جامعــــــة حلــــــب كلية الهندسة المعلوماتية قسم هندسة البرمحيات





بإشراف المهندسين:

أسامة معراوب

أماني قنواتـي





## <u>مقدمة</u> :

## نقابة المهندسين:

هي مؤسسة حكومية تأسست عام 1950 وهي تنظيم مهني علمي واجتماعي مؤسس وفق أحكام دستور الجمهورية العربية السورية.

إن عملية سير النقابة تتم وفق المرسوم «80» الذي يضم كل حقوق وواجبات المهندس حيث تشرع كل القرارات التي تخص النقابة من قبل المؤتمر القطري العام. تقوم النقابة بخدمة المهندس من كل النواحي العلمية والخدمية واللجتماعية كمركز التدريب والتأهيل والندوات والاستثمارات والفعاليات....



# أهداف المشروع:

## 1. إرضاء الاستاذ أسامة ونيل العلامة الكاملة.

- 2. تسهيل عملية سير النقابة كما هو مفترض لها.
- 3. تقديم الخدمات للمهندس كالرسوم الواجب عليه دفعها سنويا والإعانات المستحقة له بعد التقاعد والحصول على معلوماته التي كانت تكبده عناء الانتقال من قسم إلى آخر.
  - 4. أعداد المهندسين المنتسبين للنقابة كبيرة مما كان يصعب على النقابة إيجاد كافة المعلومات التي تحتاجها عن المهندس من ذاتية ومؤهلات علمية ومراتب.



## الخدمات التي يقدمها المشروع :

## 1. معرفة استحقاق المهندس لمرتبة أعلى:

من خلال حساب الفرق بين التاريخ الحالي وتاريخ رتبته الحالية , فيحق له الترقية اذا كان هذا الفرق حسب السنوات المستحقة لهذه المرتبة المراد الترقية لها. أما إذا لم يحقق هذه المدة ننظر إلى فرق السنوات فإذا كانت سنتين أو أقل ننظر إلى مؤهلاته العلمية (ماجستير , دكتوراه) والتى تقدم له حق الترقية في حال عدم استخدامه لها سابقا مع العلم أن المؤهل يستخدم لمرة واحدة hää

```
SET QUOTED IDENTIFIER ON
G0
ALTER PROCEDURE [dbo].[Check AddEngineer Degree]
@Engineer ID int,
@Degree Id int,
@Date of Request date,
@Decision Number int,
@Date of Decision Approval date,
@Date_of_Engineer_Approval_date
BEGIN
declare @date date,@year int,@Last Degree ID int,@years Degree int,@Check Master bit,@Check Doctor bit;
set @date=(select top 1 (Date of Engineer Approval)
from Engineer Degree where Engineer ID=@Engineer ID
order by ID desc)
| set @year=DateDiff(yy,@date,getdate())

⇒ set @Last Degree ID =(select Top 1(Degree ID)

  from Engineer Degree where Engineer ID=@Engineer ID
  order by ID desc)
set @Last Degree ID=@Last Degree ID+1
 set @years Degree=(select period from Degree where Degree ID=@Last Degree ID)
if(@year >=@years Degree)
∃begin
insert into Engineer Degree
values(@Engineer_ID,@Degree_Id,@Date_of_Request,@Decision_Number,@Date_of_Decision_Approval,@Date_of_Engineer_Approval)
end
```

