

نشرة المعلومات الشهرية

ابريل ٢٠٢٢

محافظة الاسكندرية

حي العجمى

مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار



## القطاعات الاحصائية

تتضمن النشرة القطاعات الاتية

العدد (١٢٦)



مناطق عشوائية



الإسكان والمجتمعات  
العمرانية



الطرق والكبارى



www.agamysite.com



٣٠٨٦٤٠٥



**تحت رعاية**

**اللواء / محمد طاهر الشريف**

**محافظة الاسكندرية**

**تحت اشراف**

**الأستاذ / السيد إبراهيم موسى**

**رئيس حي العجمي**

**مدير مركز المعلومات**

**الأستاذة / علا سمير محمد عوني**

السيد الاستاذ / سيد موسى

رئيس حق العجم

يهنئكم بطول شهر رمضان المبارك  
أعاده الله عليكم وعلى امرنا الحبيب  
باليمن والخير والبركات

وأنتم  
بخير

كل  
عام

رمضان  
كريم



# مع تحيات أسرة النشرة

## قسم النشر

هدى صالح

أميرة جمال

## قسم الاحصاء

أسامة يسرى

إيناس على

## قسم الدعم واتخاذ القرار

أميرة جمال

جهد المصرى

## قسم البوابة

إيناس على

فاطمة أحمد

الى اللقاء

فى العدد القادم أن شاء الله

النشاط الاعلامى ..... ١ - ٤

مشاكل الجماهير ..... ٥ - ٥

قطاع الطرق والنقل ..... ٦ - ١٠

قطاع الاسكان والمجتمعات العمرانية ..... ١١ - ١٥

قطاع المناطق العشوائية ..... ١٦ - ٢٠

مطور النظم ..... ٢١ - ٢٣

شخصيات ..... ٢٤ - ٢٥

الفهرس

# نشاط اعلامى

## حى العجمى



# أخبار إعلامية حي العجمي

تموين العجمي بالإسكندرية تضبط مخزنا بداخله بسكويت مجهول المصدر

التموين والتجارة

شنت مديرية التموين والتجارة الداخلية بمحافظة الإسكندرية اليوم الثلاثاء، حملة تموينية مكبرة لضبط الأسواق والأسعار فى المحافظة. أتى ذلك بتعليمات مشددة من المحاسب محمد سعد الله احمد وكيل وزارة التموين والتجارة الداخلية بالإسكندرية بتشديد الرقابة على مخازن الجملة للمواد الغذائية والمخابز الأفرنجية والاسواق ومطاردة السلع مجهولة المصدر حماية للمواطنين من الغش التجاري والتدليس فقد قامت إدارة تموين العجمي برئاسة إبراهيم خلف مدير الادارة واشراف ريهام عبد القادر رئيسة الرقابة و محمد الشافعى مفتش الإدارة بالاشتراك مع مباحث التموين بشن حملات على نطاق الإدارة. وأسفرت عن ضبط مخزن جملة للمواد الغذائية بدون ترخيص من الجهات المختصة وضبط ٢٠٠ كرتونة بسكويت كل كرتونة تحوى ١٠ علب بسكوت باجمالى ٢٠٠٠ علبه بسكويت لعدم وجود مستندات دالة على الحياةة مجهولة المصدر وتم تحرير عدد ٥ محاضر بيع خبز شامى وخبز افرنجى بازيد من السعر المقرر له بالمخالفة لقرار دولة رئيس مجلس الوزراء وقانون حماية المستهلك وتم اتخاذ الإجراءات القانونية للعرض على وكيل النائب العام



تاريخ الخبر : ٦ - ٤ - ٢٠٢٢

مصدر الخبر : بوابة فيتو

حملة لإزالة الإشغالات من شوارع العجمي في الإسكندرية

ازالات واشغالات

شن حي العجمي في الإسكندرية، حملة لإزالة الإشغالات والإعلانات المخالفة من عدد من شوارع الحي، تنفيذاً لتوجيهات محمد الشريف محافظ الإسكندرية بتشديد الحملات الرقابية وقال السيد موسى رئيس حي العجمي، إن إدارة إشغال الطريق تحت إشراف السيد سكرتير عام الحي شنت حملة لإزالة اشغالات الباعة الجائلين والمحلات بمناطق الكيلو ٢١، والهانوفيل، وسوق الهانوفيل، وأكتوبر، وطريق إسكندرية مطروح وأضاف "موسى" إن الحملة أسفرت عن رفع وإزالة ٩٠ حالة إشغال طريق متنوع.



تاريخ الخبر : ٧ - ٤ - ٢٠٢٢

مصدر الخبر : بوابة الاهرام



# أخبار إعلامية حي العجمي

مصادرة دقيق حر وأسماك وصلصلة طعام مجهولة المصدر بالعجمي

التموين والتجارة

شنت إدارة تموين العجمي في الاسكندرية، بالاشتراك مع مباحث التموين، حملات على نطاق الإدارة الأحد، أسفرت عن ضبط ومصادرة دقيق حر وصلصلة طعام وأسماك منتهية الصلاحية ومجهولة المصدر. جاءت الحملات في إطار تشديد الرقابة على الأسواق والمخازن الأفرنجية ومطاردة السلع مجهولة المصدر حماية للمواطنين من الغش التجاري والتدليس.

وأسفرت عن ضبط مخبز شامي حر بحيازته ٩ شكاير دقيق بلدى مدعم ٨٢% زنة الشيكارة الواحدة ٥٠ كجم تم تعينته في أجولة دقيق ٧٢% بغرض التربح من فارق السعر، كما تم ضبط محل أسماك عدد لحيازته ٣٠ كيلو سمك ماكربل بدون بيانات وبدون الفواتير دالة على مصدرها. وضبط محل بحيازته وعرض سلع غذائية منتهية الصلاحية وبياناتها كالتالى: ١٣ كرتونة صلصة باجمالى عدد ١٢٤٨ كيس منتهى الصلاحية، و٢٥ باكو كيك منتهى الصلاحية، وتحرير محضرين بيع خبز شامى بسعر بازيد مخبزين سيحى، وتحرير محضر بيع خبز بازيد ضد مخبز بلدى، وتحرير عدد ٦ محاضر عدم إعلان عن أسعار المواد الغذائية بالأسواق



تاريخ الخبر ١١ - ٤ - ٢٠٢٢

مصدر الخبر : المصرى اليوم

## الحملات الدورية أحياء الإسكندرية تكثف حملاتها الرقابية على الأسواق لضبط الأسعار

كلف اللواء محمد الشريف محافظ الإسكندرية، رؤساء الأحياء والتفنيين بتكثيف الحملات الدورية والمفاجئة للتأكد من توافر كافة السلع بأسعار مناسبة، والتصدي لأي مخالفات وذلك تنفيذاً لتوجيهات الرئيس عبد الفتاح السيسي بمراقبة الأسواق وفي هذا الصدد، كثفت أحياء الإسكندرية حملاتها الرقابية على الأسواق لمتابعة مدى التزام التجار بالأسعار المقررة والتأكد من تحقيق الانضباط، والتنسيق مع الجهات المختصة لاتخاذ الإجراءات الرادعة تجاه أي مخالفات وفي حي العجمي برئاسة السيد موسى شن الحملة مكبرة على المحلات والمنافذ والأسواق بنطاق شارع إسكندرية مطروح لمراقبة الأسعار والتأكد من توافر السلع بأسعار مناسبة، وردع المخالفين، بينما شن مركز ومدينة برج العرب بقيادة اللواء علاء يوسف حملة مكبرة جابت نطاق الحي لضبط أي مخالفات تتعلق ببيع السلع للمواطنين والتأكد من توافر كافة السلع للمواطنين من شرق برئاسة محارب هيلع حملة مكبرة لمتابعة الأسواق والمنافذ والمحلات بنطاق الحي للتأكد من صلاحية السلع وتوافرها ومناسبة سعرها وفي حي العامرية أول ترأس محمد عبدالله حملة مكبرة لتفقد المحال ومنافذ البيع والأسواق وتحت كوبري العامرية وذلك للتأكد من التزام البائعين بالأسعار المحددة وتوفير السلع بجودة عالية وأسعار تنافسية وشن حي العامرية ثان برئاسة اللواء اشرف بهجت حملة مكبرة للمرور على الأسواق والمحال للتأكد من جودة المنتجات و السلع وتوافرها بأسعار مناسبة وقد أسفرت الحملة عن تحرير ٣٠ محضرا.



