

لجبة المهندسين الأردنيين  
Jordan Engineers Association

الرقم : ٢٧ / ٢٠١٧ /  
التاريخ : ٢٠١٨ / ٤ / ١٥  
الموضوع : تقرير لجنة معادلة الأساس

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته ،،،

نرفق لكم طيه التقرير النهائي للجنة دراسة مقترح لتعديل نظام التقاعد  
(معادلة الاساس) موقعاً حسب الأصول.

وتفضلوا فائق الإحترام

المدير التنفيذي

٤/١٥

المهندس محمد مجدلاوي

رمز النموذج	صفحة	تاريخ الإصدار	رقم المراجعة	رقم الإصدار	قسم التطوير والجودة
FRM-PE-٢٦-١	١/١	٣/٢٠١٦	٠	١	



## التقرير النهائي

### أولاً: تعريف باللجنة:

تم تشكيل اللجنة بقرار من مجلس النقابة رقم (1412) تاريخ 2017\4\2م لدراسة مقترح لتعديل نظام التقاعد مقدم من مجموعة من الزملاء المهندسين في الهيئة العامة لصندوق التقاعد بتاريخ 2017\3\29م.

وتشكلت اللجنة من الزملاء م. ناصر الهندي رئيساً وعضوية الزملاء (د.حامد العايد، م.محمد الحروب، م.هيثم الشلبي، م.خالد السحيمات، م.مدحت الخطيب، م.عامر الطباخي، م.محمد مجدلاوي) وتم إضافة الزميلين (م.أحمد الغزو، م.رائد حدادين) لعضوية اللجنة بقرار رقم (2779) تاريخ 2017\7\19م.

عقدت اللجنة ما مجموعه (11)اجتماع، بدأت بتاريخ 2017\5\14م وانتهت بتاريخ 2017/12/16م، وتجاوزت نسبة حضور الأعضاء (90%) باستثناء الزميل م.رائد حدادين لم يحضرا اية اجتماع والزميل م. ناصر الهندي حضر اجتماع واحد واعتذر عن الاستمرار في اللجنة لانشغاله.

### ثانياً: تعريف بالمقترح:

أ- يقوم المقترح على بناء جداول رياضية لعمليات احتساب حقوق والتزامات أعضاء الصندوق بطريقة متوازنة تضمن ديمومة عمل الصندوق بكفاءة وأمان طويل الأمد من خلال تحقيق جدول معادلة الأساس المبني على مصفوفة الإقراض الكفوة بمربحة (4%) لمدة تمويل (20عام).

مصدق  
مصدق  
مصدق  
مصدق  
مصدق  
مصدق

ب- مرتكزات المقترح:

- 1- يتم احتساب الراتب التقاعدي لكل من المهندس أو المهندس على عمر (60 عام).
- 2- سن التقاعد للمهندس إكمال سن (60) وللمهندسة إكمال سن (55).
- 3- رفع اشتراكات الشريحة الأولى (200) والشريحة الثانية (280) والشريحة الثالثة (400) بحيث تتغير الاشتراكات التقاعدية سنويا حسب المرفق رقم (2) (جدول الاشتراكات التقاعدية لمعادلة الأساس لسن تقاعد (60). بحيث يرتفع متوسط الاشتراكات حسب ما هو موضح أدناه:

نسبة الرفع	متوسط الاشتراكات		الشريحة
	مقترح معادلة الأساس	النظام الذي أقر 2017	
%76	22.32	12.7	200
%23	31.17	25.33	280
%16	44.03	38.0	400

- 4- إعادة توزيع الاشتراكات التقاعدية للشريحة (600) وللشريحة (800) وللشريحة (1000) بحيث تتغير سنويا حسب الجدول رقم (2) (جدول الاشتراكات التقاعدية لمعادلة الأساس لسن تقاعد (60)، مع المحافظة على متوسط الاشتراكات.