SET ANSI NULLS ON

```
⊟ else if(@years Degree-@year=1)

    begin

 set @Check Master=(select Qualification Used from Engineer Qualification where Engineer ID=@Engineer ID and Qualification ID=1)
set @Check Doctor=(select Qualification_Used from Engineer_Qualification where Engineer_ID=@Engineer_ID and Qualification_ID=3)
     if(@Check Master=0)
🗀 begin
insert into Engineer Degree ⊟
values(@Engineer_ID,@Degree_Id,@Date_of_Request,@Decision_Number,@Date_of_Decision_Approval,@Date_of_Engineer_Approval)
update Engineer Qualification
 set Qualification Used=1
where Engineer_ID=@Engineer_ID and Qualification ID=1
 end
  else if(@Check Doctor=0)
   begin
   insert into Engineer Degree
    values(@Engineer_ID,@Degree_Id,@Date_of_Request,@Decision_Number,@Date_of_Decision_Approval,@Date_of_Engineer_Approval)
     update Engineer Qualification
      set Qualification Used=1
      where Engineer ID=@Engineer ID and Qualification ID=3
    end
   end
⊟else if(@years Degree-@year=2)
⊟begin

☐ if(@Check Master=0 and @Check Master=0)

🗀 begin
insert into Engineer_Degree
   values(@Engineer ID,@Degree Id,@Date of Request,@Decision Number,@Date of Decision Approval,@Date of Engineer Approval)
     update Engineer_Qualification
     set Qualification Used=1
      where Engineer_ID=@Engineer_ID and Qualification_ID=3
     update Engineer Qualification
      set Qualification Used=1
      where Engineer ID=@Engineer ID and Qualification ID=1
  end
end
```



## 2. إحصاء المهندسين المتأخرين عن دفع الرسوم السنوية:

بحيث نقوم بجمع جميع مبالغ التفاصيل من أجل كل رسم وذلك من أجل كل مهندس في هذه السنة ونقارن هذا المجموع مع المبلغ المستحق للدفع في هذه السنة فإذا لم يحقق هذا المبلغ نرسله لجدول المتخلفين.

```
AS
declare @CountE int ,@CountF int,@ID_E int,@ID_F int;
from Engineer_Personality)
from Fee_Types)
 SET @ID E=1
⊟begin
  set @ID_F=1
while(@ID_F<=@CountF)</pre>
   begin
    if((select Order_Degree
         from Degree
         where Degree_ID=(
                select max(Degree ID)
                from Engineer_Degree
                where Engineer_ID=@ID_E))!=-1)
       begin
        if((select sum(Bill Detail)
           from Fee_Detail
           where Fee_ID=@ID_F)>(select sum(Paying Bill)
                              from Engineering Fees
                              where Fee_Det_ID in (select Fee_Det_ID
                                                 from Fee Detail
                                                 where Fee ID=@ID F
                                                 and Year=@year)
                              and Engineer_ID=@ID_E
          begin
            insert into Black List values(@ID E,@year,'False')
            break
          end
      end
     set @ID_F=@ID_F+1
   end
  set @ID E=@ID E+1
 end
 END
```



## 3. إيجاد المهندسين المتخلفين عن دفع الرسوم:

البحث عن اسم كل مهندس في جدول المتخلفين وفي حال تكرار اسم المهندس مرتين وكانت رسومه المتاخرة غير مسددة نعدل

مرتبته ليصبح مشطوبا

```
□ALTER PROCEDURE [dbo].[AddDeleted Engineer]
 AS
BEGIN
declare @ID_E int,@CountE int
from Engineer Personality)
set @ID_E=0
⊟begin
if((select COUNT(ID)
       from Black List
       WHERE Engineer ID=@ID E
       AND Paied=0)=2)
     begin
    insert into Engineer Degree (Engineer ID,Degree ID,Date of Engineer Approval)
     values(@ID_E,7,GETDATE())
     end
     @ID E=@ID E+1
 set
 end
 END
```



## 4. المبالغ المستحقة للأشخاص الموصيين:

المبلغ المستحق لكل شخص موصى من اعانة الوفاة لمهندس معين هو عبارة عن طرح المبلغ المقبوض من قبل المهندس في اعانة الشيخوخة من (600 مبلغ الشيخوخة الكامل) فينتج لدينا باقي الشيخوخة.

وهذا الباقي يضاف إلى (600 مبلغ الوفاة الكامل) فنحصل على المبلغ الكلي. لحساب مبلغ الإعانة الفورية هي عبارة عن 15% من المبلغ الكلي.