تاريخ الخبر ١٧ - ٤ - ٢٠٢٢

مصدر الخبر : اليوم السابع



# أخبار إعلامية حي العجمى

## الصيانة والتطوير

متابعة اعمال الصرف الصحى وتجديد خط ٧٠٠ لمياه الشرب بى وادى القمر

قام السيد موسى رئيس حي العجمى بمتابعة اعمال الصيانة والتطوير ورفع كفاءة المرافق بزيارة مواقع مشروع الصرف الصحى بابو تلات والذى قارب على الانتهاء. كما توجه برفقة مديري ومفتشى ادارة المتابعة بمتابعة اعمال احلال وتجديد خط ٧٠٠ لمياه الشرب بمنطقة وادى القمر بجوار سور شركة الاسمنت والذى تقوم به ادارة المشروعات بشركة مياه الشرب، كما تم متابعة انشاء شنايش تصريف مياه الامطار بشارع الجمعية بالهانوفيل وايضا عملية قشط الاسفلت من امام مستشفى قصر الشفا التى تقوم به مديرية الطرق جاء هذا تنفيذا لتكليفات اللواء محمد الشيق محافظ الاسكندرية بالتواجد الميدانى ومتابعة المشروعات وحالة الانضباط بالاحياء



تاريخ الخبر ١٨ - ٤ - ٢٠٢٢

مصدر الخبر : جريدة الجمهورية

## تموين العجمى

مصادرة زيت طعام معاد الاستخدامه واندومي مجهول المصدر في حملة تموينية بـ "عجمى الإسكندرية"

شنت إدارة تموين العجمى في الإسكندرية، الثلاثاء، حملة للرقابة على الأسواق أسفرت عن ضبط ومصادرة ٦٤٠ لتر زيت طعام يعاد استخدامه وبحسب بيان، جاءت الحملة في إطار تشديد الرقابة على مصانع بئر السلم والأسواق ومطاردة السلع مجهولة المصدر حماية المواطنين من الغش التجاري والتدليس. كما تم الاشتراك مع جهاز حماية المستهلك وتم تحرير محضر لأحد المحلات لحيازة ٢٩٤ كرتونة شعيرة سريعة التحضير مجهولة المصدر وغير مصحوبة بالمستندات الدالة على مشروعية حيازتها.



تاريخ الخبر ١٩ - ٤ - ٢٠٢٢

مصدر الخبر : المصرى اليوم



# أخبار إعلامية حي العجمي

تموين العجمي

«تموين العجمي» تشن حملات على نطاق الإدارة لضبط الأسواق

شنت إدارة تموين العجمي في الاسكندرية، بالاشتراك مع مباحث التموين، الثلاثاء، حملات على نطاق الإدارة، أسفرت عن ضبط لحوم ومنتجات غذائية منتهية الصلاحية. أسفرت حملة تموينية المديرية، عن ضبط مصنع لتصنيع اللحوم وذلك لإدارته مصنع بدون ترخيص من الجهات المختصة وتم تحريز ٣٠ كيس لحوم أجزاء خلفية، و٢ جردل ألوان صناعية عبوة الجردل ١٠ كجم لوضعها على اللحوم. كما تم ضبط أحد محلات العطاره وذلك لحيازة سلع غذائية منتهية الصلاحية حيث تم تحريز ٢ برميل جبنة قديمة زنة البرميل ٧٥ كجم باجمالى ١٥٠ كجم، و٦ علب صلصة، و٤ علب كاستر، و١٠ زجاجات مياه غازية، و١٠٩ علبه كريم دهان، و٣٧ زجاجة خل، و١٩ زجاجة ماء مورد، و٢ علبه حلوة طحينية، و١ جوال بقسماط، و٦ علب طحينية، و٢ جركن كريز مسكر، و١ علبه سمنة، و٣ كيس أرز، و٤ علب كيب كيك. تم اتخاذ الإجراءات القانونية للعرض على وكيل النائب العام



تاريخ الخبر ٢٦ - ٤ - ٢٠٢٢

مصدر الخبر : المصرى اليوم

## إيقاف أعمال بناء مخالفة بالهانوفيل بالإسكندرية

بناء مخالف

نفذ حي العجمي، في الإسكندرية، اليوم الأربعاء، حملة مكبرة استهدفت إيقاف أعمال بناء مخالفة، بمنطقة الهانوفيل بنطاق الحي. تلقت غرفة عمليات حي العجمي بالإسكندرية، بلاغاً بوجود أعمال بناء مخالف بأحد العقارات، بشوارع جمعة الطخاوي بمنطقة الهانوفيل، وانتقلت وحدة الإزالة الفورية إلى موقع البلاغ ومن جانبه، قال السيد موسى رئيس الحي، إنه جرى الانتقال لتنفيذ إزالة فورية للمخالفة بواسطة وحدة الإزالة بالحي واتخاذ الإجراءات القانونية اللازمة حيال الواقعة وكان محمد الشريف محافظ الإسكندرية، كشف أن عدد قرارات الإزالة وصلت بالإسكندرية إلى ١٣٤ ألفاً تم تنفيذ ٢٥٠٠ بالكامل خلال العام الماضي، مؤكداً مواصلة التصدي لأعمال البناء المخالف على مستوى مختلف أحياء المحافظة.



تاريخ الخبر ٢٧ - ٤ - ٢٠٢٢

مصدر الخبر : بوابة الاهرام

# مشاكل الجماهير



?

## مشاكل الجماهير

م	رقم الشكوى وتاريخها	اسم صاحب الشكوى	مضمون الشكوى	الاجراء الذى تم فى الشكوى
١-	تاريخ الشكوى ٢٠٢٢-٤-٢ رقم الشكوى ٢٥٠٤٦٦٦	فاتن مسعود حسن	المواطنة تشكو من ان الجار القائم بالدور الأخير قام بعمل عشش خشابية ويربى بها فراخ وحمام وهذا يسبب روائح كريهة وحشرات وان الشكاكية متضرة من ذلك العنوان :- ٢/٣١ عمارة رقم ١٤ الهانوفيل	انه تم ازاله عشش الفراخ والحمام وتم ازاله أسباب الشكوى
٢-	تاريخ الشكوى ٢٠٢٢-٤-٤ رقم الشكوى ٢٦٧٣٤٥٧	عبير احمد كامل	المواطنة تشكو من تراكم القمامة وعدم توافر صناديق قمامة امام جزارة البركة وصيدلية اسيد العنوان :- الهانوفيل امام جزارة البركة وصيدلية اسيد	تم اتخاذ اللازم بالتنسيق مع شركة نهضة مصر والتنبيه على مسئول شركة النظافة بمعاودة الرفع كلما تتجدد وزيادة عدد الصناديق القمامة وعدد دورات الرفع بالشوارع
٣-	تاريخ الشكوى ٢٠٢٢-٤-٥ رقم الشكوى ٢٦٥٦٩٤٨	عبد الرحمن حسنى سليم	المواطن يشكو من تراكم القمامة امام مدرسة أبو بكر الرازى الابتدائية الكيلو ١٧,٥ ش سالم عيد	تم اتخاذ اللازم بالتنسيق مع شركة نهضة مصر والتنبيه على مسئول شركة النظافة بمعاودة الرفع كلما تتجدد والنظام على الكنس

