

جامعة الأميرة
نورة بنت عبدالرحمن



دليل التخصصات

بجامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن



جامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن .. صرح التمكين

حظي تعليم المرأة في المملكة العربية السعودية بقدر وافر من الرعاية والاهتمام أتاح لها أن تسير بخطى واثقة نحو تحقيق طموحاتها وإظهار تميزها في مجالات مختلفة، مما جعلها تبرز بشكل لافت ليس على المستوى المحلي فقط بل وحتى على المستوى العالمي. حيث نجد نماذج للمرأة السعودية المثقفة والباحثة المتخصصة ممن يشارلهن بالبنان وتذكر أسماءهن في المحافل الدولية وميادين العلم مثبتاً ذلك نجاحهن وجدارتهن التي لا تقل عن نظيراتهن في دول أخرى متقدمة.

وتعد جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن إحدى ثمار الرعاية والاهتمام بالتعليم العالي للمرأة. وقد بدأ ذلك مبكراً حيث أنشأت الرئاسة العامة لتعليم البنات في عام ١٣٩٠ هـ الموافق ١٩٧٠ م أول كلية تربية للبنات، ثم توالى افتتاح الكليات تباعاً إلى أن بلغ عددها ١٠٢ كلية، ما بين جامعية ومنتوسطة وكليات مجتمع موزعة في ٧٢ مدينة سعودية وتضم ٦٠٠,٠٠٠ طالبة. وفي مدينة الرياض وحدها كانت هناك ست كليات هي كلية التربية للأقسام الأدبية - كلية التربية الأقسام العلمية - كلية التربية إعداد المعلمات - كلية الخدمة الاجتماعية - كلية التربية للاقتصاد المنزلي - وكلية الآداب.

وفي عام ١٤٢٧ هـ صدر الأمر الملكي بإنشاء أول جامعة للبنات بالرياض تحت إشراف وزارة التعليم العالي تضم الكليات الست الكائنة بمدينة الرياض بعد إعادة هيكلتها بالإضافة إلى إنشاء عدة كليات جديدة تخدم مسيرة التنمية في المملكة، وقد تم تفعيل الجامعة في عام ١٤٢٨ هـ بتعيين أول مديرة لها وهي سمو الأميرة الدكتورة الجوهرة بنت فهد آل سعود.

وفي يوم الأربعاء ٢٩ / ١٠ / ١٤٢٩ هـ تشرفت الجامعة بقيام خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبدالعزيز آل سعود - يرحمه الله - بوضع حجر الأساس للمدينة الجامعية، وحينها ارتأى أن يتم تغيير مسمائها إلى جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن نسبة إلى شقيقة مؤسس المملكة العربية السعودية الملك عبد العزيز بن عبد الرحمن آل سعود يرحمهم الله جميعاً.

الحمد لله رب العالمين، والصلاة والسلام على أشرف الأنبياء والمرسلين. نبينا محمد وعلى آله وصحبه أجمعين، وبعد: تُكرّس وكالة الجامعة للشؤون الأكاديمية جهودها في بناء الطالبة معرفياً ومهارياً من خلال تطوير البرامج الأكاديمية القائمة، واستحداث برامج جديدة عالية، وفق أعلى معايير الاعتماد والجودة المحلية والدولية؛ بما يتناسب مع خطط التنمية الوطنية واحتياجات سوق العمل وتحقيقها لتوجهات الجامعة، وبتضافر جهود الكليات والعمادات والمعاهد والمراكز ذات العلاقة؛ بهدف دعم تصاعد معيار القدرة التنافسية للخريجات ليكون عاملاً في الابتكار والتحديث والإسهام بشكل فاعل في بناء الاقتصاد المعرفي، ولتمكين مشاركة المرأة في كافة القطاعات من خلال بيئة أكاديمية إيجابية متكاملة جاذبة ومحفزة، وتحقيق أعلى معايير الجودة في التعليم والتعلم، بما يضمن تحقيق رؤية المملكة ٢٠٣٠ ودعم مسيرة التعليم والأهداف الاستراتيجية للجامعة.

ختاماً، حفظ الله بلادنا آمنة ومطمئنة، وأدام عليها الأمن والأمان والاستقرار، وحفظ لنا ولآلة أمرنا خادم الحرمين الشريفين الملك سلمان بن عبدالعزيز آل سعود وسمو ولي عهده الأمين صاحب السمو الملكي الأمير محمد بن سلمان آل سعود - يحفظهم الله - وأدام عليهم عزه ونصره وتوفيقيه وتمكينه، هذا والله الموفق.

وكالة الجامعة للشؤون الأكاديمية

د. فرح بنت منصور بن أحمد العسكر

إيماناً بدور عمادة القبول والتسجيل في تقديم كافة المعلومات عن الجامعة وكلياتها وتخصصاتها ، واستشعاراً بأهمية تعريف الطالبات ورفع مستوى الوعي بالأنظمة واللوائح منذ بدء القبول وانتهاءً بالتخرج، وأهمية التعريف بالتخصصات التي تحقق أهداف ومتطلبات التنمية الوطنية ومواكبة سوق العمل يأتي هذا الدليل الإرشادي والذي يصدر من عمادة القبول والتسجيل لطالبات المرحلة الثانوية لمساعدة الطالبات في اختيار التخصص الجامعي والذي يمثل دوراً حاسماً في تحديد المسار المهني المستقبلي ، ويسهم في اتخاذ قرار أكثر وعياً وفقاً لميولهن وقدراتهن مع ما يقدمه الدليل لهن من وضوح في بيان التخصصات وطبيعتها الأكاديمية .

ونسأل الله أن يكون هذا العمل نافعاً للجميع وآخر دعوانا أن الحمد لله رب العالمين.

عميدة القبول والتسجيل

د. غادة بنت عبد الرحمن العماني

المحتويات

٢ جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن .. صرح التمكين
٣ المقدمة
٧ كليات الجامعة
١١ التخصصات الجامعية
١١ كيف يمكنك اختيار تخصصك الجامعي المناسب؟
١١ تخصصات جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن
١٢ أولاً: التخصصات الطبية والصحية
١٣ كلية الطب البشري
١٤ كلية طب الأسنان
١٥ كلية الصيدلة
١٦ كلية الصحة وعلوم التأهيل
٢١ كلية التمريض

٢٢ ثانياً : التخصصات العلمية والتطبيقية
٢٣ كلية الهندسة
٢٧ كلية علوم الحاسب والمعلومات
٣٠ كلية إدارة الأعمال
٣٣ كلية العلوم
٣٧ كلية علوم الرياضة والنشاط البدني
٣٩ ثالثاً : التخصصات الإنسانية والتربوية
٤٠ كلية التصميم والفنون
٤٥ كلية القانون
٤٦ كلية التربية والتنمية البشرية
٤٧ كلية اللغات
٤٩ كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية
٥٢ رابعاً : الكلية التطبيقية

كليات الجامعة: درجة البكالوريوس:

الكليات الصحية:

- كلية الطب البشري.
- كلية طب الأسنان.
- كلية الصيدلة.
- كلية الصحة وعلوم التأهيل.
- كلية التمريض.

الكليات العلمية:

- كلية الهندسة.
- كلية علوم الحاسب والمعلومات.
- كلية إدارة الأعمال.
- كلية العلوم.
- كلية علوم الرياضة والنشاط البدني.

الكليات الإنسانية:

- كلية التصميم والفنون.
- كلية القانون.
- كلية التربية والتنمية البشرية.
- كلية اللغات.
- كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية.

درجة الدبلوم:

- الكلية التطبيقية

المعاهد:

- معهد اللغة العربية للناطقات بغيرها.
- معهد اللغة الإنجليزية .

التخصصات الجامعية :

كيف يمكنك اختيار تخصصك الجامعي المناسب ؟

١. القراءة والاطلاع على التخصصات وطبيعتها الأكاديمية ومقررات الخطط الدراسية.
٢. التعرف على الفرص الوظيفية لكل تخصص أكاديمي.
٣. تحديد مجموعة التخصصات التي ترغب الطالبية فيها وترتيبها حسب الأولوية.
٤. فهم الطالبية الحقيقي لميولها وقدراتها ومهاراتها.
٥. المقاربة بين قدرات الطالبية ومهاراتها وبين طبيعة التخصصات وتحديد التخصص الذي يتفق معها.
٦. في حال لم تتمكن الطالبية من تحديد التخصص فعليها استشارة من تراه مناسباً، على أن يكون الاختيار أولاً وأخيراً هو قرار الطالبية.

تخصصات جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن:

- تخصصات طبية وصحية.
- تخصصات علمية وتطبيقية.
- تخصصات إنسانية وتربوية.
- تخصصات الكلية التطبيقية.

أولاً: التخصصات الطبية والصحية:

- كلية الطب البشري.
- كلية طب الأسنان.
- كلية الصيدلة.
- كلية الصحة وعلوم التأهيل.
- كلية التمريض.

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	الشهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
طبيبات عاملات في القطاع الصحي أو التعليمي الحكومي أو الخاص، باحثات في المجالات الصحية المختلفة، شاملة العلوم الوقائية والتشخيصية والعلاجية.	تأهيل الطالبات في مجال الطب البشري علمياً وعملياً بطريقة التعلم المبني على حل المشكلات في دراسة العلوم الطبية الأساسية، ثم الانتقال إلى السنوات الإكلينيكية لدراسة مختلف التخصصات الطبية السريرية والتدريب في المستشفيات المتخصصة لتخريج طبيبات مؤهلات بالمهارات المهنية وفق المعايير الطبية العالمية.	البكالوريوس في الطب والجراحة	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	*7	E	الطب والجراحة	—	الطب البشري

* (السنة التأسيسية + 5 سنوات للتخصص + سنة الامتياز).

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	الشهادة	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
مستشفيات ومستوصفات قطاعي الدولة الحكومي والخاص، مراكز رعاية الطفولة والأمومة، مجال أبحاث طب الأسنان، قطاع التدريس الأكاديمي.	هو تخصص شامل في جميع تخصصات طب الأسنان لتمكين الخريجة من أعلى مستويات المهارة المهنية والأخلاقيات الطبية، لتلبية احتياجات المجتمع وتقديم الرعاية الصحية واتباع المعايير العالمية في مجال طب وجراحة الفم والأسنان، وتعزيز المهارات العلمية والعملية اللازمة من خلال التطبيق العملي الذي تتلقاه المتدربة لتحقيق أفضل استخدام للمواد والتقنيات الجديدة، من خلال مجموعة من المواد النظرية، والعملية والسريية واستخدام استراتيجيات التدريس المبتكرة مثل المحاكاة ، و ممارسة التعلم الذاتي والتعليم المستمر.	البكالوريوس في طب وجراحة الفم والأسنان	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	*7	E	طب وجراحة الفم والأسنان	—	طب الأسنان

* (السنة التأسيسية + 5 سنوات للتخصص + سنة الامتياز).

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
المستشفيات والمراكز الصحية في القطاع العام أو الخاص كصيدلي ممارس أو صيدلي إكلينيكي، والتموين الطبي في وزارة الصحة والخدمات الصيدلانية في جميع قطاعات الدولة والقطاع الخاص، ومراكز الأبحاث والتطوير، والهيئة السعودية للغذاء والدواء (SFDA) وهيئات المراقبة والمتابعة للمستحضرات الدوائية ومراكز تحليل الأدوية والسموم، ومصانع الأدوية وشركات تسويق الأدوية والمستحضرات الطبية.	يهدف البرنامج لبناء قدرات بشرية في مجال الصيدلة، والمساهمة في مجال تطوير معايير مهنة الصيدلة، من خلال استراتيجيات تعليمية متطورة تعتمد على نظام التعليم بالمحاكاة وحل المشكلات وذلك لإعداد صيدلانيات مؤهلات لتقديم خدمات صيدلانية عالية الجودة وتحقيق التميز والابتكار في مجال رعاية المرضى والبحث العلمي والصحة المجتمعية، لدعم التنمية البشرية والاجتماعية والاقتصادية، تتميز خريجة هذا التخصص بما لديها من معارف وخبرات نظرية ومهارات إكلينيكية مما يمكنها من القيام بدور فعال في فهم التشخيص الطبي واختيار الدواء المناسب والجرعة المناسبة وإيجاد بدائل دوائية أخرى في حالة الحاجة إلى ذلك.	بكالوريوس دكتور صيدلة	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	*6	E	دكتور صيدلة	—	الصيدلة

* (السنة التأسيسية + 4 سنوات للتخصص + سنة الامتياز).

