



جمعية أمسيا مصر (التربية عن طريق الفن)  
الشهرة برقم (٥٣٢٠) سنة ٢٠١٤  
مديرية الشئون الاجتماعية بالجيزة

## " جماليات التراث المعماري لفنون الحداثة وما بعد الحداثة واستثماره في بناء الحلى المعدنى المعاصر "

إعداد  
م.د / إنجى صابر أحمد  
مدرس أشغال المعادن  
كلية التربية النوعية - جامعة ينها

٢٠١٩

## خلفية البحث :

إن تناول التراث وعلاقته بالفنون المعاصرة تعتبر من القضايا الهامة التي دعت الكثيرين من الدارسين إلى طرح مثل هذه الموضوعات لتكون مجالاً خصباً للتطبيق ، في هذا الإطار نجد أن هناك ثمة واضحة بين فنون التراث الإنساني القديم ، وفن الحلى المعدنى المعاصر ، وبالأخص التراث المعماري ، وإذا ما تناولنا قراءة فنون التراث المعماري من هذه الواجهه كمصطلح جديد ، مما يؤدي إلى فهم جديد لمعطيات التراث المعماري ، فمن الطبيعي جداً أن تتفاوت وتتبادر ثمار فهم الفنون التراثية ، وهذا مرجعه إلى التراكم الثقافى ، حيث يمر بمراحل متعددة عبر العصور المختلفة ، ويوضح ذلك فيما خلفته لنا الحضارات الإنسانية منذ حوالي ستة آلاف سنة ( كالفن المصرى القديم ، الفن القبطى ، الفن الإسلامي ، الفن الحديث ، ... ) .

وإذا كان بعض نقاد الفن قد قسموا الفنون إلى قسمين : فنون المحاكاه ، كالتصوير والنحت ، وفنون التجريد كالعمارة والموسيقى ، .. ، فإذا وجدنا في كل المنجزات الفنية نصيباً من التجريد نجد أيضاً فيها نصيباً من المحاكاه ، وذلك ما يتضح في بعض المباني القديمة (التراثية ) ، ولاسيما ما كان منها دينياً ، فهي تتوجه بنسب شاعری أكثر مما تخضع لغرضها الوظيفي .

كما في المعابد التي أنشئت لتلبى في الأصل حاجة الروح غير أنها استلهمت في أنماط بناها معالم البيئة من حولها ، ويوضح ذلك في البلاد العربية ومصر القديمة ، وببلاد العراق ، والهند ، واليونان ، والصين ، ... حيث توجد المعابد والكنائس والمساجد ، ... وما إلى ذلك . تشع روح الحال فيها رغم تعدد الأرمنة ، واختلاف الفلسفات ، ومدى تأثر تلك البناءات المعمارية بعمارة فنون الحداثة وما بعد الحداثة ..

أيضاً الشكل الهرمي كما في البناء المعماري الهرمى والذي اتخذ مقابر الملوك ، ويعتبر رمزاً من الرموز الهامة على إمتداد الحضارات المختلفة حاملاً لفلسفات عقائدية مختلفة بدءاً بالفن المصرى القديم ، ومروراً بالفن القبطى ، ثم الفن الإسلامي ، بالإضافة إلى أهميته كرمز في الفنون الحديثة تعبراً عن فكر وفلسفة معين ، حيث أستطيع الفنان ترجمة المشاعر الدينية والتعاليم العقائدية في بناء على معدنية معاصرة ، واستئثاره جمالياً ووظيفياً .

فقد ذكر (أحمد محمد على عبد الكريم) عن ما أوضحه (ذكي نجيب محمود) من خلال تناوله لقضية التراث في إحدى دراساته ، حيث أكد "أن الفنان المعاصر الذي يعتصره طرفان ، أحدهما يتمثل في ثقافة الغرب ، والآخر يتمثل في تراث آبائه وأجداده ، وكان هذا الصراح تحت شعار التراث والمعاصرة أو الأصاله المتمثله في التراث والمعاصرة المتمثلة في الفنون الجديدة الحداثية ، وخلص إلى أن الفنان المعاصر عليه أن يأخذ من فنون التراث ما يدعم سلوكه الفني في التفكير وطرق التنفيذ التي تناسب العصر الذي يعيش فيه . " ( ١ - ١٠٧ )

فالتراث يفيد ويدعم رؤية الفنان في مجال فن الحلى المعدني ، فهو قادر على تدعيم المصادر الخلاقة والإبداعية في كيفية استثمار ذلك وتحويل الفكر التراثي إلى فكر حداثي ، وما بعد حداثي ، حيث يؤكد (أحمد محمد عبد الكريم) "أن التراث يتجدد وتتبلور محاوره الفكرية بعملية الاحتكاك المباشر والمستمر لمعطيات هذا التراث ، ونستطيع إدماجه في منظومة الحاضر ومعايشته على نحو تفاعلي مع الحياة المعاصرة فكرياً وثقافياً وبصرياً في نظام مفتوح مع معطيات ونظريات الفنون المعاصرة عالمياً . " (١ - ١٠٨ ) ، وهذا ما تحاول الباحثة تحقيقه بالبحث الحالى .

فنجد أن حركة الفنون التشكيلية التي شهدتها النصف الثاني من القرن العشرين انتقلت من اتجاه الحداثة إلى ما بعد الحداثة أو المعاصرة تمتلئ بالمتغيرات المستحدثة في كافة المجالات الفنية وخاصة في البناء المعماري الذي يتسم بمعايير جمالية جديدة من أهمها التفكيكية ، التعديلية ، وما إلى ذلك ، والذي بدأ باتجاهات فنون الحداثة ، وقد أرتبط مجال أشغال المعادن وبالأخص الحلى المعدنى بالتطورات التي أثرت في تغيير بعض مفاهيم المشغولات المعدنية التي استمرت لفترة طويلة في بعض الفنون التراثية ، وكان لتأثير الفنان بالبناء المعماري التراثى لفنانى الحداثة وما بعد الحداثة ، وصياغته تشكيلياً وتقنياً في بناء (الحلى المعدنى ) كان له أكبر الأثر لتطرق الباحثة لهذا الموضوع ، للكشف عن تلك الجماليات للتراث المعماري واستثمارها فنياً وتقنياً ، حيث قد أصبحت كأدah تقنية دقيقة للبحث في الفنون المعاصرة ، ولم يعد الفنان يعتمد على الرؤية الحسية والادراك المباشر للواقع بقدر ما يعتمد على تفسير الرموز البنائية التي استثمارها الفنان من التراث ، لأنها هي الأساس في ان توصل الفنان لصياغتها بشكل جديد يتسم بالمعاصرة ، هذا ما دعى الباحثة للتطرق لهذه الدراسة ولندرة الدراسات في هذا الموضوع والذي يعتبر من الموضوعات الهامة التي يمكن أن تكون مجالاً خصباً للدراسة .

**مشكلة البحث :**

تحدد مشكلة البحث في التساؤل التالي :

- إلى أي مدى يمكن استثمار التراث المعماري لفنون الحداثة وما بعد الحداثة جمالياً في بناء حلى معدنية معاصرة ؟

**فرض البحث :**

**تفرض الباحثة :**

- يمكن استثمار التراث المعماري لفنون الحداثة وما بعد الحداثة جمالياً في بناء حلى معدنية معاصرة .

**أهمية البحث :**

ترجع أهمية البحث إلى :

- توجيه الاهتمام نحو جماليات التراث المعماري لما يحمله من قيم فكرية وفلسفية وفنية وتشكيلية تُشَرِّي مجال أشغال المعادن عامة ، والحلى المعدنى خاصة .
- تأكيد العلاقة بين التراث المعماري والحلى المعدنى .
- إلقاء الضوء على البناء المعماري فى أعمال بعض فناني الحداثة ، وما بعد الحداثة ، وأنثره على الحلى المعدنى .
- إلقاء الضوء على أهم الرموز التراثية المعمارية ، وأثرها على الحلى المعدنى المعاصر .

**هدف البحث :**

**يهدف البحث إلى :**

- ١- الكشف عن جماليات التراث المعماري لفنون الحداثة وما بعد الحداثة .
- ٢- استثمار جماليات التراث المعماري فى فنون الحداثة وما بعد الحداثة كمنطلق لبناء حلى معدنية معاصرة .

**حدود البحث :**

**يقتصر البحث على :**

- ١- دراسة القيم الجمالية للبناء المعماري فى مختارات من أعمال فناني الحداثة وما بعد الحداثة ، وأنثره على الحلى المعدنى .
- ٢- تحليل مختارات من الحلى المعدنى المعاصر المستلهم من البناء المعماري التراشى.
- ٣- تطبيقات عملية على ما تقوم به الباحثة من تطبيقات فنية ذاتية .

**منهجية البحث :**

**يستند البحث على خمس محاور :**

- المحور الأول : يتضمن نبذة تاريخية للتراث المعماري قديماً وحديثاً .
- المحور الثانى : الشكل الهرمى كأحد الرموز التراثية المعمارية وأنثره على الحلى المعدنية
- المحور الثالث : دراسة للبناء المعماري لمختارات من أعمال فناني الحداثة وما بعد الحداثة ، وأنثره على الحلى المعدنى .
- المحور الرابع : تحليل لمختارات من الحلى المعدنى المعاصر المستلهم من البناء المعماري التراشى .
- المحور الخامس : تطبيقات ذاتية من أعمال الباحثة .

**الدراسات المرتبطة :**

- أولاً : دراسة بعنوان " التطور التشكيلي للخاتم المعدنى والإفادة من فى مجال أشغال المعادن - ( خالد أبو المجد أحمد آدم - ٢٠٠٥ ) " .

- تناولت هذه الدراسة الخاتم المعدني قديماً وحديثاً والتغيرات والتطورات الصناعية والتكنولوجية التي طرأت عليه من حيث الشكل والوظيفة ، وخاصة في القرن العشرين لما له من أهمية كقطعة حلٍّ منفردة بذاتها وللوقوف على الأساليب التقنية والأسس التشكيلية لصياغته والاستفادة منها في مجال أشغال المعادن ، وأثراء الجوانب الفنية لدى طلاب الكلية عند صياغة خاتم معدني مستحدث بناءً على التطور التشكيلي له .
- وسوف تفيد هذه الدراسة البحث الحالى فى تناول الخاتم كأحد عناصر الحلى المعدنية لما لها من هيئات شكلية تتسم بالبناء المعمارى وخاصة فى اتجاهات القرن العشرين ، أيضاً الاستفادة من استخدام بعض أساليب التشكيل فى صياغة الحلى المعدنى بوجه عام وفي صياغة الخاتم المعدنى بوجه خاص .

**ثانياً :** دراسة بعنوان " القيم الجمالية للشكل الهرمى فى الخزف المعاصر " ( مروة محمد مصطفى عامر - ٢٠١٤ ) .

- تناولت هذه الدراسة الشكل الهرمى لما يتميز به من مكانة خاصة في الفن التشكيلي منذ القدم ، إذا يظهر على امتداد الحضارات حاملاً لفلسفات عقائدية مختلفة بدءاً من الفن المصرى القديم مروراً بالفن القبطى ثم الفن الاسلامى ، .. حيث يعتبر من الناحية المعمارية أقوى الاشكال الهندسية ، وتناولته الدراسة أيضاً في الفنون الحديثة محملاً بفلسفات تعبير عن فكر معين ( كالتجريدية الهندسية - والبنائية - .. ) .
- وسوف تفيد الدراسة السابقة الدراسة الحالية في الجانب النظري فيما يخص الهيئة الهرمية كبناء معماري ضخم يتسم بفخامته وأهميته الكبيرة قديماً وحديثاً واستثمار الفنان له في صياغة أعماله الفنية .

**ثالثاً :** دراسة بعنوان : " العمارة المعاصرة والتكنولوجيا : رؤية نقدية لتأثيرات التكنولوجيا الرقمية على التوجهات المعمارية السائدة مع مطلع القرن الحادى والعشرين " ( خالد محمود هيبة - ٢٠١٣ ) .

- تناولت هذه الدراسة التطور التكنولوجي وتأثيراته على العمارة الحديثة والمعاصرة والتكنولوجيا الرقمية وعمارة نهاية القرن العشرين وبدائيات القرن الحادى والعشرين ، كما تناولت الدراسة التطور التكنولوجي وتأثيراته على التوجهات المعمارية المعاصرة إلى جانب تناولها للعمارة التقيكية باعتبارها من أهم تطورات عمارة ما بعد الحادى ، بالإضافة إلى تناول عمارة الأشكال الفرعونية والهندسية ، والعمارة العضوية وعمارة الحادى الجديدة أو ما بعد الحادى .
- وسوف تفيد الدراسة السابقة الدراسة الحالية في تناول جزء من الإطار النظري موضوع الدراسة .

المحور الأول : نبذة تاريخية للتراث المعماري قديماً وحديثاً .

■ العماره فى عصر ما قبل التاريخ ( العصر الحجري )

يقسم العصر الحجري إلى ثلاثة أقسام هي:

١. العصر الحجري القديم

٢. العصر الحجري المتوسط

٣. العصر الحجري الحديث

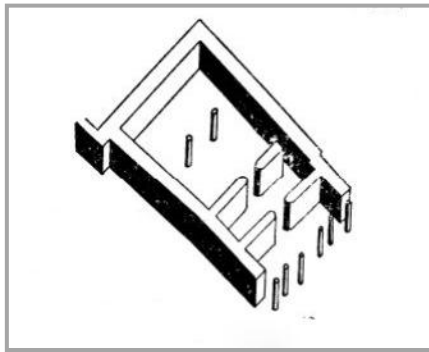
ففي العصر الحجري القديم عاش الإنسان على الطعام و صيد الحيوانات والأسماك ولم تكن له دراية و معرفة بصنع الأدوات أو الزراعة و لم يتغير الحال كثيراً خلال العصر الحجري المتوسط بينما حدثت تغيرات سريعة أدت إلى تطور الإنسان و ازدياد نشاطه واتجاهه سريعاً نحو الحضارة ، فتعلم الإنسان كيف يصنع أدواته من الأحجار و ظهرت صناعات عديدة كصناعة الفخار واستخراج المعادن و نشوء التجارة و اكتشاف الزراعة واستئناس الحيوانات و الاستقرار في تجمعات دائمة على الأرض أو حول البحيرات ، حيث تعلم الإنسان كيف يشيد و ينشئ المساكن ليأتوي بها ، كل ذلك كان من تطورات العصر الحجري الحديث .

**مميزات عمارة ما قبل التاريخ :**

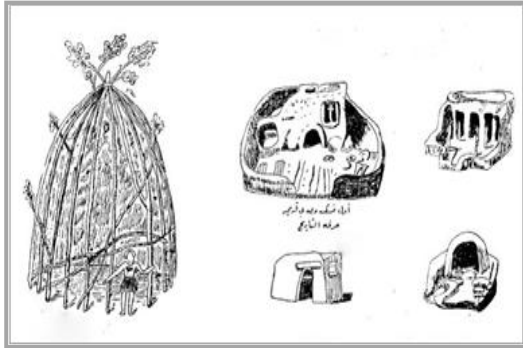
أولاً : كانت البدايات الأولى للعمارة نجدها في الاتجاء إلى الكهوف الصخرية طلباً للدفاع و الأمان ، فكانت هي الشكل البدائي الأول للمساكن البشرية ... و على جدرانها مارس الإنسان رسم صور الحيوانات البرية بوسائله البدائية ..

ثانياً : بناء أكواخ بدائية من أفرع و أوراق الأشجار و تغطيتها بالطين و أيضاً من جلد الحيوانات .

ثالثاً : استطاع الإنسان أن يشيد نوعاً بدائياً من العمارة الحجرية استعملت من أجل المدافن (المقابر) أو كاماكن لإقامة الطقوس و الشعائر الدينية في العصر الحجري الحديث ، ويمكن القول بأن التكوينات الحجرية للعبادة تعتبر الأشكال الأولى للعمارة ، وتأخذ عدة أشكال فمنها ، قوائم حجرية ضخمة ذات أوضاع مختلفة ف تكون قوائم بنفسها أو تحمل أعتاباً من الحجر و لا يزال بعضها قائماً حتى يومنا هذا و البعض تهدم بالطبع بفعل الزمن مما نجد أن العمارة في عصور ما قبل التاريخ تميزت باعتمادها على الأدوات البدائية في البناء و غالب الطابع الديني على التصاميم . شكل (١) ، (٢) .



