفنادق الكبرى وشركات الطيران الدولية وشركات تأجير السيارات ... وغيرها.

أثناء الدراسة الجامعية

للشركة الحق في تعديل هذه العوائد في أي وقت وهي كالتالي:

- تغطية تكاليف الدراسة الجامعية
- راتب شهري طوال فترة الدراسة الجامعية حيث يتم تحديد المبلغ حسب مدينة الابتعاث .
- مبلغ مقطوع لمرة واحدة لشراء الحاسب الآلي ولوازمه
- بدل كتب دراسية لكل سنة أكاديمية جامعية
- مكافأة للتفوق بحسب الأداء الأكاديمي للطالب وتصنيف الجامعة بحسب قائمة أرامكو السعودية للجامعات
- مبلغ مقطوع لمرة واحدة لتغطية تكاليف الانتقال إلى مدينة الابتعاث
- تذكرة سفر ذهاب وعودة لكل عام دراسي في البرنامج عند تحقيق الطالب لمتطلبات البرنامج
- علاج طبي بحسب أنظمة الشركة
- توجيه أكاديمي من قبل مرشدين أكاديميين متمرسين
- برامج تحضيرية لتهيئة الطالب في الظهران وكذلك في مدينة الابتعاث

ما بعد التخرج / التوظيف

- راتب شهري لكل شهر ميلادي، بالإضافة إلى راتب إضافي خلال شهر رمضان.
- بدل سكن سنوي يعادل ثلاثة أضعاف الراتب الأساسي الشهري.
- حوافر إضافية حسب مكان العمل بعد فترة التدريب، وزيادات قد تصل إلى 70% من الراتب الأساسي.
- إمكانية الحصول على رواتب إضافية سنوية من خلال خطة الحوافر لدى أرامكو السعودية.
- الحصول على زيادة الشركة السنوية حسب خطة الشركة.
- إجازة سنوية حسب خطة الشركة، بالإضافة إلى الأعياد الرسمية حسب تقويم العمل الخاص بالشركة.

- الرعاية الصحية لك ولوالديك ولزوجتك وأبنائك.
- إتاحة خيار المشاركة في خطة الادخار الخاصة بموظفي الشركة.
- إتاحة خيار المشاركة في برنامج تملك البيوت الخاص بالشركة.
- استخدام المرافق الترفيهية التابعة للشركة.
- استخدام خدمات الطيران التابعة للشركة داخل المملكة.
- مواصلات مجانية باستخدام حافلات الشركة.
- الاستفادة من العروض التجارية الكثيرة والتخفيضات المقدمة لموظفي الشركة على منتجات وخدمات عديدة داخل المملكة وحول العالم مثل الفنادق الكبرى وشركات الطيران الدولية وشركات تأجير السيارات ... وغيرها.

المتطلبات والتخصصات

متطلبات الالتحاق بالبرنامج لخريجي الثانوية العامة:

- أن يكون المتقدم طالباً منتظماً في الفصل الدراسي الثاني للصف الثالث ثانوي من القسم العلمي لهذا العام الدراسي 1440/1439 هـ أو حديث التخرج من مدرسة ثانوية من القسم العلمي لهذا العام الدراسي 1440/1439 هـ
- في حال حصول الطالب على معدل تراكمي قدره 90% أو أكثر للصفوف الأول ثانوي والثاني ثانوي والفصل الدراسي الأول والثالث ثانوي و معدل تراكمي قدره 90% أو أكثر في المواد العلمية (المواد العلمية تشمل: الرياضيات والفيزياء والكيمياء والأحياء) للصفوف الأول ثانوي والثاني ثانوي والفصل الدراسي الأول والثالث ثانوي. يتوجب على الطالب الحصول على 85 درجة أو أكثر في اختبار القدرات العامة (القياس) (يقدمه المركز الوطني للقياس والتقويم في التعليم العالي)
- في حال حصول الطالب على معدل تراكمي بين (85% to 89.99%) للصفوف الأول ثانوي والثاني ثانوي والفصل الدراسي الأول والثالث ثانوي و معدل تراكمي بين (85% to 89.99%) في المواد العلمية (المواد العلمية تشمل: الرياضيات والفيزياء والكيمياء والأحياء) للصفوف الأول ثانوي والثاني ثانوي والفصل الدراسي الأول والثالث ثانوي. يتوجب على الطالب الحصول على 90 درجة أو أكثر في اختبار القدرات العامة (القياس) (يقدمه المركز الوطني للقياس والتقويم في التعليم العالي).
- على كل متقدم أن يحضر بطاقة أحوال أو جواز سفر ساري المفعول قبل دخوله لقاعة اختبارات القبول لبرنامج الابتعاث الجامعي. وعدا ذلك، فلن يسمح له بدخول قاعة الاختبار.
- ألا يزيد عمر المتقدم عن 22 سنة هجرية .

للاطلاع على شروط التقدم لطلاب وخريجي المناهج الدولية من داخل و خارج المملكة يرجى الضغط هنا.

لتنزيل أمثلة على اختباري تحديد المستوى في اللغة الإنجليزية والرياضيات، اضغط هنا.

يجب على المرشحين المقبولين في البرنامج تقديم درجة اختبار التحصيل الدراسي للتخصصات العلمية (التحصيلي) قبل بداية برنامج الابتعاث الجامعي (يقدمه المركز الوطني للقياس والتقويم في التعليم العالي)

التخصصات المتاحة لخريجي الثانوية العامة لعام 2019

- الهندسة الكهربائية
- الهندسة الكيميائية
- الهندسة المدنية
- الهندسة الميكانيكية
- الهندسة البيئية
- الكيمياء
- مالية
- نظم المعلومات الجغرافية
- هندسة و علوم المواد
- إدارة الأمن
- علوم الأرض (جيولوجيا)
- علوم البحار
- علوم الكمبيوتر/ أمن الكمبيوتر
- قانون جنائي
- علوم فيزياء الأرض (جيوفيزياء)
- هندسة البترول
- هندسة البحار
- هندسة البرمجيات
- إدارة سلسلة التوريد
- هندسة الجيوماتكس (المعلوماتية الجغرافية)
- هندسة السلامة
- هندسة النظم

متطلبات الالتحاق بالبرنامج لخريجات الثانوية العامة:

- أن تكون المتقدمة طالبة منتظمة في الفصل الدراسي الثاني للصف الثالث ثانوي من القسم العلمي لهذا العام الدراسي 1440/1439 هـ أو حديث التخرج من مدرسة ثانوية من القسم العلمي لهذا العام الدراسي 1440/1439 هـ
- في حال حصول الطالبة على معدل تراكمي قدره 90% أو أكثر للصفوف الأول ثانوي والثاني ثانوي والفصل الدراسي الأول للثالث ثانوي ومعدل تراكمي قدره 90% أو أكثر في المواد العلمية (المواد العلمية تشمل: الرياضيات والفيزياء والكيمياء والأحياء) لصفوف الأول ثانوي والثاني ثانوي والفصل الدراسي الأول للثالث ثانوي. يتوجب على الطالبة الحصول على 85 درجة أو أكثر في اختبار القدرات العامة (القياس) (يقدمه المركز الوطني للقياس والتقويم في التعليم العالي).
- في حال حصول الطالبة على معدل تراكمي بين (85) (89.99% to %) للصفوف الأول ثانوي والثاني ثانوي والفصل الدراسي الأول للثالث ثانوي و معدل تراكمي بين (85) (89.99% to %) في المواد العلمية (المواد العلمية تشمل: الرياضيات والفيزياء والكيمياء والأحياء) لصفوف الأول ثانوي والثاني ثانوي والفصل الدراسي الأول للثالث ثانوي. يتوجب على الطالبة الحصول على 90 درجة أو أكثر في اختبار القدرات العامة (القياس) (يقدمه المركز الوطني للقياس والتقويم في التعليم العالي).
- على كل متقدمة أن احضار بطاقة أحوال أو جواز سفر ساري المفعول قبل دخوله لقاعة اختبارات القبول لبرنامج الابتعاث الجامعي. و عدا ذلك، فلن يسمح له بدخول قاعة الاختبار.
- ألا يزيد عمر المتقدمة عن 22 سنة هجرية.

