

**جامعة البلقاء التطبيقية**  
**أسس قبول الطلبة في الكليات الجامعية المتوسطة**  
**للعام الجامعي (2017/2016)**

**أولاً :** يقبل في الكليات الجامعية المتوسطة ما يلي:

أ- حملة شهادة الدراسة الثانوية العامة الأردنية أو ما يعادلها ، وذلك في التخصصات المرخصة من قبل جامعة البلقاء التطبيقية لكل كلية، وحسب الطاقة الإستيعابية للكلية المحدده من قبل هيئة إعتداد مؤسسات التعليم العالي الأردنية.

ب- الطلبة غير الناجحين بالثانوية العامة كحد ادنى في تخصصات فنية فقط وبنفس الآليات المعمول بها في اسس قبول الطلبة الناجحين في الكليات الجامعية المتوسطة، على ان يتم منح خريجي البرنامج شهادة مهنية Professional Certificate تصدرها الكلية تحت مظلة جامعة البلقاء التطبيقية، وضمن برنامج الدبلوم الفني.

**ثانياً :** يتم قبول الطلبة في الكليات الجامعية المتوسطة وفق ما يلي:-

- فرع شهادة الدراسة الثانوية العامة للطلاب.
- رغبة الطالب.
- الطاقة الإستيعابية للكلية .
- تسلسل معدلات الثانوية العامة للطلبة المتقدمين .

**ثالثاً :** يسمح للكليات الجامعية المتوسطة ، وضمن الأعداد المقررة في البند (أولاً) من هذه الأسس قبول الطلبة الحاصلين على شهادة الدراسة الثانوية العامة الأردنية في الفروع المهنية، الذين تقدموا للإمتحان حسب المناهج الدراسية القديمة، وذلك في التخصصات التي كان يسمح لهم بالتقدم إليها حسب أسس القبول التي كانت نافذة بتاريخ حصولهم على هذه الشهادة.

**رابعاً :** مع مراعاة ما ورد أعلاه ، تنظم عملية القبول في الكليات الجامعية المتوسطة على النحو التالي:-

### **1. الكليات العامة :**

- أ. تخصص نسبة (20%) من المقاعد المقررة في كل تخصص في كل كلية ، لأبناء العاملين في القوات المسلحة الأردنية والأمن العام والمخابرات العامة والدفاع المدني والمتقاعدين منهم ، ممن توفدهم الجهة المختصة.
- ب. تخصص نسبة (5%) من المقاعد المقررة في كل تخصص في كل كلية ، لإبناء المعلمين العاملين في وزارة التربية والتعليم والمتقاعدين منهم.
- ج. يخصص ما لا يزيد على (5%) من عدد الطلبة المقبولين في الكليات العامة للطلبة الأردنيين المغتربين (الحاصلين على شهادة الدراسة الثانوية العامة من خارج المملكة) ويتم توزيعهم على التخصصات تنافسياً.

د. يقبل أبناء أعضاء الهيئة التدريسية في الجامعة في الكليات الجامعية المتوسطة العامة ويخصص ما لا يزيد على (2%) من أعداد الطلبة المقبولين سنوياً لأبناء العاملين في الجامعة من غير أعضاء هيئة التدريس ، وتحدد الجامعة أسس قبول هؤلاء الطلبة .

## 2. الكليات العسكرية والكليات الحكومية:

يتم القبول في هذه الكليات في ضوء الطاقة الإستيعابية لكل كلية والشروط الإضافية التي تحددها الجهات المعنية فيها على أن تقوم الجامعة بإعلام مجلس التعليم العالي بهذه الشروط الإضافية .

**خامساً :** تطبق هذه الأسس على الكليات الجامعية المتوسطة الخاصة وكليات وكالة الغوث الدولية بإستثناء ما ورد في البند رابعاً.