شكل (٢) معبد في مدينة أريحا بفلسطين يعود  
لحوالي ٥٥٠٠ ق.م - العصر الحجري الحديث  
نقاً عن :  
<https://www.dawshagya.org/vb/dawshagya215823/18/1/2019/10:21pm>



شكل (١) نماذج من عمارة المساكن في عصر ما قبل التاريخ - نقاً عن :  
<https://www.dawshagya.org/vb/dawshagya215823/18/1/2019/10:21pm>

## - العماره فى مصر القديمه

كانت مصر تمتلك منذ أقدم العصور الجيولوجية المقومات البيئية الطبيعية والعناصر الضرورية لتأسيس وبناء حضارة عريقة ، وهذه العناصر البيئية قد أثرت في نشأة الحضارة المصرية القديمة ، وساهمت في نموها بفضل مجهودات الفنان المصري القديم .  
ونلاحظ أن نشأة أي حضارة راجع لعوامل مختلفة متعلقة بالدولة مثل التأثيرات الجغرافية ، والمناخية ، والدينية ، ... وما إلى ذلك .

### ١. العوامل الجغرافية :

لقد كانت علاقة الإنسان ببيئته الجغرافية لها تأثير متبادل ، كما أن الإنسان وجد مصادر أخرى استغلها لنفعه واستقراره وبناء حضارته مثل المنخفضات التي تحولت لبحيرات ولقد تمنت مصر بموقع جغرافي متميز حيث تقع بين ملتقى قارات العالم الثلاث مما يسهل لها عمليات الاتصال الخارجي ، كما أنها بداية لنشأة حضارات الشرق القديم ، وبناءً على موقعها الجغرافي شرقاً وغرباً ساعد على قيام علاقات تجارية مع البلاد المجاورة وبذلك نجد التشابه الكبير في العمارة بمصر والبلاد المجاورة لها ، وخاصة التخطيط المعماري للبنيات.

### ٢. العوامل الجيولوجية :

المصادر والموارد الطبيعية لكل إقليم تحدد سمات الطابع المعماري له ، فلقد كانت مصر غنية بأحجارها الجيرية والرملية وأيضاً الإبستر والجرانيت ، والبازلت ... ، حيث تشييد المعابد الضخمة والمقابر ذات الغرف العديدة ، حيث " أستطيع المهندسون المعماريون في عهد الأسرة الثالثة التخلص من طراز معابد سقارة الإلهي الذي يعبر عن مرحلة الانتقال من استخدام المصري القديم الأخشاب والطوب اللبن إلى البناء بالحجر ، فأقاموا مبانٍ لا يقل رقتها عن أبنية ( زoser ) ، وإن لم تبلغ البساطة التي بلغتها الخطوط في مبانٍ الأسرة الرابعة ، ويعد معبد ( قصر الصاغة ) من الأسرة الرابعة ، هو وفقاً لبعض الآراء من أnder نماذج هذه الفترة الباقية ... " ( ٦ - ٣٨٢ ) ، حيث سميت هذه الفترة " بعصر ( بناء الأهرام ) ، ولكنها اتجهت بكل قوتها إلى العمارة والهندسة أكثر مما اتجهت إلى الفن الزخرفي ، ... "

( ١٣ - ٣ ) .

### ٣. العامل المناخي :

لقد استطاع المصري أن يكيف مبانيه ، بحيث تتلاءم مع طبيعة العوامل المناخية السائدة في البلاد فحينما كانت مصر تتميز بوفرة أمطارها خلال عصر ما قبل الأسرات استخدم المصري القديم الأسفف المائلة التي نرى صداتها بحجرات الدفن الملكية بالأهرامات خاصة خلال الدولة القديمة ، وبناء واجهات المعابد ، وكان يستخدم أسقف سميك من الحجر تكون عازلة لحرارة الشمس ومياه الأمطار ، هذا إلى جانب وفرة المواد المختلفة الالزمة للإبداع الفني والعناصر المعمارية المختلفة ..

### ٤. العامل الديني :

لا يوجد في تاريخ الأمم أمه تأصلت فيها الديانة كما في مصر ، ويتبين ذلك من خلال البناءات المعمارية الضخمة ، فليس هناك في العالم مقابر تمثل الأهرامات العظيمة أو المقابر المحفورة في الصخر بطيبة ، حيث لعبت التأثيرات الدينية دورها في نشاط العمارة التي دفعت المصريين القدماء إلى الاهتمام بتشييد دور العبادة واعتبارها بيوت خالدة ، في حين بنيت القصور والمساكن من الطوب الني والمحروق ، باعتبارها بيوت للدنيا الزائلة وان كانوا قد اعتنوا بزخرفة أسقفها وأعلى جدرانها وأحياناً أرضيتها بما يبعث روح البهجة عليها .

وبناءً على ما سبق ترى الباحثة أن فن العمارة يعتبر المجال الذي افسح لوجدان المصري القديم كى يجول فيه بأحاسيسه ، ويعبر فيه عن مشاعره ، فإذا كل ما خلفه في هذا الميدان قطعه خالده تحمل فيها المباني من تشكيلات فنية وجمالية رائعة ، حيث يمكننا أن نلمس القيم الجمالية لفن عمارة هذه الحضارة في التوافق مع البيئة المحيطة ، والتلائم مع متطلبات العقيدة الدينية ، فيؤكد لنا ( ثروت عاكasha ) حقاً " لقد كانت العمارة هي قطب الرحى الذي قامت عليه جميع الفنون الأخرى التي أخذت منذ ظهورها تمضي متساندة في سبيلها إلى تحقيق فن معماري خالد ، هكذا شارك التصوير ، والنحت ، والكتابة ، ... ، في تشكيل المعمار المصري الذي يفيض به معبد الكرنك جلاً وجمالاً ، وتزهى به الأهرام فخامة وعرافه " ( ٦ - ٣٣٩ ) .

ويشير إلى " أنه إذا ما نظرنا إلى فن المعمار المصري القديم ، برزت من بينه الأبنية الدينية تحكي لنا كيف حرص المصريون على إنشائها من مواد حامدة تطاول الزمن دون فناء ، وكيف كان لها من معابد حديثة لتوفير الأطمئنان للمتعبد ، ثم تهيئة جو من القدسية يبعث الخشوع في النفوس ويزكي الرهبة في القلوب ، وهكذا لم تكن الأبنية الدينية إنشاءات هندسية فحسب بل كانت تعبرأ عن مظاهر مادية وأخرى روحية ( ٦ - ٣٤٠ ) .

للعمارة المصرية القديمة وظيفة مزدوجة ، جانب عملى ، وجانب دينى ، فقد كان ينظر إلى الأهرام على أنها مقابر ، كما كان ينظر إلى المعابد على أنها أماكن للعبادة ، وكان هذان معاً يشاركان في تخليد الآلهة ، وهذا هو الفارق الجوهرى بين العمارة الحديثة ، وعمارة المصريين القدماء ، وهكذا كان تصميم المعابد عملاً دينياً وعمارياً معاً ، وكان على الفنانين المعماريين أن يتذكروا ويبدعوا ، وأن يوائموا بين إبداعهم وبين روح الطقوس والشعائر والمعانى الدينية ، وكانت التطورات الهامة في المعمار ولidea تطورات في التقاليدين ، كما حدث في عهد البطالمة وعهد الرومان ، ...

ونجد في عصر الدولة الوسطى ، " وخاصة ملوك الأسرة الـ 12 ق. م ، وجهوا كل اهتمامهم بالفن - معابد وأثار (بني حسن) ، ومعابد أخرى ... - وفي عهد الدولة الحديثة من تاريخ مصر القديم عادت البلاد عزتها بعد ضعف ملوكها ، وكان لملوك الأسرة الـ 18 ق. م ولع خاص بالفن والعمارة والهندسة ، وأهمهم تحتمس الثالث ، وأمنحتب الثالث والرابع ، وأخناتون ، وتتوت عنخ آمون ، وحتشبسوت ، ثم جاء عهد الأسرة الـ 19 ق. م ، حيث قام رمسيس الأول بأكبر عمل خلده التاريخ وهو الأعمدة بالكرنك ، وأنشأ سيتي الأول معبد (أبيdos) شكل (٣) ، ثم رمسيس الثاني ، ورمسيس الثالث اللذين بلغت مصر عهدهما مداها في جميع النواحي السياسية والفنية " (٣ - ١٣) . فيعتبر الهرم والمعبد والبرج والمدرج والقبة والسلة كلها لها معانٍ دينية عند المصري القديم .

ومن ضمن العوائل الدينية التي شيدت في طيبة بالحجر الجيري الأبيض (معبد الملكة حتشسبسوت) عام (١٥٥٠ - ١٤٨٠ ق. م) شكل (٤) ، حيث أضفى المهندس المعماري الملكي (سنموت) على هذا المعبد وتخطيطه طابعاً من الجد والصفاء يكاد يكون إغريقياً ، فنلاحظ تلائم أعمدة المعبد مع خطوط الصخور الرأسية بالجبل خلفه ، في حين تبدو الفجوات ما بين الأعمدة وكأنها إمتداد لشقوق هذه الصخور وفجواتها ، كما نلاحظ أيضاً استعمال المنحدرات التي تلائمت مع شكل المنحدرات الجبلية للوصول من مستوى إلى آخر ، وهذا دليل على فطنة وبراعة المعماري " (٢ ، ١٠ - ١١) ، أما الهيكل الجنائزي في معبد الكرنك ، فقد خصص هذا الحرم المقدس للعمل الرئيسي في الحياة ، وكان الإعداد للموت وضمان الخلود... .

والواقع أن التاريخ المصري القديم يعتبر أول وأكبر مرجع ضخم للعمارة وتطورها في مختلف نواحي تكوينها ، فنجد مدينة العمارنة التي انشئت في عهد " اخناتون " قد اتجهت تصميماتها ناحية التوحيد المعماري الطابع والوحدات الإنسانية والزخرفية المكونة له لرفع مستوى الفن المعماري للمسكن .



شكل (٤) معبد الدير البحري (حتشبسوت) - الأسرة الـ 18 - نقرأ عن :  
<http://www.syahanews.com/news/335/24-12-2017/21/1/2019/08:35am>



شكل (٣) معبد أبيdos بسوهاج - نقرأ عن :  
<https://www.vetogate.com/1884708/21/1/2019/08:31am>

### **العمارنة الإغريقية :**

سيطر الفن الإغريقي سيطرة تامة على العصور القديمة في الفترة ما بين القرن السابع والثامن ق. م ، فقد شيد خلال ثلاثة قرون عالماً ساحراً خلاباً تمثل في مبانٍ "الأكروبول" ، وينجلي جمال المعبد الأغريقي في بساطته ، وأثينا التي يموجها على بعد كاف يجعلها في مأمن من الأعداء عليها من جهة البحر ، وتعتبر النموذج الأصيل للمدينة الأغريقية ، فالاكروبول في حد ذاته تل منيع وقلعة حصينة فضلاً عن أنه حرم مقدس للألهة ، فقد كانت توجد حفر وكهوف قديمة للدفن في جانب التل ، وكذلك عدد وفير من الهياكل المقدسة والنصب التذكاري ... شكل (٥) ، (٦) .

أيضاً عمارة المسارح الأغريقية كانت تقام دائمًا مفتوحة في الهواء الطلق ، وكانت تبني في منحني أو فجوة في جانب التل ، وكانت صفوف المقاعد مقسمة إلى قسمين أو ثلاثة حسب درجات النظارة ، ويفصل بين هذه الأقسام ممر متسع ، وكان لهذه المقاعد مساند خلفية ، بينما البعض الآخر ليست له هذه الميزة ، كما كان يوضع مقعد في وسط الصف الأول يخصص لأكبر شخصية تحضر التمثيل ، وكان لهذا المقعد متكاً ، ويحيط هذا المقعد من جانبه بمقاعد الشخصيات البارزة ، وكانت التلak المقاعد تحفر في الصخر أو تعمل من الرخام على شكل مجوف قليلاً ومنفصلة عن بعضها ببروز قليل في الحجر ، شكل (٧) ، (٨) . (٣٦٩ - ٣) . ومن خلال ذلك قد استثمر الفنان الصائغ التراث المعماري جمالياً في بناء حلٍ معدني كما في شكل (٩) ، (١٠) .

والمعباد الأغريقي تعتبر تراثاً دينياً خالداً للعمارة عند الإغريق وثروة معمارية للباحثين وطلاب العلم ، انشئت هذه المعباد بدقة تامة ومهارة فائقة واعتنى بمظهرها الخارجي ، منقوش على حوائطها أدق الآثار وأبدعها مستوحاه من أساطير الألهة التي شيدت لهم هذه المعباد ، وقد شيدت هذه المعباد عادة على قاعدة تكون من ثلاثة درجات ، والمعباد عبارة عن قاعدة مستطيلة الشكل تحتوى على حجرة داخلية تسمى بالهيكل ، بها تمثال الله أو الله ، كما احتوت المعباد الكبيرة على حجرتين أو ثلاثة ... وهي كثيرة الأعمدة من الخارج يحيط بها فضاء فسيح (٣٧١ - ٣) .

### **العمارنة الرومانية :**

اشتقت العمارة الرومانية عناصرها من الأغريق ومن الحضارات السابقة لها ، حيث تجلت العمارة الرومانية بطابع أصيل من الهياكل المصرية التي تجاور المعبد الأغريقي من خلال غزوها لمصر فترة من الفترات وتعلموا منها من الفنون والعلوم لبناء مدينة روما ، وينجلي نبوغ الرومان في مقدرتهم على نشر وتحسين اكتشاف العصور التي سبقتهم ، ويعتبر معبد (البانثيون) مثلاً واضحاً لمقدرتهم ، ويمثل قوة روما وعظمتها شكل (١١) ، (١٢) ، وسوق (تراجان) بتجميع المحلات التجارية في ثلاثة طوابق يعتبر رائعاً من روائع التصميم المعماري ، ولكن البانثيون والسوق قد ربطا بين روما في العصور القديمة والوسطى ، فقد

أصبح (البانثيون) كنيسة مسيحية حتى اليوم ، واستخدم السوق للسكن ، أيضاً من أهم البناءات الرومانية (الكولوسيوم) أيقونة روما الشهيرة .. شكل (١٣) ، (١٤) .



شكل (٦) دبوس صدر لواجهة تشبه مبنى الأربوبول باثينا - فضة - نقل عن :  
<http://www.tygerglyn.com/portfolio-item/vicki-amberly-smith-brooch/> 29/1/2019/09:41pm



شكل (٥) مباني الأربوبول باثينا - نقل عن :  
<http://footage.framepool.com/en-shot/863766637-parthenon-acropolis-athens-column/> 29/1/2019/11:57Am.