نسبة الرفع بالنسبة للمتوسط	متوسط الاشتراكات		الشريحة
	مقترح معادلة الأساس	النظام الذي أقر 2017	
%0	79	79	600
%0	120.67	120.67	800
%0	160	160	1000

- 5- وجود خيار السماح للزملاء والزميلات التقاعد على سن (65) وحسب المرفق رقم (3) جدول الاشتراكات التقاعدية لمعادلة الأساس لسن تقاعد (65)

نسبة الانخفاض	متوسط الاشتراكات		الشريحة
	سن تقاعد (65)	سن تقاعد (60)	
%33-	14.8	22.3	200
%32-	21.2	31.2	280
%33-	29.6	44.0	400
%34-	52.5	79.0	600
%34-	79.5	120.7	800
%34-	105.0	160.0	1000

عدد  
2  
م  
م  
م  
م  
م

- 6- سن الأساس للاشتراك في الصندوق 23 عام.  
 7- يسمح للزملاء الاشتراك فوق سن الأساس وحسب جداول الأساس وبحد عمر أقصى إكمال 45 عام.  
 8- يتم احتساب الراتب التقاعدي حسب المعادلة التالية:

$$ر = \frac{ن \times ش}{م}$$

م

ر: الراتب التقاعدي المستحق

ن: ناتج اشتراكات عضو الصندوق حسب جدول الأساس رقم (1)

م: الموجودات المتحققة بالحد الأدنى لعضو الصندوق لكل شريحة عند سن التقاعد وحسب مرفق رقم (4)

ش: راتب الشريحة

9- فروقات الانتقال بين الشرائح حسب جداول إكتوارية تعد من الدارس الإكتواري بحيث لا تقل عن معادلة الأساس.

10- تحسب عوائد استثمارات فائقة (رسوم إضافية) حسب جداول إكتوارية تعد من الدارس الإكتواري قائمة على معادلة الأساس وحسب ناتج الربح الفعلي المتراكم، ويحسب أيهما أعلى.

11- الصندوق معفى من الضرائب (مثل ضريبة الدخل والمبيعات).

12- يسمح لعضو الصندوق بتأخير استلام رواتبه التقاعدية سنويا وحتى إكمال سن (65) وتكون الرواتب حسب مرفق رقم (5).

13- عدم السماح بممارسة مهنة الهندسة للأعضاء عند إحالتهم إلى التقاعد.

Handwritten signatures in blue ink, including the word "مصدق" (Certified) and several illegible signatures.

## ثالثاً:- الایجابیات والسلبیات

### أ- الایجابیات

- 1- مرونة المقترح.
- 2- قائم على التمويل الكلي من اشتراكات أعضاء الصندوق واستثمارها حسب معادلة الأساس.
- 3- معالجة نقاط الاستنزاف في النظام الحالي مرفق رقم (6).
- 4- تحقيق عدالة أفضل من خلال إعادة احتساب العوائد الاستثمارات الفائتة (فيما يتعلق بتأخير دفع الاشتراكات التقاعدية).
- 5- تخفيض نسبة مرابحة تمويل أعضاء الصندوق إلى (4%) وزيادة مدة التمويل إلى (20) سنة وحسب معادلة الأساس.

### ب- السلبیات

- 1- عدم إمكانية استثمار الموجودات كاملاً بحيث تحقق المطلوب من معادلة الأساس.
- 2- صعوبة معالجة الوضع القائم الحالي.
- 3- صعوبة إقرار المقترح مثل (رفع الاشتراكات، توحيد سن التقاعد للمهندسين والمهندسات).
- 4- عدم عدالة في اشتراكات الشرائح (1000/800/600).
- 5- عدم وضوح معالجة العجز الاكتواري السابق.
- 6- عدم معالجة التضخم المالي.

Handwritten signatures and initials in blue ink, including the name "مصطفى" (Mustafa) and other illegible signatures.