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	التقسيم	الكلية
القطاعات الصحية والأكاديمية والهيئات والمنظمات المختلفة التي تتضمن: التثقيف الصحي السلوكي والوقائي، البيئي والمهني والدولي وفي الإعلام والتثقيف الصحي في المدارس، وتثقيف المرضى.	يهدف التخصص إلى إعداد كوادر متخصصة ذات قدرة تنافسية في مجال التثقيف الصحي والأبحاث يساهم بفعالية في المشاركة المجتمعية لتعزيز الصحة وتحسين جودة الحياة، يشمل اختصاصهن وضع استراتيجيات تشمل خططاً تتضمن التوعية و التثقيف الصحي، وإعداد البرامج التثقيفية للوقاية من الأمراض ومضاعفاتها، لرفع مستوى الوعي الصحي لدى الفرد والمجتمع ونشر ثقافة الصحة الوقائية.	بكالوريوس العلوم في التثقيف الصحي	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	*5	E	التثقيف الصحي	علوم الصحة	الصحة وعلوم التأهيل
المستشفيات الحكومية والخاصة، والمراكز الصحية و المراكز التأهيلية، والعيادات و مراكز الأبحاث الطبية، مراكز وشركات المكملات الغذائية، مراكز الرعاية الصحية الأولية، عيادات ومراكز التوعية بالمدارس والمؤسسات التعليمية، المراكز الرياضية، الهيئات واللجان الصحية، مراكز التأهيل والرعاية الصحية، شركات الأغذية الصحية ومحللات الأغذية الخاصة.	يهدف التخصص إلى تأهيل كوادر ذات كفاءات عالية في التغذية العلاجية المناسبة والوقاية من الأمراض، من خلال إكساب الخريجات القواعد الأساسية في علم التغذية والتغذية الإكلينيكية علماً ومهارةً، والتعرف على العناصر الغذائية وأسس تخطيط الوجبات الغذائية، ورصد المشاكل الصحية المتعلقة بالتغذية، وتطبيق البرامج الغذائية المناسبة للفئات المختلفة في الصحة والمرضى.	بكالوريوس العلوم في التغذية الإكلينيكية	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	*5	E	التغذية الإكلينيكية	علوم الصحة	الصحة وعلوم التأهيل

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
المؤسسات والهيئات و المراكز المحلية والدولية المعنية بالصحة العامة والمستشفيات الحكومية والخاصة والمراكز الصحية، مراكز الأبحاث.	يهدف التخصص لإعداد كوادر متخصصة لديهم إلمام بالمعرفة والمهارات في مجال علوم الوبائيات و البحث العلمي و الخدمة المجتمعية لتحسين الصحة العامة، مكافحة الأمراض وتحسين الأوضاع الصحية بما يحقق صحة السكان والحفاظ على الصحة العامة، لتركيزه على مسببات الأمراض وتحديد الطرق الوقائية منها، وتحديد المعلومات الأساسية الضرورية والأدلة الكافية لتخطيط وتنفيذ وتقييم الخدمات الصحية التي تهدف للسيطرة المباشرة والفعالة على المرض، والوقاية منه ومكافحته ومعالجته.	بكالوريوس العلوم في علوم الوبائيات	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	*5	E	علوم الوبائيات	علوم الصحة	الصحة وعلوم التأهيل
المستشفيات الحكومية والخاصة، المراكز الصحية و المراكز التأهيلية والعيادات.	العمود الفقري في العلوم النفسية، فهو فرع تطبيقي من فروع علم النفوس، ومن التخصصات الصحية المعنية بالصحة النفسية، يهدف إلى تحديد خصائص سلوك الفرد وإمكاناته باستخدام أساليب القياس والتحليل والملاحظة، كما يقدم الاختبارات والتوصيات لغرض توافق الفرد توافقاً سوياً بعد الفحص الطبي وتحليل البيانات التشخيصية باستخدام أساليب علمية لتقديم العون لأشخاص يعانون من اضطرابات انفعالية نفسية ثم علاجهم.	بكالوريوس العلوم في علم النفوس الإكلينيكي	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	*5	E	علم النفس الإكلينيكي	علوم الصحة	الصحة وعلوم التأهيل

* (السنة التأسيسية + 3 سنوات للتخصص + سنة الامتياز).

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
المستشفيات الحكومية والخاصة، المستوصفات والمراكز الصحية الأولية، والجامعات والمراكز التعليمية، ومراكز الأبحاث، ومراكز دراسات الطاقة والأشعة والطاقة المتجددة، ومراكز الوقاية الإشعاعية.	يهدف التخصص إلى إعداد كوادر وطنية نسائية ذات كفاءة عالية وقدرة متميزة في التشخيص الإشعاعي وإكساب الخريجة المعارف والمهارات المختلفة في مجال التشخيص الإشعاعي وتكنولوجيا الأشعة والتصوير الطبي والعلوم الداعمة له، وتعريفهن بمخاطر الأشعة وطرق الوقاية منها، واتخاذ إجراءات السلامة الكافية للمرضى والعاملين في قطاع الأشعة التشخيصية.	بكالوريوس العلوم في الأشعة التشخيصية	• العام • الصحة • الحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	*5	E	الأشعة التشخيصية		الصحة وعلوم التأهيل
	التصوير بالموجات فوق صوتية هو فرع من فروع العلوم الصحية التطبيقية، يستعمل فيه موجات صوتية عالية التردد لتشخيص مختلف الأمراض داخل جسم الإنسان، يهدف التخصص إلى تخريج كوادر وطنية نسائية ذات كفاءة عالية لسد حاجة المستشفيات من خلال توفير بيئة داعمة للنمو والتميز في مجال التشخيص بالموجات فوق صوتية.	بكالوريوس العلوم في التصوير بالموجات فوق صوتية	• العام • الصحة • الحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	*5	E	التصوير بالموجات فوق صوتية	العلوم الإشعاعية	
جميع المستشفيات الحكومية والخاصة المتخصصة بعلاج الأورام • مراكز الأبحاث. • الجامعات التعليمية.	يهدف التخصص لتزويد الخريجة بالمعرفة والمهارات اللازمة لتلبية متطلبات المنظمات الوطنية والدولية التي تعتمد المتخصصين في مجال العلاج بالأشعة من خلال: • تعزيز الخصائص المهنية ومهارات الاتصال والقيادة اللازمة للخريجة لتقديم خدمات عالية الجودة في مجال العلاج بالأشعة. • تمكينها من المساهمة الفعالة في تعزيز الصحة والسلامة الإشعاعية في المجتمع. • تزويدها بالمهارات البحثية اللازمة لإجراء البحوث لتطوير مجال العلاج بالأشعة.	بكالوريوس العلوم في العلاج بالأشعة	• العام • الصحة • الحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	*5	E	العلاج بالأشعة		

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	الشهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
المستشفيات الحكومية والخاصة، والمراكز الصحية الأولية، والجامعات والمراكز التعليمية، ومراكز الأبحاث، ومراكز دراسات الطاقة والأشعة والطاقة المتجددة، ومراكز الوقاية الإشعاعية.	الطب النووي هو فرع من فروع العلوم الصحية التطبيقية يستعمل المواد المشعة في تشخيص وعلاج الأمراض، ويهدف هذا التخصص إلى تأهيل الطاقات البشرية ذات الكفاءات العالية لسد الحاجة في مجال تقنيات الطب النووي، من خلال توفير بيئة علمية داعمة لنمو وتطوير الاهتمام في مجال تقنية الطب النووي.	بكالوريوس الطب النووي	العام	علمي	*5	E	تقنيات الطب النووي	العلوم الإشعاعية	الصحة وعلوم التأهيل
المستشفيات الحكومية والخاصة، العيادات، المراكز الصحية، المؤسسات التعليمية، المراكز التأهيلية، مراكز الأبحاث.	يختص هذا المجال بتشخيص وعلاج وتأهيل أمراض النطق والتخاطب والبلع والمساعدة على التواصل بفاعلية مع الآخرين.	بكالوريوس العلوم في أمراض التخاطب والبلع	العام	علمي	*5	E	أمراض التخاطب والبلع	علوم الاتصال الصحي	
	يختص هذا المجال بتشخيص وتأهيل أمراض السمع والتوازن لجميع الأعمار إضافة إلى سبل الوقاية من أمراض السمع.	بكالوريوس العلوم في السمع والتوازن	العام	علمي	*5	E	السمع والتوازن	علوم التأهيل	
	يهتم التخصص بزيادة الوعي بالتخصص من خلال دعم استقلالية الفرد في أداءه لجميع الوظائف والنشاطات اليومية بالدرجة الأولى، والحد من اعتماده على الآخرين، ويتعامل أخصائي العلاج الوظيفي مع كل شخص سواءً كان مصاباً أو غير مصاب للوصول إلى أهدافه الوظيفية.	بكالوريوس العلوم في العلاج الوظيفي	العام	علمي	*5	E	العلاج الوظيفي	علوم التأهيل	

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	التخرج شهادة	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
المستشفيات الحكومية والخاصة، العيادات الخاصة، المراكز الصحية، المؤسسات التعليمية، المراكز التأهيلية، مراكز الأبحاث.	يهدف إلى تأهيل كوادر نسائية متميزة ذات قدرات علمية وعملية وفقا للمعايير المهنية لتلبية احتياجات سوق العمل والمساهمة في تعزيز الخدمات الصحية في مجال العلاج الطبيعي؛ ذات قدرة تنافسية على المستوى المحلي والإقليمي والعالمي، عن طريق تقييم وعلاج ومتابعة الحالات المرضية المختلفة الخاصة بالعلاج الطبيعي، كما يسهم التخصص بفاعلية في خدمة وتنمية المجتمع المعرفي ونشر ثقافة العلاج الطبيعي، عن طريق المبادرات التوعوية والاستشارات والبحوث العلمية المتخصصة التي تقوم بها الطالبات من خلال بعض المقررات الدراسية.	بكالوريوس العلوم في طب طبيعي	العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة	علمي	7 **	E	دكتور علاج طبيعي	علوم التأهيل	الصحة وعلوم التأهيل
المستشفيات الحكومية والخاصة، العيادات الخاصة، المراكز الصحية، المؤسسات التعليمية، المراكز التأهيلية، مراكز الأبحاث.	يهدف برنامج العلاج التنفسي إلى إعداد أخصائيات علاج تنفسي للعمل في المجال الاكلينيكي، وتقديم الرعاية للمرضى الذين يعانون من صعوبات التنفس أو مشاكل في الجهاز التنفسي.	بكالوريوس العلوم في الرعاية التنفسية	العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة	علمي	5 *	E	الرعاية التنفسية	علوم التأهيل	الصحة وعلوم التأهيل

* (السنة التأسيسية + 3 سنوات للتخصص + سنة الامتياز).

** (السنة التأسيسية + 5 سنوات للتخصص + سنة الامتياز).

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	الشهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
الاتحاق بوظائف في مختلف أماكن الرعاية الصحية الأولية والعامة والتخصصية وقطاع التدريس الأكاديمي.	يهدف التخصص إلى إعداد وتأهيل كوادر وطنية ذات كفاءة مهنية عالية لتوفير رعاية ترميضية آمنة ومتخصصة بمستوى عالٍ من الدقة المبنية على المعايير النظرية والمهنية، لممارسة مهنة التمريض في مختلف المؤسسات الصحية في المجتمع. سعياً لتأمين رعاية صحية ممتازة ومتاحة لجميع المواطنين، وتحسين الرعاية الترميضية والخدمات الصحية.	بكالوريوس العلوم في التمريض	• العام • الصحة • الحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	*4	E	التمريض	—	التمريض
قابلات يعملن في المستشفيات الحكومية أو الخاصة (غرف الولادة) ، وزارة الصحة، عيادات النساء والولادة، المراكز الصحية الأولية، الرعاية المنزلية.	تقدم جامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن أول بكالوريوس قبالة على مستوى الجامعات السعودية بهدف تخريج متخصصات في مجال القبالة، ولقد تم تصميم البرنامج وفقاً للمعايير المهنية والعالمية المعتمدة.	بكالوريوس العلوم في القبالة	• العام • الصحة • الحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	**5	E	القبالة	تمريض الأمومة وأمراض النساء والولادة	

* (3 سنوات للتخصص + سنة الامتياز).

** (4 سنوات للتخصص + سنة الامتياز).

ثانياً: التخصصات العلمية والتطبيقية:

- كلية الهندسة.
- كلية علوم الحاسب والمعلومات.
- كلية إدارة الأعمال.
- كلية العلوم.
- كلية علوم الرياضة والنشاط البدني.

