

” تصميم وثيقة لتطوير برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية فى ضوء المعايير العالمية وقياس فاعليتها ”

د/ وائل أحمد راضى سعيد

• مقدمة :

يسهم التعليم الصناعى بنصيب وافر فى دفع عجلة الإنتاج والتقدم الاقتصادى ، وتحقيق التنمية فى المجتمعات المختلفة ؛ إذ تسند إليه مهمة إعداد العنصر البشري القادر على التعامل مع معطيات العصر المختلفة ، وقيادة التنمية

ومن أهداف التعليم الصناعى إعداد العامل الفنى الماهر القادر على القيام بالنشاطات المطلوبة فى المجالات الصناعية التى تسهم فى دفع تنمية الاقتصاد وإعداد الفرد بحيث يصبح مؤهلاً للتعامل مع التطور السريع فى التكنولوجيا والعلوم التقنية .

إلا أن الواقع الذى يعيشه التعليم الصناعى يشير إلى وجود مشكلات تعوق تحقيق أهداف هذا التعليم فى مصر، وقد أثبتت ذلك دراستى (اشرف على ٤٧ : ٢٠٠٦)، (وائل سعيد ٢٠٠٩ : ١٥٧) إلى أن هناك قصوراً شديداً فى مخرجات التعليم الصناعى ، وأن هذه المخرجات لا تتنسق مع متطلبات المجتمع المصرى ويقف وراء هذا القصور عدم ملائمة المناهج الدراسية ، وطرائق التدريس أساليب التقليم ، كما طالبت دراسة (شاكرأحمد ١٩٩٩ : ٢٤٣) بتطوير برامج إعداد العامل الفنى بالمدرسة الثانوية الصناعية : بحيث يلبى المتطلبات الأتية والمستقبلية ، ويحقق توافق الإعداد للحياة العملية .

وخرجو التعليم الصناعى ليسوا بالكفاءة التى تمكنتهم من التكيف مع طبيعة الحرف والمهن التى تتصف بالتغيير السريع ، ولذا يجب مراجعة محتوى برامج التعليم الصناعى ؛ لأنها مسئولة بشكل مباشر فى ضعف قدرات المتعلمين على اكتساب المهارات الفنية اللازمـة للعمل فى المجالات الإنتاجية بسوق العمل المنتج (عادل صادق ٢٠٠٣ : ١٩٨ - ١٩٩) .

وأرجع عدد من الباحثين والهيئات المتخصصة – ومنها هيئة اليونسكو – هذا الأمر إلى عدة عوامل منها قصور برامج إعداد العامل الفنى بالتعليم الصناعى خاصة المقررات الثقافية والفنية فهى ليست هادفة ، وهى مجرد قنوات للعبور من صف دراسى إلى صف (اليونسكو ٢٠٠١ : ٣٦)، (المركز القومى للبحوث اليونسكو ٢٠٠٢ : ١٧٣) فالتعليم الصناعى الحقيقى هو الذى يتبع للمتعلم الفرصة لاكتساب المعارف والمهارات التى تؤهله لممارسة العمل المنتج داخل بيئته

وإيماناً بأهمية دور برامج إعداد المتعلمين بالمراحل الدراسية المختلفة ودورها في تحسين نواتج التعليم فقد أصدر(مركز خدمات المناهج بكندا Curricwum Services in Canada) وهو مرکز معتمد عالمياً وحاصل على شهادات الجودة العالمية وثائق يمكن من خلالها بناء وتطوير البرامج التعليمية المختلفة وذلك لعدة أسباب (Robert Marzino 2008 : 244) منها ما يلى :

- « حتمية مواكبة برامج إعداد المتعلمين عبر المراحل الدراسية المختلفة للتطورات الحادثة في شتى مجالات العلم .»
- « ملاحة التطور التكنولوجي السريع والملاحق .»
- « تغير مفاهيم الذكاء ونسبة ونظرياته والتي تؤمن بأن جميع الأفراد يمتلكون قدرًا من الذكاء .»
- « الصراعات القائمة بين الشعوب من أجل بناء العقول ، والتي يعتبر التعليم أحد أدواتها .»
- « اتباع أساليب تقييم جديدة تلاءم الجيل الجديد المتعلمين .»
- « تفعيل الشراكة المجتمعية فكل فرد يحصل على قدر من التعليم يجب أن يكون له دور حقيقي في مجتمعه .»

وفي ضوء الأسباب السابقة سعت الكثير من بلدان العالم لتطوير برامج إعداد المتعلمين بالمراحل الدراسية المختلفة بشكل عام والتعليم الصناعي بشكل خاص للحاق بركب الحضارة الإنسانية بشتى أشكالها .

إلا أن الواقع الحالي لبرامج إعداد العامل الفنى بالمرحلة الثانوية الصناعية يشير لوجود العديد من المشكلات ، وإن التعديلات التي طرأت مؤخرًا على برامج التعليم الصناعي تبدو من الآن – أعمال جزئية – ؛ لأنها لم تنبئ من نظرة كلية شاملة للمنهج وهي تغييرات ليست تطويراً (عبد الغنى النورى ١٩٩٨ : ١٠٣) لأنها تتم بمعزل عن سوق العمل ، وتغفل تماماً العديد من مقومات نجاح العملية التعليمية مما يؤثر سلبًا على مخرجات التعليم الصناعي

٠ الإحساس بالمشكلة Background of The Problem :

من خلال احتكاك الباحث المباشرة ببرنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان بالمرحلة الثانوية الصناعية الزخرفية – مجال الزخرفة والإعلان – على مدار السنوات السابقة ، وذلك خلال قيامه بالمشاركة فى الإشراف على الطلاب المعلمين بكلية التربية – جامعة حلوان ببرنامج التربية العملية ، قد لاحظ أن هناك شكوكى دائمة من قبل القائمين على مجال الزخرفة والإعلان (معلمين – وكلاء . موجهين) من برنامج الإعداد المقدم للطلاب خصوصاً – المحتوى العلمي وأنه لا يواكب المستحدثات الفنية والتكنولوجية الحادثة في الميدان ، وأنها أصبحت غير قادرة على الوفاء بمتطلبات إعداد العامل الفنى الذي سيواجهه بعد تخرجه سوق العمل المنتج بكل صراعاته ومستحدثاته التكنولوجية ، وللوقوف على أبعاد هذه المشكلة قام الباحث بالإجراءات التالية :

« الدراسات السابقة : بالرجوع للعديد من الدراسات والبحوث المرتبطة بمجال الزخرفة والإعلان بالمرحلة الثانوية الصناعية الزخرفية بشكل عام ، ويتطوير وبناء البرامج بشكل خاص ومنها دراسة كل من (منى حلاوة ١٩٩٧) ، (شرف على ٢٠٠٦) ، (منى خليفة ٢٠٠٧) ، (نجلاء سلام ٢٠٠٧) ، (ليناء حمزة ٢٠٠٧) (منى حسين ٢٠٠٧) ، (أحمد عياد ٢٠٠٧) ، (وائل سعيد ٢٠٠٩) حيث أشارت إلى التالي :

✓ برنامج مجال الزخرفة والإعلان بالمرحلة الثانوية الصناعية الزخرفية بوضعه الحالى ، غير قادر على الوفاء بمتطلبات إعداد العامل الفنى في مجال الزخرفة والإعلان .

- ✓ الموضوعات المتضمنة ببرنامج الإعداد لا تناسب سوق العمل المنتج وما يواكبها من مستحدثاتٍ تكنولوجية في مجال الزخرفة والإعلان .
- ✓ برنامج الإعداد خصوصاً - المحتوى العلمي - ينقصه الكثير من الإجراءات العلمية المتبعة في بناء البرامج التعليمية ، يظهر هذا بوضوح في الفصل بين ما يدرسه الطلاب من جوانب نظرية وعملية ، مما يؤثر على العائد من مخرجات العملية التعليمية .

وأوصت تلك الدراسات بضرورة تطوير برنامج إعداد فني مجال الزخرفة والإعلان وفق قواعد ومعايير واضحة ومحددة ، وهى بذلك تتفق مع ما أكدته دراسة (عادل صادق ٢٠٠٣ : ١٩٨ - ١٩٩) بضرورة تطوير البرامج المقدمة لطلاب التعليم الصناعي - خاصة المحتوى العلمي - وفق معايير ومقاييس عالمية بما يلائم التقدم الحادث في شتى مجالات العلم .

٤٤ استبيان موجه للعاملين بالميدان : تم تحليل محتوى مقرر التدريبات المهنية ، مقرر تكنولوجيا العمليات بمجال الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية نظام السنوات الثلاث ، وما يتضمنه كل مقرر دراسي على حدة من (مفاهيم ومهارات) ، وتم عرضها على (٢٨) من العاملين في الميدان من (موجهين ، وكلاء معلمين ، عاملين بمؤسسات صناعية مختلفة) - في مجال الزخرفة والإعلان - من خلال استبيان من النوع المفتوح ، وقد دارت استئلة الاستبيان حول العناصر الرئيسية التالية :

- ✓ هل برنامج إعداد فني الزخرفة والإعلان يناسب سوق العمل المنتج وما يواكبها من مستحدثاتٍ تكنولوجية في مجال الزخرفة والإعلان ؟
- ✓ هل الموضوعات المطروحة وما تتضمنه من - محتوى علمي - ببرنامج إعداد فني الزخرفة والإعلان بوضعها الحالي تفي بمتطلبات إعداد العامل الفني الماهر بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية .
- ✓ هل برنامج إعداد فني الزخرفة والإعلان بوضعه الحالي يراعي الأسس والقواعد العلمية والمنهجية المتبعة في بناء البرامج (٤) من حيث الحداثة والتنظيم والتدرج والتكامل ، وملائم لطبيعة المتعلم بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية .

ومن خلال تطبيق الاستبيان توصل الباحث للنتائج التالية :

٤٤ أجمعـت نسبة (١٢٪٧٩) من إجمالي عينة الدراسة على أن برنامج الإعداد وما يتضمنه من (مفاهيم ، مهارات) لا تواكب المستحدثات التكنولوجية الحادثة في مجال الزخرفة والإعلان .

٤٤ أجمعـت نسبة (٦٥٪٨٩) من إجمالي عينة الدراسة على أن الموضوعات المطروحة وما تتضمنه من - محتوى علمي - ببرنامج إعداد فني الزخرفة والإعلان بوضعها الحالي لا تفي بمتطلبات إعداد العامل الفني الماهر بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية .

٤٤ أجمعـت نسبة (٣٢٪٧٢) من إجمالي عينة الدراسة (من المتخصصين في مناهج وطرق تدريس الزخرفة والإعلان بكلية التربية - جامعة حلوان) أن برنامج إعداد فني الزخرفة والإعلان بوضعه الحالي لا تراعي موضوعاته الحادثة

(*) يعرض نماذج من برنامج إعداد فني الزخرفة والإعلان على (٧) من إجمالي عينة الدراسة المتخصصين في مناهج وطرق تدريس الزخرفة والإعلان بكلية التربية - جامعة حلوان

والتطور التكنولوجي، كذلك تفتقد الكثير من الأسس والقواعد العلمية في بناء المناهج، فهـى لا تراعى الترتيب المنطـقـى من الجزء للكل أو الكل للجزء أو السهل للصعب ، البسيط للمركب ، وأن المـهـارـات الـيدـوـيـة لا تـنـاسـبـ الجـوـانـبـ النـظـرـيـةـ وـلـيـسـ مـكـمـلـةـ لـبعـضـهاـ البعضـ .

٤٤ اللقاءات المفتوحة : تم إجراء عدد من اللقاءات المفتوحة مع (٩) من الموجهين والمعلمـينـ منـ غيرـ عـيـنةـ الـدـرـاسـةـ السـابـقـةـ ، وـدارـتـ الـلـقـاءـاتـ حولـ طـبـيعـةـ برـنـامـجـ إـعـادـاـتـ فـنـىـ الزـخـرـفـةـ وـالـإـعـلـانـ وـماـ يـضـمـنـهـ مـنـ .ـ مـحـتـوىـ علمـىـ .ـ ، وـأـجـمـعـ غالـبيـتـهـمـ عـلـىـ أـنـ عـلـمـىـ إـعـادـاـتـ وـتـأـلـيـفـ البرـنـامـجـ تـتـمـ دونـ الـاستـرـشـادـ بـخـبـرـاتـ الـمـتـخـصـصـيـنـ فـيـ عـلـمـ الـمـنـاهـجـ ، وـأـنـهـاـ تـتـمـ وـفـقـ خـبـرـاتـ المـوـجـهـيـنـ فـيـ مـجـالـ الزـخـرـفـةـ وـالـإـعـلـانـ ، بـإـضـافـةـ لـأـنـ غالـبيـتـهـمـ منـ غـيرـ الـمـتـخـصـصـيـنـ فـيـ الـمـجـالـ التـرـبـويـ .ـ

وتـأسـيـساـ عـلـىـ ماـ سـبـقـ يـتـضـعـ أـنـ هـنـاكـ قـصـورـاـ وـمـشـكـلـاتـ فـيـ برـنـامـجـ إـعـادـاـتـ فـنـىـ الزـخـرـفـةـ وـالـإـعـلـانـ مـاـ يـتـطـلـبـ إـجـرـاءـ درـاسـةـ بـحـثـيـةـ لـتـطـوـيـرـهـ فـيـ ضـوءـ الـمـعـايـرـ الـعـالـمـيـةـ .ـ

• مشكلة البحث : Problem of The Study

تمـثـلتـ مشـكـلـةـ هـذـاـ الـبـحـثـ فـيـ :

قصـورـ برـنـامـجـ إـعـادـاـتـ فـنـىـ الزـخـرـفـةـ وـالـإـعـلـانـ بـالـمـدـرـسـةـ الثـانـوـيـةـ الصـنـاعـيـةـ الزـخـرـفـيـةـ فـيـ الـوـفـاءـ بـمـتـطـلـبـاتـ إـعـادـاـتـ العـاـمـلـ الـفـنـىـ الـمـاـهـرـ لـمـزاـوـلـةـ الـمـهـنـةـ ، وـعـدـمـ مـلـائـمـتـهاـ لـلـمـعـايـرـ الـعـالـمـيـةـ .ـ

• أسئلة البحث : Questions of The Study

تـتـطـلـبـ مشـكـلـةـ الـبـحـثـ الإـجـابـةـ عـنـ التـسـاؤـلـاتـ التـالـيـةـ :

- ٤٤ هل برـنـامـجـ إـعـادـاـتـ فـنـىـ الزـخـرـفـةـ وـالـإـعـلـانـ بـوـضـعـهـ الـحـالـىـ يـفـيـ بـمـتـطـلـبـاتـ إـعـادـاـتـ العـاـمـلـ الـفـنـىـ الـمـاـهـرـ الـمـدـرـسـةـ الثـانـوـيـةـ الصـنـاعـيـةـ الزـخـرـفـيـةـ لـمـزاـوـلـةـ الـمـهـنـةـ ؟ـ
- ٤٤ ماـ الـمـعـايـرـ الـعـالـمـيـةـ لـبرـنـامـجـ إـعـادـاـتـ فـنـىـ الزـخـرـفـةـ وـالـإـعـلـانـ بـالـمـدـرـسـةـ الثـانـوـيـةـ الصـنـاعـيـةـ الزـخـرـفـيـةـ ؟ـ
- ٤٤ ماـ التـصـورـ المقـترـنـ لـوثـيقـةـ تـطـوـيـرـ برـنـامـجـ إـعـادـاـتـ فـنـىـ الزـخـرـفـةـ وـالـإـعـلـانـ فـيـ ضـوءـ الـمـعـايـرـ الـعـالـمـيـةـ ؟ـ
- ٤٤ ماـ فـاعـلـيـةـ وـثـيقـةـ تـطـوـيـرـ برـنـامـجـ إـعـادـاـتـ فـنـىـ الزـخـرـفـةـ وـالـإـعـلـانـ فـيـ الـوـفـاءـ بـمـتـطـلـبـاتـ إـعـادـاـتـ العـاـمـلـ الـفـنـىـ الـمـاـهـرـ ؟ـ

• أهداف البحث : Aims of The Study

يسـعـىـ الـبـحـثـ إـلـىـ تـحـقـيقـ الـأـهـدـافـ التـالـيـةـ :

- ٤٤ تـطـوـيـرـ برـنـامـجـ إـعـادـاـتـ فـنـىـ الزـخـرـفـةـ وـالـإـعـلـانـ بـالـمـدـرـسـةـ الثـانـوـيـةـ الصـنـاعـيـةـ الزـخـرـفـيـةـ .ـ
- ٤٤ الـاستـرـشـادـ بـالـمـعـايـرـ الـعـالـمـيـةـ لـتـطـوـيـرـ برـنـامـجـ إـعـادـاـتـ فـنـىـ الزـخـرـفـةـ وـالـإـعـلـانـ .ـ
- ٤٤ موـاـكـبـةـ برـنـامـجـ إـعـادـاـتـ فـنـىـ الزـخـرـفـةـ وـالـإـعـلـانـ لـلـتـطـوـرـاتـ الـعـالـمـيـةـ فـيـ مـجـالـ الزـخـرـفـةـ وـالـإـعـلـانـ .ـ

• أهمية البحث : Significance of The Study

تـتـمـثـلـ أـهـمـيـةـ الـبـحـثـ فـيـمـاـ يـلـىـ :

- ٤٤ تـقـدـمـ لـلـقـائـمـيـنـ عـلـىـ إـعـادـاـتـ برـنـامـجـ إـعـادـاـتـ فـنـىـ الزـخـرـفـةـ وـالـإـعـلـانـ وـثـيقـةـ يـمـكـنـ الـرجـوعـ لـهـاـ عـنـ إـعـادـاـتـ وـتـأـلـيـفـ الـكـتـبـ فـيـ ضـوءـ الـمـعـايـرـ الـعـالـمـيـةـ .ـ

- » تسلط الضوء على وثائق إعداد البرامج في ضوء المعايير العالمية .
- » تفعيل أدوار فنى الزخرفة والإعلان فى سوق العمل المنتج .