شكل (٨) مخطط للمسرح الإغريقي قديماً - نقل عن :  
<https://elementsofgreekculture.weebly.com/arts-literature.html> 29/1/2019/10:33pm



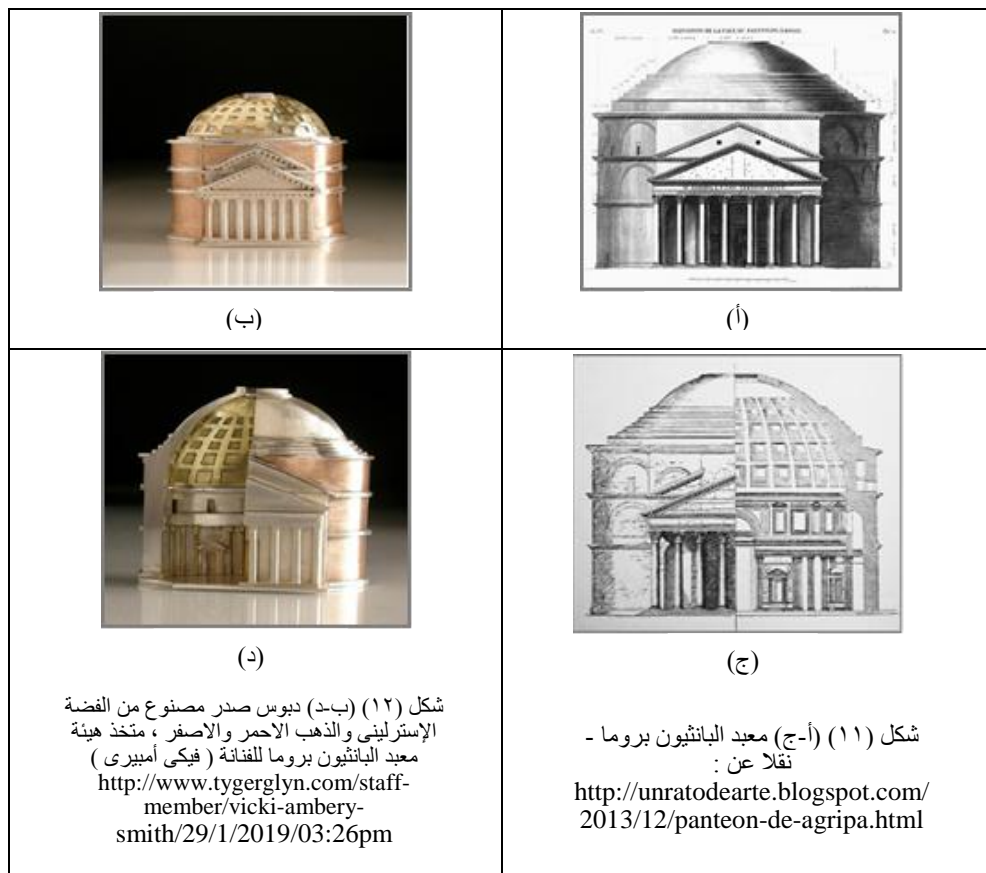
شكل (٧) المسرح الإغريقي قديماً - نقل عن :  
<http://www.sawtuha.com/?p=10131> 29/1/2019/12:53pm.



شكل (١٠) قلادة من الذهب متذبذبة هيئة المسرح الإغريقي القديم - نقل عن :  
<https://www.etsy.com/listing/507807379/theatre-of-epidaurus> 29/1/2019/11:35pm



شكل (٩) خاتم من الفضة متذبذبة هيئة المسرح الإغريقي القديم - نقل عن :  
<https://craftcouncil.org/post/donna-veverkas-architectural-rings#&gid=1&pid=1> 29/1/2019/01:40am



شكل (٤) خاتم من الفضة متخذ هيئة أيقونة روما الشهيرة (الكورنوسيوم) – نقلـا عن :  
<https://www.pinterest.com/catherinealsup/architectural-rings/17/5/2018/06:18pm>

شكل (٣) أحد الـبنـيـاـتـ المـعـارـيـةـ الروـمـانـيـةـ (ـالـكـوـلـوـسـيـوـمـ)ـ نـقـلـاـ عـنـ :  
<http://www.zoya.in/pezzo-d-arte/inspiration/the-colosseum-ring/2/11/2018/01:01pm>

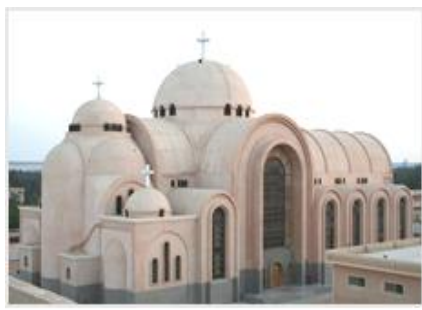
## العمارنة القبطية :

كان نبوغ الاقباط في بناء الكنائس والأديرة بالغاً منتهى الروعه والإتقان والجمال " تشهد بذلك بقايا كنيسة القديس مينا من أعمدة وتيجان رخامية ، وتعتبر من أقدم الكنائس المصرية ، يرجع تاريخها إلى القرن الرابع الميلادي ، وكانت على شكل مستطيل يكون صحن الكنيسة ، ويفصل جناحيها صفوف من الأعمدة الرخامية .."

وأغلب العمارنة المعروفة حتى الآن عمارنة دينية من أهمها ما يلى : ( ١٤ - ١٥٣ ، ١٥٤ ) .  
أولاً : أديرة مأهولة بالرهبان ، وتمارس فيها الشعائر الدينية مثل : دير البراموس ، شكل ( ١٥ ) ، ودير أثبا بشوى ، ودير أبي مقار ، ودير السريان بوادي النطرون ، شكل ( ١٦ ) ، ودير الأنبا بولو ، ودير الأنبا أنطونيوس بالجبل الشرقي غربى البحر الأحمر ، والدير الأحمر بسوهاج .

ثانياً : أديرة غير مأهولة بالرهبان مثل : دير مار جرجس ، دير العذراء بأخميم .  
ثالثاً : أديرة أعيد بناؤها أو أجزاء منها لإقامة الشعائر الدينية فى مناسبات الأعياد ، مثل : دير أبو مينا ، ودير أبو فانا ، شكل ( ١٧ ) .

إلى جانب دير سانت كاترين أحد الأديرة المسيحية العديدة غير التابعة للكرازة المرقسية ، ويقع فى منطقة صحراء سينا ، ويتبع الروم الأرثوذكس ، كما أن الكنائس والأديرة فى أنحاء العالم ، حيث لاحظت الباحثة من خلال الدراسة والبحث أن لها طابع بنائى تتشابه بعض الأجزاء منها كالقباب التى تنتهي بالصلبان ولها هياكل متعددة مع الكنائس والأديرة والكاتدرائيات بمصر ، سواء للتصميم الخارجى أو الداخلى للبناء ، شكل ( ١٨ ) .. وقد تأثر الفنان بتلك البناءات الدينية أو بعض اجزاء منها وصاغ هياكلها تشكيلياً وتقنياً فى بناء المشغولة المعدنية ( الحلى المعدنى ) كما فى شكل ( ١٩ ) ، ( ٢٠ ) ، ( ٢١ ) ، ( ٢٢ ) .



شكل (١٦) دير السريان بوادي النطرون بالبحيرة  
نقاً عن :

<https://coptictourguide.com/ar/ads/58623f942b81a/22/2/2019/06.59pm>



شكل (١٥) دير السيدة العذراء بوادي النطرون  
نقاً عن :

<https://ar.wikipedia.org/wiki/22/2/2019/07:44pm>



شكل (١٧) شكل تصصيلي من شكل (١٦)  
يوضح به القباب التي تنتهي بالصلبان  
بدير القديس أبو فانا .



شكل (١٧) دير القديس أبو فانا في الصحراء  
الغربية ، نقاً عن :

<https://www.vetogate.com/3335158/22/2/2019/08:08pm>



شكل (٢٠) بروس صدر للفنانة (جوان ريفرز ) ، مصنوع من الفضة المطعمة  
بالمينا بألوانها المتعددة لكاتدرائية قازان بموسكو ، روسيا ، نقاً عن :  
<https://www.rubylane.com/item/711466-00567/Enamel-Two-Tone-Russian-Cathedral-Brooch/22/2/2019/10:35pm>



شكل (١٩) كاتدرائية قازان في موسكو ، روسيا ،  
نقاً عن :

<http://doyouliketraveling.blogspot.com/2019/02/22/2019/10:25pm>



شكل (٢٢) تاج نابليون المسمى " تاج شارلمان " متخذ هيئة القبة  
المتنتهية بصلبي ، القرن الـ ١٩ م ، فرنسا ، نقاً عن :  
[https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Crown\\_of\\_Napoleon\\_I.png/22/2/2019/12:32am](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Crown_of_Napoleon_I.png/22/2/2019/12:32am)



شكل (٢١) قبة تنتهي بصلبي أعلى منبر من داخل دير  
القديس أبو فانا في الصحراء الغربية ، نقاً عن :  
<https://www.vetogate.com/3335158/22/2/2019/08:08pm>

## العمارة الإسلامية :

تميزت العمارة الإسلامية بشخصية فريدة في طابع بنائها المتميز عن عمارة الحضارات الأخرى ، فقد اتخذت العمارة الإسلامية تعبيراً معمارياً جديداً وظهرت بأسلوب متميز تمثل البيئة العربية الإسلامية الأصيلة في كثير من عناصرها ، وذلك لإرتباطها بمفهوم العقيدة الإسلامية وتعاليمها وملائمتها للمناخ والبيئة المحيطة ، حيث اتضح ذلك في المنشآت المعمارية من مساجد وقصور ، وأسلحة ومدارس وبيوت وأضرحة بين الطابع الروحاني والشكل الخارجي ، والزخارف التي تزيين جدران تلك المنشآت .

ونلاحظ من خلال الدراسة والبحث أن القيم الجمالية في العمارة الإسلامية لها أصلها في العمارة الأوروبية ، ومع ذلك فإنه لا يجوز تطبيق القواعد الأوروبية على العمارة الإسلامية ، واتضح أنه عندما استعار المسلمون أساليب الإنشاء نفسها في بناء المساجد في العهد الفاطمي قدموا لنا عمارة إسلامية تختلف تمام الاختلاف عن العمارة الأوروبية ، حيث يعتبر المسجد من أهم المنشآت المعمارية الإسلامية ...

فقد ازدهرت عمارة المساجد في عهد الدولة الفاطمية ، وتركوا الكثير من الروائع الخالدة ، كالأزهر الشريف ، أما المماليك فجعلوا من القاهرة مدينة السحر والخيال ، وأعظم مبانيهم (جامع السلطان حسن ) ، كما أزدهرت العمارة في الأندلس ، فقد حاول المؤرخون إظهار روعة ( جامع قرطبة ٧٨٦ م ) في بداية مدخل المسجد غابة من الأعمدة ، حيث تقوده الممرات وترشد إلى القبلة ... ( ٤ - ٣١٦ ) .

كما لاحظت الباحثة من خلال الدراسة والبحث القيم الجمالية للعمارة الإسلامية الهندية والتي تمثلت في البناء المعماري لضريح ( تاج محل ) الذي شيده الامبراطور المغولي " شاه جهان " بين عامي ( ١٦٣١ م - ١٦٥٣ م ) وذلك بهدف تخليد ذكرى زوجته " ممتاز محل " ، ويعتبر ( تاج محل ) أحد المباني المعمارية التي تم بناءها بإتقان ، حيث يتضح في تفاصيل تشبيده المعماري الدمج ما بين الحضارة المغولية والإسلامية والهندية تجلت روعة البناء خارجياً وداخلياً ، باستدعاء النحاتين والرسامين والمهندسين المعماريين والخطاطين من جميع أنحاء الإمبراطورية ، ومن آسيا الوسطى ، وإيران لتصميم البناء وتشييده بخامة الرخام الأبيض .. كما صممته الفنان الصائغ ووظفه في صورة قطعة حلية في الاتقان شكل ( ٢٣ ) ، ( ٢٤ ) .



شكل (٢٤) خاتم متخذ هيئة ضريح تاج محل -  
نقال عن :

<https://www.pinterest.com/pin/556546466436689433/6-5-2018/09:53pm>



شكل (٢٣) ضريح تاج محل بالهند الذى شيد الامير اطور المغولي "شاه جهان" بين عامي (١٦٣١ م - ١٦٥٣ م) - نقال عن :

<https://artravelers.com/c/923951/16/3/2019/11:54pm>

وكان استخدام القباب فى العمارة الإسلامية رؤية خاصة بها ، فلم تكن حلاً ببيئاً ومناخياً وإنمائياً أو وظيفياً فحسب ، ولكن كان لاستخدامها جانباً رمزاً وروحانياً (٧٩ - ١٧). ولقد عرفت القبة كعنصر معماري قبل الإسلام ، فقد نشأت فى بلاد ما بين النهرين ، كما أن العمارة الرومانية والبيزنطية عرفت القباب واستخدمتها فى المبانى . ولها هيئات متعددة منها الكبيرة أو الصغيرة أو نصف كروية أو بيضاوية أو بصلية أو مخروطية أو مضلعة ، كما أن الرقبة تحتوى على نوافذ للإنارة والتهوية . وفي العصر الإسلامي تطورت القباب تطوراً لم تشهده من قبل سواء من حيث أشكالها وهيئة قطاعها وتناسب تكوينها المعمارى ، فهى تعتبر عنصراً أساسياً في العمارة الإسلامية ، وكانت تعلو المساجد والمآذن وشواهد القبور،... .

شكل (٢٥) ، (٢٦) .



شكل (٢٦) بروش تتضح فيه هيئات القباب -  
٢٠١٤ م- نقال عن :

<http://www.blissfromparis.com/2014/02/les-joailliers-russes-%C3%A0-l-honneur-2.html/22/6/2018/08:16pm>



شكل (٢٥) خاتم تركى مصنوع من الذهب متخذ  
هيئه القبة - من القرن ١٦ م إلى القرن ١٩ م  
نقال عن :

<http://www.barakatgallery.com/store/index.cfm?FuseActi-on=ItemDetails/UserID/0/CFID/24996959/CFTOKEN/4e563bf447df9884-418ABE13-3048-33BC-FC76C7C56DSDC57/sessionid/8430ae47284db8c45dec4349754b66812b4e/CategoryID/69/SubCategoryID/940/ItemID/26975.htm/26/7/2018/07:09pm>

أما قصر الحمراء في غرناطة ١٣٣٤ م جديد في تاريخ العمارة الإسلامية عامة والأندلسية خاصة ، فيحتوى القصر على قاعات كبرى منها قاعة لسفراء وأخرى للأسرة ، وغيرها للملبس .

### العمارة في العصر الحديث :

في منتصف القرن الـ ١٩ م قامت في أوروبا الثورة الصناعية ، وطغت على الثورة الفكرية ، فغيرت في كيان العالم ونمطه ، وطغت الآلات على جميع مرافقها وتأثرت العمارة بهذا التغيير ،

واضطر الفنان والمعماري والنحات تحت تأثير هذه القوى أن يطبق أساليب جديدة وطرق مبتكرة ليتمشى فنه وعمله وابتكره مع مطالب العصر الحديث واحتياجاته ... حيث اتخذت تلك البناءيات

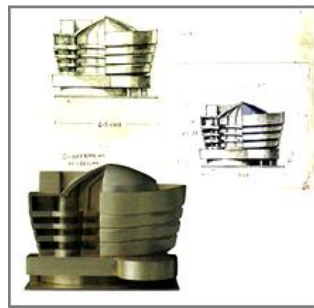
المعمارية أشكال متعددة تتسم بالتجريد كما في الأشكال ، (٢٧) ، (٢٨) ، (٢٩) ، (٣٠) .



شكل (٢٨) بروش مصنوع من الذهب مستوحى من  
البناء المعماري في شكل (٢٧) - نقل عن :  
<http://www.vickiamberysmith.co.uk/gallery.html/29/1/2019/03:42pm>



شكل (٢٧) بناء معماري حديث لمتحف جوجنهايم بمدينة  
نيويورك متعدد هيئة تجريبية للمهندس المعماري (فرانك لويد  
رييت) - عام ١٩٤٣ م - نقل عن :  
 توفيق أحمد عبد الجواد (٢٠١١م) : تاريخ العمارة الحديثة في  
القرن العشرين ، ج ٤ ، ط ٢ ، مكتبة الأنجلو المصرية ، القاهرة  
١٣٩ ، مصر ، ص



شكل (٣٠) مخطط تصميمي للبروش يتضمن فيه البناء  
الداخلي للبناء المعماري في شكل (٢٧) - نقل عن :  
<https://www.ganoksin.com/article/the-architectural-portraits-of-vicki-amber-smith/29/1/2019/09:32pm>



شكل (٢٩) التصميم الداخلي للبناء المعماري  
في شكل (٢٧) - نقل عن :  
<https://deu.archinform.net/projekte/1021.htm/29/1/2019/03:54pm>

- المحور الثاني : الشكل الهرمي كأحد الرموز التراثية المعمارية وأثره على الحلى المعدنية.

### الشكل الهرمى عبر العصور المختلفة :

يعتبر الشكل الهرمى أحد الرموز الهامة فى الفنون التشكيلية منذ العصور المصرية القديمة وحتى العصر الحديث حاملاً لفلسفات عقائدية مختلفة .