# القطاعات الإحصائية

• الطرق والكبارى

• الاسكان والمجتمعات العمرانية

• المناطق العشوائية



## الطرق والنقل ٢٠٢٢

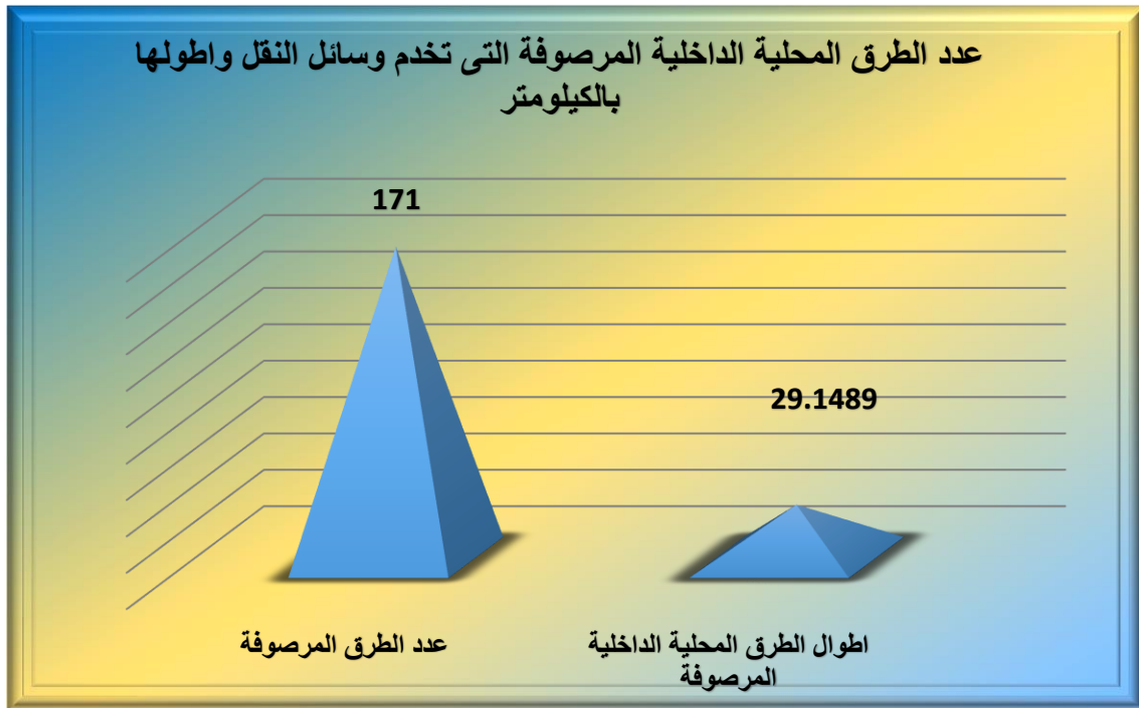


### ١- بيان الطرق التي تخدم وسائل النقل عام ٢٠٢١

نسبة الرصف الى الاجمالي	الاجمالي	الطرق المحلية الداخلية				الطرق الاقليمية	الطرق الرئيسية المرصوفة	الطرق السريعة	الموقع
		ترابي	ممهّد	مرصوف					
		كم	كم	كم	عدد	كم	كم	كم	
-	-	-	-	٢٩,١٤٨٩	١٧١	-	-	-	حى العجمى

تاريخ البيان :- ٢٠٢٢/٢/٣

مصدر البيان :- مديرية الطرق والنقل



## التعليق

عدد الطرق المحلية الداخلية المرصوفة ١٧١ طريق بطول ٢٩,١٤٨٩ كم  
عدد الشوارع التي تم رصفها بحى العجمى ٧٥٠ بطول ٦٤,٤٨١ كم

### ملحوظة

( الطرق السريعة - الطرق الرئيسية - الطرق الاقليمية تتبع الهيئة العامة للطرق والكبارى بيان الطرق المحلية الداخلية وفقا لما ورد الينا من مديرية الطرق والنقل )

## المقترح

العمل على زيادة الطرق المحلية الداخلية المرصوفة

٢- بيان القرى غير المتصلة بالطرق المرصوفة او غير مرصوفة المداخل عام ٢٠٢١

ملاحظات	عدد سكان القرية		طول المدخل غير المرصوف ( كم )	القرية التابع	الوحدة المحلية القروية	اسم الموقع	م
	اناث	ذكور					
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	بالعدد	بالعدد	اجمالي المحافظة	-

تاريخ البيان :- ٢٠٢٢/٢/٣

مصدر البيان :- مديرية الطرق والنقل

## التعليق

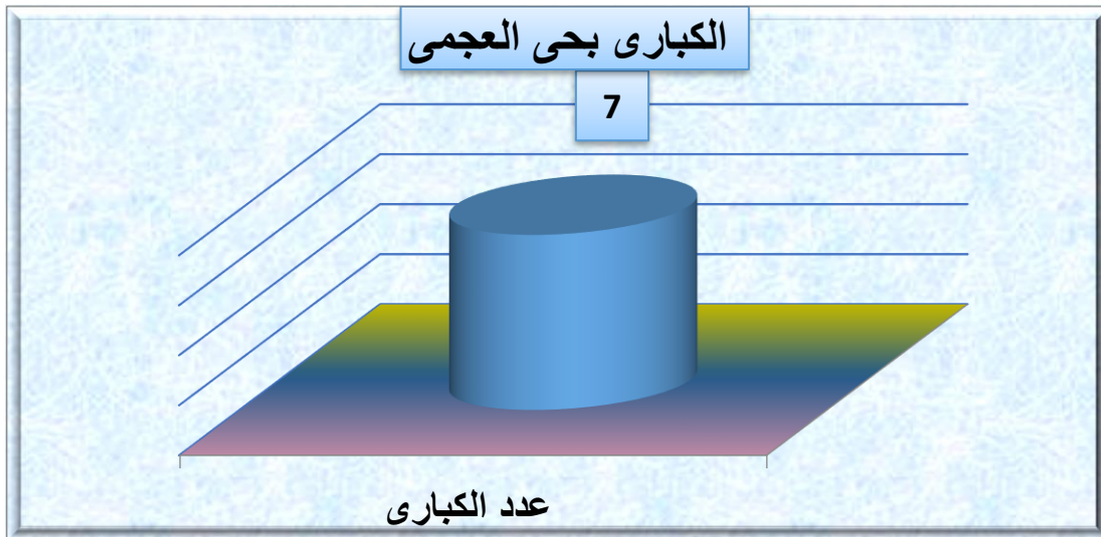
لا يوجد قرى بنطاق حى العجمى

٣ - الكبارى بحى العجمى عام ٢٠٢١

م	الحى	اسم الكوبرى / النفق	النوع	الطول	العرض	الارتفاع للنفق (بالمتر)	اقصى حمولة للكوبرى ( طن )	الحالة
١	العجمى	كوبرى المكس الحديد البحرى	-	-	-	-	-	-
٢	العجمى	كوبرى المكس الحديد القبلى	-	-	-	-	-	-
٣	العجمى	كوبرى المكس الخرسانى	-	-	-	-	-	-
٤	العجمى	كبارى الطريق الدولى	سيارات	-	-	-	-	جيد جدا
٥	العجمى	كوبرى الملح	سيارات	-	-	-	-	جيد
٦	العجمى	كوبرى الدخيلة	-	-	-	-	-	-
٧	العجمى	كوبرى ك٢١ الجديد	سيارات	-	-	-	-	جيد جدا

تاريخ البيان :- ٢٠٢٢/٤/٣

مصدر البيان :- ادارة المرافق بالحى



## التعليق

يوجد بنطاق حي العجمى ٧ كبارى

## المقترح

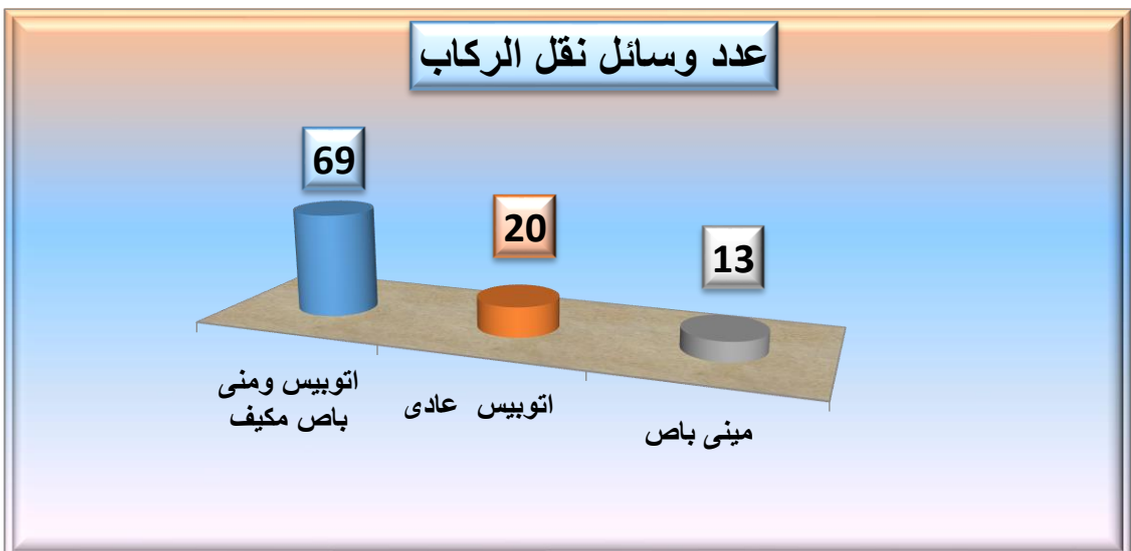
- العمل على الصيانة الدورية للكبارى للحفاظ عليها والتأكد من سلامتها
- العمل على انشاء كبارى جديدة لسيولة الحركة المرورية

### ٤ - وسائل نقل الركاب عام ٢٠٢١

عدد شركات النقل الجماعى والجمعيات	الاجمالى العام عدد	اخرى	التوك توك	تاكسى عدد	اتوبيس ومينى باص مكيف	ميكروباص عدد مينى باص	اتوبيس نقل			البيان	حي
							داخلى عدد	خاص عدد	عام عدد		
-	-	-	-	-	-	١٣	-	-	٢٠	عربات الاتوبيس	العجمى
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	مكيف	
-	١٠٢	-	-	-	٦٩	١٣	-	-	٢٠	اجمالى	

تاريخ البيان :- ٢٠٢٢/٢/٣

مصدر البيان :- مديرية الطرق والنقل



## التعليق

- اجمالي وسائل النقل الموجودة بحى العجمى ١٠٢ وسيلة مواصلات
- عدد عربات الاتوبيس العادى هو ٢٠ اى اجمالى السعة هو ١٩٠٠ راكب
- نسبة الاتوبيس العام الى الاجمالي ١٩,٦١ %
- عدد عربات المينى باص بنطاق حى العجمى ١٣ اى اجمالى السعة ٦٥٠ راكب
- نسبة عربات المنى باص الى الاجمالي ١٢,٧٥ %
- عدد عربات الاتوبيس والمينى باص المكيف بنطاق حى العجمى هو ٦٩ اى اجمالى السعة هو ٤٤٨٥ راكب
- نسبة عربات الاتوبيس والمينى باص المكيف الى الاجمالي ٦٧,٦٥ %

## المقترح

- ضرورة الاسراع فى العمل على الصيانة اللازمة لجميع عربات الاتوبيس العادى والمكيف والمنى باص المعطلين الموجودين بجراج النقل العام وتوفير قطع الغيار المطلوبة ورفع كفاءتهم واعادة تهيئتهم لادخالهم فى خدمة النقل العام فى حى العجمى.
- ضرورة العمل على زيادة عربات الاتوبيس العادى والمكيف والمنى باص وذلك نظرا للاقبال الشديد عليهم والاحتياج الشديد اليهم.

- متوسط سعة الاتوبيس العادى ٩٥ راكب
- متوسط سعة المينى باص العادى والمكيف ٥٠ راكب
- متوسط سعة الاتوبيس المكيف ٦٥ راكب
- البيانات الموجودة بالجدول طبقا للنماذج المعمول بها بمديرية الطرق والنقل

## ملحوظة



## الاسكان والمجتمعات العمرانية ٢٠٢٢

### أولاً :- الإسكان والتعمير

١ - تطور الاسكان الحضري : عدد الوحدات السكنية المنفذة

م	البيان	٢٠١٩	٢٠٢٠	٢٠٢١
القطاع الحكومي				
١	الاسكان الاجتماعي	حضر	-	-
	اسكان اقتصادي	حضر	-	-
	اسكان متوسط	حضر	-	-
	اسكان فوق متوسط وفاخر	حضر	٩ عمارات ب ٢١٥ وحدة	-
	اسكان شباب	حضر	-	-
٢	اجمالي القطاع الحكومي	حضر	-	-
		اجمالي المحافظة	-	-
٣	القطاع الخاص	حضر	-	-
		اجمالي المحافظة	-	-
٤	القطاع التعاوني	حضر	-	-
		اجمالي المحافظة	-	-
٥	القطاع الاستثماري	حضر	-	-
		اجمالي المحافظة	-	-
	القطاع العام	حضر	-	-
		اجمالي المحافظة	-	-
	اجمالي المحافظة	حضر	-	-
		اجمالي المحافظة	-	-

تاريخ البيان :- ٢٠٢٢/١/٢

مصدر البيان :- ادارة بحوث الاسكان بالحي

## التعليق

١ يتبين لنا من الجدول السابق ان خلال الاعوام السابقة ٢٠٢٠ ، ٢٠٢١ لا يوجد مشروعات منفذة خلال العامين بحى العجمى

٢ نصيب البلوك الواحد من الوحدات فى المكس ٢٤ وحدة / عمارة

❖ العمل على وجود وحدات سكنية فى المناطق الاكثر كثافة سكانية حتى تستوعب اكبر عدد من السكان

## المقترح

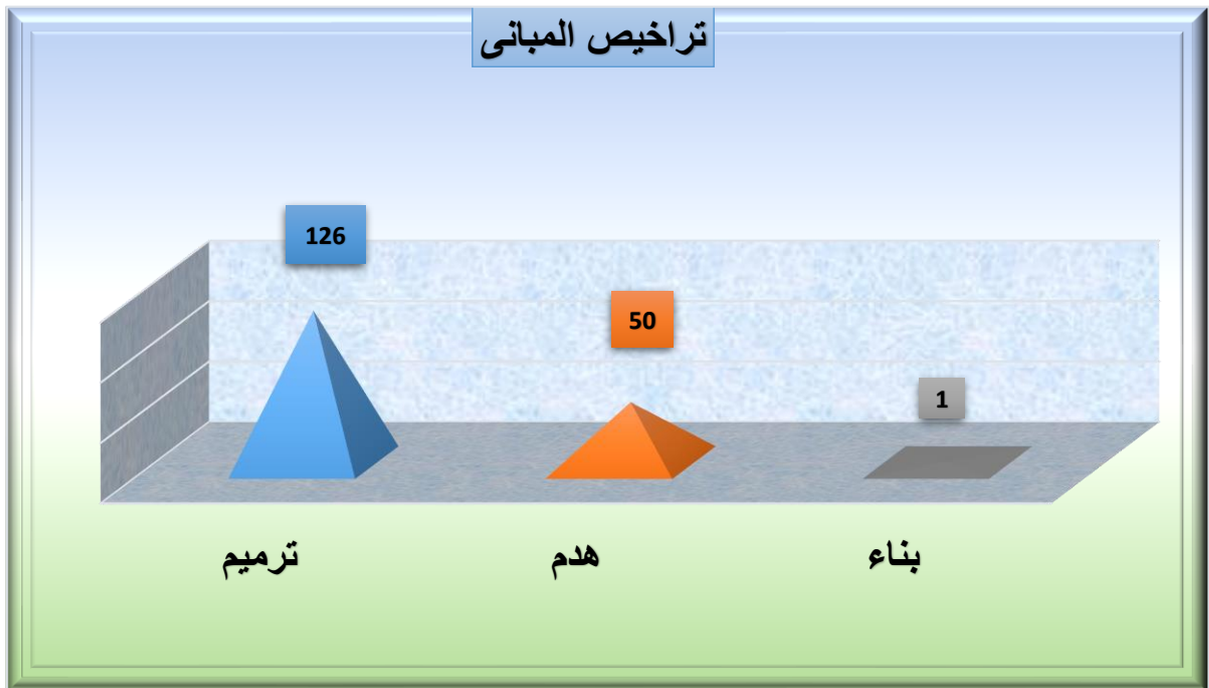
### ٢- تراخيص المباني بحى العجمى عن عام ٢٠٢١

م	حى	البيان	بناء	تعليية	تعديل	هدم	ترميم	الاجمالى
	العجمى	حضر	١	-	-	٥٠	١٢٦	١٧٧

تاريخ البيان :- ٢٠٢٢/٢/٢٨

مصدر البيان :- الادارة الهندسية بحى العجمى

### تراخيص المباني





١- اجمالي التراخيص الصادرة هي ١٧٧ ترخيص منهم عدد (١) بناء ، عدد (٥٠) هدم ، وعدد (١٢٦) ترميم