• فروض البحث : Hypotheses of The Study

فى ضوء ما تمت دراسته من نقاط علمية ومحاور نظرية مرتبطة بطبيعة البحث ، وفي ضوء تساؤلاته وضعفت الفروض التالية :

- » يوجد فرق ذو دلالة إحصائية عند مستوى (.٠٠١) بين متوسطى درجات المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة فى الاختبار المعرفى بوحدة الدهانات المائية الداخلية (دهان البلاستيك) قبل وبعد التطبيق لصالح المجموعة التجريبية فى التطبيق البعدى .
- » يوجد فرق ذو دلالة إحصائية عند مستوى (.٠٠١) بين متوسطى درجات المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة فى بطاقة الملاحظة للأداءات المهارية بوحدة الدهانات المائية الداخلية (دهان البلاستيك) قبل وبعد التطبيق لصالح المجموعة التجريبية فى التطبيق البعدى .
- » يوجد علاقة ارتباطية موجبة عند مستوى (.٠٠١) بين متوسطى درجات المجموعة التجريبية فى الاختبار المعرفى والأداءات المهارية ببطاقة الملاحظة على وحدة الدهانات المائية الداخلية (دهان البلاستيك) .

• حدود البحث : Delimitation's of The Study

يقتصر البحث على الحدود التالية :

- » مدرسة العباسية الثانوية الصناعية بنين - مجال الزخرفة والإعلان - طلاب الصف الأول .
- » أول ثلاث أسابيع مع بداية الفصل الدراسي الثاني - العام الدراسي - ٢٠١١ - ٢٠١٢ .
- » وحدة من وحدات البرنامج للدهانات المائية الداخلية (دهان البلاستيك) كمؤشر لفاعلية الوثيقة المطورة فى ضوء المعايير العالمية .

• أدوات البحث : Tools of The Study

تمثلت أدوات البحث فى التالي :

- » اختبار معرفى لوحدة الدهانات المائية (دهان البلاستيك) .
- » بطاقة ملاحظة الأداء المهارى لوحدة الدهانات المائية (دهان البلاستيك) .
- » مصفوفة مدى وتتابع لوثيقة تطوير برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان .

• منهج البحث : Method of The Study

يسخدم البحث المنهج الوصفي التحليلي فى تحليل وثائق تطوير البرامج فى ضوء المعايير العالمية بوجه عام و المجال التعليم الصناعى بشكل خاص (الزخرفة والإعلان) والمنهج التجربى لقياس فاعلية برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان المطور فى ضوء المعايير العالمية فى تحسين نواتج التعلم ، ويمكن توضيح ذلك من خلال الجدول التالي :

جدول (١) : يوضح التصميم التجربى لتجربة البحث

المجموعات	المتغير المستقل	المتغير التابع
المجموعة التجريبية	وثيقة تطوير برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان فى ضوء المعايير العالمية	تحسين مخرجات إعداد العامل الفنى فى مجال الزخرفة والإعلان
المجموعة الضابطة	برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان بوضعه الحالى	

• مصطلحات البحث : Terminology of The Study

• وثيقة Document :

ويعنى مفهوم "وثيقة" فى البحث بأنها بمثابة ميثاق عمل للمؤسسات التربوية ، تستخدمن كدليل إرشادى فى حالة تصميم أو بناء أو تطوير برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية فى ضوء المعايير العالمية وما تتضمنه من أهداف ومؤشرات ونواتج تعلم مستهدفة لتفعيل أدوار الخريج بسوق العمل المنتج .

• برنامج تعليمي Instructional Program :

مجموعة من المواد التعليمية التى قد تكون مناهج دراسية ، وقد تكون مجموعة كتابات أو قراءات تحدد للطلاب ، وهى فى ذات الوقت قد تكون وسائل تعليمية وأنشطة متنوعة ، ويحدد لهذا البرنامج عادة فترة زمنية محددة ، وقد يدرس المتعلم بعض هذا البرنامج داخل المدرسة ، والبعض الآخر عن طريق الدراسة المستقلة (أحمد اللقانى ، وعلى الجمل ١٩٩٩ : ٤١) .

• تطوير البرامج Program Development :

ويعرف وفق طبيعة البحث بأنه عملية منهجية لازمة فى ظل التغيرات ، والتطورات ، والمستحدثات السريعة والملاحقة فى مجالات العلم المختلفة ، بحيث تخضع عملية التطوير للمعايير المتفق عليها عالميا ، وتتوافق مع أسس وقواعد بناء البرامج على المستوى المحلى .

• فنى الزخرفة والإعلان Advertisement and Decoration Technician

وهو من خريجي المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية نظام السنوات الثلاث والذى يمكن له ممارسة العمل المنتج فى مجال الزخرفة والإعلان بشكل حرأو داخل المؤسسات الصناعية المختلفة .

• المعايير Norms :

ويعرفها (مجدى حبيب ٢٠٠٠ : ٢٥) بأنها أسس الحكم على المناهج والمقارنة بينها فى ضوء الأداء الفعلى للمشاركة فيها ، وعادة ما تتخذ الصيغة الكمية وتتحدد فى ضوء الخصائص الواقعية لهذا الأداء .

• أولاً : الأسس النظرية والدراسات المرتبطة :

سعيا وراء الإجابة على تساؤلات البحث وتحقيق أهدافه ، اتبع البحث إجراءات تمثلت فى تحديد الأسس المنهجية التى يمكن الاستناد إليها لوضع وثيقة إعداد فنى الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية فى ضوء المعايير العالمية ، وهى على النحو资料 :

• المحور الأول : فنى الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية .

تعد عملية التعليم والتعلم فى جميع مراحلها أحد أهم العوامل المؤثرة فى توفير متطلبات التقدم للمجتمع ، والمصدر الرئيس لتنشئة أفراد يمتلكون المعلومات والمهارات والقيم التى تمكّنهم من التفاعل بشكل إيجابى مع معطيات العصر ومتغيرات المستقبل . والتعليم الثانوى الصناعى جزء من أجزاء النظام التعليمى ، وهو التعليم الذى يسهم فى إعداد فئة الفنيين والعمال المهرة فى التخصصات الصناعية المختلفة ، المدربين تدريبا يؤهلهم للتعامل مع معطيات

التطور العلمي والتكنولوجي من خلال دراسة المتعلم لمختلف فروع تكنولوجيا المهنـة (الصنـعـة) ، والعلوم الفنية المتصلة بها بهدف إكسابهـ مهارات للإعداد الجيد لـ مزاولة المـهـنة (5: ٢٠٠٦ Unesco) ليـمارـسـ حـيـاتـهـ العـمـلـيـةـ بـعـدـ إـتـامـ دراستـهـ دـاخـلـ المؤـسـسـاتـ الصـنـاعـيـةـ الـخـلـفـةـ ، أوـ يـنـخـرـطـ بـسـوقـ الـعـمـلـ الـحـرـ .

• فلسفة المدرسة الثانوية الصناعية :

تنبع فلسفة المدرسة الثانوية الصناعية من فهم المتعلمين لمشكلات المجتمع، حتى تنمو لديهم القدرة على الإسهام في التنمية، بحثهم على التحصيل الإيجابي للمعارف والمعلومات، وتزويدهم بالمهارات العملية والفنية، والاتجاهات والقيم الإيجابية التي تجعلهم قادرين على الارتقاء في موقع العمل ويفاعل في هذا ثلاثة مكونات رئيسية، وهي على النحو التالي :

٤٤ طبيعة المجتمع : من المعروـفـ أنـ مـكـوـنـاتـ المـجـتمـعـ وـأـنـشـطـتـهـ فـيـ تـغـيـرـ دـائـمـ ، مما أدى إلى تغيير النـظـرةـ إـلـىـ المـدـرـسـةـ الثـانـوـيـةـ الصـنـاعـيـةـ ، فـلـمـ يـعـدـ دـورـهـ هـوـ إـعـادـ المـتـعـلـمـ وـتـدـريـبـهـ عـلـىـ الـعـلـمـيـاتـ الـبـيـدـوـيـةـ الـبـيـسـيـطـةـ فـقـطـ ؛ بلـ أـصـبـحـ يـنـظـرـ إـلـىـ هـاـنـهـ وـحـدـةـ إـنـتـاجـيـةـ يـسـعـيـ الـجـمـعـمـ دـاخـلـهـ إـلـىـ تـطـبـيقـ أـحـدـثـ مـاـ فـيـ الـعـصـرـ منـ تـكـنـوـلـوـجـيـاـ (أـحـمدـ سـعـدـ ٢٠٠١ : ٣٤) .

٤٥ طبيعة التعليم : كانت فلسفة التعليم قدـيمـاـ تـرـكـزـ عـلـىـ تـحـصـيلـ الـعـلـمـوـتـ ، وـكـانـ نـقـلـ التـرـاثـ مـنـ جـيـلـ لـجـيـلـ هـوـ غـايـةـ التـعـلـيمـ ، وـلـكـنـ بـتـغـيـرـ النـظـرةـ إـلـىـ التـعـلـيمـ بـصـفـةـ عـامـةـ وـالـمـدـرـسـةـ الثـانـوـيـةـ الصـنـاعـيـةـ بـصـفـةـ خـاصـةـ ، أـصـبـحـ الـاـهـتـمـامـ بـغـرسـ الـقـيـمـ وـتـعـدـيلـ السـلـوكـ وـالـنـواـحـيـ الـعـلـمـيـةـ وـالـتـكـنـوـلـوـجـيـةـ فـيـ غـايـةـ الـأـهـمـيـةـ ، بـالـإـضـافـةـ لـلـجـوـانـبـ الـنـظـرـيـةـ وـالـعـلـمـيـةـ (أـعـزـيزـ عـبـدـ الرـحـمـنـ ٢٠٠٦ : ١١٦ـ ١١٧ـ) ، حتـىـ يـزـودـ الـمـتـعـلـمـ بـالـخـبـرـاتـ الـتـىـ تـؤـهـلـهـ لـلـمـشارـكـةـ فـيـ خـطـطـ الـتـنـمـيـةـ دـاخـلـ الـجـمـعـمـ .

٤٦ طبيعة المتعلم : مما لاـشـكـ فـيـهـ أـنـ الـمـتـعـلـمـ يـعـدـ مـزـيـجـاـ مـنـ مـجمـوعـةـ مـدـخـلاتـ لـاـ يـمـكـنـ تـجـاهـلـهـ وـفـحـصـ بـيـنـهـاـ ، فـقـدـيمـاـ كـانـ التـعـلـيمـ يـتـعـاـمـلـ مـعـ الـمـتـعـلـمـ عـلـىـ أـنـهـ وـحـدـةـ غـيرـ مـتـكـاملـةـ مـرـكـزـهـاـ الـعـقـلـ ، أـمـاـ الـآنـ فـيـحـبـ التـعـاـمـلـ مـعـ كـلـ دـونـ إـغـفـالـ لـجـانـبـ عـلـىـ حـسـابـ آـخـرـ ، حتـىـ يـتـحـقـقـ النـمـوـ الشـامـلـ وـالـمـتـكـاملـ لـلـمـتـعـلـمـ (مـنـ خـلـيـفـةـ ٢٠٠٧ـ : ١٤ـ) .

وبـالـنـظـرـ لـلـمـكـوـنـاتـ الـثـلـاثـةـ السـابـقـةـ يـمـكـنـ تحـديـدـ مـلـامـحـ فـلـسـفـةـ المـدـرـسـةـ الثـانـوـيـةـ الصـنـاعـيـةـ فـيـ أـنـماـطـهـ الـإـيجـابـيـةـ ، وـالـتـعـاـمـلـ مـعـهـاـ عـنـ تـصـمـيمـ وـتـطـوـيـرـ بـرـنـامـجـ الـإـعـدـادـ بـحـيثـ تـسـهـمـ بـشـكـلـ مـباـشـرـ فـيـ تـنـمـيـةـ الـقـدـراتـ الـخـلـفـةـ لـلـعـاـمـلـ الـفـنـيـ الـمـاـهـرـ ؛ وـهـذـاـ مـاـ يـسـعـيـ الـبـحـثـ لـتـحـقـيقـهـ .

• أـهـدـافـ المـدـرـسـةـ الثـانـوـيـةـ الصـنـاعـيـةـ الـزـخـرـفـيـةـ :

يـتـحدـدـ الـهـدـفـ الـعـامـ لـلـمـدـرـسـةـ الثـانـوـيـةـ الصـنـاعـيـةـ الـزـخـرـفـيـةـ نـظـامـ السـنـوـاتـ الـثـلـاثـ بـشـكـلـ عـامـ فـيـ إـعـادـ الـعـمـالـةـ الـفـنـيـةـ الـمـاـهـرـةـ فـيـ الـمـجاـلـاتـ الصـنـاعـيـةـ الـمـخـلـفـةـ ، لـلـإـسـهـامـ فـيـ مـجاـلـاتـ الـعـمـلـ الـمـخـلـفـةـ وـالـإـنـتـاجـ ، مـعـ تـزوـيدـ خـرـيجـيـهـ بـالـقـدـرـ الـمـنـاسـبـ مـنـ الـعـلـمـوـتـ وـالـمـهـارـاتـ الـتـىـ تـنـاسـبـ سـوقـ الـعـمـلـ (وزـارـةـ التـرـبـيـةـ وـالـتـعـلـيمـ ٢٠٠٤ـ : ٥ـ) . أـمـاـ بـالـنـسـبـةـ لـمـجاـلـ الـزـخـرـفـةـ وـالـإـعلـانـ فـيـهـدـفـ لـإـعـادـ الـعـاـمـلـ الـفـنـيـ الـمـاـهـرـ الـقـادـرـ عـلـىـ أـدـاءـ الـعـلـمـيـاتـ الصـنـاعـيـةـ الـمـخـلـفـةـ بـمـاـ يـتـلـائـمـ مـعـ الـمـسـتـحـدـثـاتـ الـتـكـنـوـلـوـجـيـةـ فـيـ مـجاـلـ الـزـخـرـفـةـ وـالـإـعلـانـ ؛ وـيـنـدرجـ مـنـ هـذـاـ الـهـدـفـ مـجـمـوعـةـ مـنـ الـأـهـدـافـ الـفـرعـيـةـ (الـإـدـارـةـ الـعـامـةـ لـلـتـعـلـيمـ الـفـنـيـ ٢٠٠٦ـ : ٣٤ـ ٣٧ـ) وهـىـ كـمـاـ يـلـىـ :

- » اكتساب المهارات الفنية لدى الخريج للقيام بالمهام والأعمال في مجال الزخرفة والإعلان .
- » اكتساب الخبرات والمعلومات الفنية القائمة على أسس علمية .
- » التغلب على المشكلات الفنية في مجال الزخرفة والإعلان .
- » الإلمام بطرق صيانة الأدوات والمعدات والأجهزة .
- » الإلمام بقواعد الأمان والسلامة المهنية .
- » تنمية الاتجاهات الإيجابية تجاه مهنة الزخرفة والإعلان .
- » التكيف مع المستحدثات والمستجدات في مجال الزخرفة والإعلان .

وبالنظر للأهداف السابقة نجد أنها تتضمن الكثير من الجوانب التي يمكن أن تسهم بشكل فعال في إعداد العامل الفني الماهر ، إلا أن واقع برنامج إعداد العامل الفني في مجال الزخرفة والإعلان لا تسعى لتحقيق تلك الأهداف .

• الخطة الدراسية لإعداد فني الزخرفة والإعلان :

يتم إعداد فني الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية نظام السنوات الثلاث وفق خطة دراسية تتضمن ثلاثة مجالات أساسية وهي كما يلى:

» المجال الأول : مقررات الثقافة العامة : وتضم (اللغة العربية - التربية الدينية - اللغة الأجنبية - التربية القومية - الرياضيات - العلوم العامة - التربية البدنية) وتهدف هذه المقررات لـ إكساب المتعلم الثقافة العامة في شتى مجالات الحياة ; وتحظى بنسبة (٢٩٪) من إجمالي عدد ساعات الخطة الدراسية .

» المجال الثاني : المقررات الفنية : وتضم (الرسم الهندسي - الرسم الفني - العلوم الفنية والتكنولوجية " خامات ، معدات ، عمليات " - أمن صناعي - زخارف - مقاييس - إدارة مشروعات صغيرة) وتهدف هذه المقررات لـ إكساب المتعلمين المعارف والمفاهيم الفنية المتعلقة بمهنة فني الزخرفة والإعلان ، وتحظى بنسبة (٣١٪) من إجمالي عدد ساعات الخطة الدراسية .

» المجال الثالث : مقررات التدريبات المهنية : وتمثل التطبيقات العملية التي يمارسها المتعلمين داخل ورش الزخرفة والإعلان الملحوقة بالمدرسة الثانوية الصناعية وتهدف لـ إكسابهم المهارات العملية الازمة لممارسة مهنة فني الزخرفة والإعلان ، وهي بمثابة البوتقة التي تنصرف فيها باقي المقررات الفنية ، وتحظى بنسبة (٤٠٪) من إجمالي عدد ساعات الخطة الدراسية ، ويمكن توضيح المجالات الثلاثة السابقة والأوزان النسبية لكل مجال من خلال الجدول التالي :

جدول (٢) : يوضح الخطة الدراسية لإعداد العامل الفني الماهر في مجال الزخرفة والإعلان

بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية نظام السنوات الثلاث

النسبة المئوية	عدد الحصص بالصفوف الثلاث	الصف الثالث		الصف الثاني		الصف الأول		ال مجالات
		النسبة المئوية	الإجمالي عدد الحصص	النسبة المئوية	الإجمالي عدد الحصص	النسبة المئوية	الإجمالي عدد الحصص	
%٢٩	٣٩	%٢٤	١١	%٣٢	١٤	%٣٢	١٤	مقررات الثقافة العامة
%٣١	٤٢	%٣٧	١٧	%٣٢	١٤	%٢٥	١١	المقررات الفنية
%٤٠	٥٣	%٣٩	١٨	%٣٦	١٦	%٤٣	١٩	مقررات التدريبات المهنية
%١٠٠	١٣٤	%١٠٠	٤٦	%١٠٠	٤٤	%١٠٠	٤٤	مجموع الحصص والنسب المئوية

- يتضح من خلال العرض السابق لخطة إعداد فنى الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية مجموعة من النقاط التى يمكن إيجازها فيما يلى :
- « زiadة عدد الحصص المخصصة لمقررات التدريبات المهنية ، وهذا طبيعى لما تمثله هذه المقررات من أهمية ، فهى تكسب المتعلمين المهارات والخبرات الالزامية لممارسة المهنة ، إلا أن المعدلات الثابتة عاليًا لعدد الحصص بمقررات التدريبات العملية لا تقل عن (٪٦٠) (Skilling Australia 2009 : 124) وهذا هو المتبع حالياً بمعظم دول الاتحاد الأوروبي التي تدرج التعليم الصناعي ضمن برامجها التعليمية حرصاً منها على زيادة فرص التمرين والتدريب والممارسة .
- « وجود فجوة كبيرة بين ما يتدرّب عليه المتعلمين من مهارات عملية وما يتطلبه واقع سوق العمل ، وهذا يؤدى لوجود فجوة بين ما يجيده الخريج من مهارات وما يتطلبه سوق العمل ، ويبعد المدرسة الثانوية الصناعية بشكل كبير عن المنافسة (Kimberled 2005 : 2438 - 2435) .
- « تطبق مقررات التدريبات المهنية وما يتبعها من مهارات عملية داخل جدران ورش الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية ، بمعنى أنه بمعزل عن المجتمع وأليات سوق العمل المنتج الذي يتيح بقدر من المرونة في برنامج إعداد العامل الفنى وفق أليات ومتطلبات السوق ، ويتبّع هذا بوضوح في التجربة الألمانية التي تحرّض على تدريب المتعلمين في أماكن العمل الفعلية ، وتشارك في ذلك المؤسسات والمصانع الإنتاجية (Hermann 2000 : 45) .

• مهام وأعمال فنى الزخرفة والإعلان :

يعد مجال الزخرفة والإعلان أحد أهم المصادر الرئيسية التي تسهم بشكل مباشر في إمداد سوق العمل والمؤسسات الصناعية والإنتاجية بالعمالة الفنية المدرية والماهرة (أحمد عياد ٢٠٠٧ : ٣٣) ، وهو من المجالات التي لا غنى عنها في حياتنا اليومية لما يضفيه من لمسات فنية وجمالية وذوق رفيع يبعث الراحة للنفس – فلا يكاد يخلو أي منزل من لوحة فنية أو زخارف أو أعمال دهانات للجدران والأثاث – كما أنه ينظر إليه على أنه مجال تكميلي لجميع المجالات الأخرى بالمدرسة الثانوية الصناعية ، ويطهر ذلك بوضوح في مجال التشييد والبناء ، وفي قطع الأثاث الخشبية والمعدنية و..... ، حيث تتعدد وتنوع مجالات عمل فنى الزخرفة والإعلان ، ويمكن تحديد مهامه وأعماله داخل سوق العمل المنتج في النقاط التالية :

- « طلاء وزخرفة السطوح المختلفة (جدران ، أخشاب ، معادن) .
- « تكسية الأرضيات (موكيت - مشمع - فينيل) .
- « تغطية الحوائط (ورق الجدران) .
- « تنفيذ الشعارات والإعلانات على السطوح المختلفة (بعد انتهاء المهندس أو المصمم من مرحلة التصميم) .
- « إنتاج أعمال فنية للزخرفة على (الزجاج - الجلود - الفخار والخزف - رسوم مسطحة بالألوان المائية والزيتية - رسوم بارزة " رليف " ، غائرة " كردماندل " مشقق " كراكليه ") .
- « تنفيذ تنسيق نوافذ العرض المختلفة (بعد وضع المهندس للتصميم) .

ومن خلال المهام والأعمال الخاصة بفن الزخرفة والإعلان نجد أنها في غاية الأهمية، وتمثل حاجة ضرورية داخل سوق العمل المنتج، مما يتطلب إعداده بالمدرسة الثانوية الصناعية بالشكل الذي يسعهم في دفع عجلة الإنتاج؛ من خلال برامج إعداد تتماشى مع المستحدثات العالمية مواكبة التطورات العلمية والتكنولوجية الحادثة في المدرسيّة الثانوية الصناعية بشكل عام ومجال الزخرفة والإعلان بشكل خاص.

وجدير بالذكر أن مهنة فن الزخرفة والإعلان وما تتضمنه من مهام وأعمال فرعية كما تم عرضه، يتعارض مع ما تطبقه معظم الدول المتقدمة في مجال التعليم الصناعي؛ فعلى سبيل المثال مهمة طلاء وزخرفة السطوح المختلفة هي نفسها ضمن برنامج إعداد (فن طلاء وتجميل) بالمدرسة المهنية الفرنسية (Vocational French School)؛ ومهمة الزخرفة والرسم على السطوح المختلفة هي ضمن برنامج إعداد (فن زخرفة وطلاء) بالمدرسة المهنية الألمانية (Vocational German School)، وكذلك مهنة تنفيذ إعلانات وشعارات (فن أشغال فنية)، (فن طلاءات) بالمدرسة المهنية اليابانية (Vocational Japanese School) (Glasser, David, Kearns 2008 : 71 – 98) ، (Kearns 2008 : 143 – 150) ، بمعنى أن مجال الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية داخل مصر يشمل العديد من المهام والأعمال لبرامج إعداد العامل الماهر داخل معظم دول العالم المتقدم ولكن بشكل مستقل ، وهذا بطبيعة الحال يؤثر بالسلب على مخرجات مثل هذا النوع من التعليم؛ ويتفق هذا مع ما كشفت عنه دراسة كل من (علا حسونة ١٩٩٢)، (صلاح خضر ١٩٩٢)، (مياه حمزة ٢٠٠٧) من أن مجال الزخرفة والإعلان يضم العديد من (المهام والأعمال) وهو ما يؤثر بالسلب على مخرجات إعداد العامل الفني وما يكتسبه من معلومات ومهارات ومعارف ، وما يكتسبه من مهارات فعلية تسمح له بممارسة الحياة العملية بسوق العمل المنتج

• مواصفات فن الزخرفة والإعلان وفق المعايير العالمية :

يشغل التعليم الصناعي اهتماماً ملحوظاً من قبل المسؤولين بوزارة التربية والتعليم والعلوم والرياضية والثقافة باليابان بدءاً من مرحلة قبول الطالب بالمدرسة ، من خلال الاختبارات الصحية والبدنية والنفسية التي تعقد للمتقدمين للالتحاق بالمدرسة ، كذلك ملف السيرة الذاتية المسجل به نسب القدرات العقلية والسلوكية ، وفي ضوء ذلك يتم قبول الطالب من عدمه ، وقد حددت الوزارة باليابان مواصفات فن تنفيذ إعلانات ، فني أشغال فنية ، فني طلاءات وهي مجالات متواقة مع مجال الزخرفة والإعلان بمصر في التالي

(١) صفات تتعلق بطبيعة الشخصية :

- « صبور لديه قدرة على تحمل أعباء المهنة .
- « مخلص في مهام مهنته .
- « يتمتع بالأمانة .

- « يجيد التواصل مع الآخرين (العملاء و).
- « مرن ويجيد التعامل مع مشكلات العمل .

- » يتمتع بصحة جيدة تمكنه من ممارسة المهنة بشكل طبيعي .
- » حريص على متابعة حالته الصحية بزيارة الطبيب المختص .
- » يجيد العمل التعاوني ومتواصل مع أقرانه .
- » مثقف يطلع على كل ما هو جديد في مهنته .

(٢) صفات تتعلق بمواصلة المهنة :

- » يجيد قراءة الرسوم التحضيرية والنهائية للتصميم .
- » يتعرف على كل جديد في مجال المهنة .
- » ينفذ العمليات الصناعية المختلفة في مجال المهنة .
- » متعدد ومنتج لأعمال فنية تسويقية فريدة .
- » يتبع الجديد في مجال العمل ال Zarf .
- » يطبق قواعد الأمان والسلامة المهنية .
- » يجرى صيانة ومتابعة لأدوات وأجهزة المهنة .
- » ينفذ بالرسم الحر على السطوح المختلفة .

٠ الحور الثاني : تطوير برنامج إعداد فني الزخرفة والإعلان .

اصبح من المسلم به أن التعليم قوة مؤثرة في التنمية البشرية والنهوض بالمجتمعات ، وإن آفاق المستقبل وارتياح الطريق نحو القرن الحادى والعشرين يرتبط ارتباطاً وثيقاً بتطوير النظام التعليمي والربط بينه وبين التنمية الشاملة وتأكيد دور العنصر البشري في البناء والإنجاز .

ولما كان التعليم أثمن استثمار للبشر ، ولله دور رئيسي في تقديم الأمم وازدهارها ، فإن البرامج التعليمية تعد أهم مركبات هذا الاستثمار لما تقوم به من إعداد الجيل للحياة والعمل في المجتمع وتغير البرامج وفقاً للتغيرات السياسية والاقتصادية والاجتماعية التي تحدث في المجتمع والتي تفرض نفسها على شكل البرامج ومحتها (خديجة بخيت ١٩٩٩ : ١٦٥) ملبياً لأهداف المجتمع ومطالبه .

إلا أن الواقع يؤكد أن البرامج التعليمية بوضعها الحالى لا تتوافق مع الوثبة العالمية التي حققها العلم ، ومع الخطوة الواسعة التي أحدثتها التكنولوجيا ، فذلك يعني أنها تخاطب المتعلمين بلغة غير لغة العصر السائدة ، كما يعني أنها لا تتوافق مع الإيقاع السريع لإفرازات العلم والتكنولوجيا ، مما يؤثر سلباً في إعداد الكوادر التي تستطيع مواجهة تحديات العصر (مجدى إبراهيم ٢٠٠٠ : ١٤٥) .

فالأوضاع الحالية تتطلب ضرورة تطوير وتحديث البرامج التعليمية لسد الفجوات العلمية والمعرفية والتكنولوجية لدينا مقارنة بالدول المتقدمة (مصطفى عبد المتعال ٢٠٠٢ : ١٨ - ٢١) ، فالبرنامج التعليمي وما يتضمنه من مناهج فرعية هو حجر الزاوية في العملية التعليمية ، وعمودها الفقري ، وذلك لأن المنهج هو أهم أدوات التعليم في تحقيق أهداف العملية التعليمية ، وهو أحد الوسائل التي عن طريقها يحقق المجتمع الكثير من آماله وأحلامه ، كما أن المنهج هو السبيل لإعداد الأفراد لمجتمع معاصر بكل مقوماته ، ومجتمع المستقبل بكل آماله وطموحاته .

وإذا كان هذا هو شأن المنهج عموماً فإن برنامج إعداد فن الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية في حاجة ماسة للمراجعة الدائمة للتطوير والتحديث وفق متطلبات المعايير المتفق عليها عالمياً خاصة في ظل التطورات السريعة والمترابطة في العلوم الفنية والتكنولوجية بمجال الزخرفة والإعلان .

٠ دواعي وثيقة تطوير برنامج إعداد فن الزخرفة والإعلان :

تععدد تعريفات تطوير البرامج التعليمي فيعرفه "Doll" بأنه النشاطات والإجراءات التي توظف في إحداث تغييرات وإصلاحات مطلوبة بطريقة منظمة ومنطقية (Ronald Doll 2000 : 112).

كما يعرفه (جودت سعادة وعبد الله إبراهيم ٢٠٠١ : ٣٩٣) بأنه عملية تشمل جميع جوانبه من أهداف وعناصر ومحظى وطرق تدريس ووسائل تعليمية وأنشطة تعليمية وأساليب تقويم وأدواته المختلفة ، وبهدف التطوير الوصول بالمناهج الدراسية إلى أحسن أو أفضل صورة ممكنة .

ويعرف (أحمد النجدي ٢٠٠٤ : ١٩) تطوير البرامج التعليمية بأنه عملية إدخال تجديدات ومستحدثات بقصد تحسين العملية التعليمية ورفع مستواها بحيث تؤدي في النهاية إلى تعديل سلوك الطلاب وتوجيهه في الاتجاهات المطلوبة ، وفق الأهداف المنشودة .

وفي ضوء التعريفات السابقة ووفق طبيعة البحث يعرف تطوير برنامج إعداد فن الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية وما يتضمنه من مناهج فرعية بأنه عملية لازمة في ظل التغيرات ، والتطورات ، والمستحدثات السريعة والمترابطة في مجالات العلم المختلفة ، بحيث تخضع عملية التطوير للمعايير المتفق عليها عالمياً ، وتتوافق مع أسس وقواعد بناء البرامج على المستوى المحلي .