**سادساً :** يقبل الطلبة غير الأردنيين تنفيذاً للاتفاقيات الثقافية، بقرار من وزير التعليم العالي والبحث العلمي / رئيس مجلس التعليم العالي، ويجوز لجامعة البلقاء التطبيقية قبول عدد من الطلبة في البرامج الموازية المتاحة.

**سابعاً :** يجوز لأي من حملة فروع شهادة الدراسة الثانوية العامة أو ما يعادلها دراسة التخصصات التالية:-

- تخصصات برنامج الفنون التطبيقية.
- تخصصات البرنامج الفندقي والسياحي.
- تخصصات برنامج الفسيفساء.
- تخصصات برنامج فنون الطهي الفندقي.
- تخصص التجميل من البرنامج التربوي.
- تخصصات البرنامج الموسيقي.
- جميع تخصصات برنامج تقنيات الصوت والصورة بإستثناء تخصص هندسة الصوت.
- تخصصات برنامج علوم الشريعة والحضارة الإسلامية.

**ثامناً :** يقبل حملة فروع شهادة الدراسة الثانوية العامة الأردنية أو ما يعادلها في البرامج والتخصصات المبينة إزاء كل فرع بالإضافة لما ورد في البند (سابعاً)، وحسب الجدول التالي (مرفق مع هذه الاسس ملحق البرامج والتخصصات):

التخصصات	فرع الثانوية
كافة التخصصات في كافة البرامج	الفرع العلمي

التخصصات	فرع الثانوية	
1. تخصصات البرنامج التربوي. 2. تخصصات برنامج العلوم المالية والإدارية. 3. تخصص علم المكتبات والمعلومات من برنامج إدارة المعلومات والمكتبات. 4. تخصصات برنامج اللغات.	الفرع الأدبي والفرع الشرعي	
1. تخصصات البرنامج التربوي. 2. تخصصات برنامج العلوم المالية والإدارية. 3. تخصصات برنامج إدارة المعلومات والمكتبات. 4. تخصص اللغة الإنجليزية من برنامج اللغات. 5. تخصصات البرنامج الهندسي شريطة دراسة المادتين الإستدراكييتين وهما (رياضيات 099، فيزياء 099). 6. تخصصات برنامج تقنيات الصوت والصورة بإستثناء تخصص هندسة الصوت الذي يشترط للإلتحاق به دراسة مادتين إستدراكييتين هما (رياضيات 099، فيزياء 099). 7. التخصصات التالية من برنامج المهن الطبية المساعدة: - تخصص السجل الطبي. - تخصص المراقبة الصحية. - تخصص فحص البصر وتجهيز النظارات الطبية. ، شريطة دراسة المادتين الإستدراكييتين وهما (رياضيات 099، فيزياء 099).	- المسار الاول - بدون مسار	فرع الادارة المعلوماتية
1. تخصصات البرنامج التربوي. 2. تخصصات برنامج العلوم المالية والإدارية. 3. تخصصات برنامج إدارة المعلومات والمكتبات. 4. تخصص اللغة الإنجليزية من برنامج اللغات. 5. تخصصات برنامج تقنيات الصوت والصورة. 6. التخصصات التالية من برنامج المهن الطبية المساعدة: - تخصص السجل الطبي. - تخصص المراقبة الصحية . - تخصص تكنولوجيا الأشعة. - تخصص فحص البصر وتجهيز النظارات الطبية. 7. تخصصات البرنامج الهندسي.	المسار الثاني	فرع الادارة المعلوماتية
1. تخصصات البرنامج التربوي. 2. تخصصات برنامج العلوم المالية والإدارية. 3. تخصصات برنامج إدارة المكتبات والمعلومات 4. تخصصات برنامج اللغات. 5. تخصصات برنامج المهن الطبية المساعدة. 6. تخصصات برنامج تقنيات الصوت والصورة بإستثناء تخصص هندسة الصوت الذي يشترط للإلتحاق به دراسة مادتين إستدراكييتين هما (رياضيات 099، فيزياء 099).	التعليم الصحي الشامل	
1. تخصصات البرنامج التربوي. 2. تخصصات برنامج إدارة المعلومات والمكتبات.	مع المادتين الاضافيتين	الفرع الزراعي