#### ■ الشكل الهرمى فى الفن المصرى القديم:

يعتبر رمزاً عقائدياً وعمارياً ضخماً ، فقد كان ينظر إلى الهرم أو الأهرام على أنها مقابر لفراعنة الدولة القديمة والدولة الوسطى ، ومراكز لإقامة الشعائر الجنائزية للملوك المدفونين بها ، ونستطيع أن نستنتج أنها كانت مبانى معمارية شاهقة تعبر عن عظمة فرعون فى حياته وبعد مماته ، ، ولعل نوعاً من العبادة كان يؤدى فى حياة الفرعون ، على النحو ما كان الحال فى المعابد الجنائزية فى عهد الدولة الحديثة ، أما عن اختيار الشكل الهرمى ، فيذكر لنا ( ثروت عكاشه ) " كيف تدرج المصريون من هرم زoser المدرج إلى هرمي سنفرو وخوفو الكاملين ، فالراجح أن استخدام الحجر هو الذى قد نمى في المصريين الشعور بالأشكال الهندسية البسيطة ، ولم يكن الشكل الهرمى الكامل إلا تبسيطاً هندسياً للهرم المدرج ، ولا شك أن المصريين قد حققوا هذا التغيير فى شكل البناء تمشياً مع المعنى الرمزي للهرم الذى قد نلمح إشارة له فى النصوص المدونة داخل الأهرام منذ نهاية الأسرة الخامسة وما بعدها .. " ( ٣٤٥ - ٦ ) .

ويشير إلى أنه يجد مزيجاً من الصيغ الطقسية والتعاويذ السحرية التى كان الغرض منها مساعدة الملك للتغلب على العقبات التى تعرضه فى أثناء رحلته إلى العالم الآخر ، ذلك العالم الذى كان عليه أن يتحدى فيه مع إله الشمس ليجلس على عرش الأبدية ، وفي تلك النصوص نقرأ أن الملك صعد إلى السماء فى سلم ذى درج أو شعاع من أشعة الشمس ، وهمما الصورتان اللتان ارتبطتا طويلاً بالأهرام ، وقد كان هرمي معبد ( هليوبوليس بنبن ) مدبياً تقريباً فى شكله ، وهو الذى كان مرتبطاً بعبادة رع .

ولعل شكل الهرم المدرج قد نبع من رغبتين مميزتين ، أولاهما الرغبة فى إبراز الطبيعة الإلهية للملك أمام شعبه ، وذلك بإيجاد مبنى يتوجه فى خطوط إلى السماء ، وثانيهما إمداد روح الملك بوسيلة رمزية على هيئة سلم صاعد عندما يرقى إلى الشمس ، ومن ثم صمم هذا الشكل مشابهاً لهرمي هليوبوليس ومتناهياً إلى الهرم المنحني .. شكل ( ٣١ ) ، ويفسر ( دى سينفال ) إثناء الهرم تفسيراً دينياً ، فيعتقد أن بناء الهرم المنحني كان أمراً مقصوداً إليه من معمارى الملك سنفرو ، وذلك ليرمز به إلى معنى العروج الذى كانت ترمز إليه الآثار السابقة على حجر ( بنبن ) فى هليوبوليس ، وكانت المسالات فى معابد الأسرة الخامسة ذات قواعد مائلة تشبه الهرم المنحني لتشير إلى العروج أيضاً .

وقد تأثر الفنان المعاصر بالبناء المعماري للشكل الهرمي وصياغته تشكيلاً وتقنياً في بناء المشغولة المعدنية (الحلى المعدنى) ، وأصبحت أدوات تقنية دقيقة للبحث في الفنون المعاصرة ، ولم يعد يعتمد على الرؤية الحسية والادراك المباشر للواقع بقدر ما يعتمد على تفسير الرموز البنائية التي استثمارها الفنان من التراث ، وصياغتها بشكل جديد كما في شكل (٣٢) .



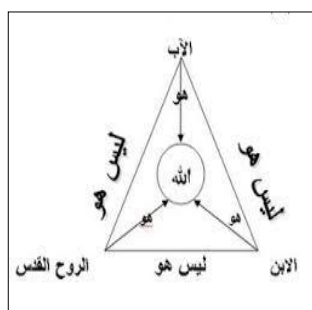
شكل (٣٢) خاتم من الذهب على هيئة هرم  
نقلًا عن :  
<https://www.pinterest.es/pin/430656783095755639/22/6/2018/>  
5:48pm



شكل (٣١) الهرم المدرج (هرم زوسر) - نقلًا عن :  
K. Lange And M. Hirmer (1957) : Egypt  
Architecture.Sculpture.Painting In Three Thousand  
Years , Phaidon Press , London , P.7

### الشكل الهرمى فى الفن القبطى :

يعتبر الشكل الهرمى رمز هام للعبادة فى الفن القبطى حيث يسمى بالهرم الذهبى المضئ ، وهو رمز الثالوث (الأب والأبن والروح القدس) أى (وحданية الجوهر وتمايز الأقانيم) ، كما فى شكل (٣٣) ، (٣٤) ، (٣٥) .



شكل (٣٥) يتضح فيه  
متلث الثالوث



شكل (٣٤) يتضح  
فيه رمز الهرم



شكل (٣٣) يتضح  
فيه رمز الهرم

ويظهر أيضاً كشكل لهرم مقلوب ، حيث تميزت العمارة القبطية بأمواج من تيجان الأعمدة من بينها هيئة تاج عمود يستخدم كجرن معمودية مجوف من أعلى عليه رسوم هندسية عبارة عن سلة مجدولة ، وربما يكون ابتكار رهبانى متأثراً بالبيئة التى يعيشها الرهبان ، حيث عمل

معظمهم في جدل الخوص ( سعف النخيل ) لعمل السلال ، فهو يرمي للنمرة ، ونقاوة القلب ، وتدخل الأغصان مع بعضها ينتج شكلاً واحداً متماسكاً ، وربما يكون تجسيداً لحياة الدير. (٥١)

، فنجد التاج يتواصطه زخرفة نباتية عبارة عن زهرة لوتس ذات ثلاثة أوراق تم ربطها في حزمه من أسفل ، وأعيد استخدامها كحوض للمعمودية من قبل الأقباط ، وقد شكل الفنان تجويف المعمودية في هيئة رحم الأم ، حيث يعتقد الأقباط أن تغطيس الأطفال في حوض المعمودية يعطى ولادة ثانية لذلك جعل التجويف على هذه الهيئة ( رحم الأم ) ، وصنعت السلة المجدولة من خامة الرخام ، ويوجد بأسفل أحد جوانبه الأربعه فتحه أو ثقب لتصريف الماء منها بعد تأدية مراسم العماد ، وهذا العمل معروض بمتحف الفن القبطي بالقاهرة القديمة . كما في شكل ( ٣٦ ) .

والتاج الثاني يزينه كباش التي كان رمزاً للإله آمون أو الإله خنوم في العصور الفرعونية ، حيث الإله آمون هو الخفي والإله خنوم هو الخالق .. واستخدم هذا التاج في الفن القبطي رمزاً للسيد المسيح ، والصلب رمز المسيحية صوراً في أكثر من موضع ، ويوجد أيضاً بالمتحف القبطي كما في شكل ( ٣٧ ) .



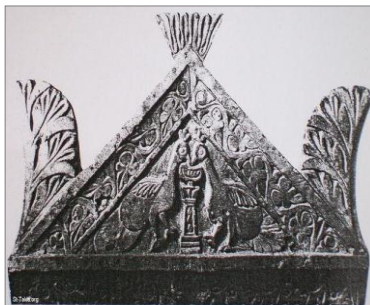
شكل (٣٧) تاج عمود قبطي يزينه  
مجموعة من الكباش - نقلأ عن :  
<http://www.albawabnews.com/1717543> ( 10/11/2018/04:17pm )



شكل (٣٦) سلة من خامة الرخام - نقلأ عن  
[http://www.ternalegypt.org/EternalEgyptWebsiteWeb/HomeServlet?ee\\_website\\_action\\_key=action.display.element&story\\_id=&module\\_id=&language\\_id=3&element\\_id=50055&ee\\_messages=0001.flashrequired.text](http://www.ternalegypt.org/EternalEgyptWebsiteWeb/HomeServlet?ee_website_action_key=action.display.element&story_id=&module_id=&language_id=3&element_id=50055&ee_messages=0001.flashrequired.text) ( 10/11/2018/11:50am )

كما ظهر بصور أخرى على شكل مثلث ، كما في شواهد القبور ، .. حيث أشار الباحث الأثري ( جرجس داود ) بجريدة وطني بتاريخ ٢٠٠٩/١١/٢٢م إلى شاهد قبر من الحجر الجيري يرجع إلى القرن الخامس الميلادي عليه نقش بارز ، قمته مثلثة الشكل ترتكز على عمودين بتاجين ذوي زخرفة نباتية يتواصطها سيدة رافعة يديها في وضع صلاة وترتدي كوفية أو شال يلتف حول الرقبة وتنتهي بفرش فوق السيدة قوقة وعلى جانبيها صليبان وأعلى الصورة طائران يمسكان بمنقاريهما غصن زيتون رمز السلام ، كم في شكل ( ٣٨ ) .  
( الفيوم : رقم الأثر بالمتحف القبطي ٤٨٠٠ ).

وشاهد قبر آخر الجزء العلوي له من الحجر الجيرى على شكل مثلث ، يرجع إلى القرن السادس الميلادى عليه نقوش تمثل طاؤوسين يواجه أحدهما الآخر بشربان من إثناء موضوع على عمود منقوش عليه ، ورمز الطاووس يصور كثيرا على شواهد القبور تحقيقاً لفكرة قيامة الأجساد ، محفوظ بالمتحف القبطى بالقاهرة القديمة . كما فى شكل (٣٩) ، وهيئة أخرى لبوابة يعلوها شكل هرمى لأسدین مقابلين يتوسطهما عمود - من الفن الإغريقى من عام ١٣٠٠ - ١٥٠٠ ق.م ، كما فى شكل (٤٠) . (٧٢ - ١٨ - ٤٠) .



شكل (٣٩) شاهد قبر – القرن السادس الميلادى – نقلأ عن :  
<https://st-takla.org/Gallery/Architecture/Christian-Places/Coptic-Art-Artifacts/Funerary-Stele-Egypt.html> ( 10/11/2018/04:05pm )



شكل (٤٠) شاهد قبر برقم أثرى (٤٠٠٤) – نقلأ عن :  
[https://www.coptichistory.org/new\\_page\\_3955.htm](https://www.coptichistory.org/new_page_3955.htm) ( 10/11/2018/03:58pm )



شكل (٤٠) بوابة يعلوها هرمية الشكل  
لأسدين مقابلين يتوسطهما عمود – الفن  
الإغريقى من عام ١٣٠٠ - ١٥٠٠ ق.م –  
نقلأ عن :

Hugh Honour & John Fleming :  
 The Visual Arts A History  
 ,Seventh Edition , Introduction to  
 Art History, by Anne D'Alleva  
 ,Upper Saddle River,NJ 07458 ,  
 P. 72

وتلاحظ الباحثة من خلال الدراسة والبحث ظهور الشكل الهرمى أيضاً على بعض الأبنية القبطية للكنائس والأديرة ، كما هو موضح في شكل (٤١) لكنيسة القدس مينا في بني سويف الجديدة تكريماً للشهيد مينا العجزة ، حيث بنيت الكنيسة في عام ١٩٧٠ ، لكنها تعرضت لأضرار بالغة في زلزال عام ١٩٩٢ وأعيد بناؤها في عام ٢٠٠٩ م ، وقد استثمر الفنان المعاصر بالبناء المعماري للشكل الهرمى وصياغته تشكيلياً وتقنياً في بناء المشغولة المعدنية (الحلى المعدنى) ، وصياغتها بشكل معاصر كما في شكل (٤٢) ، لهيئة لخاتم مصاغ على شكل هرمى البناء يعلوه رمز الصليب ومرصع باللمس ، كما لاحظت الباحثة أن هناك بعض الخواتم التي كانت تتخذ كخواتم

للزواج تقدم للعروس في ليلة العرس في العهد الأول للمسيحية ، حيث اتخذت هيئاتها شكل المنزل أو ما يسمى بمنزل الزواج السعيد ويعلوه هيئة هرمية الشكل كما في شكل

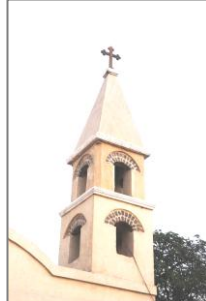
(٤٣ - ٢٠ ) (١١٣)



شكل (٤٣) خاتم الزواج اليهودي  
– العهد الأول للمسيحية – القرن  
الـ ١٩ م – نقلًا عن :  
Thames & Hudson ( 2007( : Rings ,Jewelry  
Of Power , Love and  
Loyalty , London , P114.



شكل (٤٢) خاتم مرصع بالماض  
مصاغ على شكل هرمي البناء يعلوه  
صليب – عام ٢٠١١ م – نقلًا عن :  
<https://viola.bz/reviving-russian-tradition-axenoff-jewellery/axenoff-jewellery-3/28/10/2018/02:52PM>



شكل (٤١) كنيسة القديس مينا – انشئت  
عام ١٩٧٠ م – يتضمن في أعلى البناء  
الهيكل الهرمي المعماري – نقلًا عن  
[\(10/11/2018/01:46am](http://www.egypttoday.com/Article/10/3009/Inside-Deir-al-Maymun-A-Historic-Egyptian-Coptic-Village)

## الشكل الهرمى فى الفن الإسلامى :

يعتبر الفن الإسلامي منارة الفن والحضارة ، هذا إلى جانب أنه يعبر عن جوهر العقيدة الإسلامية التي تتبع من إيمان الفنان العميق بالخالق سبحانه وتعالى ووحدانيته ، فنرى أن الفن الإسلامي قد وجد طريقه سهلاً إلى تمثل الفنون المختلفة التي تأثر بها ثم صهرها في بونقتها الشخصية ، لأن هذه الفنون تنظمها روح الشرق التي تحول طبيعتها نحو التجريد وتحوير الأشكال الطبيعية وتسييقها في صيغ ذات إيقاع وتكوينات هندسية (٣٣ - ٧) ، حيث يظهر الشكل الهرمي ليندرج تحت هذا الطابع الهندسى للفن الإسلامي فى أعلى المآذن وأعلى القباب بعض العماير الدينية كما فى ماذنة لأحد المساجد بليبيا شكل (٤٤) ، والمآذنتان بمسجد الصحابة بليبيا شكل (٤٥) .

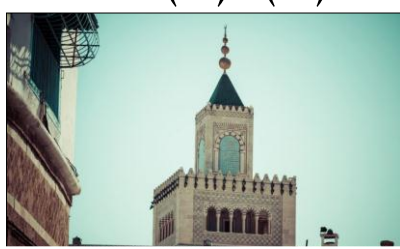


شكل (٤٥) يتضمن الشكل الهرمى بالماذنتين بمسجد الصحابة بليبيا – نقلًا عن :

[\( 10/11/2018/07:38pm\)](https://zira3a.wordpress.com/2014/06/17/%D9%85%D8%B3%D8%A7%D8%AC%D8%AF-%D9%84%D9%8A%D8%A8%D9%8A%D8%A7(%D8%AF-10/11/2018/07:38pm))

شكل (٤٤) ماذنة لأحد المساجد بليبيا – نقلًا عن <http://www.instazu.com/tag/ghdames> (( 10/11/2018/07:33pm))

أيضاً يتضمن الشكل الهرمى فى الماذنة الهرمية الهيئة تعلو برج ضخم مربع الأضلاع بجامع الزيتونة فى تونس ، شكل (٤٦) ، والقبة الهرمية بزاوية سيدى قاسم الجلizi بتونس التى تتميز بهيئتها المعمارية الهندسية ، هذا بالإضافة إلى البناء المعمارى لمسجد القرويين الملحق بها مكتبة إسلامية قيمة بمدينة فاس المغربية ، والتى تعتبر أقدم مكتبة إسلامية فى العالم ، حيث تظهر الهيئات الهرمية أعلى البناء ، هذا إلى جانب الجosoq الموجود بساحة المسجد حيث يتخذ الجزء العلوى هيئة هرمية كما فى شكل (٤٨) ، (٤٩) .