ولا يمكن أن تبدأ عملية تطوير البرامج التعليمية وما تتضمنه من مناهج فرعية بداية سليمة إلا إذا سبقها إحساس قوى وشعور عميق بضرورة الحاجة إلى التطوير ، ويمكن القول بأن الشعور بالحاجة إلى التطوير يتكون تدريجياً ويزداد قوة وانتشاراً بمرور الوقت ، وهناك مجموعة من العوامل التي تسهم في تدعيم هذا الشعور والتي يمكن إيجازها في النقاط التالية :

« الثورة الصناعية والتكنولوجية وما تمخضت عنه من ظهور تقنيات جديدة في مجال التعليم الصناعي .

« مخرجات النظام التعليمي بالمدرسة الثانوية الصناعية ، لا تُعني بمواصفات العمالة الفنية المطلوبة بسوق العمل المنتج (أحمد عياد ٢٠٠٧ : ٦) .

« التقدم الهائل في وسائل الاتصال ، الأمر الذي أدى للافتتاح العالمي في شتى المجالات (الثقافية - التكنولوجية - الصناعية -) (أحمد اللقاني وفارعة محمد ٢٠٠١ : ٤١) .

« المطالبة بإدخال التربية التكنولوجية في سياق المناهج الدراسية (أحمد النجدي ٢٠٠٤ : ٢٣ - ٢٨) .

« التغيرات التي طرأت على المتعلم والبيئة والمجتمع والاتجاهات العالمية والمعروفة والعلوم التربوية (حلمى الوكيل ٢٠٠٠ : ٢١ - ٢٥) .

«التنبؤ بحاجات الفرد والمجتمع في المستقبل بدراسة شاملة للواقع والحاضر بما يؤدى إلى التنبؤ ببعض احتياجات المستقبل» (راتب عاشور، ٢٠٠٤: ٦٩) .

«المقارنة بأنظمة أكثر تقدماً فعادة ما تتطبع الدول النامية إلى الدول الأكثر منها تقدماً وغالباً ما تستعين بها في تطوير نظمها التعليمية ومؤسساتها» .

«نتائج البحوث والدراسات في مجال التعليم الصناعي، والتي أكدت غالبيتها على قصور برامج الإعداد في الوفاء بمتطلبات إعداد العامل الفنى الماهر، وكذلك التقارير الدورية للموجهين والخبراء والمهتمين بالتعليم الصناعي، التي أكدت على قصور المناهج في الوفاء بمتطلبات سوق العمل المنتج مما يؤدى لعزوف المؤسسات الصناعية بالدولة عن خريجي هذا النوع من التعليم» .

«مناهج التعليم الصناعي بوضعها الحالى، تفشل تماماً في تحقيق مبدأ (من المدرسة إلى العمل)، الذي أصبح له وجود حقيقى ، وانتشار واسع، وذلك لاهتمام مناهج التعليم الصناعي بانواهى النظرية ، دون التطبيقية وبالتالي يوجد ارتباط بين التعليم والعمل (مجدى إبراهيم، ٢٠٠٤: ٢٤ - ٢٥) .»

• مراحل تطوير مناهج إعداد فنى الزخرفة والإعلان :

تتبع عملية تطوير البرامج والمناهج الدراسية مراحل واحدة ، وهى ما تعرف بمراحل تطوير المناهج ، ولأن المنهج جزء لا يفصل عن البرنامج التعليمي ، فإن مراحل تطوير برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان لا تختلف عن مراحل تطوير المنهج (أحمد اللقاني ١٩٩٦: ٤١) ، (منى حلاوة ١٩٩٧: ٤٠) .

عملية تطوير المناهج تختلف عن عملية بنائها اختلافاً ملماساً ، وذلك لأن عملية بناء المنهج مثلها مثل أي عملية بناء آخرى تبدأ من الصفر ، أما عملية تطوير المنهج فهى تبدأ من درجة معينة ، ومن واقع ما ، وتتحدد أبعاد عملية التطوير وفقاً لنوعية وطبيعة هذا الواقع (حلى الوكيل ، ومحمد الفتى ١٩٩٧: ٤٣٢٠) .

وقد أصدر مركز خدمات المناهج بكندا (Curriculum Services in Canada 2006) وبالرجوع لوثيقة بناء البرامج التعليمية وما تتضمنه من مناهج دراسية لمراحل التعليم قبل الجامعى ، وهذا المركز هو أحد المؤسسات المعتمدة والحاصلة على شهادات الجودة العالمية ، والمسئولة عن حفظ وتجميع وتقديم المواد والبرامج التعليمية في كندا وفق معايير موحدة وواضحة ومتافق عليها عالمياً ، وهو كذلك الجهة الرسمية التي تحيز استخدام وتداول أي كتاب دراسى أو مادة تعليمية داخل المدرسة بمراحل الدراسية المختلفة قبل التعليم الجامعى (Robert Marzimo and John Kendall 2008: 11) .

كذلك بالرجوع لوثائق بناء المناهج الدراسية بمراحل التعليم قبل الجامعى التي أصدرها مركز تطوير المناهج والمواد التعليمية (٢٠٠٤) بمصر ، يمكن استخلاص عناصر تطوير برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية في النقاط التالية .

• أولاً : الفلسفة العامة للمناهج :

وفيها تتضح الأفكار الرئيسية التي تحكم وتوجه البرنامج التعليمي بشكل عام وهي النوايا والتطلعات المنشودة من العملية التعليمية التي يحددها ، وتعتبر

فلسفة المناهج بمثابة المنطلقات الأساسية التي توجه كل الجهود التي تبذل وهي التي تحدد المسارات المناسبة ، ولذلك تتضمن فلسفة المنهج أبعاداً سياسية واجتماعية واقتصادية وتربوية ، ومنها مثلاً :

- » تعمل المناهج على تنمية القدرات العقلية العليا لدى المتعلمين .
- » تعد المتعلمين لعالم العمل والإنتاج .
- » تركز على تنمية قدرات المتعلم لذاته ووطنه .
- » تنمية القدرة على حل المشكلات .
- » بناء أفراد يؤمنون بالتطوير والتحديث ، ومواجهة تحديات العصر .
- » احترام العمل اليدوي بكل أشكاله وأنواعه .

٠ ثانياً : مصفوفة المدى والتتابع العامة للمناهج General Scope & Sequence

تتضمن المصفوفة العامة للمناهج معلومات في المحتوى الذي يقدم في كل مادة دراسية طول سنوات المرحلة التعليمية التي خطط لها ويراعي أن يتم إعداد المصفوفة العامة للمدى والتتابع بواسطة خبراء مناهج متخصصين في المواد الدراسية المختلفة ، ويتعاونون معهم زملاء من الميدان ومتخصصون أكاديميون وأحياناً بعض الطلاب وأولياء الأمور وبعض الشخصيات العامة من المهتمين بالعملية التربوية والتعليم . وكذلك ينبغي عرض هذه المصفوفة على أكبر عدد ممكن من الخبراء والمتخصصين والمهتمين ومناقشتها واستطلاع الآراء حول ما جاء بها ثم تعديلها وتطويرها عدة مرات للتأكد من استيفائها جميع الشروط العلمية والتربوية والتأكد من إمكانية تحقيق الأهداف المنشودة من خلال خطة المناهج الواردة بها وهناك عدة أمور يجب مراعاتها عند تصميم المصفوفة العامة للمدى والتتابع ومنها :

- » الالتزام بخطة الدراسة المقررة على المرحلة التعليمية من حيث المواد وعدد الحصص المخصصة لكل مادة .
- » التأكد من مناسبة محتوى المواد الدراسية لعدد أسابيع العام الدراسي كما حدتها السياسة العامة للدولة .
- » التأكد من حداة المحتوى المقترن والأخذ بأخر ما توصل إليه العلم في التخصص وما أسفرت عنه نتائج البحث والدراسات .
- » التأكد من مناسبة محتوى المواد الدراسية لسن الطلاب وقدراتهم مع الأخذ بمبدأ الفروق الفردية .
- » مراعاة تدرج وتناسب محتوى المواد الدراسية عبر سنوات الدراسة ، ونمو المفاهيم والمهارات دون تكرار ، دون قفزات تخل بالاستمرارية .
- » مراعاة التوازن بين موضوعات المحتوى في المادة الدراسية الواحدة ، فلا يطغى موضوع على آخر ولا يغفل موضوع بسبب التركيز على موضوعات أخرى .
- » وضع تصور أو تقدير زمني تقريري لتدريس كل موضوع أو جزء من موضوع مما يسهم في حسن توزيع المحتوى وضمان مناسبته للزمن المتأخر .
- » تجنب العيوب والأخطاء التي ظهرت في المناهج الحالية .
- » كتابة موضوعات المحتوى باختصار ووضوح وبساطة مع البعد عن الغموض والأسلوب الإنسائي .

- ٤٤ مراعاة طبيعة المادة الدراسية عند تحديد تتابع موضوعاتها ومحتهاها من سنة دراسية إلى السنة التي تليها وعبر المرحلة التعليمية كلها ، فبعض المواد يصلح لها التتابع التاريخي (كمادة : تاريخ الفن ، الزخارف) بينما يفضل في بعض المواد التدرج من السهل للصعب أو من الكل للجزء أو من الجزء للكل
- ٤٥ النظرية الأفقية لكل المواد الدراسية متحممة على مستوى العام الدراسي وعلى مستوى المرحلة التعليمية بالكامل ، ولنجاح النظرية الأفقية لكل مادة دراسية يجب على مصممي المناهج وضع المتطلبات السابقة لدراسة موضوع لاحق حتى إذا كان في مادة دراسية أخرى .
- ٤٦ ضرورة تكامل محتوى المواد النظرية على مستوى التخصص بالمرحلة التعليمية مع محتوى المواد العملية وما يتضمنه من تطبيقات عملية .
- ٤٧ ينبغي أن تضم نظام ترقيم كودي للمواد الدراسية الواردة تحتوي كل مادة ولموضوعات كل صف دراسي وما يندرج تحت الموضوع الرئيس من موضوعات فرعية ، لتسهيل تخزين المصفوفة على الكمبيوتر .

٤٨ مثال ذلك : [٤] - [٢] - [٤] - [٣]

✓ حيث يشير رقم [٤] لمادة الرسم الفنى .

✓ ويشير [٤] - [٢] لمادة الرسم الفنى في الصف الثاني الثانوى الصناعى .

✓ ويشير [٤] - [٣] - [٢] لمادة الرسم الفنى في الصف الثاني الموضوع الثالث

٥ ثالثاً : مصفوفة المدى والتتابع لكل مادة دراسية : & Subject Scope Sequence :

تتطبق عملية تصميم وبناء المناهج إعداد مصفوفات للمدى والتتابع لكل مادة دراسية على حدة ، وذلك للتوضيح مزيد من البيانات والمعلومات المرتبطة بالمناهج واللازمة في إعداد وثائق بناء المناهج الأخرى بما يحقق ما يلى :

٤٩ يستخدم نفس النظام الكودي في مصفوفة المدى والتتابع العامة ، ولكن على مستوى كل مادة دراسية .

٥٠ تتضمن نفس المصفوفة المطلوب دراستها في كل موضوع بشئ من التفصيل بكل صف دراسي

٥١ تحدد بالمصفوفة الأهداف الإجرائية التي تصف سلوك الطلاب بحيث تتضمن الجوانب المعرفية والمهارية والوجدانية .

٥٢ تراعى نفس الملاحظات الخاصة بتنظيم المحتوى من حيث الكم والعمق والتوازن والتكامل والتدرج على مستوى المادة الواحدة من خلال سنوات الدراسة بالمرحلة التعليمية بالكامل .

٥٣ رابعاً : إطار عام لدليل المنهج : A Framework For Curriculum

لكى يكون هناك اتساق وتوحيد فى أسلوب بناء المناهج يراعى مصممى المناهج وضع إطاراً عاماً يلتزم به مخططو المنهج بغض النظر عن المادة الدراسية ، ويحدد هذا الإطار العناصر الرئيسية اللازمة توافرها فى دليل المنهج بحيث تساعده مؤلفى ومصممى المواد التعليمية على السير فى المسار المطلوب الذى يحقق الأهداف المنشودة .

٥٤ خامساً : دليل المنهج : Curriculum Guide

يتضمن دليل المنهج جميع العناصر الواردة فى إطار المنهج بشئ من التفصيل وتحديد الواصفات الالازمة فى كل عنصر فيما يتعلق بمادة دراسية معينة

ويعتبر دليل المنهج الوثيقة التي يعتمد عليها تأليف وإعداد المواد التعليمية سواء الكتب المدرسية أو أدلة المعلم أو وسائل تعليمية مختلفة .

٦. إعداد المواد التعليمية : Preparing Education Material في ضوء دليل المنهج والذي يحدد بدقة الأهداف المطلوب تحقيقها ، والمحظى اللازم دراسته لتحقيق الأهداف ومقدرات بالأنشطة التعليمية التعليمية التي تحقق التعليم ، وكذلك أساليب التقديم ... في ضوء كل ذلك يبدأ تأليف المواد التعليمية سواء كانت كتاب مدرسي للطالب أو دليل للمعلم أو (C.D) أو أفلام تعليمية أو لوحات ومصورة وصور فوتوغرافية .

من خلال العرض السابق يتضح أن تخطيط وبناء المنهج عملية علمية متخصصة في المقام الأول ، تعاونية في المقام الثاني ، حيث من الواجب تضاد جميع جهود ومؤسسات الدولة للنهوض بالتعليم الصناعي وبرامج إعداد العامل الفني مع الأخذ في الاعتبار أن تتم عملية البناء والتطوير لبرنامجه إعداد فني الزخرفة والإعلان وفقاً للمعايير المتفق عليها عالمياً ، وتراعي كذلك طبيعة المجتمع المحلي لتكون ذات جدوى وهو ما سيتناوله البحث في التالي .

٧. المعايير العالمية لتطوير برنامج إعداد فني الزخرفة والإعلان :

أوضح (بهاء الدين : ٢٠٠٠) أنه لا بد أن تعد البرامج التعليمية في إطار عالمي وبمعايير عالمية ، ولا بد أن تكون في إطار مستقبل ، وأن يكون مكون المستقبل ركناً ومحوراً أساسياً في كل أنشطة ومناهج التعليم في شكل مؤسسي ومنهجي وبصورة يومية في كل نواحي المعرفة ، فلم يعد مقبولاً أو كافياً أن تكون البرامج التعليمية انعكاساً أميناً لما يدور حولنا الآن ولا تعبيراً صادقاً فقط عن متطلبات المجتمع الذي نعيش فيه ، ولكن يتبع على أبناءنا أن يعيشوا فيه ... لهذا فعملية تطوير البرامج التعليمية يجب أن تخضع لمعايير ومقاييس محددة - عالمياً - ، وضعت بناء على دراسات وبحوث مستفيضة .

وقد حرص كثير من العاملين بالحقل التربوي من التتحقق من مصداقية نتائج البحوث والنظريات العلمية لما يسمى "معايير Norms" ، الذي يعرفه (مجدى حبيب : ٢٠٠٠) بأنه أساس الحكم على المناهج والمقارنة بينها في ضوء الأداء الفعلى للمشاركة فيها ، وعادة ما تتخذ الصيغة الكمية وتتحدد في ضوء الخصائص الواقعية لهذا الأداء .

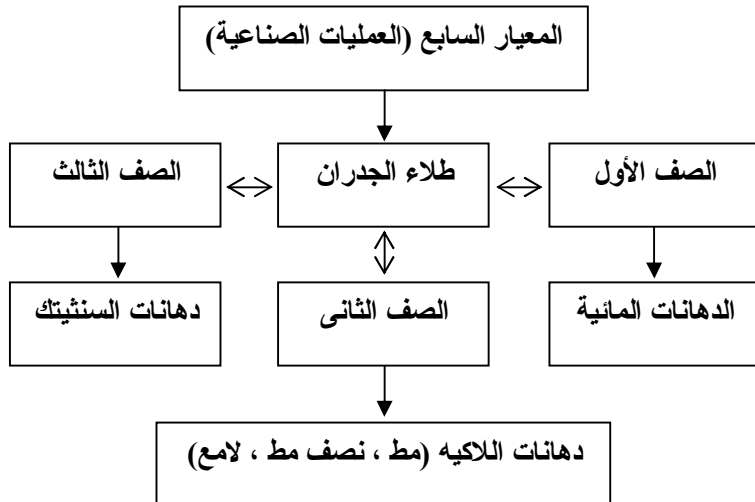
كما يعرف (فؤاد أبو حطب : ٢٠٠٣) المعايير بأنها ملخصات إحصائية Summary Statistics تصف أداء مجموعة مرجعية من الأفراد على الاختبار (Majid Hbib : 2000) بأنه أساس الحكم على أداء الأفراد والمقارنة بينهم مستمدًا من أداء المجموعة التي قُنن عليها الاختبار، فالمعيار يتحدد في ضوء الأداء الفعلى للأفراد على الاختبار .

وقد تبنت العديد من المؤسسات والمنظمات العالمية المعنية بالتعليم ، وضع العديد من المعايير التي في ضوءها تحديد المبادئ الحاكمة لبناء البرامج التعليمية وما تتضمنه من مناهج دراسية في المجالات والتخصصات المختلفة . فقد أصدرت المؤسسة الألمانية العالمية للتعليم الفني (National Vocational Education Germany NVEG) معايير محددة وواضحة لبناء برنامج إعداد الفنى بالمدرسة المهنية الزخرفية ، وهى موازية للتخصصات المدرسة

الثانوية الصناعية الزخرفية بشكل عام و مجال الزخرفة والإعلان بشكل خاص داخل مصر، إلا أنها تضم تخصصات معمارية داخل المانع على اعتبار أن مهامها وواجباتها واحدة بسوق العمل الألماني، وقد اعتمد القطاع الاقتصادي بألمانيا تلك المعايير كما تبنتها بعد ذلك وزارة التربية والعلوم والرياضة والثقافة باليابان لتطبيق داخل مدارس التعليم المهني لإعداد العامل الفني ب المجالات (فنى تنفيذ إعلانات ، فنى اشغال فنية ، فنى دهانات) وهى على النحو التالي :

- »» المعيار الأول : الفنون التراثية Heritage Arts .
- »» المعيار الثاني : الحواس البصرية Visual Seases .
- »» المعيار الثالث : نقد وتحليل الأشكال البصرية Criticism and Analysis of Artistic works .
- »» المعيار الرابع : الشراكة المجتمعية والاتصالية Community and Communication Partner Ship .
- »» المعيار الخامس : توظيف التكنولوجيا Utilizing Technology .
- »» المعيار السادس : المنتج الفنى Artistic Product .
- »» المعيار السابع : العمليات الصناعية Industrial Process .
- »» المعيار الثامن : الأمان والسلامة المهنية Professional Safety and Security .

وقد استرشد الباحث بالمعايير السابقة عند تصميم الوثيقة لتطوير برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية على مدار السنوات الدراسية الثلاث بشكل متدرج فى تناول كل معيار على حدة ، وما يتضمنه من – محتوى تعليمي – من السهل للصعب ، ومن البسيط للمركب ، ويشكل متكامل فى تناول الجوانب النظرية والعملية ، بما يواكب التطورات التكنولوجية فى مجال الزخرفة والإعلان ، ويمكن توضيح ذلك بإعطاء مثال على أحد المعايير السابقة من خلال الشكل التالي :



شكل (١) : يوضح نموذج لنمو وتكامل المحتوى التعليمى لمعيار العمليات الصناعية على مستوى الصنوف الدراسية الثلاث ببرنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان

٠ ثانياً : مراحل تطوير برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان فى ضوء المعايير العالمية

فى ضوء الأسس النظرية والدراسات المرتبطة بموضوع البحث تطلب تصميم وثيقة تطوير برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية - نظام السنوات الثلاث - فى ضوء المعايير العالمية إتباع الخطوات التالية :

(١) المبادئ الحاكمة لتصميم وثيقة تطوير برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان:

جاءت المبادئ الحاكمة لتصميم وثيقة تطوير برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان بالرجوع لبعض الدراسات والبحوث على المستوى الإقليمى والعالمى ومنها دراسة كل من : (زهرة هاشم ، وأخرون ٢٠٠٥ : ٢٤٣ - ٢٤٦) (مراد بباوى ٢٠٠٨ : ٦٢٠ - ٦١٧)، (Dobbs , Mark 2006 : 155 - 162) (Fower , Charles 2010 : 134 - 144) والتى وضعت فى الاعتبار عند

تطوير البرنامج فى ضوء المعايير العالمية وهى على النحو التالي : «الرؤى المشتركة Shared Vision» : وهى ترتبط بعملية وضوح أهداف البرنامج ومخرجاته ، واستراتيجيات التدريس المستخدمة لتنفيذها ، وأساليب التقويم ، وطرق تقويم البرنامج ذاته ، وإجراءات تطويره من قبل المهتمين ببناء وتطوير البرامج .

«الترابط Coherence» : ويعنى عمليات الاتساق والتكامل بين كافة عناصر البرنامج بحيث تشمل هذه العناصر (الأهداف - المحتوى - الاستراتيجيات - الخبرات الميدانية - التدريبات العملية - ناتج التعلم - التقويم) فى بناء فكري واحد لضمان جودة العملية التعليمية .

«الالتزام بالتنوعية Commitment to Diversity» : ويعنى بالتركيز على عملية (تفريد التعليم) عند تصميم الوثيقة وتنفيذها لإعداد المتعلمين ذوى القدرات والمهارات والاستعدادات والميول والاتجاهات المختلفة ، وذوى الثقافات المتعددة داخل المجتمع الواحد ، والاحتياجات المتباينة ، لإعدادهم بالشكل المناسب لسوق العمل المنتج .

«الالتزام بالเทคโนโลยجيا Commitment Technology» : ويعنى توظيف التكنولوجيا فى تصميم وتنفيذ وإدارة البرامج ، وتقديم المتعلمين من خلال - المحتوى العلمى - وأيضاً معلمى مجال الزخرفة والإعلان القائمين على تنفيذ البرنامج ، ولا يقتصر على هذا فقط بل يمتد ليشمل الموجهين وأعضاء هيئة التدريس بالجامعة ، وزارة الصناعة والتجارة ، والإدارات التعليمية ، بحيث توظيف تكنولوجيا التعليم والمعلومات والاتصال لخدمة إعداد فنى الزخرفة والإعلان .

«الالتزام بتكميل الخبرات الميدانية والممارسة العملية Commitment to Integrated Field Experiences and Clinical Practice» : ويقصد أن يرتبط تصميم البرنامج بإعطاء وزن نسبى أكبر للمهارات العملية ، والجوانب القيمية ، ودعم الخبرات الحياتية ، والتدريب على حل مشكلاتها ، ودعم وتطوير التدريب والممارسة فى برامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان بصفة عامة ويأتى ذلك لإتاحة الفرصة لاستخدام البرنامج لتطبيق ما يدرسونه من معلومات وما يكتسبونه من مهارات واتجاهات فى مواقف حقيقية بالميدان

وبصورة تظاهر التعامل بين الجوانب النظرية والعملية من ناحية أخرى ولا يرتبط ذلك بما يحدث داخل بيئة التعلم فقط، وإنما يتمتد ليشمل البيئة الخارجية في موقع العمل والتدريب بالمؤسسات الصناعية، بحيث يساير الفكر الحديث لمدرسة بلا أسوار.

«الالتزام بالتطوير Development Commitment»: ويعنى هذا بالالتزام بالتطوير المستمر لبرنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان من خلال عمليات الفحص والمراجعة الدائمة لكل مكونات البرنامج من (أهداف - محتوى علمي - مصادر تعلم) بما يتناسب واحتياجات سوق العمل المصرى .

«تطوير التقويم Evaluation Development»: ترتبط عملية التقويم بعمليات التحسين والتطوير، وهى من العمليات الأساسية التى ترتبط بالصياغة الواضحة لمخرجات التعلم ، واتساق أدوات التقويم والمخرجات مع صلاحية أدوات التقويم ، وهذا ما يحتم اعتبار التقويم عملية منهجية متنوعة ومستمرة

«الالتزام والولاء المهنى Professional Commitment and Dispositions»: ويرتبط بالمهام والأدوار المكلف بها معلم إعداد فنى الزخرفة والإعلان والتى يجب أن تدرج ببرنامج الإعداد والتى من خلالها يمكن توجيه للمعلم لمهامه المهنية والأكاديمية لتحقيق أهداف المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية .

(٢) مرحلة تطوير برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان فى ضوء المعايير العالمية : فى ضوء وثيقة تطوير برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان التى سيتم تناولها بالتفصيل فى الجزء القادم بالبحث ، كذلك وفقاً للمعايير العالمية التي تم تحديدها فى خطوة سابقة بالبحث ، ثم تم تطوير البرنامج وفقاً الخطوات الإجرائية التالية :

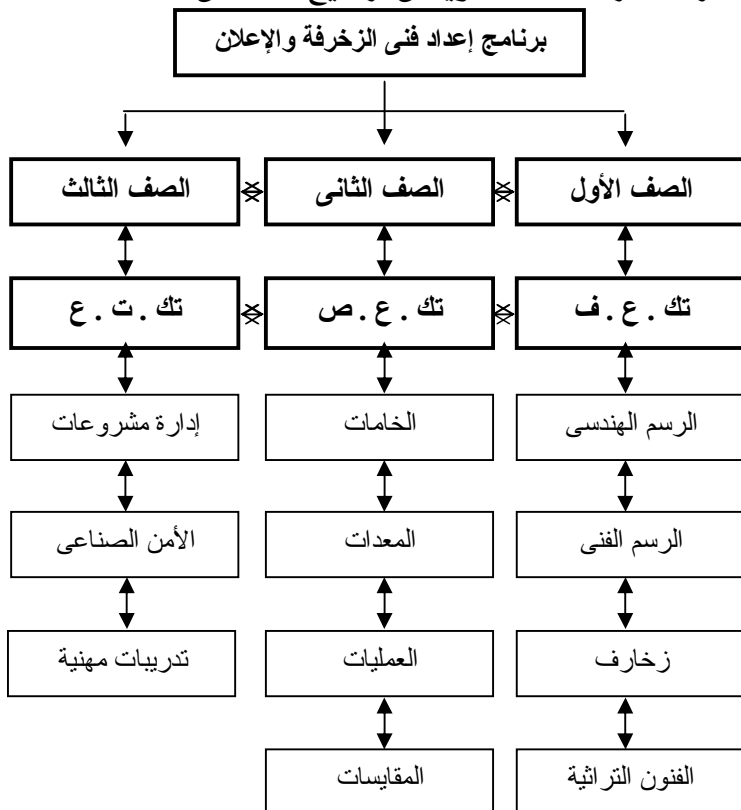
«فلسفة البرنامج»: تتلخص فلسفة البرنامج فى تحسين نوافذ التعلم لدى فنى الزخرفة والإعلان من خلال تصميم وثيقة لتطوير برامج إعداده بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية فى ضوء المعايير العالمية .

«تحديد الأهداف التعليمية للبرنامج»: فى ضوء متطلبات تطبيق المعايير العالمية لتطوير برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان ، وبمراجعة الأهداف العامة لمجال الزخرفة والإعلان ، وطبيعة طلاب المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية نظام السنوات الثلاث ، والتطورات التكنولوجية الحادثة فى سوق العمل ومتطلباته من العمالة المدرية الماهرة تم صياغة الأهداف التعليمية (٤) للبرنامج فى صورة إجرائية بحيث تكون قابلة للتطبيق والقياس .

«بناء المحتوى التعليمي وتنظيمه»: تم تحديد وبناء محتوى برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان فى ضوء الأهداف التعليمية السابقة تحديدها ، كذلك بالاستعانة بالأدبيات التربوية والدراسات العلمية فى مجال التعليم الصناعى بشكل عام ، ومجال الزخرفة والإعلان بشكل خاص ، كما روعى قدر الإمكان ملائمة الموضوعات للمعايير العالمية وللتطورات التكنولوجية فى مجال الزخرفة والإعلان ، وفقاً لاحتياجات سوق العمل المنتج ، كذلك روعى تطبيق قواعد اختيار وتنظيم المحتوى ومدى ارتباطه بالأهداف وملائمتها

(*) ملحق (٦) : الأهداف التعليمية لبرنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان .

لطبيعةٍ وخصائص الطلاب، بحيث يصبح متربطاً مترابطاً ومتكاملاً ومتدريجاً من السهل للصعب، ومن البسيط للمركب، وصحيحاً من التالية العلمية، ولتحقيق ذلك قام الباحث بتوزيع جميع المواد الدراسية ببرنامج إعداد فني الزخرفة والإعلان في ثلاث مجالات رئيسة وفقاً لطبيعة كل مادة وهي تكنولوجيا العمليات الفنية (تك. ع. ف)، تكنولوجيا العمليات الصناعية (تك. ع. ص)، تكنولوجيا التطبيقات العملية (تك. ت. ع) على مدار سنوات الدراسة الثلاث، ويمكن توضيح ذلك من خلال الشكل التالي :



شكل (٢) : يوضح الترابط بين مجالات إعداد فني الزخرفة والإعلان وما يتضمنه من مواد دراسية على مدار السنوات الدراسية الثلاثة

وللتتأكد من ملائمة المجالات الرئيسية السابقة وما يتضمنه كل مجال من مواد دراسية وألموضوعات - المحتوى العلمي - تم صياغته في مصفوفة مدى وتنابع وفق طبيعة المعايير العالمية السابق تحديدها ، وتم عرضها على مجموعة من المحكمين (٨) للتأكد من صدقها ، وفي ضوء آرائهم تم إجراء بعض التعديلات بما يحقق أهداف البحث .

(*) ملحق (١) : قائمة بأسماء المحكمين على أنواع البحث .

٤) إعداد الأنشطة التعليمية / التعلمية : تم وضع قائمة بالأنشطة التعليمية / التعليمية ، وتوزيعها على المجالات الثلاثة الرئيسية السابقة ببرنامج إعداد فن الزخرفة والإعلان ، حسب طبيعة المواد الدراسية والموضوعات – المحتوى العلمي – بكل مادة فمنها ما هو داخل المدرسة (الفصل – الورشة) ، ومنها ما هو خارج المدرسة (المتحف – المعارض – المصانع والمؤسسات الصناعية) بما يسعى لتحقيق أهداف البرنامج .

٥) طرائق التدريس : تم تحديد مجموعة من طرائق التدريس فمنها ما هو قائم على التعليم الفردي أو الجماعي أو العمل في مجموعات صغيرة أو كبيرة حسب طبيعة المواقف التعليمية المختلفة .

٦) الوسائل التعليمية : تم اختيار مجموعة من الوسائل التعليمية فمنها ما هو قائم على توظيف الأجهزة والأدوات التعليمية في المواقف التعليمية المختلفة ، وما هو قائم على المواد والمواقف التعليمية وفق طبيعة موضوعات إعداد فن الزخرفة والإعلان .

٧) أساليب التقويم : تم تصميم مجموعة متنوعة من أدوات القياس فمنها ما هو خاص بقياس جوانب التحصيل المعرفي وما هو خاص بالمهارات الأدائية وطرق ملاحظتها وتقييمها بشكل نهائى من خلال نتائج أعمال الطلاب ، ومنها ما هو خاص بالجوانب الوجدانية بشكل موضوعى .

(٣) مرحلة التجريب المبدئي لبرنامج إعداد فن الزخرفة والإعلان :

بعد الانتهاء من وضع المخطط العام لبرنامج إعداد فن الزخرفة والإعلان وتحطيط وحدة دراسية بالبرنامج بالصف الأول الثانوى الصناعى ، وإعداد أدوات البحث التى سيتم تناولها بالتفصيل فى المرحلة القادمة بالبحث ، تم اختيار " درس " من دروس الوحدة المرشحة للتطبيق من قبل المحكمين على عينة مماثلة لنفس عينة البحث الفعلية ، وكان الهدف من التجربة الاستطلاعية الوقوف على الجوانب الإيجابية بالبرنامج لتدعمها ، وعلاج جوانب الضعف ، وفي ضوء التجربة الاستطلاعية قام الباحث بعلاج جوانب القصور فى – المحتوى العلمي – بالبرنامج ، كما كشفت التجربة عن الحاجة لبعض الخامات والأدوات الإضافية ، وعلاج نقاط الضعف وإجراء التعديلات الالزامية بما لا يخل بطبيعة البحث ويحقق أهدافه أصبح برنامج إعداد فن الزخرفة والإعلان والوحدة التجريبية (٨) قابلاً للتطبيق .