التخصصات		فرع الثانوية	
3. تخصصات البرنامج الزراعي. 4. تخصص نظم المعلومات الادارية من برنامج العلوم المالية و الإدارية. 8. تخصصات برنامج تقنيات الصوت والصورة بإستثناء تخصص هندسة الصوت الذي يشترط للإلتحاق به دراسة مادتين إستدراكييتين هما (رياضيات 099، فيزياء 099).			
1. تخصصات البرنامج الزراعي. 2. تخصصي التربية المهنية والإقتصاد المنزلي من البرنامج التربوي.		بدون المادتين الاضافيتين	الفرع الزراعي
1. تخصصات البرنامج التربوي. 2. تخصصات برنامج العلوم المالية والإدارية. 3. تخصص علم المكتبات و المعلومات من برنامج إدارة المعلومات والمكتبات. 4. تخصصات برنامج اللغات. 5. تخصصات برنامج تقنيات الصوت والصورة بإستثناء تخصص هندسة الصوت الذي يشترط للإلتحاق به دراسة مادتين إستدراكييتين هما (رياضيات 099، فيزياء 099).		مع المادتين الاضافيتين	الفرع التجاري، والفرع الفندقي
1. تخصصات برنامج العلوم المالية والإدارية.		بدون المادتين الاضافيتين	الفرع التجاري، والفرع الفندقي
1. تخصصات البرنامج التربوي. 2. تخصصات برنامج العلوم المالية والإدارية. 3. تخصصات برنامج إدارة المعلومات والمكتبات. 4. تخصصات برنامج اللغات. 5. تخصصات برنامج تقنيات الصوت والصورة بإستثناء تخصص هندسة الصوت الذي يشترط للإلتحاق به دراسة مادتين إستدراكييتين هما (رياضيات 099، فيزياء 099).		مع المادتين الاضافيتين	فرع الإقتصاد المنزلي
1. تخصصات البرنامج التربوي. 2. تخصصات برنامج العلوم المالية والإدارية. 3. تخصص علم المكتبات و المعلومات من برنامج إدارة المعلومات والمكتبات. 4. تخصصات برنامج اللغات.		بدون المادتين الاضافيتين	فرع الإقتصاد المنزلي
1. تخصصات البرنامج التربوي. 2. تخصصات برنامج إدارة المعلومات والمكتبات. 3. تخصصات البرنامج الزراعي. 9. تخصصات برنامج تقنيات الصوت والصورة. 4. تخصصات البرنامج الهندسي. 5. تخصص نظم المعلومات الادارية من برنامج العلوم المالية و الإدارية.		مع المادتين الاضافيتين	الفرع الصناعي
<b>الفرع الصناعي بدون المادتين الاضافيتين</b>			
تخصصات الكليات الجامعية المتوسطة التي يقبل الطالب فيها		التخصصات المهنية في شهادة الدراسة الثانوية	
- التمديدات الكهربائية. - النظم الكهربائية الأرضية.		كهرباء استعمال	