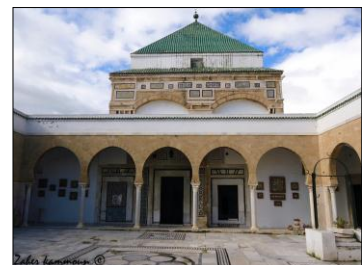
شكل (٤٧) هيئة تقسيلية من شكل (٤١) ، حيث تتضمن ماذنة هرمية تعلو برج ضخم مربع الأضلاع – نقلًا عن [\( 1/2018/08:12pm\)](https://www.saaih.com/%D8%AA%D9%88%D9%86%D8%B3%D8%AA%D9%88%D9%86%D8%B3-%D9%86%D8%AA%D9%84%D8%AA%D9%85%D9%85%D8%A9%D8%AC%D8%A7%D9%84%D8%AA%D9%85%D8%AA%D9%85%D8%AA%D9%88%D9%86%D8%A9(10/1/2018/08:12pm))



شكل (٤٦) جامع الزيتونة بتونس – نقلًا عن : [\( 10/11/2018/07:57pm\)](http://alatraqchi.blogspot.com/2011/02/blog-post_15.html)



شكل (٤٩) مسجد القرويين الملحق بمكتبة مدينة فاس المغربية –  
يتضمن الجosoq الموجود بساحة المسجد يعلوه هيئة هرمية – نقلًا عن  
<http://alwattannews.net/article/117547/10/11/2018/0>  
(9:07pm)



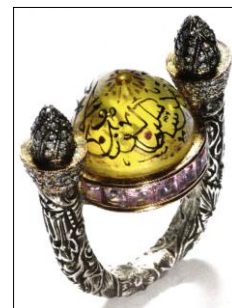
شكل (٤٨) زاوية سيدى قاسم الجلizi بتونس –  
نقلًا عن : -  
<http://tnotes.com/zaouia-of-sidi-ali-azouz.html>(10/11/2018/08:55pm)

وقد استثمر الفنان المعاصر بالبناء المعماري للشكل الهرمي وصياغته تشكيلياً ونقنياً قى بناء المشغولة المعدنية (الحلى المعدنى) ، وصياغتها بشكل معاصر كما فى شكل (٥٠) ، لهيئة لخاتم مصاغ على شكل مسجد بمائذنتين وقبة ينتهي بها هرمية الشكل وعليه كتابات إسلامية ومرصع بالماس ، وهيئة أخرى لقلادة حيث الدلالة عبارة عن بناء معماري إسلامى الطراز ينتهي بهيئة هرمية الشكل مصاغ بخاتمى الفضة والنحاس شكل (٥١) .



شكل (٥١) قلادة صدر صاغة على هيئة بناء معماري إسلامى الطراز ينتهي بهيئة هرمية الشكل مصاغ بخاتمى الفضة والنحاس – نقلًا عن

<http://auctions.lyonandturnbull.com/auction-lot-detail/VICKI-AMBERY-SMITH---An-architectural-necklace/383+++++14++/170465/2/11/2018/12:48pm>



شكل (٥٠) خاتم على شكل مسجد بمائذنتين يتوسطها قبة ينتهي بها هرمية الشكل مطعم سطحها بكتابات إسلامية – نقلًا عن

<https://www.bizzita.com/inspiration/architectural-rings-how-to-wear-cities-on-your-finger/26/7/2018/08:48pm/16/10/2018/08:00am>

## الشكل الهرمى كرمز للعمارة فى بعض فنون الحداثة – التكعيبية

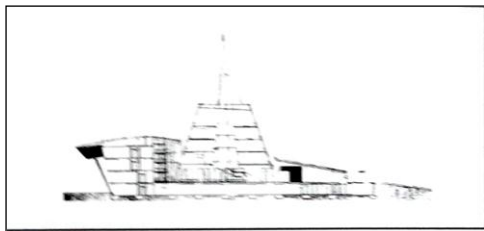
هى اتجاه فنى ظهر فى فرنسا فى بدايات القرن ال ٢٠ م الذى اتخد من الأشكال الهندسية اساس لبناء العمل الفنى فقامت المدرسة على اساس ان الهندسة اصول للأجسام . انتشرت الحركه بين ١٩٠٧ م و ١٩١٤ م ، ونشأت فى فرنسا على يد الفنان بابلو بيكاسو ، جورج براك وخوان جريس ، كما أن المدرسة التكعيبية أثرت على الهندسة المعمارية الحديثة، فقد ظهرت التكعيبية كواحد من المدارس المعمارية الحديثة فى بداية القرن ال ٢٠ اعتمدت التكعيبية على الخط الهندسى أساسا لكل شكل . فاستخدم فنانوها الخط المستقيم و الخط المنحني ، فكانت الأشكال اما أسطوانيه أو كرويه أو هرمية ، وكذلك ظهر

المرربع والمثلث والأشكال الهندسية المسطحة في المساحات التي تحيط بالموضوع ، كما في شكل (٥٢) ، وقد استثمر الفنان المعماري هذا الاتجاه في تنفيذ بنايات معمارية متخصصة الهيئات الهرمية ومعالجة للفراغ في شكل (٥٣) .



شكل (٥٣) بناء معماري لمكتبة جامعة دافت للتكنولوجيا بهولندا – عام ١٩٩٢ – ١٩٩٨ م – نقلًا عن : على رأفت (٢٠٠٧) : ثلاثة الإبداع المعماري – دورات الإبداع الفكري ( عمارة المستقل – الدورة البيئية ) ، ط١ ، المجلد الخامس ، مركز أبحاث إنتركونسات ، الجيزة ، جمهورية مصر العربية ، ص ٨٤

شكل (٥٢) لوحة بابلو بيكاسو – نقلًا عن :  
[\(17/11/2018/10:20pm\)](https://www.dorar-aliraq.net/threads/163009)



شكل (٥٤) مخطط للبناء المعماري في شكل (٥٣) : نقلًا عن : نفس المرجع السابق .

#### - التجريدية الهندسية

تعتمد التجريدية الهندسية على الخطوط والأشكال الهندسية الأولية كال مثلث والمربيع والدائرة والمستطيل فيوضح ( محمود البسيوني ) " بأنه كان هذا الاتجاه حال المدرسة التكعيبية كامتداد لمناداة بول سيزان بأن الأشكال الطبيعية يمكن ترسيبها لمعادلتها الهندسي " ( ١٥ - ٢٢٢ ) ، إلا أن التكعيبية لم تصل بالاتجاه إلى نهايته ، أما في التجريدية الهندسية فالعمل الفني يعتمد منذ بدايته على المسطرة والمثلث ، ... ونجد أن فنانيها اتخذوا الأشكال الهندسية منبعاً لابداعهم ( ٦٦ - ١٠ ) ، فيتضح ظهور الشكل الهرمي في صورته المسطحة كمثلث في الاعمال الفنية التي تنتهي لهذا الاتجاه بشكل واضح ، كما في الشكل التالي ، شكل (٥٥) .



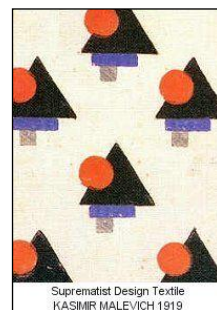
شكل (٥٥) عمل للفنان واسيلي كانдинسكي - نقل عن :  
<https://www.google.com/doodles/wassily-kandinskys-148th-birthday> (17/11/2018/09:48pm)

### - البنائية (Constructivism)

هي حركة فنية ومعمارية معاصرة وشكل من أشكال عمارة الحداثة ، ظهرت في روسيا بعد الحرب العالمية الأولى ( ١٩١٤ - ١٩٢٣ ) من خلال أعمال الفنانين التشكيليين والناحاتين أمثال ( نوم غابو ) ( Naum Gabo ) ، ( كازيمير ماليفيتش ) ( K.Malevich ) ، وكان تيار البنائية يسمى ( بالعمارة الوظيفية ) ، حيث ضمت عدة اتجاهات فنية ، وعرفت البنائية في روسيا كعقيدة مادية دعت إلى إهمال وهجر فكرة الفن القديم من أجل الفن الجديد ، وانتشرت انتشاراً مميزاً حين هاجر روادها من روسيا إلى ألمانيا ورودها هم ( فاسيلي كاندينسكي ) ( V.Kandinsky ) ، ( نوم غابو ) ( N.Gabo ) ، ( إل لسيتركي ) ( E.Lissitzky ) ، وقد حاول بعض فنانيها أمثال ( كازيمير ماليفيتش ) اكتشاف خصائص التجريد من خلال التقنية التكعيبية ، واعتمد في بعض أعماله على الهيئة الهرمية إما معدولة أو مقلوبة الشكل أو نصفى ، ... كما اتضح ذلك في البناء التصميمي لنماذج من الحلى المعدنية الذي عبر عنها الفنان الصائغ ( ٦٩ ) ، ( ٥٧ ) ، ( ٥٨ ) .



شكل (٥٧) مجموعة من التصميمات لخواتم البعض منها متخذة رؤسها الشكل الهرمي إما ( عدل أو مقلوب ) - نقل عن : نفس المرجع السابق



شكل (٥٦) تصميم بنائي للفنان كاسيمير ماليفيتش - Kasimir Malevich - عام ١٩١٩م - نقل عن :  
<https://www.pinterest.com/pin/309763280598162504/> 30/6/2018/02:30pm



شكل (٥٨) اثنان من الخواتم المنفذة من المجموعة  
في شكل (٥٧) – نقلًا عن :  
<https://www.sightunseen.com/2014/11/light-unseen-jewelry-by-architects/27/7/2018/05:30pm>

وقد توجه ( كازيمير ) في مطلع العشرينات في تناوله للفن الذي سماه ( الفن الفائق ) المرتبط بفكرة تفوق الأحساس ووصولها إلى الذروة أو القمة في الفنون ، وعكس في أسلوبه الفكر динاميكي عبر توظيف تكوينات محورية وتجميل أشكال متلاصبة ، والتي تم إدراكتها كأشكال إنسانية في الفراغ ، وظهرت محاولات ( كازيمير ماليفيتش ) في تطبيق العلاقات التكوينية عبر نماذج حملت معه صفة بعد الثالث ، واقتربت من أشكال العمارة ، وكان ولع ( ماليفيتش ) المتميز باتجاه العمارة كان واضحًا في نماذج أعماله الفنية المعمارية ، وضمن معماريyo تيار البناء أيضاً ( فلاديمير تاتلين ) ( Vladimir Tatlin ) الذي تأثر بتجارب وبناءاته التي كان يقوم بتتفيدتها بتقانة باستخدام اسلوب التجميل مستخدماً مواد معدنية وخشبية ، في هيئة بنائية هرمية الشكل ، ...

ونلاحظ في العمارة البناءية بشكل عام استعراض العناصر الإنسانية في المبنى ، وتعتبر هذه إحدى أهم خصائص العمارة الحديثة ، والتي ظهرت بشكلها في عمارة التقنية العالمية للحداثة.

وقد أعتمدت هذه الحركة على إبعاد الفن عن "نقاء" دون تزيين أو ديكورات إضافية خارجة عن الشكل ، ويجب كذلك أن تعتمد على الخطوط الهندسية والمنحنيات بحسب مبدأ الاقتصاد في الأشكال ، وذلك للحصول على أفضل النتائج ، وأثرت هذه الحركة في العديد من ميادين الحياة مثل الفنون الجميلة ، والهندسة المعمارية ، والسينما ، والإعلان ، والتصوير ، ... وما إلى ذلك . ( ٧٢ )

وقد لاحظت الباحثة من خلال دراسة والبحث أنه ارتبط التشكيل المعماري للمبني منذ القدم بالأشكال الهندسية الأساسية كالكرة والمخروط والأسطوانة والهرم والمكعب والمنشور و ... وما إلى ذلك من أشكال ، وهي سهلة الإدراك والإستيعاب ، ترسخت في ذاكرة الإنسان عبر تاريخه الطويل ، واقتربت بمفاهيم متعددة تتراوح بين الثبات والحركة ، حيث يوضح ( عصام الدين محمد ) أنه تكمن مهمة المعماري في التأكيد على الأشكال بالخطوط الزخرفية على جسم الكتلة أو بمقاطعة الشكل المنحني مع شكل مماثل أو مستوى وبدون ذلك يفقد الشكل الكثير من تأثيره على المتلقى . ( ١٢ ، ٥٠ ، ٥٣ )

ويعتبر من أهم المباني التي تم تفيذها من خلال ذلك التوجه ، مبني شركة ( سويسري ) في لندن بإنجلترا من تصميم المعماري ( نورمان فوستر ) ( Norman Foster ) عام ( ١٩٩٧ - ٢٠٠٤ ) . شكل ( ٥٩ ) ، وقد استثمر الفنان المعاصر هذا الإبداع المعماري في تفزيذ حلٍ مستوحاه من هذه الهيئة ، كما في شكل ( ٦٠ ) .



شكل (٦٠) بروش مصنوع من الذهب ومطعم بالأحجار الكريمة - مدينة زيورخ - سان فرانسيسكو - كاليفورنيا - للفنان هنري دوناي - ١٩٩٩-٢٠٠٠م - نقل عن : <https://www.pinterest.com/pin/75998312435545122/22/6/2018/08:29pm>



شكل (٥٩) مبني شركة ( سويسري ) في لندن بإنجلترا  
[http://en.wikipedia.org/wiki/30\\_St\\_Mary\\_Axe](http://en.wikipedia.org/wiki/30_St_Mary_Axe) /24/11/2018/01:35am

## الباوهاوس

مدرسة الباوهاوس ( Bauhaus ) ، جاءت التسمية من الاسم الألماني ( Bau ) ، والذي يعني بناء ، ( Haus ) ، والذي يعني بيت ، الباوهاوس مدرسة ألمانية للفن والتصميم والعمارة ، أُسست على يد المعماري ( والتر جروبيز ) ، أعتمدت هذه المدرسة على توفير المادة والطريقة مع هندسة الشكل وكان الأساس هو التصميم المعماري .

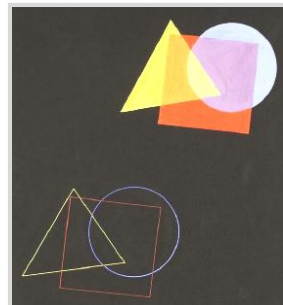
واعتمدت هذه المدرسة على تحرير الفن من الصناعة ، وإحياء الحرفة من جديد ، والبعد عن الزخرفة الزائدة التي كانت منتشرة في أوروبا خلال الفترة ما قبل القرن ال ٢٠ م ، فكان أساس هذه المدرسة التبسيط والتجريد والعودة إلى الشكل الأساسي ، حيث يؤكد ( توفيق أحمد عبد الجود ) أن من أهم أهداف هذه المدرسة تطوير الإنتاج الصناعي ، والتخلص من عيوب الصناعة ، .. والحفاظ على مميزات الصناعة التكنولوجية ، ودراسة المواد الإنسانية والمواد السابقة الصنع . ( ٦٨ - ٥ )

كما يلاحظ في هذا الطراز التركيز على الأشكال الهندسية ( كالدائرة ، والمثلث ، والربع ، ... ) في هيئه مسطحة ، واستخدام الخطوط ، وملحوظة الفراغ في اللوحة كما في شكل ( ٦١ ) ، واستثمر الفنان الصائغ ذلك لانتاج حلٍ معدنية تتسم بالبساطة ، وبعض الآخر من الأشكال في هيئات مجسمة تظهر في هيئه هرمية الشكل كما في شكل ( ٦٣ ) . حيث يلاحظ أن مدرسة الباوهاوس تجمع ما بين المدرسة التكعيبية والتعبيرية وبذلك نجد بأنه قد تركت بصماتها في شتى المجالات الفنية من الرسم والتصميم والهندسة والمسرح ، وفي

مجال التشكيل المعدني بوجه عام والحلى بوجه خاص الذى يتسم ببساطته كما فى شكل . (٦٢) ، (٦٤)



شكل (٦٢) قرط وقلادة صدر مصاغه بشكل مبسط  
ومطعمه بالمينا – نقلًا عن :  
<https://www.themeparkpro.co/bauhaus-inspired-jewelry/25/11/2018/10:29pm>



شكل (٦١) لوحة لأشكال هندسية في الفراغ – نقلًا عن :  
<https://www.amazon.es/ejercicio-Kandinsky-30-250-gsm-brillante-A3-reproducci%C3%B3n/dp/B00DSIR0EA/>  
7/2019/07:22AM



شكل (٦٤) قلادة صدر مصاغه بشكل مبسط  
مستوحاه من العناصر الهندسية في شكل (٦٣) –  
نقلًا عن :  
<https://www.pinterest.com/pin/537687642987216433/25/11/2018/10:16pm>



شكل (٦٣) كرسى برشلونة للمعمارى والمصمم فان  
ديز روهي آخر مدبرى الباوهاوس – نقلًا عن :  
[/https://qafilah.com/ar/7/7/2019/07:15AM](https://qafilah.com/ar/7/7/2019/07:15AM)

المحور الثالث : دراسة للبناء المعمارى لمختارات من أعمال فناني الحادثة وما بعد الحادثة ،  
وأثره على الحلى المعدنى .