٢- لا يوجد تراخيص تعلقة وتعديل

٣- نسبة تراخيص البناء الى الاجمالي ٠,٦ %

٤- نسبة تراخيص الهدم الى الاجمالي ٢٨ %

٥- نسبة تراخيص الترميم الى الاجمالي ٧١ %



❖ القيام بخروج تصاريح للتعديل والتعليق لحاجة السكان لذلك

❖ تسهيل وسرعة خروج التراخيص اللازمة خاصة للمباني الايلة للسقوط التي تسبب خطر على السكان

### ٣ - بيانات المدن والمجتمعات العمرانية بالحي عن عام ٢٠٢١

البيان	اسم المدينة	المساحة ( كم٢ )			عدد الوحدات السكنية المنفذة	عدد الوحدات السكنية تحت الإنشاء	اسم المنطقة الصناعية	عدد المصانع		عدد قطع الاراضى						
		اسكان	صناعة	خدمات انشطة تجارية ومرافق				شباب	عائلى	شباب	عائلى	منتجة	تحت	مخصصة	خالية	
																شباب
حضر	مجمع الصناعات الصغيرة		١٢٥٠٠				مجمع الصناعات الصغيرة	-	-	-	-	١٠٥	٢	لا يوجد اراضى وحدات غير مستغلة عدد ٣	لا يوجد اراضى حيث ان المجمع عبارة عن وحدات دور ارضى	

مصدر البيان :- مركز معلومات التنمية المحلية

تاريخ البيان :- ٢٠٢٢ / ١ / ٣٠



١- تبين لنا من الجدول السابق ان اجمالى عدد المصانع بحى العجمى فى مجمع الصناعات الصغيرة هو ١٠٨ مصنع مقسمة بين منتجة وتحت الانشاء

٢- مجمع الصناعات الصغيرة منطقة صناعية مساحتها ٢م١٢٥٠٠

٣- نسبة المصانع المنتجة الى اجمالى المصانع هي ٩٧٪

٤- نسبة المصانع تحت الانشاء الى اجمالى المصانع هي ٣٪

٥- لا يوجد اراضى مخصصة ولا يوجد اراضى خالية

٦- يوجد عدد ٣ وحدات غير مستغلة



سرعة الانتهاء من المصانع تحت الانشاء وتوفير المعدات اللازمة  
لسرعة الانتهاء من المصانع

العمل على زيادة انشاء مصانع لزيادة توفير فرص العمل بنطاق  
حي العجمى للشباب الخريجين

٤ - اعداد المدن والقرى التى تم تعديل الحيز العمرانى لها وقرى الظهير الصحراوى

العدد	البيان	العدد	البند	
			ريف	حضر
-	عدد المدن والقرى التى تم تعديل الحيز العمرانى لها	-	-	-
-	عدد قرى الظهير الصحراوى التى بدأ انشاؤها	-	-	-

تاريخ البيان :- ٢٠٢١/١٢/٢٦

مصدر البيان :- ادارة التخطيط والمتابعة



١ - لا يوجد قرى بحى العجمى .

# المناطق العشوائية ٢٠٢٢



## ١ - موقف المناطق العشوائية القابلة للتطوير بالحي عام ٢٠٢١

مناطق قابلة للتطوير			اجمالي عدد المناطق العشوائية	البيان	حى	م
لم يبدأ العمل بها	جارى التطوير	تم التطوير				
-	✓	-	الدخيلة الجبل			

تاريخ البيان :- ٢٠٢١/١٢/٢٦

مصدر البيان :- ادارة التخطيط والمتابعة

## التعليق

يتبين لنا من الجدول السابق

ان منطقة الدخيلة الجبل هى المنطقة الوحيدة القابلة للتطوير

من العشوائيات بنطاق حى العجمى

## المقترح

سرعة الانتهاء من تطوير منطقة الدخيلة الجبل  
البدء فى تطوير مناطق عشوائية اخرى بنطاق حى العجمى

٢ - موقف المناطق العشوائية - غير الامنة من حيث التطوير عام ٢٠٢١

مناطق لاتقبل التطوير وتقرر ازلتها		موقف التطوير					بيان المناطق العشوائية			رقم
اجمالى	العمل بها	ازالتها	تم ازلتها	تبدأ	قوى	ت	عدد السكان	المساحة كم <sup>٢</sup>	اسم المنطقة	
-	-	✓	-	-	-	-	٤٨٨١٠	٦٤,٢ فدان	المحاجر الصينية	١
-	✓	-	-	-	-	-	٣٦٦١٦	٣٨ فدان	وادي القمر	
-	-	-	-	-	✓	-	١١١٣٦٢	٦٨ فدان	الدخيلة الجبل	

تاريخ البيان :- ٢٠٢١/١٢/٢٦

مصدر البيان :- ادارة التخطيط والمتابعة

## التعليق

وجود ثلاث مناطق عشوائية غير آمنة بنطاق حى العجمى وهى المحاجر الصينية ، وادى القمر ، الدخيلة الجبل  
اجمالى مساحتهم ١٧٠,٢ فدان  
اجمالى سكانهم ١٩٦٧٨٨ نسمة  
اجمالى عدد سكان حى العجمى ٦٣٨٧١٦ نسمة  
اقل منطقة عشوائية غير آمنة من حيث عدد السكان هى وادى القمر  
نسبة عدد سكان وادى القمر الى اجمالى عدد السكان هو ٦٪  
اعلى منطقة عشوائية غير آمنة من حيث عدد السكان هى الدخيلة الجبل  
نسبة عدد سكان الدخيلة الجبل الى اجمالى سكان حى العجمى هى ١٧٪  
نسبة عدد سكان المناطق العشوائية فى حى العجمى الى اجمالى سكان الحى هى ٣١٪

## المقترح

سرعة ازالة المناطق الغير آمنة وتطوير المناطق  
القابلة للتطوير  
سرعة الانتهاء من تطوير منطقة الدخيلة الجبلية

### ٣ - موقف مشروعات تطوير المناطق العشوائية - غير الامنة عام ٢٠٢١

اسم المشروع	الموقع	التكلفة المالية بالالف جنيه	تاريخ بدأ التنفيذ	تاريخ الانتهاء	نسبة التنفيذ	المنصرف الفعلى	الموقف الحالى للمشروع ( جارى / متوقف / متعثر )	ملاحظات
المحاجر الصينية	شرقا مساكن طلعت مصطفى غربا حدود الحى	-	-	-	-	-	(جارى)	

مصدر البيان :- ادارة التخطيط والمتابعة

تاريخ البيان :- ٢٦/١٢/٢٠٢١

## التعليق

## المقترح

سرعة الانتهاء من ازالة المحاجر  
الصينية واستغلال الاراضى لاقامة  
مشاريع تنفع المنطقة

تبين لنا من الجدول السابق انه  
يوجد منطقة المحاجر الصينية  
شرقا وجرى ازلتها

٤ - المناطق العشوائية التي تم ازلتها ( جزئيا - كليا ) وعدد الوحدات السكنية التي تم توفيرها للنقل اليها وتكلفتها عام ٢٠٢١

التكلفة الفعلية	عدد الوحدات السكنية التي تم توفيرها	عدد السكان الفعلي		ملكية الارض	الازالة			اسم المنطقة العشوائية	م	ل
		ذكور	اناث		لم يبدأ العمل في ازلتها	ازالة جزئية	ازالة كلية			
-	تم تسكين الاسر بالمرحلة الاولى ببلوك ٢٣ بمساكن الايجي كاب تم عمل قرعة على ١٥٨ وحدة وجرى الاعداد لنقل الاسر ٢١٤ وحدة			-	-	-	-	المحاجر الصينية		العجمي
-	٢١٤ وحدة			-	-	-	-	منطقة طلبات المكس		

تاريخ البيان :- ٢٠٢١/١٢/٢٦

مصدر البيان :- ادارة التخطيط والمتابعة



## التعليق

يتبين لنا من الجدول السابق

يوجد منطقتان عشوائيتان جرى ازالتهما وهي المحاجر الصينية ومنطقة طلبات المكس التي تم ازلتها بالفعل تم توفير لسكان طلبات المكس ٢١٤ وحدة لعدد ٢١٤ اسرة تم تسكين سكانها بنسبة ١٠٠٪ لجميع اسر المنطقة عدد اسر منطقة المحاجر الصينية ١٩٦ اسرة ( من بيان سابق ) وتم عمل قرعة على ١٥٨ وحدة وجرى نقل الاسر تسكين اسر بمرحلة اولى ببلوك ٢٣ بمساكن الايجي كاب نسبة الاسر التي تم عمل قرعة لها الى الاجمالي ٨١٪ نسبة الاسر التي تم تسكينهم بالفعل ١٩٪ ببلوك ٢٣ بالايجي كاب