لحساب مبلغ الوفاة الصافي هو عبارة عن طرح مبلغ الإعانة الفورية من(600مبلغ الوفاةالكامل). لمعرفة المبلغ المستحق لكل شخص نقسم مبلغ الوفاة الصافي على عدد الأشخاص الموصيين من قبل هذا المهندس.

```
□ CREATE FUNCTION Death Bill For EveryRecommended Person
     @Engineer ID int
 RETURNS int
 AS
 BEGIN
     -- Declare the return variable here
     DECLARE @Old Age int ,@Immediately decimal(4,2),@Total Amount int, @Remained Death decimal(4,2) ,@Once Bill decimal(4,2)
 set @Old Age=600-(select sum (Recieving Bill)
                    from Subsidies Bills
                    where Sub Per_Eng_ID is null)
 set @Total Amount=600+@Old Age
 set @Immediately=@Total Amount*(15/100)
 set @Remained Death=600-@Immediately
 set @Once Bill=@Remained Death/(select count(Sub Per Eng ID)
                                  From Subsidies_Persons
                                 where Engineer ID=@Engineer ID
                                  and Subsidy ID=1 )
     -- Return the result of the function
     RETURN @Once Bill
 END
 G0
```



#### 5. معرفة ميزانية النقابة:

لمعرفة ميزانية النقابة يجب علينا حساب واردات النقابة وصادراتها ولحساب الواردات نقوم بحساب مجموع مبالغ الرسوم المدفوعة من قبل المهندس في سنة معينة ولحساب صادراتها نقوم بحساب مجموع مبالغ الإعانات في هذه السنة , فإذا كانت الصادرات أكبر من الواردات نقوم بحساب الفرق الصادرات والواردات وتبعا لذلك نقوم بزيادة الرسوم بنسية معينة لتحسين ميزانية النقابة.

```
CREATE FUNCTION Export Import
@year date,
@year1 date ,
@yearEng int
RETURNS int
AS
BEGIN
declare @date1 date,@date2 date,@EXP int,@IMP int
set @date1=@year
set @date2=@year1
set @EXP=(select sum(sb.Recieving_Bill)
from Subsidies Bills sb
where sb.Document_Date between @date1 and @date2)
set @IMP=(select sum(EF.Paying Bill)
from Engineering_Fees EF
where EF.Year=@yearEng)
return @EXP-@IMP
END
G0
```



#### 6. إضافة رتبة جديدة إلى جدول مراتب المهندسين:

إضافة رتبة جديدة إلى جدول مراتب المهندسين مع مراعاة تسلسل الرتب حيث أن رقم الرتبة الجديدة (المضافة) يجب أن يكون أكبر من الرتبة السابقة و أصغر من الرتب التى تليها

```
SET ANSI NULLS ON
G0
SET QUOTED_IDENTIFIER ON
∃CREATE PROCEDURE AddDegree
@order_ID int,
@NewDegreeName nvarchar(50),
@NewDegreePeriod int
AS
BEGIN
declare @countDegree int,@i int ,@orderDegree int
set @i=1
set @countDegree=(select count(d.Degree_ID)
                  from Degree D)
∃while(@i<=@countDegree)
  begin
set @orderDegree=(select D.Order_Degree
                  from Degree D
                  where D.Degree_ID=@i)
    if(@orderDegree>@order ID)
    begin
    update Degree
    set Order_Degree=@orderDegree+1
    where Degree_ID=@i
    end
    set @i=@i+1
insert into Degree
values
 (@NewDegreeName,@order_ID+1,@NewDegreePeriod)
END
G0
```

مشروع أتمتة نقابة المهندسين Project Automation Engineers Assossiation Trainer\_Coach Recommended\_Person Degree ID\_Trainer Degree\_ID ID Coach Subsidy\_ID Person\_Name Degree\_Name Subsidy\_Name From\_Date Relationship Degree Order To\_Date Address Extra\_Information Engineer\_Personality Subsidy\_Person Engineer\_Degree Engineer\_ID Sub\_Per\_Eng\_ID University Faculty Engineer\_ID Fee Details Fee\_Type First\_Name Person ID Country University\_ID Faculty\_ID Degree\_ID Subsidy\_ID Fee\_Detail\_ID Fee\_ID Last Name K Country\_ID University\_Name Faculty\_Name Date\_Of\_Request Father\_Name Engineer\_ID Fee\_Detail\_Name Fee Name Country\_Name Country\_ID Date\_Of\_Decision\_Approval Mother\_Name Decision Number Place\_Of\_Birth Date\_Of\_Engineer\_Approva Date Of Birth Specialization Univirsity\_Faculty National Number ID\_Uni\_Fac Specialization\_ID Subsidy Bill Secialization\_Name University\_ID ID Fee\_Detail Faculty\_ID Nationality Sub\_Per\_Eng\_ID Engineer\_Address Mobile\_Number Fee\_Det\_ID Engineer ID Engineer\_ID Address E Mail Receving\_Bill Address ID University Fee Detail ID Address\_ID Document ID nivirsity\_Faculty\_Specialization The\_City Year Of Study Bill\_Detail Address\_Type Document\_Date ID\_Uni\_Fac\_Spe The\_Ward Semester Year Decision\_ID Specialization\_ID The\_Street License ID\_Uni\_Fac Date Of Graduate Date Of Retirement Extra\_Information Engineering\_Fees Date Of Death Receving\_Identity\_Card Engineer\_ID Oath\_Interpreation Fee Det ID Moved From Paying\_Bill Section Engineer\_Qualification Specialization Black List ID Scientific\_Qualification ID\_Qualification Engineer\_ID Engineer ID ID\_Qualification Paied Name Qualification Date Of Qualification Otainmer Year ID\_Uni\_Fac\_Spe Qualification\_Used

## نقابة (المهنرسي

- على المهندس المنتسب للنقابة ان يكون حاصلا على شهادته العلمية من دولة وجامعة
   وكلية واختصاص مقبولين.
- ببدایة انتسابه للنقابة یکون حاصلا علی مرتبة متدرب ویجب علیه ان یستمر فی هذه المرتبة
   علی الاقل 3 سنوات ومن خلالها یتدرب عند مهندس او اکثر.
- على المهندس المدرب ان يكون حاصلا على رتبة مشارك فما فوق وبإمكانه أن يدرب أكثر من مهندس متدرب.
- بعد انقضاء فترة التدريب يرتقي لمرتبة مشارك وهي على الأقل 5 سنوات ثم مرتبة ممارس وهكذا .....اذاً المهندس يحصل على أكثر من مرتبة والمرتبة يحصل عليها أكثر من مهندس.
- أثناء مسيرة المهندس في النقابة يحصل على مؤهلات علمية يجب أن يكون المهندس حاصلاً عليها
   من دولة وجامعة وكلية واختصاص مقبولين, اذاً كل مهندس مكنه الحصول على أكثر من مؤهل
   علمي كما أن ، المؤهل محكن أن يحصل عليه أكثر من مهندس.

  - للرسوم عدة أنواع , كل رسم له عدة تفصيلات وكل تفصيل عكن أن يكون تابعاً لأكثر من نوع.
- وكما على المهندس واجبات فله أيضاً حقوق , يحق للمهندس أن يأخذ إعانات يمكن أن تسدد على دفعات برقم سند وتاريخ معين , كإعانة الشيخوخة المقبوضة من قبله بعد التقاعد , وإعانة وفاة لأشخاص موصى بهم من قبل المهندس , بحيث أن كل شخص موصى يمكن أن يأخذ أكثر من إعانة وكل إعانة يمكن أخذها من أكثر من شخص.





- Search By Engineer ID
- Search By Engineer Name

# All Engineers

EngineerID	FirstName	LastName	FatherName	MotherName	MobileNumber	
1	Wajeeh	Abiad	Mohammad	Manar	965465451	^
2	Maram	Adna	Ahmad	Maysaa	96628457	
3	Ghadeer	Othman	Walid	Abeer	9651651	
4	Walaa	Shabarek	Emad	Ghadah	39847298	
5	Amira	Mlayes	Mahmoud	Taghreed	9635165	
6	Mohammad	Aktaa	Mehdi	Aghareed	957272755	
7	Tasneem	Attan	Omar	Maha	9541255	
8	Ehsan	Hadry	Braa	Ghalia	941254444	
9	Maram	Akeel	Saad Allah	Nahla	94521452	
10	Abd Al_Ghani	Bakkar	Mohammad	Maha	9143344	
11	Amjad	Al_Baba	Ahmad	Dalal	9654126	
12	Nour	Mannon	Mazen	Boushra	96325417852	
13	Marwan	Gahaballi	Omar	Safa	963214785	
14	Khaled	Sabbagh	Hasan	Samira	954123365	
15	Osama	Maarawy	Mohammad	Salma	914785621	
16	Shahed	Al Kayaly	Maii	Rahaf	05/11/23/687	٧

إحصائية المهندسين المنتسبين للنقابة

Add

View







رقم التسجيل ......

نقابة المهندسين فرع حنب

## طلب انتساب مجلس فرع نقابة المهندسين بحنب الموقر

2. 1
على أحكام للمواد / ١٤، ١٧، ١٨/ من المرسوم التشريعي ٨٠ لعام ٢٠١٠ المتضمن تتظيم مهنة
الهندسة في الجمهورية العربية السورية، يرجى تسجيلي لدى فرعكم وفق البيان التاليي :
الاسم والنسبة اسم الأب اسم الأم
مكان وتاريخ الولادة الرقم الوطني الرقم الوطني
الجامعة الدراسي
الحامعة العام الدراسي الشهادة الفروة الفصلية العام الدراسي العام الدراسي الدورة الفصلية العربي القسم مع كي المتصاص جام ي المتسا
وأصرح بأنني حصلت من فرعكم على جميع الأنظمة المتعلقة بمزاولة المهنة في الجمهورية العربيسة
السورية ، وأنعهد بمايلــــى :
١. الاطلاع عليها والتقيد بمضمونها .
٢. اعلام الفرع باستمرار عن كل تغيير بطرا على وضعي المهني وعنواني .
٣. ايداع الضبارتي الشخصية لديكم جميع الوثائق التي توضيح مراحل مزاولتي المهنة .
فالرجاء ابلاغي قراركم والتعاميم الصادرة عنكم الى العلوان التالي :
العمل
المنزل: حي شارع بناية هاتف
حلب التوقرع
حلب ا ا
ورد اسم المهندس في جدول (خريجين) اختصاص
ورد اسم المهندس في جدول (خريجين أ اختصاص
الدورة القصاية للعام الدراسي برقم تسلمل ورقم جامعي
بموجب قرار مجلس جامعة حلب رقم تاريخ /
المدير الاداري
سجل الطلب في سجل الواردة برقم وتاريخ / /

قرار مجلس الفرع رقم .....تاريخ / /

الموافقة على التسجيل اعتباراً من تاريخ

رئيس الفرع



#### Engineer Degrees Details

DegreeName	Dateof_Request	DecisionNumber	Dateof_Decision_Approval	Dateof_Engineer_Approval	
Trainer	6/3/1983 12:00:00 AM	1	6/5/1983 12:00:00 AM	6/7/1983 12:00:00 AM	
Participant	7/10/1986 12:00:00 AM	5	7/13/1986 12:00:00 AM	7/10/1986 12:00:00 AM	
Practitioner	12/22/1991 12:00:00 AM	9	12/23/1991 12:00:00 AM	12/24/1991 12:00:00 AM	

رقم وارد الفرع ........ تاریخه / / نقابة المهندسين فرع حلب

#### طلب ترقية الى مرتبة مهندس أصيل مشارك

	رقم التسجيا		الاختصاص:		الاسم والكنية:
	رقم الهاتف:				
	رقم الهاتف:				
	سيل مشارك عملاً بأحدّ				
			شريعي ٨٠ لعام ١٠.		
	التوقيع			۲۰ /	حلب ا ا
والقروض	اعانة الوقاة	الخزانة	تجاه الفرع	ن الذمة المالية:	مطالعة المحاسبة عرا
				دير الاداري:	مطالعة الذاتية ثم اله
	ر عن مجلس الفرع	الصاد	ب بالقرار رقم	/ انتسب	تخرج بتاريخ /
					بتاریخ / /
			ى عمله لدى:	اختصاصه من خلال	مارس المهنة ضمن
				••••••	
***************************************					
1 , 11 , 11.	. /				
نظام مراوله مهيه	ملاً بالمادة ٨١/ب من	= 1 = N1	e. 1e . 1e 1 : 1 n .	نة قسم الهندسة	يحال الطلب الى لجا
	الى أنه يستحق الترة المديسر الادار	٠٠ مع الاستارة	ن الراي في امحان للبيد		
ي	المساوس (۱۳۵۱)			1.	تاریخ /
				<u>ص:</u>	مطالعة القسم المخت
***************************************					
لة مهندس أصديل	ة على النرقية الى مرتب	٧٠ الموافقا	 / تاريخ / <i>ا</i>	1 5	قرار مجلس الفرع ر
					عرار مجلس العرع ر
الفرع	ر نسن ،			1 60	مسارت اعتبار، س