خلال العقود الثلاثة الأخيرة من القرن العشرين ، ظهرت اتجاهات مختلفة للتعبير عن العمارة في المستقبل ، خلال عقدي السبعينيات والثمانينيات اهتم المعماريون بصياغة اتجاه ( ما بعد الحادثة ) والذي عكس صورة المستقبل من خلال إعادة إحياء تراث الماضي بصورة مغايرة باحترام الموروث المعماري والثقافي والحضاري للمجتمعات بصورة مستحدثة وأسلوب غير تقليدي ( ٤٤ - ١٣ ) ، وقد يرى بعضهم أن ذلك الاتجاه قد أوجد صورة محافظة اعتمدت على إحياء الماضي من دون أن تعبّر عن التوجهات التكنولوجية المعاصرة ، وبخاصة مع بروز دور ثورة المعلومات وتأثيراتها المختلفة ، ولعل أبرز ما يدلّ به البعض ذلك الرأي يتمثل في اختفاء أعمال عدد كبير من تبنوا هذا الإتجاه ، وفي مقدمتهم الرائد المعماري مايكيل جريفز ( Michael Graves ) على العكس من المعماريين الذين تبنوا

التوجه نحو عمارة الحداثة المتأخرة قبل ذلك ، حيث كان اهتمامهم منصبًا على المستقبل في محاولة الوصول إلى عمارة حديثة معاصرة متطرفة تحقق قدرًا من المرونة .

وقد لاحظت الباحثة من خلال الدراسة والبحث أنه مع بدايات عقد التسعينيات من القرن العشرين كان التوجه نحو التفكيكية ، حيث اختلفت الرؤى للمستقبل من خلال التناقض التام مع الماضي ، مع تقديم صيغ جديدة غير مألوفة باستخدام المنجزات التكنولوجية ، والتي لا تحمل بداخلها السكينة النابعة من الحنين لأشكال الماضي ، فنجد العمارة البنائية كأحد اتجاهات فنون الحداثة هي بشكل عام استعراض العناصر الانشائية في المبنى ، وتعتبر هذه إحدى أهم خصائص العمارة الحديثة ، والتي ظهرت بشكلها في عمارة التقنية العالمية للحداثة.

وقد أعتمدت هذه الحركة على إبعاد الفن عن "تقائه" دون تزيين أو ديكورات إضافية خارجة عن الشكل ، ويجب كذلك أن تعتمد على الخطوط الهندسية والمنحنيات بحسب مبدأ الاقتصاد في الأشكال ، وذلك للحصول على أفضل النتائج .

وقد لاحظت الباحثة من خلال لدراسة والبحث أنه ارتبط التشكيل المعماري للمباني منذ القدم بالأشكال الهندسية الأساسية كالكرة والمخروط والأسطوانة والهرم والمكعب والمنشور و ... وما إلى ذلك من أشكال ، واستمرت في الظهور في بعض البناء المعماري لفنون ما بعد الحداثة ، وهي سهلة الإدراك والإستيعاب ، ترسخت في ذاكرة الإنسان عبر تاريخه الطويل ، واقتربت بمفاهيم متعددة تتراوح بين الثبات والحركة ، ويعتبر من أهم المباني التي تم تفيذها من خلال ذلك التوجه ، مبني شركة (سويس ری) في لندن بإنجلترا من تصميم المعماري (نورمان فوستر ) (Norman Foster ) عام ( ١٩٩٧ - ٢٠٠٤ ) . وجاءت العمارة ( التفكيكية ) التي تعتبر من أهم تطورات عمارة ( ما بعد الحداثة ) ، وهذا التوجه يشير بإيجاز إلى أن التفكير العقلاني يتکامل بالتعارض بين نقاصين، فهي على سبيل المثال تعمل بالتشكيك في جدية المعنى الظاهري والشكل والتمييز الظاهري بينهما . وتفكيك لجميع الأشكال الهندسية والعضوية وإعادة صياغتها مرة أخرى بشكل يتنسم بالمعاصرة .

والتفكيكية عدو العمارة التقليدية حيث تؤكد أن القيم والمعتقدات التقليدية لا أساس لها من الصحة ، فهي تسعى إلى هدم مبادئ وطرق في استعمال مواد ونظم وتشكيلات متعارف عليها ، وتعنى بتقسيم الكتلة المعمارية إلى مجموعة من الوحدات المتشابهة وغير المتطابقة ، ثم إعادة ترتيبها وتجميعها بشكل مختلف مغاير ومخالف لكل ما هو تقليدي ومعتاد ، وقد ظهر هذا الإتجاه عام ١٩٧١ على يد الفيلسوف الفرنسي ( جاك دريدا ) حيث اختلفت الرؤى للمستقبلية من خلال التناقض التام مع الماضي ، مع تقديم صيغ جديدة غير مألوفة باستخدام المنجزات التكنولوجية ، والتي لا تحمل أي أشكال للماضي ، حيث تبحث التفكيكية عن أفكار جديدة لم يتم تناولها من قبل سواء في عمارة الحداثة أو ما بعد الحداثة ... وأن الرؤى دائماً ترتكز على أن الاهتمام بالحاضر يعني الاهتمام بالمستقبل فوضعوا حلولاً معمارية اتسمت بالطلاقة الإبداعية بالإضافة إلى تميز هذا الإتجاه من الناحية الإنسانية ، وتبصر تلك الطلاقة

الفكرية في عديد من المباني ومن أبرز المباني التي تعبّر عن ذلك : ( جناح بويلر هاوس ) ، حيث استخدم في هذا البناء مجموعة من الكتل في أوضاع غير مستقرة تتحدى الجاذبية الأرضية ، شكل (٦٥) ، أيضاً بناء معماري لمتحف أونتاريو الملكي في تورنتو ، أونتاريو بكندا ، شكل (٧٣) ، وبناء معماري آخر لبرج ناكاجين كابسول بطوكيو - اليابان - ١٩٧٢م ، شكل (٧٥) ، ... وما إلى ذلك بنايات معمارية أخرى ، أشكال (٦٧) ، (٦٩) ، (٧١) ، (٧٧) ، (٧٩) ، كما كان للفنان الصائغ المعاصر استثمار ذلك التراث المعماري جمالياً في بناء حلبي معدني ، حيث قام الفنان باستخدام الكتلة وقام بعمل علاقة بينها وبين الفراغ من خلال التأثير بالبناء المعماري وصياغته تشكيلياً وتقنياً في بناء المشغولة المعدنية ( الحلبي المعدني ) ، وأصبحت بالنسبة له أداه تقنية دقيقة للبحث في الفنون المعاصرة في العمارة بشكل مستمر ، ولم يعد يعتمد على الرؤية الحسية والادراك المباشر للواقع بقدر ما يعتمد على تفسير الرموز البنائية لجماليات تلك التراث المعماري ، وصياغتها بشكل جديد يتسم بالمعاصرة . كما في الأشكال (٦٦) ، (٦٨) ، (٧٠) ، (٧٤) ، (٧٦) ، (٧٨) ، (٨٠) .



شكل (٦٦) بروش مصنوع من الفضة - لندن -  
٤ - مستوى هيئته من البناء المعماري في شكل  
(٦٥) نقلًا عن :

<https://www.ganoksin.com/article/the-architectural-portraits-of-vicki-ambery-smith/29/1/2019/09:22pm>



شكل (٦٥) بناء معماري لجناح بويلر هاوس -  
نقلًا عن : -  
<https://www.emaze.com/@AWWFO>  
IWF/24/11/2018/02:59am



شكل (٦٨) خاتم مستوحى هيئة من البناء  
المعمارى فى شكل (٦٧)  
نقاً عن :

<http://glassfiction.blogspot.com/2011/09/rose-warner-ip-jewelry-design-izabella.html> 27/10/2018 03:19PM



شكل (٦٧) بناء معماري ما بعد حداثي عبارة عن مجموعة مركبة من الأشكال الهندسية في وضعية حرکية حازونية الشكل - نقاً عن :  
<https://hisour.com/ar/postmodern-architecture-28586/24/11/2018/02:27am>



شكل (٧٠) خاتم مصنوع من الذهب مستوحى من  
البناء المعمارى فى شكل (٩١) - نقلًا عن :  
<https://www.pinterest.co.uk/pin/494481234071756972/6-5-2018/08:04pm>



شكل (٦٩) بناء معماري قائم على التفككية نقاً عن :  
<http://www.elyomnew.com/news/refresh/2015/01/21/5317/24/11/2018/02:36am>



شكل (٧٢) خاتم مصنوع من الفضة مستوحى من  
البناء المعماري فى شكل (٧١) - نقا ل عن :  
<https://www.pinterest.co.uk/pin/494481234071756972/6-5-2018/08:04pm>



شكل (٧) بناء معماري لبرج أجبار بمدينة برشلونة  
باسبانيا - عام ١٩٩٩ - ٢٠٠٤ م للمعماري جان  
نويفيل - نقلًا عن :  
<http://www.tualmacendemateriales.com/l-a-famosa-torre-agbar/24/11/2018/03:30am>



شكل (٧٤) خاتم مستوحى هيئة من البناء  
المعمارى فى شكل (٧٣) – نقلأ عن :  
<https://www.dailyimpulse.de/melanie-eddy/27/10/2018/03:24PM>



شكل (٧٦) خاتم مصنوع من الذهب مستوحى من  
البناء المعمارى فى شكل (٧٥) نقلأ عن :  
<https://www.sightunseen.com/2014/11/sight-unseen-jewelry-by-architects/27/7/2018/05:30pm>



شكل (٧٨) بروش مصنوع من الفضة مستوحى  
من البناء المعمارى فى شكل (٧٧) نقلأ عن :  
<http://www.vickiamberrysmith.co.uk/gallery.html7/7/2019/09:08AM>



شكل (٧٣) بناء معمارى لمعنف أونتاريو الملكى  
فى تورنتو ، أونتاريو بكندا – نقلأ عن :  
[https://en.wikipedia.org/wiki/Contemporary\\_architecture/7/7/2019/08:25AM](https://en.wikipedia.org/wiki/Contemporary_architecture/7/7/2019/08:25AM)



شكل (٧٥) بناء معمارى لبرج ناكاجين كابسول  
بطوكيو – اليابان – عام ١٩٧٢ – نقلأ عن :  
<http://wikimapia.org/6128002/Nakagin-Capsule-Tower/24/11/2018/03:57am>



شكل (٧٧) بناء معمارى لمعنف غوغنهيم بلباو – بناء  
بيسكاي فى إسبانيا – عام ١٩٩٧ – نقلأ عن :  
<http://www.cindrebay.com/blog/common-debate-design-world-digital-vs-physical/29/1/2019/08:23pm>



شكل (٨٠) خاتم مستوحى هيئة من البناء  
المعمارى فى شكل (٧٩) – نقلًا عن :  
<http://directory.thegoldsmiths.co.uk/designers/vicki-ambery-smith/29/1/2019/08:59pm>



شكل (٧٩) بناء معماري لدار أوبرا سيدنى باستراليا –  
نقلًا عن :  
<https://99designs.com/blog/tips/10-design-principles-take-famous-architecture/29/1/2019/10:01pm>

- المحور الرابع : تحليل لمختارات من الحل المعدنى المعاصر المستلهم من البناء  
المعماري التراثى .



شكل (٨١) خاتم مصنوع من الذهب – عام  
١٩٨٤ – نقلًا عن :  
[http://www.artnet.com/artists/hans-hollein/ring-2Bmf\\_Jgugb8B5P8hiG2Kpw2/6-5-2018/07:52pm](http://www.artnet.com/artists/hans-hollein/ring-2Bmf_Jgugb8B5P8hiG2Kpw2/6-5-2018/07:52pm)

شكل (٨١) : عبارة عن صياغة تمثل هيئة لخاتم ثلاثي الأبعاد ، حيث استطاع الفنان فى هذا العمل صياغة خامته المعدنية بدقة عالية ، فقد قام بتقسيم الخاتم إلى جزئين ، الجزء الأول عبارة عن حلقة دائرية الشكل يعلوها قاعدة مربعة يستند عليها أربعة عمدان أسطوانية مصممة يرتكز عليها هيئة نصف هرمية الشكل بوضعية مقلوبة فى صورة متزنه ، وكان الشكل يوحى ببناء معمارى لمعبد مستوحى من الفن المصرى القديم ، والجمع بين الكتلة والفراغ لأحدث التوازن الشكلى والجمالى لعناصر المشغولة المعدنية . أيضاً الجمع بين أربأ البناء المعمارى للمشغولة .

- شكل (٨٢) : عبارة عن خاتم مقسم إلى جزئين الجزء الأول يمثل حلقة دائيرية الشكل ، والجزء الثاني هيئة مجسمة ، حيث يعلو الحلقة الدائرية هيئة مسطحة مربعة الشكل كمستوى أول يعلوها أيضاً قاعدة أخرى دائيرية الشكل يرتكز عليها ستة عمدان أسطوانية الشكل يعلوها هيئة دائيرية أخرى تنتهي بهيئة نصف كروية على شكل قبة مطعمة بالمينا الزرقاء وكأنه بناء معماري لمعبد أو مسجد ، ويوضح الترابط بين العناصر الهندسية معاً ليحقق الالتزان فيما بينها مع وجود الفراغ ليتحقق التناغم بين أجزاء المشغولة المعدنية .



شكل (٨٢) خاتم مصنوع من الذهب – نقلًا عن :  
<https://www.pinterest.com/pin/556194622709328219>  
/6-5-2018/07:56pm

شكل(٨٣) : عبارة خاتم في هيئة بنائية معمارية يتسم بالدقة العالية في توزيع الخطوط ، ويمثل نموذجاً ناجحاً للمحاكاة باشتراق الشكل من هيئة لمبني أو برج حديث ، حيث يتضح تناغم الخطوط المستقيمة مع الخطوط الدائرية والخطوط القوسية ، أيضاً يتضح التنوع في اتجاهات الخطوط ، وفي الجزء العلوي من الخاتم يتضح لنا وكأنه صندوق بداخله كتلته ما ، ويوحي لنا بأنه يتم فتحه وغلقها للأحتفاظ بالأشياء الثمينة ، فقد برع الفنان في صياغة هذا الخاتم ليحقق القيمة الجمالية والتشكيلية لذلك البناء المعماري المشغولة المعدنية .