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
تتيح القطاعات الهندسية / غير الهندسية العديد من الفرص الوظيفية لخريجات برنامج الهندسة الصناعية والنظم كهندسة صناعية في: نظم التصنيع، التصميم والتطوير، نظم مراقبة الجودة، توليد الطاقة وتوزيعها، قطاعات إدارة المخاطر، توزيع البيع بالتجزئة وبيع بالجملة، ونظم المعلومات، وشبكات النقل.	يهدف التخصص إلى تخريج مهندسات قادرات على تحليل وتصميم وتطوير المؤسسات باستخدام الحلول العلمية والتقنية للإنتاج وذلك مع مراعاة بيئة عمل سليمة استناداً إلى أفضل معايير إدارة الجودة. كما يهدف التخصص لخريجاته كفاءة عالية في مجال الإدارة والعمليات المالية والخدمات اللوجستية بمختلف القطاعات الهندسية والحصول على أحسن كفاءة للتشغيل من حيث دراسة الوقت والإدارة المثلى للمشروعات	المهندسة بالوريوس العلوم في الهندسة الصناعية والنظم	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	*5	E	المهندسة الصناعية والنظم	المهندسة الصناعية والنظم	
يؤهل البرنامج الخريجات للعمل في القطاع العام المتخصص في تكنولوجيا الاتصالات، شركات الاتصالات المحلية والإقليمية والدولية، مكاتب استشارات الاتصالات، المؤسسات الصغيرة والمتوسطة المتخصصة في تكنولوجيا الاتصالات، مصانع المعدات وتثبيت الأجهزة أو أنظمة الاتصالات، شركات الإذاعة والتلفزيون، الدوائر الحكومية، الجامعات والمراكز الدراسية والبحثية.	يهدف التخصص إلى إعداد مهندسات مؤهلات علمياً ومهنياً في كافة أنظمة الاتصالات وشبكات الحاسوب مما يمكنهن من الدخول مباشرة إلى سوق العمل ومواكبة أحدث التقنيات المتصلة بالتخصص. عن طريق تأهيل علمي قوي في المهارات التقنية المطلوبة لتصميم وتنفيذ شبكات الاتصالات وتحديد حركة مرور البيانات وطرق أمنها، بالإضافة إلى القيام بعمليات الصيانة والإدارة لكافة أنواع الشبكات وخاصة المعقدة منها من خلال التحليل السليم لمشاكل أنظمة الاتصالات وتحديد أسبابها واستنتاج الحل الأمثل.	بكالوريوس العلوم في الهندسة الكهربائية/هندسة الاتصالات	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	*5	E	هندسة الاتصالات	المهندسة الكهربائية	الهندسة
يؤهل البرنامج الخريجات للعمل في الإدارات الهندسية، شركات الاتصالات التقليدية والخلوية، القياسات والتحكم والصيانة في مجالات النفط والغاز، شركات تطوير الحاسب وتصميمه وصيانته، المجالات الإلكترونية من اتصالات وتجهيزات طبية، شركات الطيران، هيئة الطاقة الذرية، ومحطات توليد الطاقة ومراكز قيادتها، الجامعات والمراكز الدراسية والبحثية.	يهدف التخصص إلى تخريج مهندسات قادرات على مواكبة التقنيات الحديثة في مختلف مجالات الهندسة الالكترونية، عن طريق تأهيل علمي قوي في أساسيات الهندسة الإلكترونية والتمكين من الأدوات والوسائل التحليلية والتجريبية والحاسوبية اللازمة للتعرف على المشاكل والمشاريع الهندسية ووضع خطط للحل حسب مواصفات تقنية عالية مع مراعاة الجوانب الأخلاقية والاجتماعية، مما يضمن للخريجات مساهمة التطور المستمر في مجالات تطبيقات الهندسة الإلكترونية.	بكالوريوس العلوم في الهندسة الإلكترونية/الهندسة الإلكترونية	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	*5	E	المهندسة الإلكترونية	المهندسة الكهربائية	

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
يؤهل تخصص هندسة الطاقة المتجددة خريجاتها للعمل في مجالات هندسة الطاقة الكهربائية وهندسة الطاقة المتجددة، فيمكن الخريجات من الانضمام إلى قطاع الكهرباء مثل شركات التوليد (التقليدية والمتجددة) والنقل والتوزيع سواء كانت عامة أو خاصة. كما يمكن أن تكون محطات الطاقة ومراكز التحكم وصناعة البترول والمصانع وتطبيقات الصيانة وقطاعات إدارة الطاقة هدفًا لخريجات هذا التخصص، بالإضافة إلى منشآت التوزيع، والتبريد وتكييف الهواء، وتحلية المياه وتطبيقات التقطير، ومجالات الضخ بالطاقة الشمسية.	يهدف التخصص إلى إعداد مهندسات مؤهلات علمياً ومهنياً، قادرات على تصميم، وتطوير، وصيانة، انظمة الطاقة المتجددة اضافة الى قياس ومتابعة والتحكم في أداها من خلال معرفة قوية بأساسيات التخصصات المتعددة التي تعتمد عليها تلك الأنظمة مثل اساسيات الهندسة الكهربائية وهندسة المواد والهندسة الحرارية ونظم المعلومات، كما تدرس الطالبة مجموعة من المواد الهندسية التطبيقية المتقدمة التي تغطي تركيز الطاقة الشمسية الحرارية والطاقة الكهرو شمسية وطاقة الرياح، بالإضافة إلى تكنولوجيا تخزين الطاقة وتوصيلها بالشبكة الكهربائية مما يوفر منهجاً متكاملاً نظرياً وعملياً يؤهلن لتلبية احتياجات سوق العمل.	بكالوريوس العلوم في الهندسة الكهربائية/ هندسة الطاقة المتجددة	• العام • الصحة • الحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	*5	ع	هندسة الطاقة المتجددة	الهندسة الكهربائية	الهندسة
يؤهل البرنامج الخريجات المهندسات للعمل في مجال تصميم وصيانة وتطوير الأجهزة الطبية، أيضاً يعملن في مراقبة نظم الجودة للأجهزة الطبية إلى جانب نظم القياسات الطبية والأجهزة.	يعتبر علم الهندسة الطبية الحيوية بمثابة حلقة الوصل بين مجالي الهندسة والطب وينصب هذا التخصص على هدف رئيسي، وهو تصميم وصيانة الأجهزة الطبية بمختلف تصنيفاتها لتساعد الأطباء في التواصل لتشخيص دقيق للحالات المرضية، ومن ثم إيجاد طرق العلاج المناسبة، والتي تساعد في سرعة الشفاء، وتحقيق نتائج إيجابية. أيضاً تخصص الهندسة الطبية الحيوية BIOMEDICAL ENGINEERING يجمع بين العلوم الطبية الحيوية، وكذلك الفسيولوجية، والعلوم الهندسية، مثل: هندسة الحاسوب، والهندسة الكهربائية، الهندسة الميكانيكية، والهدف من ذلك هو فهم طبيعة الأمراض من جميع الجوانب والتعامل معها ومن ثم تصميم الأجهزة الطبية والتعويضية الملائمة.	بكالوريوس العلوم في الهندسة الطبية الحيوية	• العام • الصحة • الحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	*5	ع	الهندسة الطبية الحيوية	الهندسة الطبية الحيوية	الهندسة

* (السنة التأسيسية + 4 سنوات للتخصص)

جامعة الأميرة نورة بنت عبد الرحمن منارة المرأة للمعرفة والقيم

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
تتيح القطاعات العامة والخاصة العديد من الفرص الوظيفية لخريجات برنامج هندسة الفضاء والطيران كمهندسات في مجال الفضاء والطيران من خلال التصنيع والتصميم وصيانة وتطوير الأنظمة والأجهزة في قطاع صيانة وإصلاح الطيران ، وإجراء البحوث والدراسات الاستشارية والتدريب في وكالات الفضاء، كما يمكنهن المساهمة في العمل في شركات النقل الجوي في المملكة وكذلك في القطاعات العسكرية والأمنية من خلاص تصميم أنظمه الدفاع والطيران.	يهدف التخصص تزويد الطالبات بالمهارات الفنية والمهنية اللازمة للنجاح في صناعة الفضاء والطيران. كما يسعى لرفع تأهيل المهندسات محلياً وعالمياً في التعليم والبحث والابتكار. من خلال التركيز على المجالات الرئيسية لعلوم هندسة الفضاء والطيران في الديناميكا الحرارية والديناميكا الهوائية والتحكم، وهياكل الفضاء والطيران ، ومحركات الدفع والمجالات الأخرى ذات الصلة مثل صيانة أنظمة الفضاء والملاحة ، والمروحيات، والكثرونيات الطيران، وأنظمة الأمن والسلامة بالطيران، والحرب الإلكترونية والرادار. ومواكبة المستجدات في الأنظمة الجوية للطائرات بدون طيار. وكذلك المشاركة في البحث العلمي الذي يعالج احتياجات المجتمع ويدعم أهداف التنمية المستدامة في المملكة العربية السعودية. وأيضا تمكين المشاركة في الشركات المجتمعية في مجال هندسة الفضاء والطيران.	بكالوريوس العلوم في هندسة الفضاء والطيران	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	5	ع	هندسة الفضاء والطيران	هندسة الفضاء والطيران	الهندسة

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
تتيح القطاعات الهندسية وغير الهندسية العديد من الفرص الوظيفية لخريجات برنامج هندسة الميكاترونكس والروبوتات كهندسة ميكاترونكس وروبوتات في قطاع الصناعات التحويلية وذلك بتصميم وتنفيذ أنظمة الأتمتة الصناعية والتحكم في الآلات، وفي قطاع الطيران والفضاء بتصميم أنظمة الميكاترونكس للطائرات والفضاء، بما في ذلك الطائرات بدون طيار، أما في قطاع الرعاية الصحية والطبية فيسعى إلى تطوير الأنظمة الروبوتية الطبية مثل الجراحة الروبوتية. وفي قطاع النقل الذكي يقوم تطوير أنظمة النقل الذكية مثل السيارات ذاتية القيادة. ولقطاع الأتمتة الصناعية يصمم وينفذ الأنظمة المتكاملة لأتمتة المصانع. وفي قطاعي الأمن والدفاع يصمم أنظمة الميكاترونكس لأنظمة الدفاع والروبوتات العسكرية. وفي قطاع البحوث والتطوير يقوم بالعمل في مراكز الأبحاث لتطوير تقنيات جديدة في الميكاترونكس. ولقطاع الإنترنت الأشياء (IoT) تصميم أنظمة إنترنت الأشياء المتكاملة. وفي قطاع الذكاء الاصطناعي تطور تقنيات الذكاء الاصطناعي في الروبوتات والأنظمة الذكية.	يهدف التخصص إلى تزويد الطالبات بتعليم عالي الجودة في مجال هندسة الميكاترونكس والروبوتات، وتعزيز تجربة التعلم لديهن من خلال أساليب التدريس المبتكرة والتقنيات المتطورة. كما يهدف إلى إعداد خريجات يتمتعن بأساس قوي في النظريات العلمية والخبرة العملية والمهارات التنافسية والأخلاقيات المهنية، بما يتماشى مع المتطلبات المتطورة لسوق العمل. وكذلك المشاركة في البحث العلمي الذي يعالج احتياجات المجتمع ويدعم أهداف التنمية المستدامة في المملكة العربية السعودية. وأيضاً تمكين المشاركة في الشركات المجتمعية في مجال هندسة الميكاترونكس والروبوتات.	بكالوريوس العلوم في هندسة الميكاترونكس والروبوتات	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	5	E	هندسة الميكاترونكس والروبوتات	هندسة الميكاترونكس والروبوتات	الهندسة

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
إدارة قواعد البيانات، تحليل نظم المعلومات وأمن المعلومات، تطوير نظم المعلومات، إدارة مشاريع نظم المعلومات.	يعتبر تخصص نظم المعلومات همزة الوصل بين تخصصات علوم الحاسب ومجالات العمل المختلفة، يهدف البرنامج إلى اكتساب الخريجات الأسس النظرية لكل من الحساب والمعلومات لتحليل وتصميم وتطوير وتشغيل نظم المعلومات.	بكالوريوس العلوم في نظم المعلومات	العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة	علمي	4	E	نظم المعلومات	نظم المعلومات	علوم الحاسب والمعلومات
يؤهل البرنامج كوادرنسائية قادرة على العمل في وظائف علم البيانات المختلفة في القطاعين العام والخاص ومنها على سبيل المثال لا الحصر: • محلل بيانات • مهندس بيانات • عالم بيانات • محلل ذكاء الاعمال	من البرامج النوعية الحديثة التي تقدمها الجامعة يهدف لتخريج كوادرنسائية مؤهلة للتعامل مع البيانات باستخدام أجهزة الحاسوب وأنظمة البرمجة للعمل في مختلف القطاعات والتي من أهمها هيتات الإحصاء والقطاعات المالية والمصرفية وغيرها.	بكالوريوس العلوم في علم البيانات وتحليلها	العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة	علمي	4	E	علم البيانات وتحليلها	نظم المعلومات	
إدارة شبكات الحاسب، إدارة مشاريع تقنية المعلومات، تطوير وتصميم برامج تقنية المعلومات، تطوير البرمجيات، تصميم الأنظمة الحاسوبية، المجال التعليمي في مؤسسات التعليم العام والعالي.	يهدف التخصص لتخريج طالبات قادرات على تصميم وإدارة وتطوير وصيانة أنظمة تقنية المعلومات من خلال تطبيق المعرفة الحاسوبية والرياضية المناسبة وتنفيذ وتقييم نظام الحاسب الآلي. واستخدام التقنيات والمهارات والأدوات اللازمة للتطبيقات الحاسوبية، ودمج الحلول التقنية مع بيئة المستخدم بكفاءة وفعالية وفهم أفضل للممارسات والإجراءات وتطبيقاتها.	بكالوريوس العلوم في تقنية المعلومات	العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة	علمي	4	E	تقنية المعلومات	تقنية المعلومات	
يؤهل البرنامج أخصائيات في أمن المعلومات قادرات على العمل في وظائف الأمن السيبراني في القطاعين الحكومي والخاص	من التخصصات المستحدثة في الجامعة ويهدف إلى تخريج مؤهلات في مجال أمن السيبراني لفهم العمليات التي تؤثر على أمن المعلومات، وحماية أصول المعلومات، وجمع وحفظ الأدلة الرقمية، وتحليل البيانات، وتحديد وإصلاح الثغرات الأمنية.	بكالوريوس العلوم في الأمن السيبراني	العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة	علمي	4	E	الأمن السيبراني	تقنية المعلومات	

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
يؤهل البرنامج كوادر نسائية قادرة على العمل في وظائف إنترنت الأشياء في القطاعين العام والخاص ومنها على سبيل المثال لا الحصر شركات الاتصالات، الوزارات، المستشفيات، البنوك، مؤسسات التعليم، ومراكز الأبحاث والتدريب التقني.	يهدف التخصص إلى إعداد كفاءات نسائية قادرة على تحقيق النجاح المهني في مجال إنترنت الأشياء من خلال تطبيق المعرفة الحاسوبية والرياضية المناسبة لمجال إنترنت الأشياء واستخدام مهارات التفكير الناقد لتحليل المشكلات المتعلقة بإنترنت الأشياء وتصميم وتنفيذ وتقييم الأنظمة الحاسوبية وفهم القضايا المهنية والأخلاقية والقانونية والأمنية والاجتماعية ذات الصلة بإنترنت الأشياء مع القدرة على المشاركة في التطوير المهني المستمر ودمج حلول إنترنت الأشياء بكفاءة.	بكالوريوس العلوم في إنترنت الأشياء	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	4	A + E	إنترنت الأشياء	تقنية المعلومات	علوم الحاسب والمعلومات

الوضوح المنى (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
تصميم وبرمجة وصيانة الأنظمة الحاسوبية البرمجية، تصميم المواقع الإلكترونية وإدارتها وتشغيلها، تصميم وتطوير أنظمة البرمجيات المتطورة والحوسبة المتنقلة، والألعاب الإلكترونية، العمل في علوم البيانات والتحليلات التنبؤية، تحليل النظم، إدارة المشاريع، والبحث العلمي والتدريب في مراكز الأبحاث والتدريب التقني.	يهدف التخصص إلى إعداد كوادر وطنية متخصصة في مجال علوم الحاسب والمعرفة البرمجية، كما ينبغي لديها المعرفة البرمجية، لتعلمها عدداً من لغات البرمجة المتطورة، وأسس تصميم وتحليل الخوارزميات، وتراكيب البيانات، باستخدام أحدث النظم المستخدمة لهذا الغرض لتهيئتهم للعمل في مجالات البرمجة، وتطوير نظم الحاسبات المختلفة	بكالوريوس العلوم في علوم الحاسبات	• العام • الصحة • الحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	4	E	علوم الحاسبات		
يؤهل الخريجات للعمل في مجال تطوير الأعمال التكنولوجية التجارية والاقتصادية والطبية الذكية. وتصمم وتصنيع البرمجيات والأنظمة الذكية في مختلف القطاعات.	وهو برنامج نوعي في الذكاء الاصطناعي ويعتبر من المجالات النوعية والمستقبلية بما يتماشى مع رؤية المملكة ٢٠٣٠ والاتجاهات العالمية، حيث يعتبر برنامج البكالوريوس في الذكاء الاصطناعي من البرامج النوعية الذي يهدف إلى تخريج مبتكرات في مجال الذكاء الاصطناعي والتعلم الآلي.	بكالوريوس العلوم في علوم الذكاء الاصطناعي	• العام • الصحة • الحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	4	E	علوم الذكاء الاصطناعي	علوم الحاسبات	علوم الحاسب والمعلومات
حسب التصنيف السعودي الموحد للمهن، يتم تأهيل الطالبات للمهن التالية: محلل نظم المعلومات، مطور وبرمجيات (مطور برامج، مهندس برامج، مصمم برامج، محلل مبرمج، مطور تطبيقات)، مطور مواقع الإلكترونيات والوسائط المتعددة (مطور مواقع الإلكترونيات، مطور ألعاب رقمية)، مبرمج تطبيقات، مختبر نظم، مختبر برامج، مهندس جودة البرمجيات، مهندس عمارة برمجيات	يسهم برنامج هندسة البرمجيات في اعداد كفاءات نسائية متميزة علميا وعمليا في تخصص هندسة البرمجيات من خلال توفير بيئة أكاديمية تعزز المهارات المهنية والسلوك المثالي والتعلم الدائم، وتشجع على البحث العلمي والابتكار وخدمة المجتمع لتحقيق الأهداف الوطنية للتنمية.	بكالوريوس العلوم في هندسة البرمجيات	• العام • الصحة • الحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	4	A + E	هندسة البرمجيات		

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	التخرج شهادة	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
وظائف الإدارة العليا و الإشرافية المتوسطة والمباشرة، والإدارة المحلية. وشؤون الموظفين و الوظائف المالية، والتموين والمشتريات والمبيعات والتسويق، ووظائف العمليات منها: وظائف التجارة وشؤون العمل والوظائف القضائية المعاونة وفي البنوك.	يسعى التخصص لإعداد رائدات أو خريجات متميزات في المجال الإداري قادرات على التكيف مع تغييرات بيئة الأعمال، ملتزمات بأخلاقيات المهنة وبالمعرفة الإدارية نظرياً وتطبيقياً، مما يساعدهن على المنافسة باقتدار لأداء مهامهم الإدارية في القطاعين الحكومي والخاص ولتحقيق الشراكة المجتمعية وتطوير الاقتصاد الوطني.	بكالوريوس العلوم في الإدارة	<ul style="list-style-type: none"> • العام • الصحة • والحياة • علوم الحاسب • والهندسة • إدارة الأعمال 	علمي، إداري	4	E	الإدارة		إدارة الأعمال
يؤهل البرنامج الخريجات للعمل في كافة القطاعات العامة والخاصة في مجال التسويق: كإدارة المبيعات وتطوير المنتجات وخدمة العملاء وتسويق الخدمات.	يعتبر البرنامج من أهم العناصر في عالم إدارة الأعمال. يهدف البرنامج لإعداد كوادروخريجات متميزات يمتلكن المهارات والمعرفة الأساسية لأصول علوم التسويق، من خلال دراسة التوجهات الحديثة في أسس ومبادئ التسويق، ومعرفة هيكل أنظمة التسويق، وبيئته، وسلوك المستهلك. كما تتعلم الطالبة كيفية إعداد البحوث التسويقية، ومعرفة وظائف ومهام عملية إدارة المبيعات والاتصالات التسويقية، وإدارة التجزئة وخدمات التسويق.	بكالوريوس العلوم في التسويق	<ul style="list-style-type: none"> • العام • الصحة • والحياة • علوم الحاسب • والهندسة • إدارة الأعمال 	علمي، إداري	4	E	التسويق		
يؤهل البرنامج كوادرنسائية إدارية للعمل في مختلف القطاعات الإدارية في مجال الموارد البشرية.	يهدف هذا البرنامج إلى إعداد وتأهيل كوادرو وطنية تنولي وظائف ومهام إدارة وتنمية الموارد البشرية وتخطيط القوى العاملة في مختلف وحدات ومؤسسات القطاعين العام والخاص، وذلك من خلال تزويدهن بالمعارف العلمية والمهارات المهنية اللازمة للعمل بكفاءة واحترافية في مجال إدارة الموارد البشرية.	بكالوريوس العلوم في إدارة الموارد البشرية	<ul style="list-style-type: none"> • العام • الصحة • والحياة • علوم الحاسب • والهندسة • إدارة الأعمال 	علمي، إداري	4	E	إدارة الموارد البشرية		

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	التخرج شهادة	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
تشتمل الفرص الوظيفية للبرنامج في القطاعين العام والخاص والمنظمات الدولية على مجالات عديدة منها: مدير مشروع، مدير إدارة مراقبة الجودة، مستشار إدارة العمليات، مدير العمليات، مدير إنتاج، مدير سلسلة التوريد، مدير الخدمات اللوجستية، مدير التخزين والتوزيع، مدير تخطيط الطلب، أخصائي مصادر، مدير المشتريات، مدير المشتريات الاستراتيجية، مدير جودة العمليات، أخصائي/مخطط عمليات النقل، محلل/مخطط سلسلة الإمداد، أخصائي تحسين العمليات.	يهدف البرنامج إلى إعداد كوادر وخريجات متميزات بالمعرفة والمهارات والبحوث في مجال إدارة سلسلة الإمداد للمساهمة في زيادة الإنتاجية في المجتمع، وتحسين بيئة الاستثمار في المملكة، وتعزيز استقرار ونمو الاقتصاد محلياً وعالمياً.	بكالوريوس العلوم في إدارة سلاسل الإمداد	العام	علمي، إداري	4	E	إدارة سلاسل الإمداد	الإدارة	إدارة الأعمال
كافة المهن والوظائف في مجال المال والأعمال التي تحتاج إلى تخصص مهني في الاقتصاد وتشمل المجالات والحقول التالية: باحثين وأخصائيين واستشاريين اقتصاديين، باحثين وأخصائيين واستشاريين في مجال التخطيط والاستثمار والميزانية والإيرادات والتأمين. وظائف مقدري الأموال والعقارات، مراقبي ومفتشي التمويل، القيام بأعمال الاستشارات المالية ودراسات الجدوى والتقييم الاقتصادي للمشروعات.	يسعى التخصص لإعداد كوادر بشرية ذات مستوى عالٍ من المعرفة الاقتصادية بجانبها النظري والتطبيقي في مختلف مجالات الاقتصاد، معتمدين في ذلك على المنهج الكمي التحليلي، وتنمية المهارة البحثية بما يسهم في تلبية أسواق العمل وتطوير اقتصاديات الأعمال.	بكالوريوس العلوم في الاقتصاد	العام	علمي، إداري	4	E	الاقتصاد	الاقتصاد	
تشتمل الفرص الوظيفية لبرنامج الاقتصاد المالي في القطاعين العام والخاص في مجال التحليل الاقتصادي والمالي والأسهم في مؤسسات المال والشركات وغيرها.	يهدف البرنامج إلى إعداد كوادر ذات تأهيل نظري وعملي عالٍ في المجالات المالية المختلفة تكون قادرة على تنمية وتطوير القطاع المالي محلياً وعالمياً، وتشارك في تقدم العلوم المالية من خلال البحث العلمي، وتساهم في أنشطة تخدم المجتمع وتزيد وعيه المالي.	بكالوريوس العلوم في الاقتصاد المالي	العام	علمي، إداري	4	E	الاقتصاد المالي	الاقتصاد	

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
تشتمل الفرص الوظيفية للبرنامج في القطاعين العام والخاص على مجالات عديدة منها: محلل مالي، محلل محافظ مالية، محلل سوق الأسهم، محلل استثمار، محلل مخاطر مالية، محلل نظم، وسيط أوراق مالية، محلل تطوير أعمال، الأعمال الحرة (مستثمر في سوق الأسهم/ سوق المشتقات المالية / سوق العملات الأجنبية/ سوق السندات	يهدف البرنامج إلى تأهيل خريجات متميزات علمياً ومهارياً وبحثياً في مجال التكنولوجيا المالية من خلال فهم طريقة عمل الأسواق والمؤسسات المالية وفهم الخدمات المصرفية وأنظمة الدفع الرقمية وبرمجيات وتطبيقات التمويل. كما يساعد هذا التخصص على اكتساب فهم متعمق للبيانات المالية الضخمة إضافة إلى التقنيات الناشئة بما في ذلك سلاسل الكتل والعملات المشفرة.	بكالوريوس العلوم في التكنولوجيا المالية	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة • إدارة الأعمال	علمي، إداري	4	E	التكنولوجيا المالية	الاقتصاد	إدارة الأعمال
كافة المهن والوظائف في مجال المال والأعمال التي تحتاج إلى تخصص مهني في المحاسبة (محاسب أو مراجع داخلي أو مراجع خارجي أو مدير مالي أو رئيس حسابات) ومن هذه المهن: العمل في أقسام الحسابات، في البنوك، وشركات التأمين، والاستثمار و البورصات، تأسيس الأعمال الخاصة وإدارتها و القيام بأعمال الاستثمارات المالية و دراسات الجدوى و التقييم الاقتصادي للمشروعات.	يهدف التخصص إلى إعداد كوادر نسائية مؤهلة تأهيلاً متميزاً في مجال المحاسبة، قادرة على تحمل مسؤولية أعباء المهنة كمحاسبات ومراجعات سواءً في القطاع الحكومي أو قطاع الأعمال، وتتوفر لديهن المعرفة المهنية والأكاديمية، ويتميزن بقيم ومهارات تمكنهن من الإبداع والابتكار لمواجهة التحديات التي تفرضها بيئة الأعمال المتغيرة.	بكالوريوس العلوم في المحاسبة	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة • إدارة الأعمال	علمي، إداري	4	E	المحاسبة	المحاسبة	

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
العمل في كافة القطاعات الحكومية والخاصة في مجال الرياضيات والإحصاء.	يهدف التخصص إلى تخريج كوادر مؤهلة علمياً ومهنياً وبحثياً، تمتلك التفكير المنطقي العلمي والمهارات البحثية العلمية في علوم الرياضيات والإحصاء وتطبيقاتها والتعامل مع قواعد البيانات والتحليل الإحصائي.	بكالوريوس العلوم في الرياضيات	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	4	A + E	الرياضيات		
يؤهل التخصص الطالبة في مجالات عديدة منها: • أخصائي بيانات. • أخصائي بحوث عمليات. • أخصائي إحصاء. • أخصائي إحصاء تطبيقي. • أخصائي إحصاء سكاني. • أخصائي إحصاء تربوي تعليم. • أخصائي إحصاء طبي. • أخصائي إحصاء رياضي. • أخصائي إحصاء زراعي. • مستشار إحصائي. • خبير إحصائي. • محلل إحصائي.	يهدف التخصص للمساهمة في تلبية احتياجات سوق العمل في مجال الإحصاء التطبيقي بتوفير برنامج تعليمي يتفق مع معايير الجودة والتكنولوجيا الحديثة ويسهم في خدمة البحث كما يهدف إلى إعداد خريجات متخصصات في الإحصاء التطبيقي يساهم في برامج التنمية في القطاعين العام والخاص تماشياً مع رؤية ٢٠٣٠، وتلبية احتياجات سوق العمل في الوظائف ذات الطابع الإحصائي من المواطنين المؤهلات علمياً ومهنياً، وتأهيل خريجات قادرات على استخراج المعلومات من خلال تصميم وتحليل الخوارزميات والتفتيح عن البيانات.	بكالوريوس العلوم في علم الإحصاء التطبيقي	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	4	A + E	علم الإحصاء التطبيقي	العلوم الرياضية	العلوم
تسعير التأمين تقدير المخاطر • محلل مخاطر الاستثمار • محلل اكتواري ومالي • خبير اكتواري ومالي	يهدف البرنامج لإعداد خريجات مؤهلات معرفياً ومهارياً في الرياضيات الاكتوارية والمالية وتطبيقاتها وذلك بتقديم برنامج ذو قاعدة متينة تلبي متطلبات سوق العمل والبحث العلمي والمجتمع محققاً لأهداف رؤية المملكة المستقبلية.	بكالوريوس العلوم في الرياضيات الاكتوارية والمالية	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	4	E	الرياضيات الاكتوارية والمالية		

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
العمل في الجامعات كعميدات باحثات، فنيات مختبر، العمل في المراكز الوطنية والمراكز البحثية والمختبرات في القطاعين الحكومي والخاص ومراكز الوثائق والمخطوطات والمعاشب.	يساهم التخصص في إعداد كوادر نسائية متميزة قادرة على تلبية احتياجات سوق العمل في مجالات علوم الأحياء، وتشجيع البحث العلمي والتواصل مع المؤسسات البحثية داخل المملكة وخارجها، وإجراء البحوث العلمية والتطبيقية التي تخدم المجتمع والبيئة.	بكالوريوس العلوم في الأحياء	العام والصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة	علمي	4	A + E	الأحياء		
العمل في وزارة البيئة والمراكز الوطنية البيئية ومراكز الأرصاء والعمل في المجال الأكاديمي والبحثي و مفتش حماية بيئية أخصائي حماية البيئة، فني مختبر، مدير محطة تنبؤات جوية ورصد بيئي، أخصائي زراعي، باحث أكاديمي، مدرب مهني.	إعداد كفاءات نسائية مؤهلة علميا وبحثيا في مجال علوم البيئة من خلال توفير بيئة تعليمية مميزة لتلبية متطلبات سوق العمل.	بكالوريوس في العلوم البيئية	العام والصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة	علمي	4	A + E	العلوم البيئية	الأحياء	العلوم
يساهم التخصص بشكل أساسي في مجالات عديدة منها: مجال التقنية الحيوية، مجال الإحصاء الحيوي، مجال الصيدلة وإنتاج الأدوية ذات العلاقة بالتخصص كاللقاحات، العلاج الجيني، الطب الشرعي، المجال البيئي، مجال سلامة الأغذية، برامج الحاسب الآلي، ويؤهل التخصص الطالبة كأخصائي في المعلوماتية الحيوية في مراكز الأبحاث العلمية، والطبية والتقنية، والعمل كمحلل بيانات، والعمل في مؤسسات التعليم العالي. أخصائي معلوماتية حيوية، فني معلوماتية صحية، محلل بيانات، فني مختبر، باحث أكاديمي، مدرب مهني.	يهدف هذا التخصص إلى تزويد الطالبة بالمعارف والمهارات التي تمكنها من تطبيق تقنيات المعلومات، والبرمجة، والحاسب الآلي، في مجالات الأبحاث الطبية، والبيولوجية، ويتناول استخدام تقنيات الحاسب الآلي مثل: تصميم قواعد البيانات، وتطوير الخوارزميات لجمع وتحليل البيانات الطبية، والبيولوجية، ثم تصميم نماذج تساعد في الأبحاث الطبية، والدوائية، والجيينات وغيرها.	بكالوريوس العلوم في المعلوماتية الحيوية	العام والصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة	علمي	4	A + E	المعلوماتية الحيوية		

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
العمل في مؤسسات التعليم العالي، التدريس في التعليم العام، المهن التقنية.	الإسهام الفعال في إعداد كوادر علمية مؤهلة في مجالات الكيمياء المختلفة، من خلال بيئة بحثية متميزة لإجراء البحوث العلمية والتطبيقية في مجالات البيئة والمجتمع وتلبية احتياجاته بما يحقق خطط الدولة التنموية.	بكالوريوس العلوم في الكيمياء	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	4	A + E	الكيمياء	الكيمياء	العلوم
يؤهل البرنامج الخريجات للعمل في المجالات التالية: - الصناعات التحويلية مثل البتروكيماويات والسيراميك والاسمنت والبوليمرات - الصناعات الدوائية - صناعة المواد الغذائية - المختبرات العلمية والبحثية - التعليم الأكاديمي	يهدف البرنامج إلى إعداد كوادر مؤهلات تأهيلاً «عالياً» في مجال الكيمياء الصناعية من خلال التعليم الحديث ودراسات تطبيقية ونظرية في بيئة بحثية متميزة. قدرات على تلبية متطلبات سوق العمل والبحث العلمي والممارسات الجيدة في خدمة المجتمع.	بكالوريوس العلوم في الكيمياء الصناعية	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	4	E	الكيمياء الصناعية		

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
العمل في مؤسسات التعليم العالي والعام، المهن التقنية (مثل العمل في مراكز البحوث العلمية والتقنية كمدينة الملك عبد العزيز للعلوم والتقنية ومدينة الملك عبدالله للطاقة الذرية والمتجددة أو مراكز الأبحاث والتحليل والعلاج بالأشعة).	يهدف التخصص إلى فهم وتفسير الظواهر الطبيعية في الكون مثل المغناطيسية وأسبابها وتأثيراتها وتطبيقاتها في الكهرباء وصناعة الأجهزة مثل الضوء والليزر وطبيعته وتأثيراته في الحياة وكذلك فهم المجالات المختلفة كالأطراف والإشعاعية والميكانيكا والكم وتطبيقاتها في الطب والصناعة من خلال دراسات تطبيقية ونظرية.	بكالوريوس العلوم في الفيزياء	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	4	A + E	الفيزياء		العلوم الفيزياء
يؤهل البرنامج أخصائيات للعمل في مجال الفيزياء الطبية في التصوير التشخيصي والعلاج الإشعاعي في القطاعات الصحية ومعامل الحماية من الإشعاع و مراكز البحوث العلمية والتقنية	الفيزياء الطبية من التخصصات الحديثة والتي تركز على تطبيق المفاهيم والطرق الفيزيائية في الطب ومهنة الرعاية الصحية، يؤهل خريجات للعمل في الخدمة الإكلينيكية والاستشارات، البحث والتطوير بما يواكب تطور التصوير التشخيصي والعلاج الإشعاعي.	بكالوريوس العلوم في الفيزياء الطبية	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	5*	E	الفيزياء الطبية		
أخصائي علم المواد وهندستها • الشركات الصناعية • مصانع البيتروكيماويات • الغرف التقنية • المختبرات العلمية والبحثية • التعليم الأكاديمي	يقدم البرنامج المعارف الأساسية والمتقدمة في مجال علوم وهندسة المواد من خلال إعداد خريجات متخصصات ذوات مهارة عالية في هذا المجال ويعتمد هذا البرنامج على عدة تخصصات منها الفيزياء والكيمياء والهندسة لدراسة تركيب المواد ومعرفة خواصها ومن ثم معالجتها وتصنيعها من أجل تطوير المنتجات وضبط الجودة لها	بكالوريوس العلوم في علوم وهندسة المواد	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	4	E	علوم وهندسة المواد		

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
مشرف رياضي ، مدرب رياضي ، باحث وأخصائي رياضي.	يهدف تخصص علوم الرياضة والتدريب إلى اكساب الطلبة معارف ومعلومات ومهارات عن مختلف الأنشطة والألعاب الرياضية والعلوم المرتبطة بها، وأداء تلك الأنشطة بكفاءة عالية ، كما يتيح البرنامج الفرصة للطلبة لتوظيف تلك المهارات من خلال الخبرة العملية و التدريب الميداني و البحث العلمي لإعداد كوادر نسائية مؤهلة ومدربة تدريباً عالياً لتكون قادرة على المنافسة محلياً وإقليمياً وعالمياً.	بكالوريوس علوم الرياضة والتدريب	<ul style="list-style-type: none"> العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة 	علمي	4	E	علوم الرياضة والتدريب	علوم الرياضة البدنية	علوم الرياضة والنشاط البدني
أخصائي إدارة رياضية في مختلف الإدارات والأقسام داخل الاتحادات والأندية الرياضية وبرامج السياحة الرياضية.	هو تخصص إداري تطبيقي يهدف إلى إعداد كوادر نسائية متمكنة في إدارة المنظمات والأنشطة الرياضية باحترافية، من خلال دمج المفاهيم الإدارية مع المعرفة الرياضية. يشمل التخصص مجالات متعددة مثل التخطيط والتنظيم، التسويق، إدارة الفعاليات، والقيادة في السياق الرياضي، ويؤهل الخريجات للعمل في القطاعات الحكومية والخاصة مثل الأندية والاتحادات الرياضية والمراكز الترفيهية. كما يتضمن البرنامج تدريباً ميدانياً لتزويد الطالبات بالخبرة العملية اللازمة لمواكبة متطلبات سوق العمل والمساهمة في تطوير قطاع الرياضة بالمملكة.	بكالوريوس العلوم في الإدارة الرياضية	<ul style="list-style-type: none"> العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة 	علمي	4	E	الإدارة الرياضية	الإدارة الرياضية والترويحية	علوم الرياضة والنشاط البدني

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	الشهادة	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
تشتمل الفرص الوظيفية القطاعين العام والخاص والمنظمات الدولية على: <ul style="list-style-type: none"> المراكز الطبية (اختبار إجهاد القلب والرئة، وتقييم وظائف الرئة). ممارسة الوقاية الصحية الخاصة. مرافق رعاية المسنين. الصحة المجتمعية. العيادات الصحية. مراكز الصحة واللياقة البدنية. مراكز الصحة والعافية في مكان العمل. مراكز إعادة التأهيل الرياضي. مراكز الطب الرياضي (التقييم الفسيولوجي، وتعزيز الأداء، وتكييف العضلات، وما إلى ذلك). 	يهدف التخصص إلى إعداد كوادر نسائية مختصة ومؤهلة علمياً ومهنياً، قادرة على المنافسة في مجال فسيولوجيا الجهد البدني. كما يسعى التخصص إلى إثراء البحث العلمي في هذا المجال لتحقيق التميز الأكاديمي والمساهمة في تطوير الرياضة والصحة. إضافة إلى ذلك، يساهم التخصص في تفعيل الشراكات المجتمعية وخدمة المجتمع لتحسين صحة الأفراد وجودة حياتهم من خلال مبادرات وبرامج رياضية.	بكالوريوس العلوم في فسيولوجيا الجهد البدني	<ul style="list-style-type: none"> العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة 	علمي	4	E	فسيولوجيا الجهد البدني	الصحة الرياضية	علوم الرياضة والنشاط البدني

* (4 سنوات للتخصص + 1 سنة امتياز)

ثالثاً : التخصصات الإنسانية والتربوية:

- كلية التصميم والفنون.
- كلية القانون.
- كلية التربية والتنمية البشرية.
- كلية اللغات.
- كلية العلوم الإنسانية والاجتماعية.