الفرع الصناعي بدون المادتين الاضافيتين

التخصصات المهنية في شهادة الدراسة الثانوية	تخصصات الكليات الجامعية المتوسطة التي يقبل الطالب فيها
كهرباء/ توليد	<ul style="list-style-type: none"> <li>- النظم الكهربائية في المطارات.</li> <li>- نظم القوى الكهربائية.</li> <li>- تكنولوجيا التحكم الآلي.</li> <li>- الأتوترونكس.</li> </ul>
كهرباء / نقل وتوزيع	<ul style="list-style-type: none"> <li>- أتوترونكس المركبات الثقيلة.</li> <li>- الأجهزة الدقيقة والتحكم في العمليات.</li> <li>- الأتمتة الصناعية.</li> </ul>
كهرباء/سيارات	<ul style="list-style-type: none"> <li>- التحكم الكهروإيوي والهيدروليكي.</li> <li>- أنظمة المحركات.</li> <li>- النظم الكهربائية والأجهزة الدقيقة في الطائرات.</li> <li>- هندسة الصيانة الكهروميكانيكية.</li> </ul>
صيانة الآلات المكتبية	<ul style="list-style-type: none"> <li>- إنتاج الوسائط المتعددة</li> <li>- تقنيات الاطفاء والانتقاذ.</li> <li>- هندسة الكهرباء والالكترونيات.</li> <li>- الصيانة الكهروميكانيكية العامة.</li> </ul>
صيانة الأجهزة الدقيقة	<ul style="list-style-type: none"> <li>-التخصصات التالية شريطة دراسة المادتين الاستدراكييتين ، وهما (رياضيات 099، فيزياء 099).</li> <li>- تكنولوجيا الاجهزة الطبية.</li> <li>- الميكاترونكس.</li> <li>- تكنولوجيا أنظمة الأستشعار والتحكم الصناعية</li> <li>- تكنولوجيا السيارات الهجينة.</li> <li>- هندسة الصوت.</li> </ul>
اتصالات	<ul style="list-style-type: none"> <li>- الالكترونيات الصناعية.</li> <li>- أتوترونكس المركبات الثقيلة.</li> <li>- تكنولوجيا الأجهزة الالكترونية.</li> <li>- تكنولوجيا الحاسوب.</li> <li>- هندسة الاتصالات.</li> <li>- هندسة الاتصالات الجوية.</li> </ul>
راديو وتلفاز	<ul style="list-style-type: none"> <li>- هندسة الاتصالات وشبكات الحاسوب.</li> <li>- صيانة الأجهزة الطبية.</li> <li>- تكنولوجيا الاتصالات.</li> <li>- الأسلحة الموجهة.</li> </ul>
صيانة اجهزة الحاسوب الشخصية	<ul style="list-style-type: none"> <li>- إلكترونيات الطيران.</li> <li>- الأتوترونكس.</li> </ul>
إلكترونيات صناعية	<ul style="list-style-type: none"> <li>- تكنولوجيا الاجهزة الطبية.</li> <li>- الميكاترونكس.</li> <li>- هندسة الصيانة الكهروميكانيكية.</li> <li>- إنتاج الوسائط المتعددة</li> <li>- الأجهزة الدقيقة والتحكم في العمليات.</li> </ul>