للاطلاع على شروط التقدم لطالبات وخريجات المناهج الدولية من داخل و خارج المملكة يرجى الضغط هنا

لتنزيل أمثلة على اختباري تحديد المستوى في اللغة الإنجليزية والرياضيات، اضغط هنا.

يجب على المرشحين المقبولين في البرنامج تقديم درجة اختبار التحصيل الدراسي للتخصصات العلمية (التحصيلي) قبل بداية برنامج الابتعاث الجامعي (يقدمه المركز الوطني للقياس والتقويم في التعليم العالي).

التخصصات المتاحة لخريجات الثانوية العامة لعام 2019:

- الكيمياء
- الهندسة الكهربائية
- الهندسة الكيميائية
- الهندسة الميكانيكية
- الهندسة المدنية
- إدارة سلسلة التوريد
- علوم الأرض (جيولوجيا)
- علوم الكمبيوتر/ أمن الكمبيوتر
- علوم فيزياء الأرض (جيوفيزياء)

- علوم و هندسة المواد
- مالية
- محاسبة
- هندسة اتصالات
- هندسة البرمجيات
- هندسة البترول
- هندسة الجيوماتكس (المعلوماتية الجغرافية)
- إدارة الموارد البشرية

ما يجب أن تقوم به

- إكمال طلب التسجيل عن طريق الانترنت.
 - حضور إختبار الرياضيات و اللغة الإنجليزية و الذي سيقام يومي الجمعة و السبت (13 و 12 إبريل 2019).
- في حال ترشيحك للبرنامج سيتم تحديد موعد لك لاستكمال إجراءات التوظيف.
- إجراء الفحوصات الطبية المطلوبة للبرنامج خلال الفترة ما بين 05 إلى 09 مايو 2019. " سيتم ارسال الدعوة الخاصة بك عن طريق البريد الالكتروني."
 - حضور الندوة التعريفية بالتخصصات المطروحة للمرشحين و التي ستقام من 12 إلى 14 مايو 2019. " سيتم ارسال الدعوة الخاصة بك عن طريق البريد الالكتروني."
 - ابتداء من 23 يونيو 2019 الى 22 يوليو 2019. سوف يتم إكمال إجراءات التوظيف الأخرى (توقيع العقد و إصدار البطاقات).
- يبدأ البرنامج يوم الأحد الموافق 28 يوليو 2019.
- يجب تقديم نسخ رسمية من كشف الدرجات للسنوات الثلاث في المرحلة الثانوية, بالإضافة الى صورة جواز السفر وذلك قبل بدء برنامج الإعداد الجامعي

ملاحظة: التواريخ المعلنة أعلاه قابلة للتغيير. لذلك, يرجى مراجعة الموقع باستمرار لمعرفة أي تغيير قد يطرأ.

كيفية التقديم

سوف يتم فتح باب التسجيل لبرنامج الابتعاث الجامعي للعام 2019م الساعة الثامنة من صباح يوم الإثنين الموافق 18 مارس 2019م الى الساعة الثالثة من مساء يوم الإثنين الموافق 25 مارس 2019م

The College Degree Program for Non-Employees is a highly selective scholarship program for Saudi male and female high school graduates.

It is one of the Saudi Aramco's primary sources for entry-level Saudi professionals. Each year, Saudi Aramco selects top Saudi high school graduates from the science stream — with the requisite high school GPA, Qiyas, and company English and math placement scores — to be sponsored to study for a bachelor's degree in a discipline required by the company.

After successful completion of Saudi Aramco's 10-month College Preparatory Program (CPP) in Dhahran, students are sponsored to attend an out-of-Kingdom university in their assigned field of study. Following successful completion of their bachelor's degree program, students are targeted for employment at the professional level with Saudi Aramco.

Students are provided with a high level of support to ensure that they achieve their goals. While completing the CPP portion of the program, students will receive support from College Preparatory Center (CPC) staff to ensure that they are prepared for the challenges of enrolling in a top-tier university. This will include preparation for Test of English as a Foreign Language and International English Language Testing System tests and assistance with their university applications. In addition, the rigorous academic program offered in the CPC will ensure that students are ready to meet the academic challenges that they may face once they begin their university studies. The support offered to the program participants does not stop once they leave the Kingdom. Saudi Aramco counselors, located in many of the countries where CDPNE students will study, provide students with needed assistance while they are working to achieve their academic goals.

Benefits

During the CPP Program

If you are admitted to the program, Saudi Aramco will provide you with the following:

- Support with preparation of your application for admission to a top-tier university and assistance with the registration process.
- Assistance with preparation to meet the requirements for admission to a top-tier university, such as the SAT and IELTS exams.
- A monthly stipend of SR 3,500.
- Housing, as per Saudi Aramco's housing policy.
- Free transportation on Saudi Aramco buses.
- Free medical care, as per company policy.
- Use of the company's aviation services inside the Kingdom.
- Discounted tickets on Saudi Arabian Airlines domestic flights.

- Access to recreational facilities, including swimming pools, gym, and other sports facilities. In addition, other public facilities are available close to company-provided housing, including restaurants, banks, and shopping centers.

During University

- Sponsorship of your college education
- A monthly stipend based on the location of your studies
- A one-time unaccountable computer allowance
- A book allowance for each academic year
- A one-time allowance to assist with your settling-in expenses upon arrival at the school location
- An academic achievement award based on your academic performance and the ranking of the university you are attending as per Saudi Aramco list of schools
- A return ticket once every academic year subject to meeting the program requirements
- Medical coverage based on the company's policy
- Academic counseling and guidance will be provided throughout the period of the sponsorship
- Orientation programs in Dhahran, as well as in the country in which you will be studying, if applicable

*The company reserves the right to change the program entitlements at any time.

Benefits as a Saudi Aramco Employee

- A monthly salary, paid 12 times a year, plus one Ramadan salary payment.
- Housing allowance (three months base salary per year).
- Extra incentives related to the worksite location that could reach up to 70% of the basic annual salary.
Possibility of an annual corporate bonus.
- Annual leave, as per company policy, plus public holidays, as scheduled in the company's operational calendar.
- Medical coverage for you, your wife, your children, and your parents.
- An option to participate in the company's savings plan (Thrift Plan).
- An option to participate in the company's Home Ownership Program.
- Access to recreational facilities.
- Use of the company's aviation services inside the Kingdom.
- Use of the company's bus transportation services.
- Corporate discounts with various product and service providers in the Kingdom and around the world, such as major hotels, international airlines and car rental companies.

Requirements & Majors

Program Requirements for Males

- Be currently enrolled in the second semester of the grade 12 science track, for the current academic year (1439/1440 H), or have graduated from the high school science track during the current academic year (1439/1440 H).
- If the cumulative percentage is 90% and more for the entire high school duration (Grades 10, 11, and the first semester of grade 12) and the cumulative percentage for math and science courses (math, physics, chemistry, and biology) for the entire high school duration (Grades 10, 11, and the first semester of grade 12) is 90% and more. The applicant must hold QIYAS score of 85 or more. (The QIYAS GAT is provided by the National Center for Assessment in Higher Education.)
- If the cumulative percentage is (85% to 89.99%) for the entire high school duration (Grades 10, 11, and the first semester of grade 12) and the cumulative percentage is (85% to 89.99%) for math and science courses (math, physics, chemistry, and biology) for the entire high school duration (Grades 10, 11, and the first semester of grade 12). The applicant must hold QIYAS score of 90 or more. (The QIYAS GAT is provided by the National Center for Assessment in Higher Education.)
- Candidates must present a valid government ID or a passport before taking the CDPNE test. Any candidates who do not present a valid government ID or a passport will not be allowed to take the test.
- Be no older than 22 Hijra years.