رسالة تنبيه لاستخدام المؤهل





### إضافة رتبة جديدة إلى رتب النقابة





## إضافة مؤهل علمي وعرض المؤهلات السابقة التي يحملها المهندس

Add Qualif	ication———							
Qualification	Name:	<b>O</b>			Get Date: Sel	lect a date	15	
Country:		Unive	ersity:		Faculty:		Specialization:	•
Save	Cancel							
			Enginee	er Qualific	ations Details	S		
Qualification <u>N</u> ame	Dateof_Qualification_Obtaime					S Specialization <u>N</u> ame		
	Dateof_Qualification_Obtaimer 9/22/1988 12:00:00 AM					Specialization <u>N</u> ame		
Master		ent Qualification <u>U</u> se	ed Country <u>N</u> an	me University <u>N</u> ame	e Faculty <u>N</u> ame	Specialization <u>N</u> ame Biotechnology		
Master	9/22/1988 12:00:00 AM	ent Qualification <u>U</u> se	ed Country <u>N</u> am Syria	me University <u>N</u> ame	e Faculty <u>N</u> ame Ticnology Engineering	SpecializationName Biotechnology Biotechnology		

Add Coach Eng	gineer:——————
Coach Engineer ID:	Trainer Engineer Name:
From Date:	Select a date  To Date:  Select a date
Details:	
Save	Cancel

#### Engineer's Coaches

FirstName	LastName	FromDate	To-Date	ExtraInformation	
Marwan	Gahaballi	3/10/2003 12:00:00 AM	3/12/2006 12:00:00 AM		

#### Engineer's Trainers

FirstName	LastName	FromDate	To-Date	ExtraInformation
Maram	Adna	2/2/2023 12:00:00 AM	2/1/2024 12:00:00 AM	
Walaa	Shabarek	3/2/2023 12:00:00 AM	3/1/2024 12:00:00 AM	
Amira	Mlayes	8/14/2023 12:00:00 AM	8/13/2024 12:00:00 AM	
Amira	Mlayes	3/17/2002 12:00:00 AM	3/20/2005 12:00:00 AM	

الى نقابة المهندسين - فرع طب

بناء على طلب الزميل السيد

فإنني أوافق على أن يقوم بالتدريب في مكتبي الكائن في

وفقاً بأحكام نظام التدريب المذكور أعلاه متحملاً كامل المسؤوليات المترتبة على ذلك متعهداً بتقديم كافة الوثائق والبيانات التي ينص عليها نظام التدريب المشار اليه، وأن أحفظ بصورة خاصة سجلاً نظامياً للمهندس المذكور لدى موافقتكم على تدريه في مكتبي.