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطباعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
(رسام/نحات/ فنان تشكيلي مستقل)، متخصص فنون في المتاحف والمعارض، مدير أو منسق معرض فني، معلم تربية فنية في قطاع التعليم العام (يحتاج دبلوم تربوي)، ناقد للفنون في الصحف أو المجلات، مدير أو مساعد مشاريع فنية، مشرف أنشطة فنية، مؤسس عمل في الفنون البصرية.	تخصص أكاديمي حديث في مجال الفنون البصرية يمنح خبرات تعليمية في الرسم والتصوير والنحت والتركيب والطباعة والفيديو والفيلم والأداء والدراسات التاريخية والنظرية ويصقل المهارات الفنية والتقنية والبحثية، ويشمل التخصص ثلاث مسارات هي: التصوير التشكيلي، الطباعة الفنية، النحت.	• البكالوريوس في الفنون البصرية / التصوير التشكيلي • البكالوريوس في الفنون البصرية / الطباعة الفنية • البكالوريوس في الفنون البصرية / النحت	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة • إدارة الأعمال • الشرعي	علمي، أدبي، إداري، تحفيظ قرآن	4	A + E	التصوير التشكيلي الطباعة الفنية النحت	الفنون البصرية	التصميم والفنون
مصور ضوئي، ناقد للفنون في الصحف أو المجلات مدير أو مساعد مشاريع فنية، مشرف أنشطة فنية مؤسس عمل في مجال التصوير الضوئي، مصور أفلام قصيرة، مصور ضوئي فني ومعالج الإضاءة ومساعد في تحرير الصور العمل بمؤسسات الإنتاج والفيديو.	يهدف البرنامج إلى اعداد كوادر مؤهلة لمواءمة عملية التعلم مع الواقع وذلك لتعلم صناعة المحتوى الفني والتصميم الأساس بنهج تحليلي للتصوير الضوئي والموجه إلى الممارسة.	البكالوريوس في التصوير الضوئي	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة • إدارة الأعمال • الشرعي	علمي، أدبي، إداري، تحفيظ قرآن	4	A + E	التصوير الضوئي	الفنون البصرية	التصميم والفنون

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
مصمم خطوط (التايبوغرافي)، مصمم نظم بيئية، مصمم واجهات تفاعلية، مصمم نشر، مصمم هوية، مصمم جرافيكي	يهدف التخصص لإكساب الخريجات القدرة على التفكير النقدي وفهم الابتكار برؤى جديدة في مجالات التخصص، بالإضافة إلى تطوير مهاراتهم الإبداعية وإكسابهم مهارات البحث العملي. لتمكينهم من المنافسة باقتدار في سوق العمل بمهنية محلياً وإقليمياً.	البكالوريوس في التصميم الجرافيكي والوسائط الرقمية	العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة إدارة الأعمال الشرعي	علمي، أدبي، إداري، تحفيظ قرآن	4	A + E	التصميم الجرافيكي والوسائط الرقمية	التصميم الجرافيكي والوسائط الرقمية	التصميم والفنون
• مصممة اعلانات مرئية • مصممة اللوحات القصصية • مصممة ومطورة للرسوم البصرية • مصممة التأثيرات البصرية • منتجة أفلام سينمائية ووثائقية • كاتبة للمحتوى القصصي • العمل بقطاعات الانتاج الفني • مخرجة سينمائية • معيد أو باحث أكاديمي	يساهم التخصص في إعداد كوادر نسائية متميزة قادرة على تلبية احتياجات سوق العمل في مجالات الإنتاج السينمائي، و تشجيع البحث العلمي والتواصل مع المؤسسات البحثية داخل المملكة وخارجها، يهدف إكساب الخريجات القدرة على التفكير النقدي وفهم الابتكار برؤى جديدة في مجالات التخصص، بالإضافة إلى تطوير مهاراتهم الإبداعية وإكسابهم مهارات العمل السينمائي الاحترافي، لتمكينهم من المنافسة باقتدار في سوق العمل بمهنية محلياً وعالمياً.	البكالوريوس في الإنتاج السينمائي	العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة إدارة الأعمال الشرعي	علمي، أدبي، إداري، تحفيظ قرآن	4	A + E	الإنتاج السينمائي	فنون السينما والمسرح	

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
<ul style="list-style-type: none"> وزارة الاعلام، والمؤسسات الإعلامية المحلية والعالمية وزارة الثقافة وزارة السياحة هيئة الترفيه العمل بقطاعات الانتاج الفني تصميم المؤثرات والخدع البصرية الكتابة الأدبية والروائية الإخراج الدرامي الالتحاق بالكادر الأكاديمي 	يساهم التخصص في إعداد كوادر نسائية متميزة قادرة على تلبية احتياجات سوق العمل في مجالات الفنون الأدائية، والتواصل مع المؤسسات الثقافية داخل المملكة وخارجها، بهدف إكساب الخريجات القدرة على الابتكار برؤية جديدة في مجالات التخصص، بالإضافة إلى تطوير مهاراتهم الإبداعية وإكسابهن مهارات الفنون الأدائية الاحترافية. لتمكينهن من المنافسة باقتدار في سوق العمل بمهنية محليا وعالميا.	البكالوريوس في الفنون الأدائية	<ul style="list-style-type: none"> العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة إدارة الأعمال الشرعي 	علمي، أدبي، إداري، تحفيظ قرآن	4	A + E	الفنون الأدائية	فنون السينما والمسرح	التصاميم والفنون
مصمم رسوم متحركة، مصمم ثلاثي الأبعاد، منتج أفلام قصيرة.	يهدف البرنامج إلى إعداد كوادر لنشر التعليم والإبداع عن طريق فن صناعة الأفلام والرسوم المتحركة، والتعرف على آخر المستجدات وأحدث التقنيات في عالم الوسائط الإعلامية.	البكالوريوس في صناعة الأفلام والرسوم المتحركة	<ul style="list-style-type: none"> العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة إدارة الأعمال الشرعي 	علمي، أدبي، إداري، تحفيظ قرآن	4	A + E	صناعة الأفلام والرسوم المتحركة		
مصممة ديكور مسرح، منتجة أعمال مسرحية وكاتبة للمحتوى المسرحي للعمل بقطاعات الإنتاج الفني والمسرحي.	يساهم التخصص في إعداد كوادر نسائية متميزة قادرة على تلبية احتياجات سوق العمل في مجالات الإنتاج المسرحي، بالإضافة إلى تطوير مهاراتهم الإبداعية وإكسابهن مهارات العمل الاحترافي لتمكينهن من المنافسة باقتدار في سوق العمل بمهنية محليا وعالميا.	البكالوريوس في الإنتاج المسرحي	<ul style="list-style-type: none"> العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة إدارة الأعمال الشرعي 	علمي، أدبي، إداري، تحفيظ قرآن	4	A + E	الإنتاج المسرحي		

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
مهندسة صوتيات ومصممة المؤثرات السمعية وكاتبة للمحتوى الموسيقي، العمل بقطاعات الإنتاج الفني والسينمائي والمسرحي.	يساهم التخصص في إعداد كوادر نسائية متميزة قادرة على تلبية احتياجات سوق العمل في مجالات الإنتاج الموسيقي، بالإضافة إلى تطوير مهاراتهم الإبداعية وإكسابهم مهارات العمل الاحترافي، لتمكينهم من المنافسة باقتدار في سوق العمل بمهنية محليا وعالميا.	البكالوريوس في الإنتاج الموسيقي والصوتيات	<ul style="list-style-type: none"> العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة إدارة الأعمال الشرعي 	علمي، أدبي، إداري، تحفيظ قرآن	4	A + E	الإنتاج الموسيقي والصوتيات	فنون السينما والمسرح	التصاميم والفنون
مصممة أزياء، مصممة نسي، مصممة باترونات، رسامة أزياء، أخصائية أزياء، مستشارة موضة، محررة موضة العمل في مجالات تسويق الأزياء.	يعطي التخصص خبرة تشمل كافة الأطر النظرية والعملية المعتمدة في هذا المجال، لإكساب الطالبات المعارف المرتبطة بنظريات التصميم والتقنيات الحديثة في إنتاج الأزياء والنسيج، وتطوير الأفكار والمهارات الإبداعية والنقدية والتقنية اللازمة لسوق العمل.	البكالوريوس في تصميم الأزياء والنسيج	<ul style="list-style-type: none"> العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة إدارة الأعمال الشرعي 	علمي، أدبي، إداري، تحفيظ قرآن	4	A + E	تصميم الأزياء والنسيج	تصميم الأزياء والنسيج	التصاميم والفنون

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
مصممة داخلية في مجالات متنوعة منها السكني والمكاتب والتجاري والضيافة ومجال الإضاءة الداخلية.	ينمي التخصص لدى الخريجات المهارات التصميمية وفق متطلبات سوق العمل ويمنح خبرات تقنية ومهنية ك معالجة للفراغات الداخلية من خلال وتغطي الأطر النظرية والعملية في المجال ويشمل عدداً من المهارات الفرعية وهي تصميم الفراغات بأنواعها وتصميم الإضاءة وتصميم الأثاث واختيار الخامات وتوظيفها يعمل البرنامج على صقل و تطوير مهارات الطالبات الفنية والتقنية والبحثية .	البكالوريوس في التصميم الداخلي	<ul style="list-style-type: none"> العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة إدارة الأعمال الشرعي 	علمي، أدبي، إداري، تحفيظ قرآن	4	A + E	التصميم الداخلي	التصميم الداخلي	التصاميم والفنون
مصممة منتجات في المجالات التخصصية التالية: إدارة البحث والتطوير في مجال تصميم المنتجات، بحوث المستخدم، بحوث الخامات، بحوث تكنولوجيا المنزل، الأجهزة والمعدات والأدوات، الأثاث المكتبي والمزلي، الأجهزة والمستلزمات الطبية، المعارض، خطوط الإنتاج، المنتجات صناعية المجوهرات، التغليف والتعبئة، القوالب والنماذج، وسائل النقل، الأدوات الصحية، مصممة ألعاب الأطفال، مكملات الزينة، إدارات براءة الاختراع.	هو تخصص مواكب للتطورات العلمية والتكنولوجية، يزود الخريجة بخبرات علمية ومهارات احترافية متخصصة للتقنيات والمواد والعمليات الابتكارية من خلال البحث في المواد المختلفة وأساليب تصنيعها وتنفيذ النماذج لابتكار منتجات تنافسية تلبي احتياجات المستخدم ومتطلبات سوق العمل لتحقيق التنمية المستدامة .	البكالوريوس في تصميم المنتجات	<ul style="list-style-type: none"> العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة إدارة الأعمال الشرعي 	علمي، أدبي، إداري، تحفيظ قرآن	4	A + E	تصميم المنتجات	تصميم المنتجات	التصاميم والفنون

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
العمل في الإدارات القانونية في جميع هيئات القطاع الحكومي والخاص، ومزاولة مهنة المحاماة، ومستشار قانوني، والعمل في الهيئات الحكومية والجمعيات الوطنية المعنية بمجالات حقوق الانسان.	يسعى التخصص لتأهيل وتدريب متخصصات في مجال القانون لخدمة احتياجات المرأة السعودية وحل قضاياهن وتمثيلها في مؤسسات المجتمع المدني، وتدريبهن على مهارات إعداد وصياغة الأوراق القضائية والعقود واللوائح والأنظمة وصياغة إعداد مذكرات التحقيق والمرافعة وتأهيلهن للقيام بالاستشارات القانونية.	البكالوريوس في القانون	<ul style="list-style-type: none"> • العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة • إدارة الأعمال • الشرعي 	علمي، أدبي، إداري، تحفيظ قرآن	4	A+E	القانون	القانون	القانون

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
معلمة في مؤسسات ومراكز الطفولة المبكرة الحكومية والخاصة، الإشراف والتوجيه التربوي في مؤسسات الطفولة المبكرة.	يهدف تخصص الطفولة المبكرة إلى إعداد وتأهيل كوادر يتصفن بالمهنية في مجال الطفولة المبكرة، والقدرة على الربط بين المعارف النظرية وتطبيقاتها العملية، بالإضافة إلى تنمية قدرات الطالبة على تصميم الأنشطة التربوية المناسبة لخصائص المرحلة العمرية، كما يتميز البرنامج بالخبرة الميدانية المستمرة ابتداءً من المستوى الثالث والذي يُمكن الطالبة من صقل مهاراتها العملية في مؤسسات الطفولة المبكرة، واكتساب الطالبة بعض المهارات الأساسية التي تحتاجها مثل: إنتاج وسائل تعليمية للأطفال والتربية الحركية للطفل، وتنمية المهارات اليدوية والفنية.	بكالوريوس التربية في الطفولة المبكرة	نوع مسار الثانوية	<ul style="list-style-type: none"> • العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة • إدارة الأعمال • الشرعي 	4	عربي، أدبي، إداري، تخفيف قرآن	الطفولة المبكرة	الطفولة المبكرة	التربية والتنمية البشرية