الفرع الصناعي بدون المادتين الاضافيتين

التخصصات المهنية في شهادة الدراسة الثانوية	تخصصات الكليات الجامعية المتوسطة التي يقبل الطالب فيها
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- الأتمتة الصناعية.</li> <li>- التحكم الكهروإيوي والهيدروليكي.</li> <li>- أنظمة المحركات.</li> <li>- الصيانة الكهروميكانيكية العامة.</li> <li>- هندسة الاجهزة الذكية.</li> <li>- تقنيات الاطفاء والانقاذ.</li> <li>- تكنولوجيا أنظمة الأستشعار والتحكم الصناعية</li> <li>- تكنولوجيا السيارات الهجينة.</li> <li>- هندسة الكهرياء والالكترونيات.</li> <li>- هندسة صيانة الطائرات.</li> <li>- هندسة الصوت.</li> </ul>
ميكانيك المركبات الخفيفة	<ul style="list-style-type: none"> <li>- المهمات الأرضية في المطارات.</li> <li>- محطات التوليد.</li> <li>- ميكانيك المركبات.</li> </ul>
ميكانيك الشاحنات والحافلات	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ميكانيك المركبات الثقيلة.</li> <li>- نظم التكييف والتبريد والتدفئة.</li> <li>- محركات الطائرات.</li> <li>- صيانة المركبات.</li> <li>- هياكل الطائرات.</li> </ul>
ميكانيك الآلات الزراعية	<ul style="list-style-type: none"> <li>- هندسة هياكل ومحركات الطائرات.</li> <li>- الصيانة الكهروميكانيكية العامة.</li> <li>- هندسة الطاقة الشمسية.</li> <li>- ميكانيك الآلات الزراعية.</li> <li>- تكنولوجيا الخراطة والآلات المحوسبة.</li> <li>- هندسة الصيانة الكهروميكانيكية.</li> <li>- تكنولوجيا الصيانة الكهروميكانيكية العامة.</li> <li>- تكنولوجيا الانتاج والآلات المحوسبة.</li> <li>- تكنولوجيا السيارات الهجينة.</li> <li>- الهندسة الصناعية.</li> <li>- تكنولوجيا الطاقة المتجددة.</li> <li>- الهندسة الميكانيكية.</li> <li>- هندسة صيانة الطائرات.</li> </ul>
التدفئة المركزية والأدوات الصحية	<ul style="list-style-type: none"> <li>- محطات التوليد</li> </ul>
التكييف والتبريد	<ul style="list-style-type: none"> <li>- نظم التكييف والتبريد والتدفئة.</li> <li>- الصيانة الكهروميكانيكية العامة.</li> <li>- هندسة الطاقة الشمسية.</li> <li>- ميكانيك المركبات.</li> <li>- تكنولوجيا الخراطة والآلات المحوسبة.</li> <li>- هندسة الصيانة الكهروميكانيكية.</li> </ul>

الفرع الصناعي بدون المادتين الاضافيتين

التخصصات المهنية في شهادة الدراسة الثانوية	تخصصات الكليات الجامعية المتوسطة التي يقبل الطالب فيها
	<ul style="list-style-type: none"> <li>- تكنولوجيا الصيانة الكهروميكانيكية العامة.</li> <li>- تكنولوجيا الانتاج والآلات المحوسبة.</li> <li>- الهندسة الصناعية.</li> <li>-تكنولوجيا الطاقة المتجددة.</li> <li>-الهندسة الميكانيكية.</li> </ul>
الخرطة والتسوية	<ul style="list-style-type: none"> <li>- تكنولوجيا الإنتاج.</li> <li>- تكنولوجيا الخرطة.</li> </ul>
خرطة محركات السيارات	<ul style="list-style-type: none"> <li>- تكنولوجيا اللحام.</li> <li>- التصميم الميكانيكي.</li> </ul>
الصيانة الميكانيكية العامة	<ul style="list-style-type: none"> <li>- صيانة المركبات.</li> <li>- ميكانيك المركبات.</li> </ul>
الميكانيكا العامة	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ميكانيك المركبات الثقيلة.</li> <li>- ميكانيك الالات الزراعية.</li> </ul>
صناعة القوالب	<ul style="list-style-type: none"> <li>- تكنولوجيا الخرطة والآلات المحوسبة.</li> </ul>
صب المعادن (السياكة)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- هندسة اللحام وتشكيل المعادن.</li> </ul>
تجليس السيارات ودهانها	<ul style="list-style-type: none"> <li>- الصيانة الكهروميكانيكية العامة.</li> <li>- هندسة التصنيع والتشغيل.</li> </ul>
اللحام وتشكيل المعادن	<ul style="list-style-type: none"> <li>- هندسة الصيانة الكهروميكانيكية.</li> <li>- تكنولوجيا الصيانة الكهروميكانيكية العامة.</li> <li>- تكنولوجيا الانتاج والآلات المحوسبة.</li> <li>-الهندسة الصناعية.</li> <li>-الهندسة الميكانيكية.</li> </ul>
بناء وتسليح طويار	<ul style="list-style-type: none"> <li>-الهندسة المدنية.</li> <li>- هندسة حساب الكميات.</li> </ul>
قسارة وتبليط ودهان	<ul style="list-style-type: none"> <li>- الصيانة الكهروميكانيكية العامة.</li> <li>- المساحة.</li> </ul>
النجارة والديكور	<ul style="list-style-type: none"> <li>- الأبنية والإنشاءات.</li> </ul>
التنجيد والديكور	<ul style="list-style-type: none"> <li>- التصميم الداخلي</li> <li>- الصحة والسلامة والبيئة المهنية.</li> <li>- الهندسة المدنية والبيئة العمرانية</li> </ul>