٠ ثالثاً : إعداد أدوات البحث .

في ضوء ما سبق من تعريف للمصطلحات وتفسير الأسس الفلسفية الخاصة بمشكلة البحث وأيضاً تحليلها من خلال الأدبيات والدراسات المرتبطة ، يمكن استخلاص مكونات وثيقة تطوير برنامج إعداد فن الزخرفة والإعلان في ضوء المعايير العالمية على النحو التالي :

(١) ملحق (٧) : مصقوفة مدى وتتابع لبرنامج إعداد فن الزخرفة والإعلان .

- ملحق (٨) : برنامج إعداد فن الزخرفة والإعلان .

- ملحق (٩) : الأهداف الإجرائية لوحدة الدهانات المائية (دهان البلاستيك) .

- ملحق (١٠) : الوحدة التجريبية .

[١] تصميم وثيقة تطوير برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان :

رسالة الوثيقة : تتيح وثيقة تطوير برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان تعليمًا أفضل يتمركز حول المتعلم ذاته والمجتمع وما يواكبه من مستحدثات على المستوى المحلي والعالمي ، حيث تعمل على :

- ✓ تخريج عامل فنى ماهر مسئول ومنتج ومتميز .

- ✓ يضع خطط مستقبلية للتكيف مع بيئته المحلية .

- ✓ نشر ثقافة الجودة من خلال التميز والإتقان .

- ✓ تحسين مخرجات المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية .

- ✓ المساهمة في خدمة المجتمع المحلي .

- ✓ تبني المعايير العالمية فى بناء برامج الإعداد للعامل الفنى الماهر .

رؤية الوثيقة : يعتمد برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان بالوثيقة على :

- ✓ الفهم العميق للمحتوى العلمى .

- ✓ التكامل بين المجالات الدراسية لبرامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان .

- ✓ وضع أهداف طويلة المدى .

- ✓ مواكبة التطورات العالمية ببرامج إعداد العامل الفنى .

- ✓ وضع خطط لبرامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان على أساس علمية .

مراعاة التطورات التكنولوجية فى مجال الزخرفة والإعلان على المستوى المحلي والعالمي .

فلسفة الوثيقة : بالاطلاع على الخبرات العالمية فى برنامج إعداد العمال المهرة ، فقد وضع فى الاعتبار أن مخرجات إعداد العامل الفنى فى مجال الزخرفة والإعلان لا تتحقق إلا بمخاللات تحمل النسق الحديث والعالمي ، من خلال تطوير برنامج الإعداد بشكل يلائم التطورات والتغيرات التى يتسم بها عصر المعلومات والتكنولوجيا والوعلة والصراع الفكرى ، لأن هذا البرنامج وما يتضمنه من - محتوى علمى - من شأنه أن ينمى المهارات المختلفة لدى الخريج (عقلية - يدوية - اجتماعية) وذلك للوصول قدر الإمكان لمخرجات تعليمية قد تسهم بشكل مباشر فى دفع عملية الإنتاج بالمجتمع المصرى .

أهداف الوثيقة : يمكن تحديد أهداف الوثيقة (❖) فيما يلى :

✓ توجيه نظر القائمين على إعداد برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان للجديد بناء البرامج .

✓ تحديد الإطار المفاهيمي لبرامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان وفقاً للمعايير العالمية .

✓ تحديد الأهداف العامة للمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية فى ضوء المستحدثات التربوية والرؤى العلمية على المستوى المحلي والعالمي .

✓ تحديد المخرجات المطلوبة للعامل الفنى فى مجال الزخرفة والإعلان .

✓ تحديد مهارات التعليم والتعلم من خلال برنامج إعداد العامل الفنى .

✓ التوظيف الجيد والفعال للمستحدثات التكنولوجية فى مجال إعداد فنى الزخرفة والإعلان .

(*) ملحق (٤) : الأهداف العامة للوثيقة .

✓ بناءً أساليب تقويم حديثة لأداء المعلمين ولبرنامج إعداد العامل الفنى .
 « صدق الوثيقة : فى ضوء العناصر السابقة والمبادئ الحاكمة لتصميم وثيقة تطوير برنامج إعداد العامل الفنى فى مجال الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية ، تم وضع الوثيقة فى شكل مصفوفة مدى وتتابع ، ومتضمنة لمحاور البرنامج المختلفة ، وتم عرضها على مجموعة من المحكمين (٤) ، وفي ضوء آراء المحكمين تم إجراء التعديلات الازمة بما يحقق أهداف البحث وفي ضوء المعايير العالمية ، ثم قام الباحث بعرضها على نفس المحكمين وبفاصل زمنى (١٥) يوم للتأكد من الصدق الداخلى للوثيقة ، وفي ضوء آراء المحكمين وبعد التأكد من صدقها أصبحت الوثيقة فى صورتها النهائية (٤) وصالحة للاستخدام .

[٢] الاختبار المعرفي :

« هدف الاختبار: يهدف الاختبار لقياس مدى اكتساب عينة البحث للمفاهيم والمهارات المتضمنة فى وحدة الدهانات المائية على الجدران الداخلية (دهان البلاستيك) ببرنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان .

« صياغة مفردات الاختبار : تمت صياغة مفردات الاختبار فى محتوى الوحدة بالصف الأول الثانوى الصناعى بمجال الزخرفة والإعلان ، بما يحقق الأهداف العامة لبرنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان ، وقد تنوّعت أسئلة الاختبار ما بين الاختيار من متعدد ، الإكمال ، والصواب والخطأ ، وقد بلغ إجمالي أسئلة الاختبار (٣٠) سؤال وقد اختلفت الدرجة بكل نوع من الاسئلة بحسب عدد المفردات بكل سؤال والزمن المتاح له ومستوى الصعوبة .

« زمن الاختبار : تم حساب متوسط زمن الاختبار بعد تطبيق الاختبار المعرفي على عينة من طلاب الصف الأول (خلال مرحلة التجريب الاستطلاعية) وبحساب متوسط الزمن المستغرق لأول ثلات طلاب أنهاوا الاختبار كاملاً والزمن المستغرق لآخر ثلات طلاب أنهاوا الاختبار كاملاً أمكن تحديد الزمن بـ (٣٠) دقيقة .

« صدق الاختبار : تم حساب الصدق باستخدام أسلوب صدق المحكمين ، وذلك بعرض الاختبار فى صورته المبدئية على مجموعة من المحكمين (٤) فى مجال مناهج وطرق تدريس الزخرفة والإعلان ، لمعرفة آرائهم حول مكونات الاختبار وصحة مفرداته العلمية ، وملائمتها لأهداف الوحدة التجريبية ، ودقة صياغة مفرداته اللغوية ، وقد أوصى المحكمين بإجراء بعض التعديلات التي تم إجراءها ، وبذلك أصبح الاختبار صادقاً فيما يقيسه

« ثبات الاختبار : تم حساب ثبات الاختبار المعرفي بتطبيقه قبلياً وبعدياً (خلال مرحلة التجريب الاستطلاعية) بفاصل زمنى (١٥) يوم ، وتم رصد الدرجات التي حصل عليها الطالب فى التطبيقين ، وباستخدام معادلة "بيرسون Pearson" (على خطاب وأخرون ٢٠٠٢ : ١٨٣) أمكن تحديد معامل ثبات الاختبار المعرفي وهى (٠.٨٩) ، وهو معامل ثبات مرتفع ويشير لثبات الاختبار

(*) ملحق (١) : قائمة بأسماء المحكمين على أدوات البحث .

(**) ملحق (٥) : وثيقة تطوير برامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان .

(*) ملحق (١) : قائمة بأسماء المحكمين على أدوات البحث .

وبذلك أصبح الاختبار المعرفى فى صورته النهائية (٤) وقابلًا للتطبيق بعد التأكيد من صدقه وثباته.

[٣] بطاقة الملاحظة :

« صدق البطاقة : هدفت بطاقة الملاحظة للاحظة الأداءات المهارية للطلاب (عينة البحث) أثناء قيامهم بمهام وأعمال وحدة الدهانات المائية على الجدران الداخلية (دهان البلاستيك) وما تتضمنه من مهارات فرعية .

« وصف بطاقة الملاحظة : تم إعداد بطاقة الملاحظة في صورتها المبدئية حسب طبيعة الأهداف التعليمية لوحدة (الدهانات المائية) ببرنامج إعداد فني الزخرفة والإعلان ، حيث تكونت بطاقة الملاحظة من (٤) خطوة أساسية وفرعية لمراحل تطبيق الدهانات المائية على الجدران - دهان البلاستيك - وقد استخدم البحث أسلوب التقدير الكمي لحساب إجمالي درجات البطاقة من خلال الملاحظة المباشرة لكل طالب على حدة ، حيث وزعت الدرجات وفق أربع مستويات أساسية وهي (صفر) ويشير لعدم تنفيذ الطالب للمهارة ، (١) ويشير لضعف ، (٢) ويشير لمقبول ، (٣) ويشير لجيد وهي نسب تقديرية لممارسة الطلاب للمهارة .

« صدق بطاقة الملاحظة : تم التأكيد من صدق بطاقة الملاحظة بعرضها على مجموعة من المحكمين (٥) في مجال الزخرفة والإعلان ، لمعرفة آرائهم في الخطوات الاجرائية لتطبيق - الدهانات المائية - (دهان البلاستيك) على الجدران ، وقد أوصى المحكمين بدمج بعض الخطوات في خطوة واحدة ، وتعديل بعض الصياغات للمهارات الفرعية لتكون ظاهرة وقابلة للقياس وبذلك أصبح إجمالي خطوات البطاقة (٤) عنصراً أساسياً وفرعياً .

« ثبات بطاقة الملاحظة : تم حساب ثبات بطاقة الملاحظة باستخدام أسلوب تعدد الملاحظين على أداء الطالب الواحد ، بحيث يتولى ثلاثة ملاحظين كل منهم مستقل عن الآخر بتقييم الأداء المهاري ، لذلك فقد استعان الباحث باثنين من الزملاء من نفس مجال التخصص ، بعد تدريتهم على استخدام البطاقة وتجربتها على ثلاث طلاب في مجال الزخرفة والإعلان (خلال مرحلة التجريب الاستطاعية) ، في مواقف حقيقة لممارسة المهارة لاكتساب الملاحظين خبرة استخدام البطاقة ، وللوقوف على الصعوبات التي يمكن أن تواجههم في استخدامها ؛ بعد ذلك قام الباحث وزملاءه بملحوظة أداء خمسة طلاب آخرين أثناء ممارسة مهارة الدهانات المائية على الجدران الداخلية (دهان البلاستيك) ، وبحساب معامل اتفاق الملاحظين على أداء كل طالب على حدة باستخدام معادلة "Cooper" لحساب نقطة الاتفاق (حلمي الوكيل ، ومحمد المفتى ١٩٩٢ : ٣٦٧) لكل بطاقة على حدة ، وبحساب متوسط نسب اتفاق الملاحظين على الطلاب أمكن تحديد نسب ثبات بطاقة الملاحظة وهي (٨٣.٥٪) وهي نسبة تدل على ثبات بطاقة الملاحظة إلى حد كبير وبذلك تصبح بطاقة الملاحظة (٤) جاهزة للاستخدام بعد التأكيد من صدقها وثباتها .

(*) ملحق (١١) : الاختبار المعرفي .

(**) ملحق (١) : قائمة بأسماء المحكمين على أدوات البحث .

(*) ملحق (١٢) : بطاقة ملاحظة الأداءات المهارية .

٠ رابعاً : تطبيق تجربة البحث .

تحديد مجموعة البحث : لإتمام إجراءات تطبيق أدوات البحث تم اختيار مجموعة البحث من طلاب الصف الأول بمدرسة العباسية الثانوية الصناعية بنين مجال - الزخرفة والإعلان - والبالغ عددهم (٧٢ طالب) تم تقسيمهم إلى مجموعتين (٣٦ للمجموعة التجريبية)، (٣٦ طالبة للمجموعة الضابطة).

٠ تحيل خصائص مجموعة البحث وسلوكيهم المدخلى :

« الطلاب موضوع تجربة البحث هم دارسون بالصف الأول بمجال الزخرفة والإعلان بمدرسة العباسية الثانوية الصناعية بنين بالفصل الدراسي الثاني بالعام الدراسي ٢٠١١ - ٢٠١٢ ».

« يكاد يكون سلوكيهم المدخلى لل المستوى الاقتصادي والمعيشى للطلاب واحد فجميعهم تقريباً من الأحياء المجاورة لحي العباسية والمستوى المعيشى متوسط ومتقارب للجميع . »

« سلوكيهم المدخلى الخاص بالنمو يكاد يكون واحد فجميعهم بمرحلة المراهقة وتتراوح أعمارهم ما بين (١٦ : ١٨ عاماً) وهذه المرحلة وما ترسم به من خصائص نفسية وانفعالية وفسيولوجية واحدة . »

٠ تحيل بيئة التعلم :

« بالنسبة للمجموعة التجريبية : تم عقد اللقاءات التعليمية للطلاب مع الباحث في غرفة الصف لشرح الجوانب النظرية بوحدة الدهانات المائية الدهانات المائية على الجدران الداخلية (دهان البلاستيك)، وداخل ورشة الزخرفة والإعلان بمدرسة التطبيق لمارسة التطبيقات العملية ، لما تم عرضه داخل غرفة الصف من مفاهيم وممارسات عملية وقد حرص الباحث على تخصيص جزء داخل الورشة يشمل أحد الأركان للاستفادة من ارتفاع الحوايا لمارسة تطبيق عمليات الطلاء عليها ، وتم تقسيم الحوايا إلى - مجموعة بانوهات - بعدد عينة البحث التجريبية مساحة كل بانوه ٦٠ سم × ٩٠ سم ، وخصص بانوه لكل طالب على حدة بحيث يمارس عليه عمليات التدريب والممارسة للجوانب المهارية بموضوع الوحدة ، كما تم بالاتفاق مع أساتذة القسم تحديد يوم دراسي بالأسبوع يكون فيه عدد الطلاب من غير عينة البحث أقل من المعتاد لأن (ورشة الزخرفة والإعلان) مخصصة لجميع طلاب مجال الزخرفة والإعلان من الصف الأول للثالث ، كما تم توفير دولاب داخل الورشة بمساعدة ومساعدة من الزملاء بالمدرسة لحفظ الخامات والأدوات وأجهزة العرض الضوئية والـ C.D C.D و..... الخاصه بمتطلبات تجربة البحث . »

« بالنسبة للمجموعة الضابطة : تم عقد اللقاءات كما هو معتاد بالمدرسة وينفس المحتوى العلمي والأسلوب المتبع في التدريس ، وينفس السادة المعلمين المكلفين بالتدريس لهم من قبل المدرسة . »

١) تطبيق أدوات البحث قبلياً :

تم التطبيق القبلي للاختبار المعرفي على طلاب المجموعتين (التجريبية، الضابطة) وتم تصحيح نتائج الاختبار ومعالجتها إحصائياً باستخدام معادلة

"سبيرمان" للمقارنة بين المجموعتين والتأكد من التجانس بينهما ، كانت النتائج كما هو موضح بالجدول التالي :

جدول (٢) : يوضح المتوسط الحسابي والانحراف المعياري وقيمة (ت) ومستوى الدلالة بين متواسطي درجات طلاب الصنف الأول للمجموعتين التجريبية والضابطة في التطبيق القبلي للاختبار المعرفي

المجموعه	بيان	المتوسط	الانحراف المعياري	قيمه (ت)	مستوى الدلالة
التجريبية		٢١.٣	٢.٣٤	٠.٣٦	غير دالة
الضابطة		٢٢.١١	٢.٨		

يتضح من الجدول السابق عدم وجود فروق ذات دلالة إحصائية بين متواسطي درجات طلاب الصنف الأول بمجال الزخرفة والإعلان للمجموعتين (التجريبية والضابطة) في التطبيق القبلي للاختبار المعرفي ، وهذا يدل على أنهما متكافئتان في مستوى التحصيل المعرفي والمعلومات السابقة عن موضوع الدهانات المائية على الجدران الداخلية (دهان البلاستيك) .