Program requirements for applicants graduating from International High-School Systems (PDF, 146KB)

Sample test items for both the English and math screening tests are available here.

If the applicant is accepted into the program, he or she must submit a Tahseeli score (no minimum score) prior to the start of the program.

Majors for Males (majors offered in 2019)

- Chemical Engineering
- Chemistry
- Civil Engineering
- Computer Science
- Computer Engineering
- Computer Security
- Criminal Justice
- Electrical Engineering
- Environmental Engineering
- Finance
- Geographic Information Systems
- Marine Engineering
- Materials Science and Engineering
- Mechanical Engineering

- Nautical Science
- Petroleum Engineering
- Safety Engineering
- Security Management
- Software Engineering
- Supply Chain Management
- Systems Engineering
- Geology
- Geophysics

Program Requirements for Females

- Be currently enrolled in the second semester of the grade 12 science track, for the current academic year (1439/1440 H), or have graduated from the high school science track during the current academic year (1439/1440 H).
- If the cumulative percentage is 90% and more for the entire high school duration (Grades 10, 11, and the first semester of grade 12) and the cumulative percentage for math and science courses (math, physics, chemistry, and biology) for the entire high school duration (Grades 10, 11, and the first semester of grade 12) is 90% and more. The applicant must hold QIYAS score of 85 or more. (The QIYAS GAT is provided by the National Center for Assessment in Higher Education.)
- If the cumulative percentage is (85% to 89.99%) for the entire high school duration (Grades 10, 11, and the first semester of grade 12) and the cumulative percentage is (85% to 89.99%) for math and science courses (math, physics, chemistry, and biology) for the entire high school duration (Grades 10, 11, and the first semester of grade 12). The applicant must hold QIYAS score of 90 or more. (The QIYAS GAT is provided by the National Center for Assessment in Higher Education.)
- Candidates must present a valid government ID or a passport before taking the CDPNE test. Any candidates who do not present a valid government ID or a passport will not be allowed to take the test.
- Be no older than 22 Hijra years.

Program requirements for applicants graduating from International High-School Systems (PDF, 146KB)

Sample test items for both the English and math screening tests are available here.

If the applicant is accepted into the program, he or she must submit a Tahseeli score (no minimum score) prior to the start of the program.

Majors for females (majors offered in 2019)

- Accounting
- Chemical Engineering
- Chemistry

- Civil Engineering
- Communication Engineering
- Computer Science
- Electrical Engineering
- Finance
- Geophysics
- Human Resources Management
- Materials Sci & Engineering
- Mechanical Engineering
- Petroleum Engineering
- Software Engineering
- Supply Chain Management
- Geology
- Geomatics

What you need to do

- Complete the online application form.
- Attend the English and Math test on April 12 – 13, 2019

If you are initially nominated for the program, you will be scheduled for an appointment to complete the below processes:

- Complete the pre-employment medical examination between May 5 and 9, 2019 “you will receive the invitation through email”
- Attending the CDPNE job fair for the initially selected candidates between May 12 and 14, 2019 “you will receive the invitation through email”
- Signing the agreement and IDs, starting from June 23, 2019.
- Attending the program start-up on July 28, 2019.

You will need to submit the official copies of your high school transcripts, plus a photocopy of your passport photo prior to starting the CPP.

Note:

The above mentioned date are subject to change, therefore, please visit the website frequently to check changes that may occur to these dates.

How to Apply

The application will be opened from March 18, 2019 08:00 to March 25, 2019 15:00.