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة المخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
العمل كمتترجمة تحريرية أو شفهية في الجهات الحكومية والخاصة والمؤتمرات والندوات، ومساندة لدعوة الإسلامة داخل المملكة وخارجها، في السلك الدبلوماسي داخل المملكة وخارجها، والعمل في القطاع السياحي والإعلام.	يُعدّ التخصص بتدريس الترجمة التحريرية والشفوية والسمع بصرية بكافة تخصصاتها، كما يسعى برنامج الترجمة/ اللغة الإنجليزية إلى تطوير مناهجه التعليمية بشكل مستمر لمواكبة التطورات وآخر المستجدات في جميع جوانب الترجمة ومساراتها.	البكالوريوس في الترجمة/ اللغة الإنجليزية			4	F	اللغة الإنجليزية	الترجمة	اللغات
العمل كمتترجمة تحريرية أو شفهية في الجهات الحكومية والخاصة، مساندة الدعوة الإسلامة داخل المملكة وخارجها، والعمل في السلك الدبلوماسي داخل المملكة وخارجها، القطاع الإعلام.	يركز تخصص اللغة الفرنسية بقسم الترجمة على تزويد الطالبة بالمهارات اللغوية الخاصة باللغة الفرنسية وأيضاً المتعلقة بالترجمة من الفرنسية إلى العربية والعكس، مما يكسبها كفاءة لغوية في اللغة الفرنسية تمكنها من التحدث والقراءة والكتابة بمهارة عالية.	البكالوريوس في الترجمة/ اللغة الفرنسية	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة • إدارة الأعمال • الشرعي	علمي، أدبي، إداري، تحفيظ قرآن	4	F	اللغة الفرنسية		
العمل في مجال التحرير الصحفي والتدقيق اللغوي في المجالات والمطبوعات التي تصدرها الجهات المختلفة، وفي السلك الدبلوماسي داخل المملكة وخارجها، وفي تطوير برامج الحاسب الآلي التعليمية، في القطاع السياحي، في قطاعات العمل المالية والصحية والثقافية والاجتماعية) وكذلك في مجال الترجمة وفي مجال الإعلام (الإذاعة والتلفزيون) ومساندة الدعوة الإسلامة داخل المملكة وخارجها.	يهتم تخصص بكالوريوس اللغويات التطبيقية (اللغة الإنجليزية) بتعريف الطالبة بكافة مجالات علم اللغويات، وتزويدها بالمهارات اللغوية الأساسية وقواعد اللغة الإنجليزية كتابةً وتحدثاً واستماعاً.	بكالوريوس الآداب في اللغويات التطبيقية			4	F	اللغويات التطبيقية	اللغويات التطبيقية	
العمل في قطاع الإعلام والمسرح، السياحة والآثار والمتاحف، العمل في مجال البحث والتحرير في الصحافة المحلية الأجنبية، والعمل في دور النشر والنوادي الأدبية والجمعيات الثقافية وكذلك العمل في القطاع الحكومي والخاص لإمامها بمهارات اللغة الإنجليزية تحدثاً وكتابة، مراكز الدراسات الأجنبية ودراسات المرأة.	يهتم تخصص الأدب الإنجليزي والدراسات الثقافية بتعزيز معرفة الطالبة وشغفها بالأدب من خلال دراسة تخصصية متكاملة يغطي العديد من المهارات المعرفية المتنوعة سواء الأدبية أو التحليلية أو النظرية، بالإضافة لدراسة مجموعة من المقررات اللغوية لزيادة الكفاءة اللغوية.	بكالوريوس الآداب في الأدب الإنجليزي والدراسات الثقافية			4	F	الأدب الإنجليزي والدراسات الثقافية	الأدب الإنجليزي والدراسات الثقافية	

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	التخرج شهادة البيكالوريوس في اللغة الصينية	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
يؤهل البرنامج الخريجات للعمل في مجال التعليم، بالشركات الصينية العاملة في المملكة العربية السعودية وخارجها، في السلك الدبلوماسي، وزارات الإعلام وهيئة والترفيه، في المجالات السياحة و المراكز البحثية.	يعد بكالوريوس اللغة الصينية من أهم المبادرات التي أطلقتها جامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن لمواكبة رؤية المملكة ٢٠٣٠ ومتطلبات التنمية ويسهم البرنامج في تأهيل كوادر نسائية تتمتع بمؤهلات أكاديمية ومهنية ومزودة بالعارف والمهارات الأساسية للغة الصينية.		<ul style="list-style-type: none"> • العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب • والهندسة • إدارة الأعمال • الشرعي 	علمي، أدبي، إداري، تخفيف قرآن	4	الصينية	اللغة الصينية	اللغات الآسيوية	اللغات

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	الشهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
تدريس المقررات الإسلامية في مراحل التعليم المختلفة بعد حصولها على تأهيل ترويي العمل في مجالات الوعظ والإرشاد والدعوة إلى الله، والعمل في مجال الاستشارات الشرعية في المؤسسات الحكومية والأهلية و في المؤسسات الاجتماعية والجمعيات الخيرية ومعاهد القرآن والإرشاد الديني في المستشفيات والسجون وفي مجالات الرقابة والتحقيق.	يسعى التخصص إلى الإسهام في إثراء المعرفة الإنسانية بالدراسات الشرعية المتخصصة والبحوث الأصيلة للوصول إلى إضافات علمية وتطبيقية مبتكرة في شتى فروع التخصص.	بكالوريوس الآداب في الدراسات الإسلامية	• الشرعي • إدارة الأعمال	أدبي، إداري، تحفيظ قرآن	4	A	الدراسات الإسلامية	الدراسات الإسلامية	العلوم الإنسانية والاجتماعية
التدقيق اللغوي في المكاتب الإدارية ومكاتب الترجمة ومراجعة البحوث العلمية، التحرير الصحفي، العمل معلمة لغة بعد حصولها على مؤهل ترويي، العمل في وظائف إدارية في القطاعين العام والخاص، مراقبة مطبوعات، مراقبة برامج، مراسلة أخبار، مراقبة أخبار، محررة أخبار، باحثة وأخصائية صحفية.	يهدف التخصص إلى إعداد خريجات مؤهلات في مجالات اللغة العربية يمتلكن مهارات الكتابة والقراءة والتحدث والتحليل والنقد بلغة عربية سليمة .	بكالوريوس الآداب في اللغة العربية	• العام • الشرعي • إدارة الأعمال	أدبي، إداري، تحفيظ قرآن	4	A	اللغة العربية	اللغة العربية وآدابها	
يؤهل إعلاميات للعمل في مختلف المجالات الصحفية الرقمية كمحررة أو مراسلة صحفية، وفي كتابة وإعداد وإخراج الخبر الصحفي، وتصميم المواقع الصحفية الإلكترونية.	برنامج يهدف إلى إعداد إعلاميات متخصصات في مجال الصحافة الرقمية .	بكالوريوس الآداب في الصحافة الرقمية	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة • إدارة الأعمال • الشرعي	علمي، أدبي، إداري، تحفيظ قرآن	4	A + E	الصحافة الرقمية	الصحافة والإعلام	
مؤسسات المعلومات والنشر بكافة أنواعها، مصادر التعلم، المكتبات الوطنية، مراكز المعلومات، مراكز المحفوظات والوثائق .	يسعى التخصص إلى إعداد خريجات مؤهلات في مجال المكتبات والمعلومات، يمتلكن مهارات التعامل مع طبيعة المعلومات المتاحة بأشكالها المختلفة وطرق معالجتها والتصنيف والأرشفة باستخدام التقنيات الحديثة .	بكالوريوس الآداب في علم المعلومات	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة • إدارة الأعمال • الشرعي	علمي، أدبي، إداري، تحفيظ قرآن	4	A	علم المعلومات	المكتبات والمعلومات	

الوضع المبني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
وظائف الباحثين والاختصاصيين ضمن مجموعة الوظائف المتخصصة، ووظائف وزارة التعليم، ووظائف معدي البرامج ومراقبيها، ووظائف مراقبي المطبوعات، ووظائف أمناء المراسم، المتاحف، الأماكن السياحية .	يهدف التخصص إلى المساهمة في تعزيز الهوية الوطنية والانتماء للحضارة الإسلامية وتعزيز التفاعل والحوار المبني على احترام الثقافات الإنسانية.	بكالوريوس الآداب في التاريخ	الشرعي إدارة الأعمال	أدبي، إداري، تحفيظ قرآن	4	A	التاريخ	التاريخ وعلم الآثار	العلوم الإنسانية والاجتماعية
يؤهل البرنامج مرشدين وأخصائيات في مجال السياحة للعمل في مختلف القطاعات منها الهيئة العامة للسياحة والتراث الوطني، المناطق الأثرية والتراثية، والمواقع ذات الجذب السياحي، مكاتب السفر والسياحة ، قطاعات الإعلام السياحي، ومجال التسويق السياحي والدعاية والإعلان .	يهدف البرنامج إلى إعداد كوادر مؤهلة للحصول على رخصة رسمية لمزاولة مهنة الإرشاد السياحي ، ويوفر لهم التدريب النظري والعملية والأدوات الضرورية للعمل وفق أعلى المعايير المحلية والدولية للإرشاد السياحي وتزويدهم بالمهارات الاحترافية التي تؤهلهم للتفاعل مع السواح.	بكالوريوس الآداب في الإرشاد السياحي	العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة إدارة الأعمال الشرعي	علمي، أدبي، إداري، تحفيظ قرآن	4	A + E	الإرشاد السياحي		
يؤهل البرنامج الخريجات للعمل كأخصائيات وخبيرات في مجال حفظ وعرض الآثار والمتاحف للعمل في مختلف القطاعات منها المتاحف العامة والخاصة في المناطق الأثرية والتراثية، الهيئة العامة للسياحة والتراث الوطني.	يهدف البرنامج إلى إعداد كوادر مؤهلة للإلمام بالمعارف النظرية حول الفترات الزمنية من عصور ما قبل التاريخ وحتى العصر الإسلامي ويوفر لهم التدريب النظري والعملية.	بكالوريوس الآداب في الآثار والمتاحف	العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة إدارة الأعمال الشرعي	علمي، أدبي، إداري، تحفيظ قرآن	4	A	الآثار والمتاحف		

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
العمل في المؤسسات والقطاعات الحكومية والخاصة التي تضم وحدات لنظم المعلومات الجغرافية.	نظم المعلومات الجغرافية هو نظام قائم على الحاسوب يعمل على جمع وصيانة وتخزين وتحليل وإخراج وتوزيع البيانات والمعلومات المكانيّة كالخرائط، والصور الجوية والفضائية باستخدام برامج نظم المعلومات الجغرافية والاستشعار عن بعد والأنظمة العالمية لتحديد المواقع GPS والتي تساعد الطالبات في تصور، وتحليل، واكتشاف المعلومات الجغرافية بالإضافة إلى المساعدة في فهم العلاقات والاتجاهات والأنماط التي تساهم في اكتساب المهارات العلمية والعملية اللازمة لمتطلبات سوق العمل وخدمة المجتمع.	بكالوريوس الآداب في نظم المعلومات الجغرافية والاستشعار عن بعد	العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة إدارة الأعمال الشرعي	علمي، أدبي، إداري، تحفيظ قرآن	4	A	نظم المعلومات الجغرافية والاستشعار عن بعد	الجغرافيا البيئية العلوم الإنسانية والاجتماعية	
العمل في المؤسسات والقطاعات التي تهتم بالبيئة مثل وزارة البيئة والمياه والزراعة وكالة البيئة المراكز الوطنية البيئة العامة للأرصاد وحماية البيئة الهيئة السعودية للحياة الفطرية وزارة الشؤون البلدية والقروية الهيئة العامة للسياحة والآثار.	مجال أكاديمي يدرس تفاعلات البشر مع البيئة من أجل حل المشكلات المعقدة التي لها وبالغلاف الجوي ومحاولة التنبؤ بالآثار قبل حدوثها وإيجاد الحلول للتقليل من الأضرار للحفاظ على البيئة، كذلك يضم هذا المجال التخطيط البيئي ووضع الأسس والسياسات التي تساهم في استدامة البيئة وتنميتها.	بكالوريوس الآداب في الجغرافيا البيئية	العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة إدارة الأعمال الشرعي	علمي، أدبي، إداري، تحفيظ قرآن	4	A	الجغرافيا البيئية		
العمل بالمستشفيات والمراكز الصحية في القطاع العام والخاص ومؤسسات الرعاية الاجتماعية بكافة أنواعها والمدارس والإصلاحات والسجون والمحاكم.	يهدف التخصص إلى تخريج أخصائيات اجتماعيات (ممارس عام) قادرات على تقديم مستوى عالي من الرعاية الاجتماعية (العلاجية والتأهيلية)، مؤهلات نظرياً وتطبيقياً، للتعامل مع المشكلات والقضايا التي تؤثر في قدرات الوحدات الاجتماعية، أفراداً وجماعات ومؤسسات ومجتمعات، وتؤثر إيجاباً فيهم، لتمكينهم من إشباع حاجاتهم والمشاركة في تنمية مجتمعهم وتحقيق تطلعاته.	البكالوريوس في الخدمة الاجتماعية	العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة إدارة الأعمال الشرعي	علمي، أدبي، إداري، تحفيظ قرآن	4	A	الخدمة الاجتماعية		