## المقترح

سرعة الانتهاء من تسكين باقى اسر  
منطقة المحاجر الصينية

### ٥- الخدمات المتوفرة بالمناطق العشوائية عام ٢٠٢١

م	إسم المنطقة	تعليم	صحة	كهرباء	مياه شرب	صرف صحى	نقل داخلى	غاز طبيعى	طرق مرصوفة	ملاحظات
١	وادي القمر	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	—
٣	الدخيلة الجبل	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	—
٤	المحاجر الصينية	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	—

مصدر البيان : ادارة التخطيط والمتابعة

تاريخ البيان : ٢٠٢١/١٠/١٠

## المقترح

## التعليق

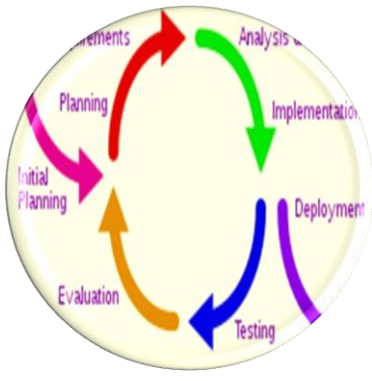
توفير جميع الخدمات على اكمل وجه حتى  
يتم نقل الاسر الى وحدات سكنية بها  
خدمات افضل .

يوجد جميع الخدمات متوفرة فى المناطق العشوائية  
لكنها ليست على اكمل وجه

مطوري

النظم



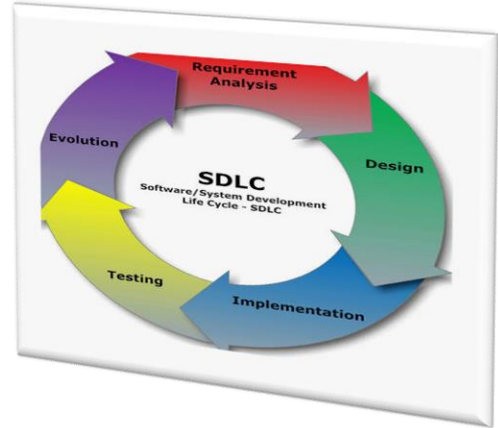
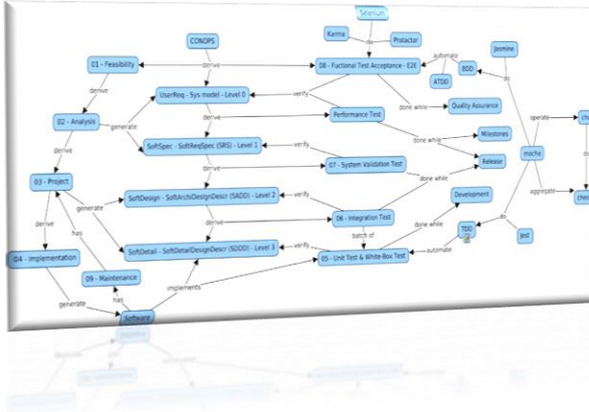


# هندسة البرمجيات



## هندسة البرمجيات (Software Engineering)

المجال الذي يهتم بتطوير، وتصميم البرمجيات، عالية الجودة آخذة بعين الاعتبار تخصيصات المستخدم، ومتطلباته على جميع المستويات. تهتم هندسة البرمجيات بتكوين البرنامج منذ مراحلها الأولى أثناء تحليل المشكلة، ومن ثم التصميم، وكتابة البرنامج حتى القيام بتجريبه، واختباره، وتنصيبه على الأجهزة، والقيام بعملية صيانته. وهي حديثاً يمكن أن تنقسم لقسمين الحوسبة اللينة و الحوسبة الصلبة.



## تاريخ هندسة البرمجيات

استخدمت هندسة البرمجيات كمفهوم نظري من حين لآخر في أواخر الخمسينيات وبداية الستينيات من القرن العشرين. أما الاستخدام الرسمي الأول لهذا المصطلح فكان في مؤتمر عقد من قبل اللجنة العلمية في منظمة حلف شمال الأطلسي ١٩٦٨ حول البرمجيات، وقد أخذ هذا المصطلح بالانتشار منذ ذلك الحين ولاقى اهتماماً متزايداً في نواح مختلفة. عقد المؤتمر لمعالجة ما يعرف "أزمة البرمجيات" والتي ظهرت بسبب عدم استخدام منهجية في التفكير (Software Development Process) عند بناء البرمجيات، مما أدى إلى ظهور أخطاء كثيرة خلال عملية بناء وصيانة البرمجيات، وبالتالي أصبحت البرمجيات تحتاج وقت كبير لتطويرها ولصيانتها، وكلفة مالية عالية أكثر مما هو مخمن لها، وبعد تحمل التأخر في الوقت وتجاوز الميزانية كانت البرمجيات ذات كفاءة ضعيفة في إنجاز الوظائف المطلوبة، وقلة في الفعالية كذلك بعدم تلبية كافة المتطلبات بالشكل الكامل.

## مفهوم هندسة البرمجيات

البرمجية (Software) شيء غير ملموس إلى حد ما بالمقارنة مع المنتجات الأخرى، وهي سلسلة من آلاف أو ملايين الأوامر التي تطلب من الحاسوب إجراء عمليات معينة مثل عرض المعلومات، أو إجراء الحسابات، أو تخزين البيانات. هذه البرمجيات هي بمثابة الروح من الجسد في النظام الحاسوبي وهي في توسع دائم وازدياد في التعقيد والمتطلبات والمهام التي تقوم بتنفيذها. أما هندسة البرمجيات فهي فرع من فروع الهندسة يقوم على مجموعة أسس وقواعد تهدف إلى تصميم وتطوير البرامج بوفرة ونوعية عالية تلبي احتياجات المستخدمين، هذا الفرع من الهندسة يتميز بأنه لا يحتاج إلى رأس مال كبير وبالتالي الخسارة فيه قليلة على عكس بقية الفروع الأخرى من الهندسة، كما لا يكفي لإيجاد البرمجية المتكاملة والجيدة عمل شخص واحد وإنما يتطلب ذلك فريقاً من المهندسين الجيدين. وقد كان ضرورياً إيجاد علم يعني بهندسة البرمجيات لوضع الأسس والمعايير التي تصون هذه المهنة من المتطفلين بحيث يصبح بالإمكان تمييز الدنامح الحد من غدا الحد

## مراحل بناء النظام البرمجي

في هندسة البرمجيات، بناء النظام البرمجي ليس مجرد كتابة شفرة، وإنما هي عملية إنتاجية لها عدة مراحل أساسية وضرورية للحصول على المنتج، وهو البرنامج بأقل كلفة ممكنة وأفضل أداء محتمل. يطلق على هذه المراحل اسم دورة حياة النظام البرمجي (Software Lifecycle) التي قد يبدو بعضها ليس له علاقة بالبرمجة. وهناك الكثير من التصورات والنماذج في هندسة البرمجيات تصف عملية إنتاج برنامج والخطوات اللازمة لذلك. كما أن هذه الدورة خاضعة للتطوير دائماً، حيث بالإضافة للدورات الكلاسيكية، ظهر مفهوم المنظومة المرنة (Agile Process) والتي تتخلى عن النموذج الثابت للمنظومة الكلاسيكية في سبيل المزيد من حرية الحركة للمشروع.

## الفرق بين البرمجة وهندسة البرمجيات

البرمجة هي كتابة الكود المصدري للبرنامج، وبالتالي تعتبر جزء من مرحلة التنفيذ (Implementation) في هندسة البرمجيات التي تعمل على بناء النظام البرمجي كمشروع متكامل.