تاسعاً: يسمح لطلبة فروع الثانوية العامة (الذين لا يسمح لهم الالتحاق بتخصصات البرنامج الهندسي) دراسة برنامج اكاديمي تأهيلي يمكنهم من الالتحاق بتخصصات البرنامج الهندسي في الكليات الجامعية المتوسطة شريطة ما يلي:

1. دراسة البرنامج الأكاديمي التأهيلي في الفصل الأول للالتحاق والنجاح فيه بمعدل لا يقل عن (60%) ولا يعتبر هذا الفصل من المدة الدراسية المقررة للبرنامج وعلى ان يتضمن المواد التالية: الرياضيات (99) والفيزياء(99) والحاسوب(99) واللغة الانجليزية(99).
2. خضوع هؤلاء الطلبة لامتحان الشامل الذي تعقده جامعة البلقاء التطبيقية.

3. عدم السماح لهؤلاء الطلبة التجسير إلى التخصصات الهندسية في الجامعات الأردنية الرسمية والخاصة.

عاشراً: تقدم جامعة البلقاء التطبيقية تقريراً سنوياً لوزير التعليم العالي والبحث العلمي / رئيس مجلس التعليم العالي، حول اعداد الطلبة المقبولين بموجب هذه الاسس، وسير اجراءات عملية القبول.

حادي عشر: يبت مجلس التعليم العالي في الحالات التي لم يرد عليها نص في هذه الأسس.

ثاني عشر: تُلغى هذه الأسس أي تعليمات، أو قرارات أخرى تتعارض معها.

### احكام عامة لبرنامج الدبلوم الفني

1. يطبق على طلبة برنامج الدبلوم الفني نفس اسس قبول الطلبة في الكليات الجامعية المتوسطة من حيث فروع الثانوية العامة.
2. لا يجوز لطلبة برنامج الدبلوم الفني الانتقال من كلية الى أخرى او من تخصص لأخر في الكلية نفسها.
3. الخطط الدراسية لبرنامج الدبلوم الفني تتكون من (60-66) ساعة معتمدة وحسب التخصص.
4. تطبق على الطالب اثناء دراسته نفس تعليمات الدراسة في الكليات الجامعية المتوسطة، من حيث علامات النجاح بالمادة والمعدل التراكمي، ولا يجوز للطلاب تأجيل الدراسة إلا لفصل دراسي واحد.
5. يجوز للطلاب اذا نجح بإمتحان الثانوية العامة اثناء تواجده على مقاعد الدراسة التحويل من برنامج الدبلوم الفني الى برنامج الدبلوم التقني، وتحسب له المواد المشتركة بين البرنامجين، على ان يدرس في برنامج الدبلوم التقني ما لا يقل عن (15) ساعة معتمدة، ويجوز له بهذه الحالة التقدم لإمتحان الشهادة الجامعية المتوسطة (الامتحان الشامل)، والتجسير الى الجامعات الاردنية اذا حقق شروط التجسير.
6. يمنح الطالب بعد انهاء متطلبات الخطة الدراسية وإجتيازه لإمتحان الكفاءة العملي، شهادة مهنية (Professional Certificate) تصدرها الكلية تحت مظلة جامعة البلقاء التطبيقية.