(٢) تجربة البحث :

تم تحديد وحدة الدهانات المائية على الجدران الداخلية (دهان البلاستيك) كمؤشر لفاعلية برنامج إعداد فن الزخرفة والإعلان المطور في ضوء المعايير العالمية وفقاً لآراء المحكمين وبعد إجراء مجموعة من الترتيبات تمثلت في التواصل مع الإدارات التعليمية - قطاع التعليم الصناعي - للحصول على المواقف الرسمية لتطبيق تجربة البحث خلال الثلاث أسابيع الأولى بالفصل الدراسي الثاني من العام الدراسي ٢٠١٢ - ٢٠١١م ، وبعد اطلاع المسؤولين عن التعليم الصناعي بشكل عام ووجههم مجال الزخرفة والإعلان بشكل خاص على أهداف وفكرة البحث تم اختيار مدرسة العباسية الثانوية الصناعية بين بشكل عمدى من قبل المسؤولين لمناسبة المدرسة وكبير فصولها وورشة الزخرفة والإعلان . وجدير بالذكر أن المعلمين في مجال الزخرفة والإعلان أظهروا تفاعلاً ومشاركة فعالة لتطبيق البحث لاحتاجهم الماسة لتطوير وتحديث برنامج إعداد فن الزخرفة والإعلان ، حيث أن كثيراً منهم حرص على متابعة التطبيق .

(٣) التطبيق البعدى لأدوات البحث :

بعد تجربة البحث وتطبيق الأدوات بعدياً ، تم معالجة النتائج التي أسفرت عنها التجربة الميدانية إحصائياً ، وذلك بحساب المتواسطات والانحرافات المعيارية لدرجات الطلاب في المجموعتين التجريبية والضابطة في كل من الاختبار المعرفي وبطاقات الملاحظة ، والدلالة الإحصائية لحساب فاعلية البرنامج القائم على وثيقة تطوير برنامج إعداد فن الزخرفة والإعلان في ضوء المعايير العالمية .

٠ خامساً : عرض نتائج البحث وتفسيرها ومناقشتها .

فيما يلى عرض لنتائج البحث التي تم التوصل إليها للإجابة على التساؤلات ، وللتتحقق من صدق فرضه وتفسيرها ومناقشتها .

١- نتائج التحكيم على برنامج إعداد فن الزخرفة والإعلان بوضعه الحالى :

ينص السؤال الأول من البحث : هل برنامج إعداد فن الزخرفة والإعلان بوضعه الحالى يفى بمتطلبات إعداد العامل الفنى الماهر بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية لـ مزاولة المهنة ؟

للإجابة على هذا السؤال تم تطبيق استبيان (٤) لاستطلاع رأى المحكمين من ذوى الخبرة فى مجال الزخرفة والإعلان (أساتذة جامعة ،موجهين ، وكلاء ، معلمين ، فنيين بسوق العمل ، مهندسين ديكور) حول طبيعة برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان من خلال المحاور التالية :

- ٤٤) الموضوعات تراعى التطورات الحادثة فى مجال الزخرفة والإعلان .
- ٤٥) لها علاقة بسوق العمل المنتج .
- ٤٦) تعد العامل الفنى بالقدر الذى يؤهلها لمزاولة المهنة .
- ٤٧) تراعى الاتجاهات والمعايير العالمية .
- ٤٨) تراعى المستحدثات التكنولوجية .
- ٤٩) منظمة بأسلوب علمي وتراعى مبدأ التكامل .
- ٥٠) مواكبة التطورات والمعايير العالمية فى بناء البرامج .
- ٥١) متعددة تتسم بالحداثة والتفكير .

وبحساب متوسطات آراء المحكمين حول المحاور السابقة ، أمكن استخلاص النتائج كما هو موضح في الجدول التالي :

جدول (٣) : يوضح نسب اتفاق المحكمين حول برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان

مستوى الدولة	ك. المحسو بة	نسبة الاتفاق				نسبة الاتفاق				نسبة الاتفاق				مجالات الإعداد	
		الصف الثالث		الصف الثاني		الصف الأول		الصف الثالث		الصف الثاني		الصف الأول			
		لا يتفق %	لتحدا ث ما %	لتحدا ث كثير %	لتحدا ث	لا يتفق %	لتحدا ث ما %	لتحدا ث كثير %	لتحدا ث	لا يتفق %	لتحدا ث ما %	لتحدا ث كثير %	لتحدا ث		
غ دالة	٥,٢٣	٤١,٤ ٢	٤,١٢	٤,٤٦	غ دالة	٧,٧٣	٨٣,١٢	٩,٧٢	٤,١٦	غ دالة	٨,٠٠	٨٣,٧ ١	٣,٣٥	١٢,٩ ٤	شك ع . ف
غ دالة	٧,٠٢	٨٥,٣ ٢	١,٦ ٣	٣,٢٥	غ دالة	٥,٣	٩١,٤٢	٢,٤١	٦,١٧	غ دالة	٦,٥٠	٩٠,٠	٧,٢٣	٢,٧٧	شك ع . ص
غ دالة	٣,٩٦	٩٤,٠	٣,٨٧	٢,١٣	غ دالة	٤,١٠	٩٣,٥٠	٣,٧٥	٢,٧٥	غ دالة	٥,٤٣	٩١,٥ ٤	٦,٧٨	١,٣٨	شك ن . ع

يتضح من الجدول السابق أن جميع قيم (كـ٢٤) غير دالة مما يعني عدم ملائمة برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية نظام السنوات الثلاث للوفاء بمتطلبات إعداد العامل الفنى الماهر لمزاولة المهنة بسوق العمل المنتج ، مما يعني ويفيد الحاجة لتطوير برنامج الإعداد ، ويتحقق هذا مع نتائج دراسات كل من (صلاح خضر ١٩٩١) ، (علاء حسونة ١٩٩٢) ، (منى حلاوة ١٩٩٧) ، (أشريف فتحى ٢٠٠٦) ، (أحمد عياد ٢٠٠٧) ، (لياء حمزه ٢٠٠٧) التي أكدت جميعاً على ضعف برنامج مجال الزخرفة والإعلان فى الوفاء بمتطلبات إعداد العامل الفنى ، وأوصت بضرورة تطويرها وتحديثها فى ضوء مستحدثات العلم المختلفة .

٢٠- ملائمة المعايير العالمية لبرنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان :

ينص السؤال الثانى من البحث : ما المعايير العالمية لبرنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية ؟

(*) ملحق (٢) : برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان .

للاجابة على هذا السؤال تم تصميم استمارة لاستطلاع رأى (٤) المحكمين حول مدى ملائمة المعايير العالمية لبرنامج إعداد فن الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية نظام السنوات الثلاث، وبحساب متosteات نسب الاتفاق والاختلاف، أمكن استخلاص النتائج كما هو موضح بالجدول التالي :

جدول (٤) : يوضح النسب المئوية لآراء المحكمين على المعايير العالمية

يتضح من الجدول السابق أن نسب الاتفاق مرتفعة مما يؤكّد مناسبة المعايير العالمية لبرنامج إعداد فن الزخرفة والإعلان بالمرحلة الثانوية الصناعية الزخرفية نظام السنوات الثلاث، وبذلك تكون قد تمت الإجابة على السؤال الثاني، وهي بذلك تتفق مع دراسة كل من (زهرة هاشم ٢٠٠٥)، (مراد بباوى ٢٠٠٨)، (Charles Hoy 2010)، (David Kearns 2008) والتي أوصت جميعها وأكّدت على ضرورة بناء وتطوير البرامج التعليمية بالمراحل الدراسية المختلفة في ضوء المعايير العلمية.

٣- نتائج تطبيق الاختبار المعرفى :

ينص الفرض الأول للبحث على أنه "يوجد فرق ذو دلالة إحصائية عند مستوى (.٠٠١) بين متوسطي درجات المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة في الاختبار المعنى بوحدة الدهانات المائية الداخلية (دهان البلاستيك) قبل وبعد التطبيق لصالح المجموعة التجريبية في التطبيق البعدي".

والجدول التالي يوضح نتائج تطبيق (الاختبار المعرفي) على المجموعتين التجريبية والضابطة، وهي كما يلى :

^(*) ملحوظة (٣) استمارة استطلاع رأي حول المعايير العالمية.

جدول (٥) : يوضح المتوسط الحسابي والانحراف المعياري وقيمة (ت) ومستوى الدلالة بين متوسطي درجات طلاب المجموعتين التجريبية والضابطة في التطبيق القبلي والبعدى للاختبار المعرفى

ن	التطبيق	متوسط الدرجات الخام	مجف ٢	مج (ج)	(ن - ١)	المحسوبة الجدولية	قيمة (ت)	مستوى الدلالة
	القبلي	٢١.٨٥	١٠٧.٨٤	٥٦٦٢.١	٣٥	٣٧.٥٧٤٦	٢.٤٧	دالة عند ٠.٠١
٣٦	البعدى	١٢٩.٧						

يتضح من الجدول السابق أن قيمة (ت) دالة عند مستوى (٠.٠١) ، وهذا يعني صحة الفرض الأول بوجود فرق في الجانب المعرفى في التطبيق القبلى والبعدى لصالح المجموعة التجريبية فى التطبيق البعدى ، وهذا يعني أن هناك تحسينا ملحوظا في الجانب المعرفى لدى طلاب المجموعة التجريبية بعد تطبيق وحدة الدهانات المائية الداخلية (دهان البلاستيك) من وحدات برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان المطور فى ضوء المعايير العالمية ؛ وقد يرجع هذا إلى تناول موضوعات الوحدة بأسلوب جديد يتسم بالتكامل بين المفاهيم والمهارات مما جعلها أكثر واقعية ، من خلال التدريب والممارسة الفعلية داخل ورشة الزخرفة والإعلان ، وهى بذلك تتفق مع دراسة كل من (أشرف على ٢٠٠٠) ، (حسن كامل ٢٠٠٦) ، (منى دسوقى ٢٠٠٧) التى أكدت على أهمية ترابط وتكامل المفاهيم والمهارات مع دور وممارسة الطالب بشكل فعلى للمهارات مما يؤكدى على المفاهيم النظرية و يجعلها أكثر واقعية بحياة الطالب .

٤- نتائج تطبيق بطاقة الملاحظة :

ينص الفرض الثاني للبحث على أنه " يوجد فرق ذو دلالة احصائية عند مستوى (٠.٠١) بين متوسطي درجات المجموعة التجريبية والمجموعة الضابطة فى بطاقة الملاحظة للأداءات المهارية بوحدة الدهانات المائية الداخلية (دهان البلاستيك) قبل وبعد التطبيق لصالح المجموعة التجريبية فى التطبيق البعدى " .

والجدول التالي يوضح نتائج تطبيق (بطاقة الملاحظة) على المجموعتين التجريبية والضابطة ، وهى كما يلى :

جدول (٦) : يوضح المتوسط الحسابي والانحراف المعياري وقيمة (ت) ومستوى الدلالة بين متوسطي درجات طلاب المجموعتين التجريبية والضابطة في التطبيق القبلي والبعدى لبطاقة الملاحظة

ن	التطبيق	متوسط الدرجات الخام	مجف ٢	مج (ج)	(ن - ١)	المحسوبة الجدولية	قيمة (ت)	مستوى الدلالة
	القبلي	٢٩.٢	١٣٢.٠٥	٣٥١١.٣	٣٥	٦٩.٥١١	٢.٥٦	دالة عند ٠.٠١
٣٦	البعدى	١٦٢.٢٦						

يتضح من الجدول الثاني أن قيمة (ت) دالة عند مستوى (٠.٠١) ، وهذا يعني صحة الفرض الثاني بوجود فرق فى الأداءات المهارية فى التطبيق القبلى والبعدى لصالح المجموعة التجريبية فى التطبيق البعدى ، وهذا يعني أن هناك تحسينا ملحوظا في الجوانب المهارية وما تتضمنه من مهارات فرعية لدى طلاب المجموعة التجريبية بعد تطبيق وحدة الدهانات المائية (دهان البلاستيك) من

- وحدات برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان المطور فى ضوء المعايير العالمية؛ وقد يرجع ذلك لعدة عوامل لعل من أهمها ما يلى :
- ٤) المحتوى التعليمى الذى تم تنظيمه واختياره وفق أسس وقواعد منهجية بما يحقق أهداف برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان بالشكل الأمثل .
 - ٥) وضوح وتسلسل المهارات الأساسية والفرعية فى ذهن المتعلم والمعلم (المتابع لمراحل تنفيذ المهارة) قد يكون لها أثر فى وضوح الرؤية لخطوات كل مهارة والزمن المستغرق لتنفيذها ، ويتفق هذا مع نتائج دراسات كل من (نجلاع عبد الحميد ٢٠٠١)، (أوائل سعيد ٢٠٠٤)، (منى حلاوة ٢٠٠٧) التي اشارت لأهمية وضوح وتسلسل المهارات فى ذهن المتعلم حتى يتمكن من متابعتها وتنفيذها بالشكل الأمثل وفق القواعد والأسس المطلوبة .
 - ٦) قد يكون لطرائق التدريس المستخدمة والقائمة على البيان العاملى والعمل فى مجموعات باللغ الأثرب فى زيادة حماس ودافعية الطلاب .
 - ٧) قد يكون للوسائل التعليمية ، مصادر التعلم من أفلام تعليمية توضح مراحل تنفيذ - دهان البلاستيك - على السطوح ونماذج للمعدات والأدوات المستخدمة أثناء تنفيذ العمل ، باللغ الأثرب فى وضوح المهارة فى ذهن المتعلمين ويفق هذا مع دراسة كل من (Kurt Michael 2001)، (ياسر محمود ٢٠٠٢) التي أكدت على دور الوسائل التعليمية فى تفعيل المواقف التعليمية المختلفة .

٥- حساب العلاقة الارتباطية بين متغيرات البحث :

بالرجوع للنتائج السابقة فى التطبيق البعدى على الاختبار المعرفى وبطاقة الملاحظة ، يمكن حساب معاملات الارتباط باستخدام معادلة "بيرسون" Pearson ، والجدول التالي يوضح نتائج التطبيق :

جدول (٧) : يوضح العلاقة الارتباطية بين جوانب التحصيل المعرفى والأداءات المهارية	
المعينات	معامل الارتباط
مستوى الدلالة	
دالة عد ١ .٠	.٤٣
دالة عد ٠.١	.٩٥
الأداءات المهارية	

يتضح من الجدول السابق أن هناك علاقة ارتباطية موجبة عند مستوى (.٠٠١) مما يؤكّد أنه كلما زاد مستوى التحصيل المعرفى زاد مستوى الأداءات المهارية لدى الطلاب ، وبذلك يتحقق صحة الفرض الثالث بوجود علاقة ارتباطية موجبة عند مستوى (.٠٠١) بين متوسطى درجات المجموعة التجريبية فى الاختبار المعرفى والأداءات المهارية ببطاقة الملاحظة على وحدة الدهانات المائية الداخلية (دهان البلاستيك) .

٦- حجم تأثير وثيقة تطوير برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان :

يمكن حساب حجم تأثير وثيقة تطوير برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان فى ضوء المعايير العالمية على مخرجات عملية إعداد العامل الفنى الماهر فى مجال الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية باستخدام (ت) المحسوبية ، وهى الدلالة العلمية للنتائج التى توصل إليها البحث ، وقد توصل " كوهن Cohen (٨) إلى معادلة لحساب حجم التأثير وبالرجوع لنتائج العرض السابق يمكن الحصول على النتائج التى توضح من خلال الجدول التالي :

(٨) اقترح كوهن أنه إذا كان حجم التأثير يساوى (.٠٠٢) فإن حجم التأثير يكون ضعيفاً ، أما إذا كان يساوى (.٠٠٥) فيدل على أن حجم التأثير متوسط ، وإذا كان أعلى من (.٠٠٨) فيدل على أن حجم التأثير مرتفع .

جدول (٨) : يوضح حجم تأثير برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان فى ضوء المعايير العالمية على مخرجات إعداد العامل الفنى الماهر

المتغيرات	تحسين مخرجات إعداد العامل الفنى	برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان	ن	حجم التأثير
	تحسين مخرجات إعداد العامل الفنى	برنامجه إعداد فنى الزخرفة والإعلان	القيمة الثابتة	معامل الارتباط
	٦٩.٥١١	٣٧.٥٧٤	٠.٦٩٤	١٢.١٨
	٠.٧٣٢			٣٦

يتضح من الجدول السابق أن حجم تأثير برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية فى ضوء المعايير العالمية على المخرجات التعليمية لإعداد العامل الفنى الماهر ، مما يعني تأثيراً قوياً للمتغير المستقل على المتغير التابع ويشتت فاعلية البرنامج ، وفق الظروف والمعالجات التى مر بها البحث ، وبذلك تكون قد تمت الإجابة على السؤال الرابع بوجود فاعلية لوثيقة تطوير برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان فى ضوء المعايير العالمية فى الوفاء بمتطلبات إعداد العامل الفنى الماهر ، وتعطى مؤشر لصلاحية البرنامج للتطبيق فى حال استخدامه .

٠ سادساً : توصيات البحث ومقتراحته :

٠ (١) التوصيات :

في ضوء ما أكدته نتائج البحث من فاعلية برنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية فى ضوء المعايير العالمية فى تحسين مخرجات إعداد العامل الفنى ، يمكن استخلاص التوصيات الآتية :

- ٤٤ متابعة البحث العلمى والتطورات الحادثة فى مجال المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية على المستوى المحلى والعالمى لاستخلاص المستجدات الحديثة الداعمة لبرامج إعداد العامل الفنى فى مجال الزخرفة والإعلان .
- ٤٤ تبني المعايير العالمية عند بناء وتطوير برامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان بالمدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية لما أثبتته من فاعلية فى تحسين نواتج التعلم .
- ٤٤ الاهتمام ببرامج إعداد العامل الفنى الماهر بالمدرسة الثانوية الصناعية ، تماها من دور فعال فى دفع عجلة الإنتاج داخل المجتمع المصرى .

٠ (٢) البحوث المقترحة :

- ٤٤ أثر استخدام المعايير العالمية لبرنامج إعداد العامل الفنى بمجال الزخرفة والإعلان فى تحقيق معايير الاعتماد وضمان الجودة .
- ٤٤ فاعلية المعايير العالمية لبرنامج إعداد فنى الزخرفة والإعلان فى الوفاء بمتطلبات سوق العمل المنتج .
- ٤٤ فاعلية المعايير العالمية فى تنمية المهارات العملية للعامل الفنى الماهر بالمدرسة الثانوية الصناعية .

٠ مراجع البحث :

٠ المراجع باللغة العربية :

- (١) أحمد حسين اللقاني ، وعلى الجمل (١٩٩٩) : معجم المصطلحات التربوية المعرفة فى المناهج وطرق التدريس ، عالم الكتب ، القاهرة .
- (٢) أحمد حسين اللقاني ، وفارعة حسن محمد (٢٠٠١) : مناهج التعليم بين الواقع والمستقبل ، القاهرة ، عالم الكتب .

- (٣) أحمد عبد الرحمن النجدي (٢٠٠٤) : **المنهج في عصر ما بعد الحداثة** ، القاهرة ، دار الأقصى للطباعة والنشر.
- (٤) أحمد عبد العزيز عياد (٢٠٠٧) : **تطوير مقررات التدريبات المهنية في المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية في ضوء المستحدثات التكنولوجية** ، رسالة دكتوراه "غير منشورة" ، كلية التربية - جامعة حلوان .
- (٥) أحمد يوسف عياد (٢٠٠١) : **تطوير التعليم الثانوي الصناعي في ضوء اعتباره تعليماً أساسياً "تصور مقترح"** القاهرة ، المركز القومي للبحوث .
- (٦) أشرف فتحى محمد على (٢٠٠٦) : **تصميم برنامج قائم على التكامل بين المواد التكنولوجية والتدربيات المهنية لتنمية القدرات الفنية لدى طلاب المدرسة الفنية الصناعية - وقياس فعاليته** ، دكتوراه "غير منشورة" ، كلية التربية جامعة حلوان .
- (٧) الإدارية العامة للتعليم الفني (٢٠٠٦) : **قطاع التعليم الصناعي ، الخطة الدراسية لمجال الزخرفة والإعلان** .
- (٨) جودت أحمد سعادة ، عبد الله محمد إبراهيم (٢٠٠١) : **تنظيمات المناهج وتطورها وتطورها** ، الأردن ، عمان ، دار الشروق للطباعة والنشر .
- (٩) حسن حسين البيلاوى ، وأخرون (٢٠٠٦) : **الجودة الشاملة في التعليم بين مؤشرات التميز ومعايير الاعتماد** ، عمان ، دار الميسرة للنشر والتوزيع والطباعة .
- (١٠) حسين كامل بهاء الدين (٢٠٠٠) : **الوطنية في عالم بلا هوية "تحديات العولمة"** القاهرة دار المعارف .
- (١١) حلمى أحمد الوكيل (٢٠٠٠) : **تطوير المناهج ، "أسبابه وأساليبه وخطواته ومعوقاته"** ، القاهرة ، دار الفكر العربي .
- (١٢) حلمى أحمد الوكيل ، ومحمد أمين الفتى (٢٠١٠) : **أسس بناء المناهج وتنظيماتها** ، عمان : دار المسيرة للطباعة والنشر .
- (١٣) حلمى أحمد الوكيل ، ومحمد أمين الفتى (١٩٩٧) : **المناهج "المفهوم ، العناصر ، الأسس ، التنظيمات ، التطوير"** ، القاهرة ، الأنجلو المصرية .
- (١٤) خديجة أحمد بخيت (١٩٩٩) : **العولمة وتأثيرها على مناهج التعليم ، "أهم الاتجاهات العالمية في هذا السياق وكيفية الإضافة منها إلى تطوير الاقتصاد المترنّى للقرن الحادى والعشرين" ، المؤتمر السنوى الحادى عشر ، الجمعية المصرية للمناهج وطرق التدريس ، "العولمة ومناهج التعليم" ، القاهرة ، كلية التربية - جامعة عين شمس .**
- (١٥) راتب قاسم عاشر (٢٠٠٤) : **المنهج بين النظرية والتطبيق** ، عمان ، دار المسيرة .
- (١٦) زهرة محمد هاشم (٢٠٠٥) : **الدليل الإرشادى لتقويم المناهج** ، مركز تطوير المناهج والمأowd التعليمية ، الإمارات العربية المتحدة ، وزارة التربية والتعليم والشباب .
- (١٧) شاكر محمد فتحى أحمد (١٩٩٩) : **التعليم الفنى فى إطار بنية متعددة التخصصات للمرحلة الثانوية ، المؤتمر العلمى السنوى الثالث عشر ، مستقبل التعليم الفنى فى مصر** ، القاهرة .
- (١٨) صلاح الدين محمود خضر (١٩٩٢) : **بناء برنامج لإعداد معلمى التصميم والزخرفة بالتعليم الثانوى الصناعى فى ضوء الكفايات** ، رسالة دكتوراه "غير منشورة" ، كلية التربية - جامعة حلوان .
- (١٩) عادل على صادق (٢٠٠٣) : **معايير الجودة الشاملة فى إعداد معلم التعليم الفنى (التجاري ، الزراعى ، الصناعى) ، المؤتمر العلمى السنوى الحادى عشر ، الجودة الشاملة فى إعداد المعلم بالوطن العربى لألفية جديدة** ، فى الفترة من ١٢ - ١٣ مارس ، كلية التربية - جامعة حلوان .
- (٢٠) عزيز عبد الرحمن (٢٠٠٦) : **رؤية مستقبلية لتطوير التعليم الثانوى فى ضوء الاتجاهات العالمية ، "المؤتمر العلمى الثامن عشر" ، مناهج التعليم وبناء الإنسان العربى** ، كلية التربية ، جامعة عين شمس .
- (٢١) علاء محمد حسونة (١٩٩٢) : **تقديم برنامج المواد الفنية لتخصص الزخرفة والإعلان والتسييق فى التعليم الثانوى الصناعى ومدى ارتباطه بالعمل المنتج** ، ماجستير "غير منشورة" كلية التربية - جامعة حلوان .

- (٢٢) على ماهر خطاب (٢٠٠٤) : **القياس والتقويم في العلوم النفسية والتربوية والاجتماعية** ، القاهرة ، الأنجلو المصرية .
- (٢٣) فؤاد أبو حطب (٢٠٠٣) : **التقويم النفسي** ، القاهرة ، الأنجلو المصرية .
- (٢٤) كوان ن - بور (١٩٩٩) : **التعليم الفني والمهني للقرن الحادى والعشرين** ، ترجمة حسن شكري - سلسلة مجلة مستقبليات ، المجلد التاسع والعشرون ، العدد (١) ، مارس مكتب التربية الدولي - جنيف .
- (٢٥) مجدى عبد الكريم حبيب (٢٠٠٠) : **التقويم والقياس في التربية وعلم النفس** ، القاهرة ، مكتبة النهضة المصرية .
- (٢٦) مجدى عزيز إبراهيم (٢٠٠٠) : **تطوير التعليم في عصر العولمة** ، القاهرة ، الأنجلو المصرية .
- (٢٧) مجدى عزيز إبراهيم (٢٠٠٤) : **منظلات المنهج التربوي في مجتمع المعرفة** ، القاهرة ، عالم الكتب .
- (٢٨) محمد عبد الموجود ، وشيماء المغربي (٢٠٠٥) : **ضوابط علمية لإعداد المعلم في ضوء المستويات المعيارية** ، المؤتمر العلمي السابع عشر ، مناهج التعليم والمستويات المعيارية ، في المدة من (٢٦ - ٢٧ يوليو) ، الجمعية الأصفرية لمناهج وطرق التدريس .
- (٢٩) مراد حكيم بباوى (٢٠٠٨) : **تصميم وثيقة لبناء مناهج التربية الفنية في مدارس التعليم العام لدولة قطر في ضوء الاتجاهات العالمية** ، المركز للبحوث التربوية والتنمية ، البحث التربوي ، القاهرة ، السنة السابعة ، العدد الأول ، الجزء (الثانى) .
- (٣٠) مصطفى بهجت عبد المتعال (٢٠٠٢) : **"تطوير منظومة التعليم"** ، المؤتمر العلمي السنوى الأول ، "مستقبل التعليم في مصر بين الجهود الحكومية والخاصة" ، المجلد الثاني - القاهرة ، كلية البنات - جامعة عين شمس .
- (٣١) منى حمودة حسين (٢٠٠٧) : **فعالية برنامج لتنمية التفكير الفنى من خلال أنماط التعلم السائدة لدى طلاب المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية** ، رسالة دكتوراه "غير منشورة" ، كلية التربية - جامعة حلوان .
- (٣٢) منى على حسن حلاوة (١٩٩٧) : **تطوير مقرر الرسم الفنى لطلاب التعليم الثانوى الصناعى لتنمية مهارات التفكير العليا** ، رسالة دكتوراه "غير منشورة" ، كلية التربية ، جامعة حلوان .
- (٣٣) منى على خليفة (٢٠٠٧) : **فاعلية استراتيجية تدريس مقترحة لتنمية القيم الجمالية لطلاب المدرسة الثانوية الصناعية الزخرفية في كل من سلوك الطالب والمنتج الفنى** ، رسالة دكتوراه "غير منشورة" ، كلية التربية - جامعة حلوان .
- (٣٤) لمياء محمد على حمزة (٢٠٠٧) : **فاعلية برنامج لتنمية قدرات طلاب المدرسة الفنية المتقدمة الصناعية في ضوء مفهوم الجودة الشاملة** ، رسالة دكتوراه "غير منشورة" ، كلية التربية ، جامعة حلوان .
- (٣٥) نجلاء عبد الحميد مراد (٢٠٠٧) : **فاعلية استراتيجيات التعلم ذى المعنى لعلاج بعض المشكلات التعليمية التى يواجهها طلاب المدرسة الثانوية الصناعية فى دراسة المواد الفنية** ، رسالة دكتوراه "غير منشورة" كلية التربية - جامعة حلوان .
- (٣٦) وائل أحمد راضى سعيد (٢٠٠٧) : **فاعلية بعض استراتيجيات التعلم النشط فى تنمية مهارات التفكير الناقد والتحصيل المعرفي فى مجال الزخرفة والإعلان من خلال تصميم وبناء حقيقة تعليمية مقترحة** ، الجمعية المصرية لتقنولوجيا التعليم ، سلسلة دراسات وبحوث محكمة ، المجلد (السابع عشر) ، العدد (الرابع) - أكتوبر .
- (٣٧) وائل أحمد راضى سعيد (٢٠٠٩) : **فاعلية برنامج مقترن للتدريس القائم على المحاكاة الكمبيوتورية فى مادة الرسم الهندسى لتنمية الذكاء الفراغي لدى طلاب تخصص الزخرفة والإعلان** ، الجمعية المصرية لتقنولوجيا التعليم ، سلسلة دراسات وبحوث محكمة ، المجلد (الثانية عشر) ، العدد (الأول) - يناير .
- (٣٨) وزارة التربية والتعليم (٢٠٠٤) : **قطاع التعليم الصناعى ، الأهداف العامة للتعليم الصناعى** .
- (٣٩) وزارة التربية والتعليم (٢٠٠٦) : **المعايير القومية للتعليم فى مصر** ، المجلد (الأول) .

• المراجع باللغة الانجليزية

- (40) Buhrke , L.et (2002) : Improving Fourth Grade Student's Writing Skills and Attitudes , ERIC , ED 471788 .
- (41) Callaham , Kimber (2005) : An Action Research Study of The Integration of Academic , Vocational Education in Suburban High School Temble University , USA .
- (42) Charles Hoy (2010) : " Improving Quality in Education " , Printed in Frances Group , London and New York .
- (43) David , Kearnst (2008) : Human Services and The Liberal Arts , An Integration , Human Services Education V.15 .
- (44) Dobbs , Stephen Mark (1995) : " Integrating Science and The Arts in The Classroom " Collage , Board , Review .
- (45) Doll , Ronald (2000) : Curriculum Improvement Decision Making and Process , Allyn and Bacon , New York .
- (46) Fowler Charles (2000) : 29-Every Child Needs The Arts , In Dee DICKINSON (Ed) , Creating The Future Perspectives on Educational Change Eric Document .
<http://www.neowhorizons.org>
- (47) Glasser , W. (2010) : The Quality Vocational School , Creation , Audacity School Conference 12 – 15 November
- (48) Hermann , Rohrs (2000) : Vocational and General Education in Western Industrial Societies , Gondon , Symposium Books .
- (49) Kurt , Y Michael (2001) : The Effect of Acomputer Simulation Activity Versus A hands on Activity on Product Creativity Technology Education ,Journal of Technology EducationVol. 13
- (50) Mortyn Roebuck (2003) : Floundering Among Measurements in Education Technology , Vol. 1 , London Publishing LTD .
- (51) Robert Marzino , John Kendall (2009) : Guide to Designing Standards Based Districts , Schools and Classrooms U.S.A Association for Supervisor and Curriculum Development .
- (52) Skilling Australing (2009) : New Directions for Vocational Education and Training , net . www.cedefop.eu.
- (53) Unesco (2006) : Draft Revised Recommendation Concerning Technical and Vocational Education , General , en Ference Eighteenth Session , Paris .

• الواقع الالكترونية

- (54) <http://www.indiana.edu/iucate/coceptualgramworks> .
- (55) <http://www.deltastate.edu/pages/2872.asp>.
- (56) <http://www.chevney.edu/documents/pdf/ncate>.
- (57) <http://www.dpi.state.nc.us/pbl/pblintasc.html>.
- (58) <http://www.naea-reston.org/naef.html>.
- (59) <http://www.actfl.org/i4a/pages/index.cfm?pageid=3386>.