## المجالات المختلفة التي لها علاقة بهندسة البرمجيات

- الرياضيات: يحتوى أغلب البرنامج على عناصر رياضية مثل (logarithms) لذلك فإن مطوري هذا النوع من البرامج يكونون على اطلاع بالعديد من النواحي الرياضية.
- العلوم: البرنامج له مواصفات علمية قياسية عديدة، مثل: الأداء وحجم البرنامج وتنوع الأحمال network speed.
- المعادلات الرياضية الطرق الحديثة لقواعد البيانات • الهندسة
- التصنيع: البرامج عبارة عن مجموعة من الخطوات. كل خطوة يتم تحديدها وتنفيذها بدقة. مثل الكثير من الصناعات، لتحسين وتطوير خطوط الإنتاج والوصول إلى مستوى الجودة المطلوب.
- إدارة المشروعات: سواء كان تجارياً أو لا فإنه يحتاج إلى إدارة. مثل: جدول زمني وتكلفة تخصص له. عوامل بشرية للإدارة ومصادر مثل مكتب وأجهزة كمبيوتر.

## و فيما يلي عرض لإحدى أشهر دورات حياة النظام البرمجي الكلاسيكية وهي دورة الشلال (Waterfall Model)

### كتابة وثيقة الشروط الخارجية والداخلية

وثيقة الشروط الخارجية يتم أخذها من الزبون. تحتوي الوثيقة على متطلبات الزبون في ما يخص مواصفات البرنامج الذي يجب إنشاؤه. ثم يتم تحليل المتطلبات بشكل أولي ثم كتابة وثيقة شروط داخلية تحتوي على تفسير المواصفات التي يريدها الزبون بدقة أكبر، وبطريقة تتماشى مع مصطلحات المبرمجين. قد تكون طلبات الزبون متعارضة وفي هذه الحالة يتم الرجوع إليه لتنقيح وثيقة الشروط. ثم يتم تحديد عدد الساعات اللازمة للعمل وحساب التكلفة .

### التحليل

في هذه العملية تجمع المعلومات بدقة ثم تحدد المتطلبات والمهام التي سيقوم بها البرنامج، وتوصف هذه المهام بدقة تامة، كما تدرس الجدوى المرجوة من البرنامج، فالمستخدم مثلاً يضع تصوراً للبرنامج ليقوم بعمليات معينة، ومهمة مهندس البرمجيات في هذه المرحلة هي استخلاص هذه الأفكار وتحديدتها؛ لذلك فهي تتطلب مهارة عالية في التعامل مع الزبائن، وقدرة على التحليل الصحيح. ينتج في نهاية هذه المرحلة وثيقة تدعى جدول الشروط والمواصفات ديناميكاً

### التصميم

تصميم البرمجيات هي مرحلة من مراحل دورة حياة النظام، تساعدنا في تحديد كيفية حل المشكلة "كيف سنحل المشكلة؟"، والتخطيط للتوصل إلى حلول للمشكلة، والدخول في تفاصيل النظام. التصميم يحدد هيكلية وبنية النظام من خلال تجزئة النظام إلى مجموعة من الأنظمة الفرعية Sub-Systems مما يساهم في السيطرة على التعقيد في النظام System Complexity، وتحديد الواجهات ونواذ المستخدم User Interfaces، والمكونات Components، والوحدات Modules والبيانات للنظام كي يحقق النظام متطلبات الزبون. ونقوم بمرحلة التصميم باستخدام المتطلبات التي حددناها في مرحلة التحليل. مرحلة التصميم يتم خلالها إيجاد التصميم الأمثل لنظام المعلومات الحاسوبي الذي يلبي احتياجات المستخدمين التي تم توصيفها في مرحلة التحليل. إن عملية التصميم في جوهرها هي عملية حل مشكلات، أي يجري البحث خلالها عن أفضل الحلول التصميمية لبناء نظم ذات أهداف محددة .

### الترميز (كتابة الكود)

تحول الخوارزميات والمخططات **Diagrams** التي تم انتاجها في مرحلة التصميم إلى إحدى اللغات البرمجية، وذلك لانتاج برنامج أو نظام قابل للاستخدام من قبل الزبون، يلبي احتياجاته الموضحة في وثيقة الشروط. خلال هذه المرحلة تتم بعض الاختبارات test على بعض اجزاء النظام للتأكد من عمله بطريقة صحيحة، علماً ان مرحلة الاختبار Testing هي مرحلة منفصلة يتم العمل عليها لاحقاً .

### الاختبار والتكاملية

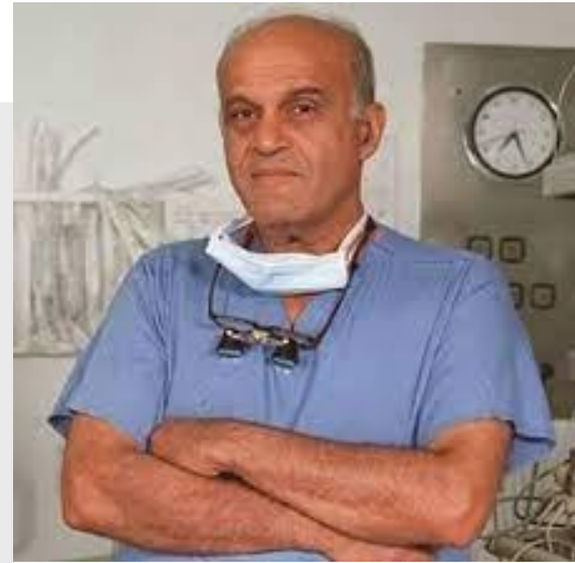
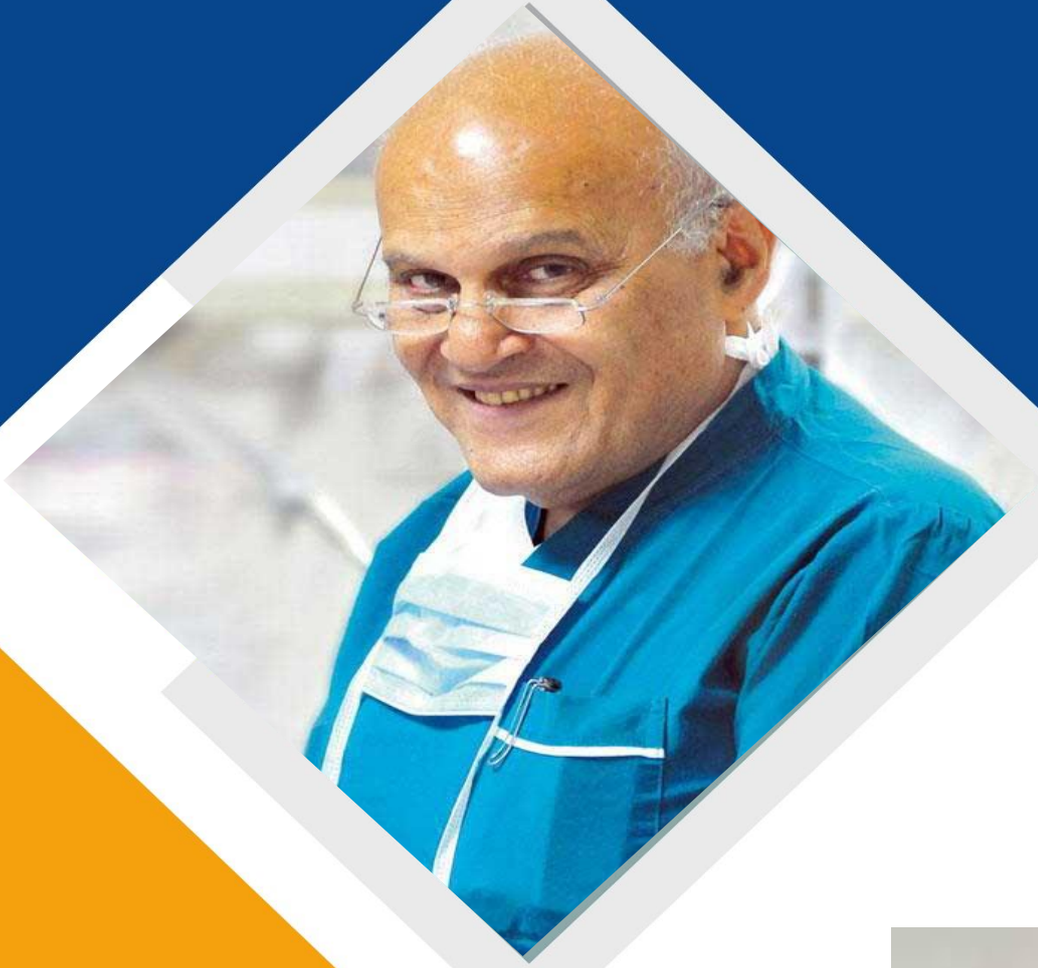
تجمع الكتل مع بعضها ويختبر النظام للتأكد من موافقته لجدول الشروط والمواصفات، وخاصة إذا كانت الكتل قد كتبت من قبل عدة أعضاء في الفريق .