شكل (٨٣) خاتم مصنوع من استانلسستيل – نقلًا عن :  
<https://www.pinterest.com/pin/347199452500757551/>  
/6-5-2018/09:17pm

## المحور الخامس : تطبيقات من أعمال الباحثة .



شكل (٨٤) دلایة – من أعمال  
الباحثة

- اسم المشغولة : دلایة صدر
- الأبعاد :  $4,5 \times 9$  سم .
- أساليب التشكيل : التفريغ – الحنى – الوصل بلحام الفضة .
- الخامة المستخدمة : مسطح من النحاس (الأحمر – الأصفر ) ، ماسورة مربعة الهيئة
- خوصة مربعة – حجر كريم – عقيق أخضر
- وصف وتحليل المشغولة :

دلایة صدر يعتمد بناءها التشكيلي على هيئة بناء معماري مستوحى هيئته من البناء المعماري لمأذنه ، والواجهة عبارة عن واجهه مدخل يوحى بهيئة واجهة محراب أو إيوان للصلة وكأنه يحتوى البناء ، والبناء على هيئة مستطيلة الشكل يتوسطها مأذنه ذات ثلاث طوابق بتدرجها من الأكبر للأصغر حتى تنتهي بقبة نصف كروية الشكل ، وفي كل طابق فتحات للتهوية ، وأسفل الدلایة هيئة بيضاوية وكأنها أرض خضراء من الجنة ويعلوها المسجد ويحيطها إطار دائري يحتضن الأرض وكأنه نبات ينمو من خلالها ويرتفع لينتهى بزهرة تزين جزء من البناء



شكل (٨٥) قلادة – من أعمال الباحثة

- اسم المشغولة : قلادة صدر
- الأبعاد :  $٢٦ \times ١٤ \times ٥$  سم .
- أساليب التشكيل : التفريغ – الثقب – الحنى – التطعيم – الوصل بلحام الفضة .
- الخامة المستخدمة : مسطح من النحاس (الأصفر ) ، ماسورة مربعة الهيئة – خوصة مربعة – طوق نحاس أصفر – حجر كريم – عقيق بنفسجي ممواج
- وصف وتحليل المشغولة :

قلادة صدر قوام بناءها التشكيلي قائم على البناء المعماري المعاصر المتخذ الهيئة المستطيلة الشكل ، مشكلة من خوصة معدنية مربعة الشكل تحيط هيئة بنائية تشكيلية ذات خطوط منحنية مشكله من مسطح من النحاس الأصفر ، يزينها على اليسار هيئتين لزهرتين كترابطين مشكله بخوص مربعة الشكل ، يعلو الإطار المستطيل هيئه لقبة نصف دائيرية الشكل ويلتسع بها من جهة اليسار هيئة مثلثة الشكل غير متساوية الأضلاع ومطعم الجزء أسفل البناء بهيئة بيضاوية الشكل يتراكب على أجزاء من حوافها ثلاثة زهارات وكأنها نبات نامي على ضفاف نهر أو بحر تتمايل أمواجه وكأنه يحتوى البناء ككل ، ويوضح العلاقة المتباينة بين الخطوط المستقيمة لإطار البناء والجزء الملتسق به والمنحنية لخطوط البناء داخل الإطار والزهرتين والخطوط المترابك اجزاء منها على الحجر البيضاوى الشكل .



شكل (٨٦) دلایة - من أعمال الباحثة

- اسم المشغولة : دلایة صدر
- الأبعاد : ٤ × ٨ سم .
- أساليب التشكيل : التفريغ - القطع - الحنى - التطعيم - الوصل بلحام الفضة .
- الخامة المستخدمة : مسطح من النحاس ( الأصفر ) - خوصة مربعة - حجر كريم - عقيق أحمر غامق
- وصف وتحليل المشغولة :  
دلایة صدر اعتمد بناؤها التخطيطى على أولاً هيئة بيضاوية الشكل يتراکب على أجزاء منها وحدات نباتية مشكّلة من الخوص المعدنية مربعة الشكل يعلوها اثنين من العمدان الرأسية المستقيمة المشطّلة من الخوص المعدنية يتوسطها هيئه باب مدخل لها يعلوها قبه نصف دائيرية ، ويوحى هيئة البناء وكأنه مستوحى من هيئة معبد أو مسجد بشكل تجريدى يتسم بالبساطة .



شكل (٨٧) قلادة - من أعمال الباحثة

- اسم المشغولة : قلادة صدر
  - الأبعاد :  $4 \times 9 \times 30$  سم .
  - أساليب التشكيل : القطع - البرد - الحنى - التطعيم - الوصل بلحام الفضة .
  - الخامة المستخدمة : مسطح من النحاس ( الأصفر ) - ماسورة معدنية مستطيلة الشكل خوصة مربعة - سلسلة من النحاس الأصفر - حجر كريم - عقيق بني
  - وصف وتحليل المشغولة :
- قلادة صدر قوام بناءها التصميمي هو هيئه مبسطة لمسجد عبارة عن بناء مستطيل الشكل مصاغ باستخدام ماسورة مستطيلة الهيئه يعلوها قبه نصف دائريه يعلوها هلال ، ويجاور البناء مأدنه مشكله بخوصة معدنية مربعة الشكل من النحاس الأصفر مشكل سطحها باستخدام أسلوب البرد حتى يظهر تدرج مستويات البارز والغائر للسطح فى صورة منتظمه وعلوها هيئه لهلال ويرتكز البناء كل على هيئه شبه بيضاوية الشكل ، وكأنها أرض بنية اللون مطعم بحجر كريم ينبع على أحد جوانبها زهرتان صغيرتان ، والسلسة منالنحاس الأصفر تصل البناء بمائنه أخرى من الجانب الأيسر والبناء كل دراسة هندسية بسيطة وتتاغم خطوطها المستقيمة مع الخطوط القوسية للهيئه شبه البيضاوية والحلزونية للزهرتين فى ترابط وانسجام تام .



شكل (٨٨) قلادة – من أعمال الباحثة

- اسم المشغولة : قلادة صدر
- الأبعاد :  $4 \times 9,5 \times 24$  سم .
- أساليب التشكيل : القطع - البرد - الحنى - التطعيم - الوصل بلحام الفضة .
- الخامة المستخدمة : مواسير معدنية ( مستطيلة - أسطوانية - مربعة ) الشكل - خوصة مربعة - سلسلة من النحاس الأصفر - حجر كريم فیروزی .
- وصف وتحليل المشغولة :

قلادة صدر اعتمد البناء التشكيلي لها على هيئة مغايرة تماماً عن ما سبقها من هيئات للحلى المعاصرة ، حيث البناء المعماري عبارة عن هيئة دائرية الشكل ، مشكله من قطاع الماسورة دائرية الشكل تحتوى هيئة بيضاوية الشكل لجزء من البناء مطعم بحجر كريم يعلوه برج بثلاث طوابق من الأكبر للأقل في العرض ، مشكل أول طابقين بالمواسير المعدنية ، حيث الطابق الأول مشكل بemasورة مستطيلة الشكل ، والطابق الثاني بemasورة مربعة الهيئة وينتهي بالطابق الثالث المشكل بخوصة مربعة الهيئة مشكل سطحها باستخدام أسلوب البرد لتتضخح مستويات البارز والغائر للسطح المعدنى . كنوع من أنواع المعالجة السطحية التي يتضح من خلالها القيمة الجمالية للسطح المعدنى .

- النتائج والتوصيات :  
- أولاً : نتائج الدراسة :

- ١- كشفت الدراسة النظرية التحليلية لنبذة تاريخية لمراحل تطور البناء المعماري عبر العصور المختلفة بدأ من الفن البدائي وصولاً العصر الحديث ، حيث استعرضت الباحثة لمختارات من تلك البناء المعماري وأثره على الحلى المعدنية ، حيث اتخذت هيئات الحلى أشكال تلك البناء التشكيلي تصصيلاً وتوظيفها بهيئة حلى ( خاتم - قلادة - دبوس صدر ) ، كما في العمارة الرومانية والإغريقية والقبطية والإسلامية .
- ٢- أن الدراسة الوصفية والتحليلية لمختارات من العمارة في العصر الحديث كشفت لنا عن أثر ذلك على هيئات الحلى المعدنية ، حيث استثمرها فناني الحداثة واتخذوا من تلك الهيئات الشكلية التي تتسم بالقيم الجمالية والتشكيلية منطلاقاً تشكيلياً لصياغة الحلى المعدنية المتخذ بعضها نفس تلك الهيئات الشكلية .
- ٣- أن الدراسة التحليلية للهيئة الهرمية كأحد الرموز المعمارية لما لها من دلالات فكرية وفلسفية وعقائدية قدماً وحديثاً ، كان لها أكبر الأثر على الحلى المعدنية حديثاً ، فقد اتخذت نفس الهيئة الشكلية إما كهرم عدل أو مقلوب ، وفي فنون الحداثة قد اتخذت الهيئة الهرمية المسطحة وصيغت في صورة حلى معدنية مجسمة .
- ٤- أنه بدراسة البناء المعماري لمختارات من أعمال فناني الحداثة وما بعد الحداثة ، وأثر ذلك على الحلى المعدنى ، كشفت بمدى تأثر تلك الحلى في بناءها التصميمى والتشكيلى من حيث الهيئة الشكلية لتلك البناءات ، وتم عرض مختارات من تلك البناء المعماري يقابلها هيئات من الحلى المعدنية المعاصرة لتأكد مدى التشابه فيما بينها وذلك باستثمار الفنان المعاصر تلك الهيئات التشكيلية في صياغة لحليه المعدنية المعاصره .
- ٥- اسهمت الدراسة الوصفية والتحليلية لمختارات من الحلى المعدنية المعاصرة المتخذة نفس الهيئات الشكلية لبعض البناءات المعمارية قدماً وحديثاً وصياغاتها بهيئة معاصرة التأكيد على مدى التنوع في بناءها التشكيلى والعلاقات الجمالية لتلك العناصر الهندسية المشكّل بها الحلى المعدنية المعاصرة .
- ٦- امكن الاستفادة من أسلوبى القطع والحنى للخوص والمسطحات المعدنية فى عمل حلى معدنية تتسم ببناءها المعماري .
- ٧- استخدمت الباحثة المعالجة السطحية بالبرد على اسطح الخوص المعدنية المتخذة الهيئة المربعة لتحويلها من هيئة إلى هيئة أخرى مغايرة تماماً لغرض تدعيم النواحي الفنية زخرفياً والتقنية تشكيلياً ، وإبراز مستويات الغائر والبارز للسطح المعدنى .
- ٨- نتج عن التشكيل بالحنى إبراز جماليات التشكيل بالخوص المعدنية ، وتحويل هيئتها الشكلية المنتظمة إلى هيئة أخرى مغايره تماماً ليظهر لنا أكثر من مستوى لسطح الخوص المعدنية ، كما أمكن ابراز جماليات جديدة للتشكيل بالخوص تتسم بالتنوع والانسيابية للخطوط .

- ثانياً : التوصيات :  
توصى الباحثة بما يلى :

- ١- التأكيد والاهتمام بدراسة التراث المعماري لما يحمله من قيم فكرية وفلسفية وفنية وتشكيلية تثري مجال أشغال المعادن عامة والحلى المعدنى خاصة .

- ٢- اتساع الدراسة في هذا المجال لفتح أفاق أخرى جديدة وخاصة بدراسة البناء المعماري لفنون الحداثة وما بعد الحداثة ، وما بعد بعد الحداثة ...
- ٣- بضرورة تناول أساليب القطع والحنى بصورة أكثر اتساعاً مما هو عليه في مجال تدريس أشغال المعادن سواء منفردة أو مشتركة مع الأساليب التشكيلية الأخرى في مناهج إعداد معلم التربية الفنية .
- ٤- بضرورة التجريب على خامات جديدة بجانب الخوص والمسطحات المعدنية في مجال تدريس أشغال المعادن للتوصل من خلالها إلى أساليب تشكيلية جديدة .

## المراجع :

### أولاً : المراجع العربية :

- ١- أحمد محمد على عبد الكريم (٢٠١٣) : نظم تصميم الفنون البصرية ، ط١ ، اطلس للنشر والانتاج الإعلامي ، الجيزة .
- ٢- ألفت يحيى حموده (١٩٩٠) : نظريات وقيم الجمال المعماري ، ط٢ ، القاهرة .
- ٣- توفيق أحمد عبد الجواد (٢٠٠٨) : تاريخ العمارة والفنون في العصور الأولى ، ج١ ، ط١ ، مكتبة الأنجلو المصرية ، القاهرة .
- ٤- توفيق أحمد عبد الجواد (٢٠٠٩) : تاريخ العمارة ، ج٢ ، ط١ ، مكتبة الأنجلو المصرية ، القاهرة .
- ٥- توفيق أحمد عبد الجواد (٢٠١١م) : تاريخ العمارة الحديثة في القرن العشرين ، ج٤ ، ط٢ ، مكتبة الأنجلو المصرية ، القاهرة ، مصر
- ٦- ثروت عكاشه : الفن المصري ١ ، دار المعارف ، القاهرة .
- ٧- ثروت عكاشه (١٩٩٤) : القيم الجمالية في العمارة الإسلامية ، دار الشروق ، القاهرة .
- ٨- خالد أبو المجد أحمد آدم (٢٠٠٥) : التطور التشكيلي للخاتم المعدني والإفادة منه في مجال أشغال المعادن ، بحث علمي ، مجلة كلية التربية الفنية - جامعة حلوان .
- ٩- خالد محمود هيبة (٢٠١٣) : العمارة المعاصرة والتكنولوجيا رؤية نقدية لتأثيرات التكنولوجيا الرقمية على التوجهات المعمارية السائدة مع مطلع القرن الحادي والعشرين ، بحث علمي ، مجلة جامعة أم القرى للهندسة والعمارة ، المجلد ٥ العدد ١ .
- ١٠- صبرى محمد عبد الغنى (٢٠٠٨) : الفراغ في الفنون التشكيلية " الحداثة وما بعد الحداثة" ، ط١ ، المجلس الأعلى للثقافة ، الجيزة ، القاهرة .
- ١١- على رافت (٢٠٠٧) : ثلاثية الإبداع المعماري - دورات الإبداع الفكري ( عمارة المستقبل - الدورة البيئية ) ، ط١ ، المجلد الخامس ، مركز أبحاث إنتركونسات ، الجيزة ، جمهورية مصر العربية .
- ١٢- عصام الدين محمد (٢٠٠٤) : التطور التكنولوجي كمدخل لعمارة القرن الحادي والعشرين ، رسالة ماجستير ، كلية الهندسة ، جامعة القاهرة ، القاهرة .
- ١٣- عيسى سليمان (٢٠٠٨) : دور التقنية الحديثة في صياغة عمارة المستقبل ، رسالة ماجستير ، كلية الهندسة ، جامعة حلوان ، القاهرة .

- ٤- محيط الفنون : (الفنون التشكيلية) ، ج ١ ، دار المعارف بمصر ، القاهرة .
- ٥- محمود البسيوني(٢٠٠١) : الفن في القرن العشرين ، الهيئة المصرية العامة للكتاب ، القاهرة .
- ٦- مروة محمد مصطفى عامر ( ٢٠١٤ ) : القيم الجمالية للشكل الهرمي في الخزف المعاصر ، بحث علمي ، المؤتمر الدولي الخامس لكلية التربية الفنية - جامعة حلوان .
- ٧- يحيى الرizzi ( ١٩٩٩ ) : موسوعة عناصر العمارة الإسلامية ، ج ٢ ، ط ١ ، مكتبة المدبولي ، القاهرة .
- ثانياً : المراجع الأجنبية :**
- 18- Hugh Honour & John Fleming : The Visual Arts A History , Seventh Edition , Introduction to Art History, by Anne D'Alleva ,Upper Saddle River,NJ 07458 .
- 19- K. Lange And M. Hirmer (1957) : Egypt Rchitecture.Sculpture.Painting In Three Thousand Years , Phaidon Press , London .
- 20- Thames & Hudson ( 2007) : Rings ,Jewelry Of Power , Love and Loyalty , London .