رابعاً : الكلية التطبيقية

الكلية	القسم	التخصص	لغة التدريس	عدد سنوات الدراسة	نوع الثانوية	نوع مسار الثانوية	شهادة التخرج	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	الوضع المهني (مجالات العمل)
التطبيقية	العلوم الإدارية	المحاسبة	A + E	2	إداري، علمي،	<ul style="list-style-type: none"> إدارة الأعمال الهندسة علوم الحاسب الصحة والحياة العام 	دبلوم متوسط في المحاسبة	يهدف التخصص إلى تأهيل الطالبات بالمهارات والمعارف لإدارة أجهزة الحاسب الآلي المبرمجة بالبرمجيات المحاسبية؛ لتسجيل وتخزين وتحليل المعلومات، وتصنيف وتسجيل وتلخيص البيانات العددية والمالية؛ لتجميع وحفظ السجلات المالية. وتجميع القوائم والتقارير المالية والمحاسبية والتدقيقية المتعلقة بالمقبوضات النقدية والنفقات، وحسابات الدفع والقبض، والأرباح والخسائر، وتسوية أوتدوين أو الإبلاغ عن التناقضات الموجودة في السجلات، وتسوية سجلات المعاملات، وتجميع البيانات.	مساعدة محاسبة مهنية، أخصائية محاسبة، منسقة الرواتب، كاتبة حسابات، منسقة الائتمان والتحصيلات.
			A + E	2	إداري، أدبي، علمي،	<ul style="list-style-type: none"> إدارة الأعمال الهندسة علوم الحاسب الصحة والحياة العام 	دبلوم متوسط في إدارة المكاتب	يمكن الهدف من هذا التخصص في تزويد الطالبة بالمهارات والمعرفة اللازمة لأداء مهام إدارة الدعم في إدارة المكاتب، وإعداد الوثائق التجارية، وإدارة السجلات، وشرح مهارات الاتصال التجارية، واستخدام التقنية المناسبة للمكاتب، والقيام بواجبات إدارة مكاتب العمل.	مديرات الخدمات الإدارية، سكرتيرات تنفيذيات، مساعدات الإدارة، مشرفات مباشرات، مديرات مكاتب وعاملات دعم إداري، سكرتيرات قانونيات، أخصائيات مكتب السكرتارية.
			A + E	2	إداري، أدبي، علمي،	<ul style="list-style-type: none"> إدارة الأعمال الهندسة علوم الحاسب الصحة والحياة العام 	دبلوم متوسط في التسويق	يسعى البرنامج لإعداد خريجة مزودة بالمهارات والمعرفة اللازمة لإعداد البيانات المالية الأساسية، وتحليل أثر القوى الاجتماعية والقانونية والتكنولوجية على اتخاذ القرارات التسويقية، والحفاظ على توازن المزيج التسويقي الذي يشمل: السعر والمنتج والترويج والمكان، واستخدام برامج تطبيقات الأعمال الأساسية، وتطبيق مبادئ الرياضيات التجارية، وإدارة الموارد وفهم نظام السوق وآليات السوق، والقدرة على جمع ومعالجة وتحليل بيانات المستهلك لاتخاذ القرارات المستنيرة المتعلقة بالتسويق والمبيعات.	مديرات الدعاية والإعلان، مشرفات مباشرات (ملاحظات)، مديرات عمال البيع بدون تجزئة، المشرفات المباشرات، مديرات عمال البيع بالتجزئة، مديرات العموم ومديرات العمليات، مديرات التسويق، وكيالات الشراء والمشتريين، بائعات التجزئة، وكيالات المبيعات، مديرات مبيعات، خدمة المبيعات

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
تطوير الأنظمة والعمليات وتشغيلها في كافة أنواع المؤسسات، مهام الربط الشبكي بين الأجهزة، تطوير البرمجيات و التطبيقات المخصصة لاستخدام هواتف الجوال، برمجة الألعاب و المرئيات العلمية، برمجة الآليات، إدارة قواعد البيانات وتطوير البرامج، تحليل البرامج وتشغيلها.	يهدف التخصص إلى تزويد الطالبات بالعلوم الأساسية والمهارات التطبيقية في مجال البرمجة وتحليل النظم، كما يؤهلن لتطوير البرامج وتقييم مشاكلها، وإيجاد الحلول من خلال تقديم مقررات تخصصية نظرية وتطبيقية، إلى جانب التدريب العملي أو مشروع التخرج.	دبلوم متوسط في البرمجة	العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة	علمي	2	A + E	البرمجة	علوم الحاسب وتقنية المعلومات	التطبيقية
محلل نظم الحاسب الآلي، فني إصلاح ودعم الحاسب الآلي، محلل دعم فني، محلل/أخصائي دعم المستخدم، محلل نظم التطبيقات، مدير معلومات الحاسب الآلي، أخصائي أمن شبكة الإنترنت، فني دعم الحاسب الآلي، فني تقديم المساعدة، أمن أنظمة حاسب.	يقدم التخصص أساسيات تأسيس الشبكات وحمايتها من المخاطر إلى جانب صيانة الحاسوب وحل المشاكل التقنية للنظم.	دبلوم متوسط في تقنية المعلومات	العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة	علمي	2	A + E	تقنية المعلومات		
يؤهل فنيات في تصميم الوسائط المتعددة وتطوير البرامج والألعاب الرقمية ومجال الوسائط المتعددة للعمل في مختلف قطاعات الدعاية والإعلان ومؤسسات الإعلام والشركات وفي تصميم الإعلانات والدعايات الرقمية.	دبلوم تصميم الوسائط المتعددة هو أول برنامج دبلوم على مستوى المملكة يؤهل كفاءات وطنية في مجال تصميم الوسائط المتعددة قادرات على الإنتاج والتصميم بما يتلاءم مع احتياجات سوق العمل.	دبلوم متوسط في تصميم الوسائط المتعددة	العام الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة	علمي	2	A + E	تصميم الوسائط المتعددة		

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
مطور ألعاب مصمم واجهات وتجربة مستخدم منسق نشر إلكتروني أخصائي تصميم ثلاثي الأبعاد مصمم ألعاب رقمية مبرمج ألعاب متعددة الوسائط	دبلوم تصميم وتطوير الألعاب الرقمية هو أول برنامج دبلوم على مستوى المملكة العربية السعودية، يجمع بين الجوانب التقنية والفنية والإبداعية، ويهدف إلى تأهيل الطالبات لتصميم ألعاب رقمية متكاملة من الناحيتين النظرية والعملية. كما يركز على تطوير مهارات العمل الجماعي، وإدارة المشاريع، والابتكار في تصميم التجارب التفاعلية.	الدبلوم المتوسط في تصميم وتطوير الألعاب الرقمية	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	سنتان وفصل دراسي واحد	E	تصميم وتطوير الألعاب الرقمية	برامج علوم الحاسب	التطبيقاتية

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
البرنامج يؤهل الخريجات للعمل كفنيات فحص وتشخيص وصيانة الأجهزة الإلكترونية، مراقبات خطوط انتاج عناصر إلكترونية، فنيات تنفيذ وتصميمات اللوحات الإلكترونية، فنيات التشغيل الآلي للمصانع، وذلك في شركات القطاع الخاص والعام المختصة في مجال الالكترونيات.	يهدف البرنامج إلى إعداد فنيات في مجال التقنيات الإلكترونية، يمتلكن المعارف والمهارات التي تمكنهن من تركيب وتشغيل وصيانة الأجهزة الإلكترونية، والإسهام في خدمة المجتمع وسد احتياجات سوق العمل في هذا التخصص.	دبلوم متوسط في الإلكترونيات	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب • الهندسة	علمي	2	E	فني إلكترونيات	العلوم والدراسات الأساسية	التطبيقية
الفنادق بأنواعها المختلفة، المستشفيات، شركات النقل الجوي والبحري، الأندية الاجتماعية والرياضية، المعسكرات، المدن الجامعية للطالبات، الأندية والأكاديميات والكليات العسكرية، دور الضيافة في مختلف القطاعات المدنية وغير المدنية، شركات البترول والتعدين وشركات الغزل والنسيج، مكاتب الاستشارات في قطاعات الضيافة، مراكز التدريب المهني لقطاع الضيافة، العمل كمعاونات لأعضاء هيئة تدريس في كليات ومعاهد السياحة والفنادق.	يهدف التخصص إلى تخريج طالبة مزودة بالمهارات و المعارف اللازمة لأداء مهام إدارة المكاتب الأمامية التي تتعلق بالاستقبال والحجوزات، وتعبئة النماذج والمراقبة، واتصال أقسام الفندق فيما بينها، وأيضاً خدمة العملاء والإتكيت والبروتوكول، و إدارة الفعاليات والمناسبات .	دبلوم متوسط في إدارة الضيافة	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب • الهندسة • إدارة الأعمال • الشرعي	علمي، أدبي، إداري، تحفيظ قرآن	2	A + E	إدارة الضيافة	إدارة الضيافة والفندقة	

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
يتيح البرنامج العديد من الفرص الوظيفية في القطاع الخاص حيث تستطيع الخريجات مزاوله العمل في وظائف عديدة في قطاع السفر والسياحة منها وظائف إدارية وإشرافية في قطاعات السفر وكالات السياحة والسفر، الإرشاد السياحي وتنظيم الرحلات السياحية والفعاليات الترفيهية المختلفة	يهدف البرنامج لإعداد كوادر وطنية ذات مهارات خاصة في فنون إدارة وقيادة العمل ضمن المنشآت السياحية على اختلاف أنواعها، واكتساب مفاهيم إدارة الفنادق في التعامل مع النزلاء وتقديم الخدمات الفندقية المتكاملة لهم وتطبيق الإجراءات الإدارية والفنية للضيافة.	دبلوم متوسط في إدارة السياحة والسفر	العام	<ul style="list-style-type: none"> علمي، أدبي، إداري، تحفيظ قرآن 	2	E	إدارة السياحة والسفر	إدارة الضيافة والفندقة	التطبيقية
تأهيل فنيات مكافحة عدوى بفرص وظيفية بالمستشفيات الحكومية والخاصة ووزارة الصحة والمختبرات الطبية.	دبلوم صحي لإعداد متخصصات للعمل داخل المنشآت الصحية، في مجال مكافحة العدوى.	دبلوم متوسط في مكافحة العدوى	العام	<ul style="list-style-type: none"> الصحة والحياة علوم الحاسب والهندسة 	2	E	مكافحة العدوى	العلوم الطبية	

الوضع المهني (مجالات العمل)	الطبيعة الأكاديمية للتخصص	شهادة التخرج	نوع مسار الثانوية	نوع الثانوية	عدد سنوات الدراسة	لغة التدريس	التخصص	القسم	الكلية
مقيم مطالبات التأمين في تأمين طبي مقيم أضرار وكيل تأمين وسيط تأمين مسؤول طلبات التأمين.	يهدف التخصص إلى تأهيل الطالبات بالمعرفة والمهارات اللازمة في مجال إدارة المخاطر والتأمين لتلبية متطلبات سوق العمل ومواكبة التطورات المعاصرة بما يساهم في خدمة المجتمع.	دبلوم متوسط في إدارة المخاطر والتأمين	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	2	A + E	إدارة المخاطر والتأمين	الإدارة المالية والمحاسبية	التطبيقية
وسيط أوراق مالية مسؤول طلبات قروض مسؤول طلبات تمويل عقاري مسؤول طلبات التأجير التمويلي.	يهدف التخصص إلى تأهيل الطالبات بالمعرفة والمهارات اللازمة في مجال إدارة المصارف والأسواق المالية لتلبية متطلبات سوق العمل ومواكبة التطورات المعاصرة بما يساهم في خدمة المجتمع.	دبلوم متوسط في إدارة المصارف والأسواق المالية	• العام • الصحة والحياة • علوم الحاسب والهندسة	علمي	2	A + E	إدارة المصارف والأسواق المالية	الإدارة المالية والمحاسبية	التطبيقية



جامعة الأميرة نورة بنت عبدالرحمن
وكالة الجامعة للشؤون الأكاديمية
عمادة القبول والتسجيل



مع تحيات عمادة القبول والتسجيل



dar@pnu.edu.sa



[admission_pnu](#)