وتفضلوا بقبول فائق التحيات

الخاتم ولتوقيع

1 1 4

اسم المكتب

الاختصاص

رقم الهاتف



#### الرسسوم النقابيسة

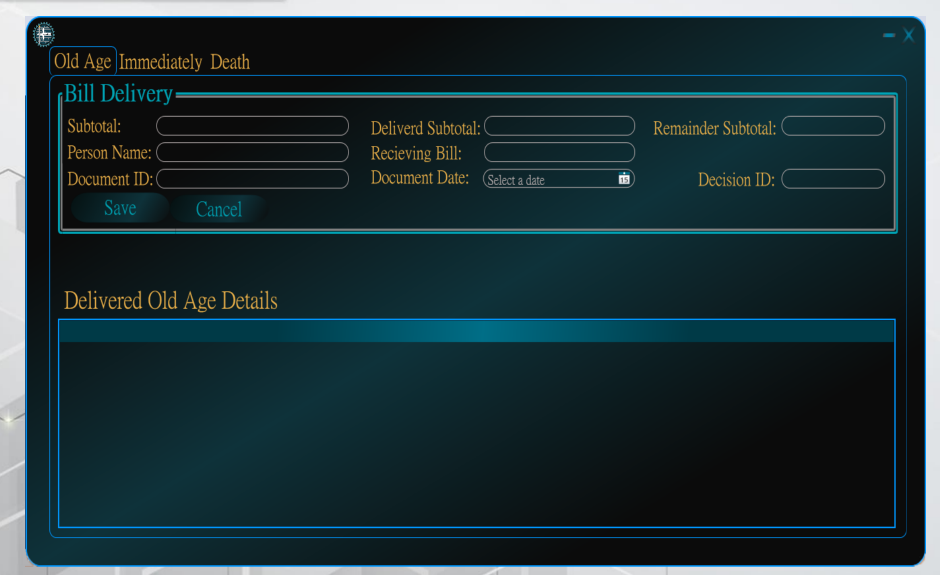
رسوم خزانة التقاعد		الشيخوخة والوفاة	رسم اعانة	رسوم النقابة	
	ليرة سورية		ليرة سورية		ليرة سورية
رسم تسويل		رسم انتساب		رسم تسجيل	
رسم سنوي		رسم سنوي		رسم سنوي	
ممنف				رسم مجلة	
				مساهمة في صادوق التكافل	
				مساهمة في صندوق الضمان	
				المنحي	
				قيمة مصنف	
النجنوع		المجموع		شجموع	

محاسب		۲	1	1	Lub
			1		

أمين الصندوق



## الإعانات المسلمة للأشخاص



ſ/	Add Recommended pepole:—	_		
	Person Name:  Agnation:  Save  Cancel		Subsidy Type:  Address:  Phone:	$\supset$

## Recommended pepole Details

PersonName	SubsidyName	RelationshipDegree	Address	Tel	
Науа	Immediately Death	Mother	Almensheieh	89897968	
Haila	Immediately Death	Mother	Alshahbaa	546644	

نقابة المهندسين السوريين صندوق إعانة الشيفوخة والوفاة للمهندسين

الوفاة	إعانة	تعويض	استمارة
No. of Contrast of			TO SHOULD SEE STATE

إلى فرع نقابة المهندسين في محافظة حلب
تحية عربية
عملاً بأحكام المادة /٥/من النظام الأساسي لصندوق إعاتة الشيخوخة والوفاة للمهندسين المصدق بقرار
السيد وزير الإسكان والتعفير رقم / ٣٨٣ / تاريخ ١٤ /٤ / ١٩٨٣ وتعديلاته أتشرف بإعلامكم بما يلي :
أ_ أرغب بصرف الإعلقة القورية بمبلغ يعادل ١٥ % من هذه الإعاقة لأي من الأشخاص المدرجة أسماؤهم فيما يلي:
الإسمام القرابية العناوات
<u></u>
ب _ أرغب بصرف باقي الإعانة إلى :
- الأصول والقروع والأزواج حصراً توزع كاملة بينهم بنسب تتفق مع الحصص الشرعية مل يشطب ماهو
- أو أرغب بأن يدفع لواحد أو أكثر كما يلى :
الإساع القرابية العناوان
ويقصد بذلك بعد شطب ماهو غير مرغوب :
أو - الشخص أو الأشخاص مسجلين بحسب الأفضلية لقبض هذه الإعاتة .
أو - الأشخاص الذين يمكنهم قبض هذه الإعاتة .
مذا وأشير إلى أنني ألغي بهذا التفويض أي تفويض سابق .
وتفضلوا بقبول فائق التحيات
اسم المهندس:
رقم تسجيله في الفرع:
التوقيع :
بطاقة شخصية رقم
صادرة عن أمانية السجل المدني في تاريخ / / /
الاسم: النسية: بن و
محل وتاريخ الولادة محل ورقم القيد

ا و تاریخ

تم التوقيع بحضوري

رئيس الفرع

سجل في ديوان الفرع برقم



# النهاية

ودمتم سالمین...