### التوثيق

وهي مرحلة هامة من مراحل بناء النظام البرمجي حيث يتم توثيق البناء الداخلي للبرنامج؛ وذلك بغرض الصيانة والتطوير. يفضل عادة أن يترافق التوثيق مع كل مرحلة من المراحل السابقة واللاحقة، وأن يكون هناك فريق خاص يهتم بعملية التوثيق لجميع المشاكل والحلول التي يمكن أن تظهر أثناء بناء البرمجية. وبدون التوثيق قد يصل مصنع البرمجية إلى مرحلة لا يعود بعدها قادراً على متابعة صيانتها وتطويرها؛ مما يزيد الكلفة المادية والزمنية الخاصة بهذه البرمجية إلى حدود غير متوقعة، أو بمعنى آخر الفشل في بناء برمجية ذات جودة عالية ودورة حياة طويلة. وهناك أكثر من طريقة للتوثيق -توثيق المبرمج وهو ممكن أن يكون بأضافة تعليقات داخل الشفرة البرمجية- . توثيق المحلل بكتابة مستندات شرح لدورة البرنامج المستندية وخلافة- . توثيق مختبر النظام وفيها يتم تسجيل نقاط الخلل في البرنامج .

### الصيانة والتطوير

إن هذه المرحلة هي المرحلة الأطول في حياة النظام البرمجي لبقاء النظام قادراً على مواكبة التطورات والمعدات الحديثة، جزء من هذه المرحلة يكون في تصحيح الأخطاء، والجزء الآخر يكون في التطوير وإضافة تقنيات جديدة. إن هذه الخطوات كما نلاحظ مشابهة لخطوات الإنتاج في الهندسيات الأخرى .



# شخصيات

السير / مجدى يعقوب

# مجدى يعقوب

## ارقام قياسية

في عام ١٩٨٣ قام بعملية زرع قلب الرجل إنجليزي يُدعى جون مكافيرتي ليدخل بسبب تلك الجراحة موسوعة غينيس كأطول شخص يعيش بقلب منقول، وذلك لمدة ٣٣ عام حتى توفى جون في ٢٠١٦

## مجدى يعقوب وجائزة فخر بريطاني



وسام الاستحقاق البريطاني لسنة ٢٠١٤. تم منحه جائزة فخر بريطانيا في ١١ أكتوبر ٢٠٠٧، والمقدمة علي الهواء مباشرة من قناة اي تي في البريطانية بحضور رئيس الوزراء غوردن براون، والجائزة تمنح للأشخاص الذين ساهموا بأشكال مختلفة من الشجاعة والعطاء أو ممن ساهم في التنمية الاجتماعية والمحلية. ارتنت اللجنة التحكيم أن الدكتور يعقوب قد أنجز أكثر من ٢٠ ألف عملية قلب في بريطانيا، وأقد ساهم بعمل

إريك موركامب ومنحته الملكة إليزابيث الثانية لقب فارس في عام ١٩٦٦، ويُطلق عليه في الإعلام البريطاني لقب "ملك القلوب" في عام ٢٠٠١ حين أصبح عمره ٦٥ سنة اعتزل إجراء العمليات الجراحية واستمر كاستشاري ومُنظر لعمليات نقل الأعضاء. في عام ٢٠٠٦ قطع الدكتور مجدى يعقوب اعتزاله العمليات ليقود عملية معقدة تتطلب إزالة قلب مزروع في مريضة بعد شفاء قلبها الطبيعي، حيث لم يزل القلب الطبيعي للطفلة المريضة خلال عملية الزرع السابقة، والتي قام بها السير مجدى يعقوب. حصل على زمالة كلية الجراحين الملكية بلندن، وحصل على ألقاب و أوسمة من أكبر الجامعات حول العالم مثل: جامعة برونييل، وجامعة كارديف، وجامعة لوفبرا، وجامعة ميدلسكس (جامعات بريطانية)، وكذلك من جامعة لوند بالسويد. وله كراس شرفية في جامعة لاهور بباكستان، وجامعة سينا بإيطاليا.

## مولده ونشأته

السير مجدى حبيب يعقوب (مواليد ١٦ نوفمبر ١٩٣٥) هو بروفيسور مصري-بريطاني، وجراح قلب بارز. من مواليد مدينة بلبيس، محافظة الشرقية، مصر، لعائلة قبطية أرثوذكسية، وتتحدر أصولها من المنيا. درس الطب في جامعة القاهرة، وتعلم في شيكاغو، ثم انتقل إلى بريطانيا في عام ١٩٦٢ ليعمل في مستشفى الصدر بلندن، ثم أصبح أخصائي جراحات القلب والرئتين في مستشفى هارفيلد (من ١٩٦٩ إلى ٢٠٠١)، ومدير قسم الأبحاث العلمية والتعليم (منذ عام ١٩٩٢). عُين أستاذاً في المعهد القومي للقلب والرئة في عام ١٩٨٦، واهتم بتطوير تقنيات جراحات نقل القلب منذ عام ١٩٦٧. في عام ١٩٨٠ قام بعملية نقل قلب للمريض دريك موريس، والذي أصبح أطول مريض نقل قلب أوروبي على قيد الحياة حتى موته في يوليو ٢٠٠٥ من بين المشاهير الذين أجرى لهم عمليات كان الكوميدي البريطاني

## زياراته لمصر

يقوم الدكتور مجدي يعقوب كل فترة بزيارة مصر يجري خلالها العديد من عمليات القلب المفتوح بالمجان. وقام الدكتور مجدي يعقوب بإنشاء مركز لعمليات القلب في مدينة أسوان بصعيد مصر وذلك عام ٢٠٠٩. وتم إنشاء تمثال له في أسوان وآخر في بلبيس في ميدان يحمل اسمه تقديراً لدوره الكبير في مجال الطب.

## إنجازه في مجال زرع الخلايا

نجح فريق طبي بريطاني بقيادة الدكتور "مجدي يعقوب" في تطوير صمام للقلب باستخدام الخلايا الجذعية، وهذا الاكتشاف الذي سيسمح باستخدام أجزاء من القلب تمت زراعتها صناعياً في غضون ثلاثة أعوام. يقول الدكتور "مجدي يعقوب" أنه في خلال عشرة أعوام سيتم التوصل إلى زراعة قلب كامل باستخدام الخلايا الجذعية. وكان الفريق الطبي قد نجح في استخراج الخلايا الجذعية من العظام، وزرعها وتطويرها إلى أنسجة تحولت إلى صمامات للقلب، وبوضع هذه الخلايا في بيئة من الكولاجين تكونت إلى صمامات للقلب بلغ طولها ٣ سنتيمتر.

جمعية خيرية لمرضى القلب الأطفال في دول العالم النامية ولا يزال يعمل في مجال البحوث الطبية؛ لذا تم اختياره من لجنة التحكيم ليكون الشخصية البارزة في الحفل، وتم تسليمه الجائزة في نهاية الحفل مع حضور عشرات الأشخاص الذين ساهم الدكتور يعقوب بإنقاذ حياتهم علي خشبة المسرح. حصل الدكتور مجدي يعقوب على وسام الاستحقاق البريطاني لسنة ٢٠١٤ من الملكة إليزابيث الثانية ملكة بريطانيا.

## قلادة النيل العظمي

في القرار الجمهوري رقم ١ لعام ٢٠١١ تم التصديق من الرئيس السابق محمد حسني مبارك يوم ٦ يناير ٢٠١١ على منح الدكتور "مجدي حبيب يعقوب" وسام قلادة النيل العظمي لجهوده الوافرة والمخلصة في مجال جراحة القلب، وقد استلمها بنفسه في حفل خاص أقيم على شرفه