**ثالثاً : الأنترنت :**

- 21- <https://www.dawshagya.org/vb/dawshagya215823/18/1/2019/10:21pm>.
- 22- <https://www.vetogate.com/1884708/21/1/2019/08:31am>
- 23- <http://www.syahanews.com/news/335/24-12-2017/21/1/2019/08:35am>
- 24- <http://footage.framepool.com/en/shot/863766637-parthenon-acropolis-athens-column/29/1/2019/11:57Am>.
- 25- <http://www.tygerglyn.com/portfolio-item/vicki-ambery-smith-brooch/29/1/2019/09:41pm>
- 26- [http://www.sawtuha.com/?p=10131/29/1/2019/12:53pm.](http://www.sawtuha.com/?p=10131/29/1/2019/12:53pm)
- 27- <https://elementsofgreekculture.weebly.com/arts--literature.html/29/1/2019/10:33pm>
- 28- <https://craftcouncil.org/post/donna-veverkas-architectural-rings#&gid=1&pid=1/29/1/2019/01:40am>
- 29- <https://www.etsy.com/listing/507807379/theatre-of-epidaurus/29/1/2019/11:35pm>
- 30- <http://unratodearte.blogspot.com/2013/12/panteon-de-agripa.html>
- 31- <http://www.tygerglyn.com/staff-member/vicki-ambery-smith/29/1/2019/03:26pm>

- 32- <http://www.zoya.in/pezzo-d-arte/inspiration/the-colosseum-ring> 2/11/2018/01:01pm
- 33- <https://www.pinterest.com/catherinealsup/architectural-rings> 17/5/2018/06:18pm
- 34- <https://ar.wikipedia.org/wiki/22/2/2019/07:44pm>
- 35- <https://coptictourguide.com/ar/ads/58623f942b81a/22/2/2019/06:59pm>
- 36- <https://www.vetogate.com/3335158/22/2/2019/08:08pm>
- 37- <https://www.rubylane.com/item/711466-00567/Enamel-Two-Tone-Russian-Cathedral-Brooch> 22/2/2019/10:35pm
- 38- <http://doyouliketraveling.blogspot.com/22/2/2019/10:25pm>
- 39- [https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Crown\\_of\\_Napoleon\\_I.png](https://commons.wikimedia.org/wiki/File:Crown_of_Napoleon_I.png) 22/2/2019/12:32am
- 40- <https://www.vetogate.com/3335158/22/2/2019/08:08pm>
- 41- <https://artravelers.com/c/923951/16/3/2019/11:54pm>
- 42- <https://www.pinterest.com/pin/556546466436689433/6-5-2018/09:53pm>
- 43- <http://www.barakatgallery.com/store/index.cfm/FuseAction/ItemDetails/Use rID/0/CFID/24996959/CFTOKEN/4e563bf447df9884-418ABE13-3048-33BCFC76C7C56D5DCA57/jsessionid/8430ae47284db8c45dec4349754b66812b4e/CategoryID/69/SubCategoryID/940/ItemID/26975.htm> 26/7/2018/07:09pm
- 44- <http://www.blissfromparis.com/2014/02/les-joailliers-russes-%C3%A0-l-honneur-2.html> 22/6/2018/08:1
- 45- <https://www.guggenheim.org/the-frank-lloyd-wright-building> 29/1/2019/03:52pm
- 46- <http://www.vickiamberysmith.co.uk/gallery.html> 29/1/2019/03:42pm
- 47- <https://deu.archinform.net/projekte/1021.htm> 29/1/2019/03:54pm
- 48- <https://www.ganoksin.com/article/the-architectural-portraits-of-vicki-ambery-smith> 29/1/2019/09:32pm
- 49- <http://www.rahalat.net/cairo.php?v=02038>
- 50- <https://www.pinterest.es/pin/430656783095755639> 22/6/2018/05:48pm
- 51- <http://www.albawabhnews.com/1717543> {10/11/2018/05:22pm}
- 52- [http://www.ternalegypt.org/EternalEgyptWebsiteWeb/HomeServlet?ee\\_web\\_site\\_action\\_key=action.display.element&story\\_id=&module\\_id=&language\\_id=3&element\\_id=50055&ee\\_messages=0001.flashrequired.text](http://www.ternalegypt.org/EternalEgyptWebsiteWeb/HomeServlet?ee_web_site_action_key=action.display.element&story_id=&module_id=&language_id=3&element_id=50055&ee_messages=0001.flashrequired.text) ( 10/11/2018/11:50am )
- 53- <http://www.albawabhnews.com/1717543> ( 10/11/2018/04:17pm )
- 54- [https://www.coptichistory.org/new\\_page\\_3955.htm](https://www.coptichistory.org/new_page_3955.htm) ( 10/11/2018/03:58pm )

- 55- <https://st-takla.org/Gallery/Architecture/Christian-Places/Coptic-Art-Artifacts/Funerary-Stele-Egypt.html> ( 10/11/2018/04:05pm )
- 56- <http://www.egypttoday.com/Article/10/3009/Inside-Deir-al-Maymun-A-Historic-Egyptian-Coptic-Village> (10/11/2018/01:46am)
- 57- <https://viola.bz/reviving-russian-tradition-axenoff-jewellery/axenoff-jewellery-3/28/10/2018/02:52PM>
- 58- <http://www.instazu.com/tag/ghdames> ( 10/11/2018/07:33pm )
- 59- <https://zira3a.wordpress.com/2014/06/17/%D9%85%D8%B3%D8%A7%D8%AC%D8%AF-%D9%84%D9%8A%D8%A8%D9%8A%D8%A7/>  
 ( 10/11/2018/07:38pm )
- 60- [http://alatraqchi.blogspot.com/2011/02/blog-post\\_15.html](http://alatraqchi.blogspot.com/2011/02/blog-post_15.html)  
 ( 10/11/2018/07:57pm )
- 61- [\( 10/11/2018/08:12pm \)](https://www.saaih.com/%D8%AA%D9%88%D9%86%D8%B3/%D8%AA%D9%88%D9%86%D8%B3-%D8%A7%D9%84%D8%B9%D8%A7%D8%B5%D9%85%D8%A9/%D8%A%C%D8%A7%D9%85%D8%B9-%D8%A7%D9%84%D8%B2%D9%8A%D8%AA%D9%88%D9%86%D8%A9)
- 62- [\(10/11/2018/08:55pm\)](http://ttnotes.com/zaouia-of-sidi-ali-azouz.html)
- 63- [\(10/11/2018/09:07pm\)](http://alwatannews.net/article/117547)
- 64- <https://www.bizzita.com/inspiration/architectural-rings-how-to-wear-cities-on-your-finger/26/7/2018/08:48pm/16/10/2018/08:00am>
- 65- <http://auctions.lyonandturnbull.com/auction-lot-detail/VICKI-AMBERY-SMITH---An-architectural-necklace/383+++++14+/++170465/2/11/2018/12:48pm>
- 66- <https://www.bizzita.com/inspiration/architectural-rings-how-to-wear-cities-on-your-finger/26/7/2018/08:48pm/16/10/2018/08:00am>
- 67- [\( 17/11/2018/10:20pm \)](https://www.dorar-aliraq.net/threads/163009)
- 68- [\( 17/11/2018/09:48pm \)](https://www.google.com/doodles/wassily-kandinskys-148th-birthday)
- 69- <https://vdocuments.mx/-58e6165f1a28ab632a8b496b.html/20/11/2018/03:33pm>
- 70- <https://www.pinterest.com/pin/309763280598162504/30/6/2018/02:30pm>
- 71- <https://www.sightunseen.com/2014/11/sight-unseen-jewelry-by-architects/27/7/2018/05:30pm>
- 72- [https://ar.wikipedia.org/wiki/\(٢٠١٨/١١/٢٠١٨/٣٠:٣٠\)\\_\(فنون\)\\_بنائية](https://ar.wikipedia.org/wiki/(٢٠١٨/١١/٢٠١٨/٣٠:٣٠)_(فنون)_بنائية)
- 73- [https://drive.uqu.edu.sa/\\_/jea/files/jea-5-1-3.pdf/24/11/2018/01:38am](https://drive.uqu.edu.sa/_/jea/files/jea-5-1-3.pdf/24/11/2018/01:38am)

- 74- <https://www.pinterest.com/pin/75998312435545122/>22/6/2018/08:29pm  
75- [http://en.wikipedia.org/wiki/30\\_St\\_Mary\\_Axe](http://en.wikipedia.org/wiki/30_St_Mary_Axe)/24/11/2018/01:35am  
76- <https://www.themeparkpro.co/bauhaus-inspired-jewelry>/25/11/2018/10:29pm  
77- <https://www.amazon.es/ejercicio-Kandinsky-30-250-gsm-brillante-A3-reproducci%C3%B3n/dp/B00DSIR0EA/>7/7/2019/07:22AM  
78- <https://www.pinterest.com/pin/537687642987216433/>25/11/2018/10:16pm  
79- <https://qafilah.com/ar/7/7/2019/07:15AM/>  
80- <https://www.ganoksin.com/article/the-architectural-portraits-of-vicki-ambery-smith>/29/1/2019/09:22pm  
81- <https://www.emaze.com/@AWWF0IWF>/24/11/2018/02:59am  
82- <http://glassfiction.blogspot.com/2011/09/rose-warner-ip-jewelry-design-izabella.html>/27/10/2018/03:19PM  
83- <https://hisour.com/ar/postmodern-architecture-28586>/24/11/2018/02:27am  
84- <https://www.pinterest.co.uk/pin/494481234071756972/>6-5-2018/08:04pm  
85- <http://www.elyomnew.com/news/refresh/2015/01/21/5317>/24/11/2018/02:36am  
86- <https://www.pinterest.co.uk/pin/494481234071756972/>6-5-2018/08:04pm  
87- <http://www.tualmacendemateriales.com/la-famosa-torre-agbar>/24/11/2018/03:30am  
88- <https://www.dailyimpulse.de/melanie-eddy>/27/10/2018/03:24PM  
89- [https://en.wikipedia.org/wiki/Contemporary\\_architecture](https://en.wikipedia.org/wiki/Contemporary_architecture)/7/7/2019/08:25AM  
90- <https://www.sightunseen.com/2014/11/sight-unseen-jewelry-by-architects>/27/7/2018/05:30pm  
91- <http://wikimapia.org/6128002/Nakagin-Capsule-Tower>/24/11/2018/03:57am  
92- <http://www.vickiamberysmith.co.uk/gallery.html>7/7/2019/09:08AM  
93- <http://www.cindrebay.com/blog/common-debate-design-world-digital-vs-physical>/29/1/2019/08:23pm  
94- <http://directory.thegoldsmiths.co.uk/designers/vicki-ambery-smith>/29/1/2019/08:59pm  
95- <https://99designs.com/blog/tips/10-design-principles-take-famous-architecture>/29/1/2019/10:01pm  
96- [http://www.artnet.com/artists/hans-hollein/ring-2Bmf\\_Jgugb8B5P8hiG2Kpw2](http://www.artnet.com/artists/hans-hollein/ring-2Bmf_Jgugb8B5P8hiG2Kpw2)6-5-2018/07:52pm  
97- <https://www.pinterest.com/pin/556194622709328219/>6-5-2018/07:56pm  
98- <https://www.pinterest.com/pin/347199452500757551/>6-5-2018/09:17pm

## ملخص البحث

### " جماليات التراث المعماري لفنون الحداثة وما بعد الحداثة واستثماره في بناء الحلى المعدنى المعاصر "

إن تناول التراث وعلاقته بالفنون المعاصرة تعتبر من القضايا الهامة التي دعت الكثيرين من الدارسين إلى طرح مثل هذه الموضوعات لتكون مجالاً خصباً للتطبيق ، في هذا الإطار نجد أن هناك ثمة واضحة بين فنون التراث الإنسانى القديم ، وفن الحلى المعدنى المعاصر ، وبالأخص التراث المعماري ، وإذا ما تناولنا قراءة فنون التراث المعماري كمصطلح جديد ، يؤدى إلى فهم جديد لمعطياته ، حيث يمر بمراحل متعددة عبر العصور المختلفة للوصول إلى فنون الحداثة وما بعد الحداثة ، فالتراث يفيد ويدعم رؤية الفنان فى جميع المجالات الفنية عامة و مجال فن الحلى المعدنى خاصة ، فهو قادر على تدعيم المصادر الأخلاقية والإبداعية في كيفية استثمار ذلك وتحويل الفكر التراشى إلى فكر حادى ، وما بعد حادى ، فنجد أن حركة الفنون التشكيلية التى شهدتها النصف الثانى من القرن العشرين انتقلت من اتجاه الحداثة إلى ما بعد الحداثة أو المعاصرة تتمثل بالمتغيرات المستحدثة فى كافة المجالات الفنية وخاصة فى البناء المعماري الذى يتسم بمعايير جمالية جديدة من أهمها التفكىكية ، التعديلية ، وما إلى ذلك ، والذى بدأ باتجاهات فنون الحداثة ، وقد أرتبط مجال أشغال المعادن وبالأخص الحلى المعدنى بالتطورات التى أثرت فى تغيير بعض مفاهيم المشغولات المعدنية التى استثمرت لفترة طويلة فى بعض الفنون التراشية ، وكان لتأثير الفنان بالبناء المعماري لفنانى الحداثة ، وصياغته تشكيلياً وتقنياً فى بناء ( الحلى المعدنى ) كان له أكبر الأثر لتطرق الباحثة لهذا الموضوع ، للكشف عن تلك الجماليات للتراث المعماري واستثمارها فنياً وتقنياً ، حيث قد أصبحت كأداه تقنية دقيقة للبحث فى الفنون المعاصرة ، ولم يعد الفنان يعتمد على الرؤية الحسية والإدراك المباشر للواقع بقدر ما يعتمد على تفسير الرموز البنائية التى استثمارها الفنان من التراث ، لأنها هي الأساس فى ان توصل الفنان لصياغتها بشكل جديد يتسم بالمعاصرة ، هذا ما دعى الباحثة للتطرق لهذه الدراسة لندرة الدراسات فى هذا الموضوع والذى يعتبر من الموضوعات الهامة التى يمكن أن تكون مجالاً خصباً للدراسة .

ومن هنا يهدف البحث إلى الكشف عن جماليات التراث المعماري لفنون الحداثة وما بعد الحداثة واستثماره في بناء حلى معدنية معاصرة .

حيث تطرق الباحثة فى هذا البحث إلى خمس محاور تتضمن بهذه تاريجية للتراث المعماري قديماً وحديثاً وأثره على الحلى المعدنية ، كما تضمن الهيئة الهرمية كأحد الرموز التراشية المعمارية لما له من قيم فكرية وفلسفية وعقائدية وأثر ذلك على الحلى المعدنية ، أيضاً تضمن دراسة للبناء المعماري لمختارات من أعمال فنانى الحداثة وما بعد الحداثة وأثره على الحلى المعدنى ، وتحليل لمختارات من الحلى المعدنى المعاصر المستهلم من البناء المعماري التراشى ، ثم تطبيقات ذاتية من أعمال الباحثة ومناقشتها للوصول لنتائج الدراسة .



## Research Summary

"The aesthetics of the architectural heritage of the arts of modernity and postmodernism and its investment  
In the construction of modern metal jewelry"

Addressing the heritage and its relation to contemporary art is an important issue that has invited many scholars to put such topics to be fertile ground for application. In this context, there is a clear distinction between the arts of ancient human heritage and the art of modern metal ornaments, especially the architectural heritage. We read the reading of the arts of architectural heritage as a new term, leading to a new understanding of its data. It goes through various stages through the different ages to connect to the arts of modernity and postmodernity. Heritage supports and supports the artist's vision in all the artistic fields in general and the field of metal art especially, The creative arts movement witnessed in the second half of the 20th century has moved from modernism to postmodern or modernism, being filled with new developments in all artistic fields, especially in the fields of art, The construction of the architecture, which is characterized by new aesthetic standards, the most important of which is deconstruction, pluralism, etc., which began in the direction of modern art. The field of metal works, especially metal ornaments, was related to developments that influenced the change of some of the concepts of metal works, The artist was influenced by the architectural construction of the artists of modernity and postmodernity, and its formative and technical formulation in the construction of metal ornaments has had the greatest impact for the researcher's approach to this subject to reveal these aesthetics of architectural heritage and invest them technically and technically. The artist is no longer dependent on the sensory perception and the direct perception of reality as much as it depends on the interpretation of the structural symbols that the artist invests from the heritage, because it is the basis that the artist arrived at to formulate it in a new fashion characterized by contemporary, this is what the researcher called for To address this study of the scarcity of studies in this subject, which is one of the important topics that can be fertile ground for study.

Hence, the research aims to uncover the aesthetics of the architectural heritage of the art of modernity and postmodernism and invest in the construction of contemporary metal jewelry.

In this research, the researcher discussed five axes, including a historical account of the ancient and modern architectural heritage and its effect on the metallic ornaments. The pyramid also included one of the architectural heritage symbols for its intellectual, philosophical and ideological values and its effect on the metal ornaments. It also included a study of the architectural construction of selected works. Artists of modernity and postmodernism and the impact on metal ornaments, and analysis of the selection of contemporary metallic art from the construction of architectural heritage, and then self-applications of the work of the researcher and discuss the results of the study.