## رابعاً:- أمثلة عملية

أ- عضو صندوق أشتراك على سن (23) ولمدة (37) سنة وتقاعد على سن (60) سنة فإنه يستحق راتب تقاعدي حسب الجدول التالي:

شريحة 1000	شريحة 800	شريحة 600	شريحة 400	شريحة 280	شريحة 200	
103620	77916	50604	27648	19479.6	13932	إجمالي الاشتراكات المسددة بالدينار مرفق رقم (2)
290369	217422	139957	74254.5	52519	37082	إجمالي الاشتراكات المسددة مع المراجعة بالدينار مرفق رقم (1)
235000	176000	113000	60000	42000	30000	الحد الأدنى للموجودات المتحققة بالدينار مرفق رقم (4)
1235.6	988.28	743.13	495.03	350.13	247.2	الراتب المستحق بالدينار

ب- عضو صندوق أشتراك على سن (30) ولمدة (30) سنة وتقاعد على سن (60) سنة فإنه يستحق راتب تقاعدي حسب الجدول التالي:

شريحة 1000	شريحة 800	شريحة 600	شريحة 400	شريحة 280	شريحة 200	
92280	69516	45396	25128	17715.6	12714	إجمالي الاشتراكات المسددة بالدينار مرفق رقم (2)
201074.5	151239.9	99054.8	54468.6	38720.4	27521.4	إجمالي الاشتراكات المسددة مع المراجعة بالدينار مرفق رقم (1)
235000	176000	113000	60000	42000	30000	الحد الأدنى للموجودات المتحققة بالدينار مرفق رقم (4)
855.7	687.4	525.9	363.1	258.1	183.5	الراتب المستحق بالدينار

مصدق  
مصدق  
مصدق  
مصدق  
مصدق  
مصدق

ج- عضو صندوق أشتراك على سن (30) ولمدة (15) سنة وتقاعد على سن (60) سنة فإنه يستحق راتب تقاعدي حسب الجدول التالي:

شريحة 1000	شريحة 800	شريحة 600	شريحة 400	شريحة 280	شريحة 200	
29124	21936	14352	7908	5688	4008	إجمالي الاشتراكات المسددة بالدينار مرفق رقم (2)
115070.7	86338.5	56518.7	30585.3	22040.2	15404.5	إجمالي الاشتراكات المسددة مع المراجعة بالدينار مرفق رقم (1)
235000	176000	113000	60000	42000	30000	الحد الأدنى للموجودات المتحققة بالدينار مرفق رقم (4)
489.7	392.4	300.1	203.9	146.9	102.7	الراتب المستحق بالدينار

د- عضو صندوق أشتراك على سن 23 عام وتوفي على عمر 45 عام ودفع اشتراكات لمدة 22 عام كاملة فإنه يستحق راتب تقاعدي حسب الجدول التالي:

شريحة 1000	شريحة 800	شريحة 600	شريحة 400	شريحة 280	شريحة 200	
29124	21936	14352	7908	5688	4008	إجمالي الاشتراكات المسددة بالدينار مرفق رقم (2)
77993.5	58223.4	37192.4	19261.5	13703.2	9552.7	إجمالي الاشتراكات المسددة مع المراجعة بالدينار مرفق رقم (1)
235000	176000	113000	60000	42000	30000	الحد الأدنى للموجودات المتحققة بالدينار مرفق رقم (4)
331.9	246.6	197.5	128.4	91.4	63.7	الراتب المستحق بالدينار

هـ عضو صندوق أشتراك على سن 23 عام واحيل على التقاعد بسبب العجز على عمر 45 عام ودفع اشتراكات لمدة 22 عام كاملة فإنه يستحق راتب تقاعدي حسب الجدول التالي:

شريحة 1000	شريحة 800	شريحة 600	شريحة 400	شريحة 280	شريحة 200	
29124	21936	14352	7908	5688	4008	إجمالي الاشتراكات المسددة بالدينار مرفق رقم (2)
77993.5	58223.4	37192.4	19261.5	13703.2	9552.7	إجمالي الاشتراكات المسددة مع المراجعة بالدينار مرفق رقم (1)
235000	176000	113000	60000	42000	30000	الحد الأدنى للموجودات المتحققة بالدينار مرفق رقم (4)
203.3	183.6	137	89.1	63.4	44.2	الراتب المستحق بالدينار

عدهو  


## تَحْفِظَاتُ م. خَالِدