



## جامعة البلقاء التطبيقية

### مصفوفة مخرجات التعلم Learning Outcomes

الورقة	الامتحان العملي/ الورقة الرابعة
المؤهل	الفن والتصميم
المسار/ التخصص	تكنولوجيا الأزياء والحياكة
رمز الورقة	020916/4

مخرجات التعلم		
الرقم	مخرج التعلم	المهارات المطلوبة (مهارات مهنية)
1.	التطبيق العملي لتصميم الملابس والنسيج وفقاً لمبادئ واتجاهات الموضة	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تطبيق وتوظيف عناصر ومبادئ التصميم في تصميم قطع الملابس</li> <li>• اتباع مصادر الإلهام والخريطة التصويرية من أجل تطوير وبناء الأفكار التصميمية</li> <li>• تطبيق استراتيجيات الموضة في عملية تحليل سوق الموضة وصناعة الأزياء</li> </ul>
2.	التطبيق العملي للعملية التسويقية وحساب التكاليف في صناعة الأزياء	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تطبيق مبادئ التسويق في مجال صناعة الأزياء</li> <li>• حساب التكاليف الفعلية للقطع الملابس، والتي تشمل: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ حساب تكاليف الأقمشة تبعاً لنوع التصميم وحسب القواعد المتبعة</li> <li>▪ حساب تكاليف الكلف والمكملات والأكسسوارات الداخلة في تصميم وصناعة الملابس</li> <li>▪ حساب التكاليف الثابتة والمتغيرة/ المباشرة وغير المباشرة التي تدخل ضمن العملية التصنيعية (التشغيل والأجور)</li> </ul> </li> </ul>
3.	تطبيق القواعد التصميمية في رسم وتصميم الملابس	<ul style="list-style-type: none"> <li>• رسم جسم الإنسان والوجه البشري تبعاً للقوانين والنسب التصميمية المعيارية</li> <li>• رسم حركات الجسد والوضعيات المختلفة</li> <li>• الرسم التخطيطي لقطع الملابس وفقاً للقواعد</li> <li>• تطبيق قواعد الحركة والسكون وانطباع الأقمشة وفقاً لنوع التصميم ونوع الخامات المستخدمة</li> <li>• الرسم التقني لقطع الملابس من خلال تحليل القطع الملابسية</li> </ul>
4.	تطبيق مهارات الحاسوب في تصميم وإنتاج الملابس	<ul style="list-style-type: none"> <li>• التطبيق العملي للأدوات المستخدمة في برنامج CAD</li> <li>• تصميم الملابس والنسيج من خلال برنامج CAD</li> <li>• إنشاء الأنماط المختلفة من خلال برنامج CAD</li> </ul>
5.	تطبيق غرز الحياكة المتنوعة	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تنفيذ الغرز اليدوية للحياكة</li> <li>• تركيب الخيط في آلة الحياكة</li> <li>• تنفيذ الغرز الأساسية في آلة الحياكة</li> </ul>
6.	تطبيق قواعد رسم الأنماط (البيترونات) لعمل الأجزاء المختلفة من الملابس	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تنفيذ البيترونات الأساسية للأقمشة المنسوجة والمحبوكة</li> <li>• تحويل البيترونات لعمل تصاميم مختلفة</li> </ul>
7.	خياطة وإنتاج الملابس باستخدام التقنيات وألات	<ul style="list-style-type: none"> <li>• تركيب الخيط في ماكينة الخياطة</li> <li>• فرد وقص القماش</li> </ul>

مخرجات التعلم		
المهارات المطلوبة (مهارات مهنية)	مخرج التعلم	الرقم
<ul style="list-style-type: none"> <li>• تجهيز القماش المقصوص للخياطة</li> <li>• خياطة الملابس باستخدام عدد من التقنيات المختلفة</li> <li>• تشطيب قطع الملابس وكما بالطرق المناسبة</li> </ul>	الخياطة	

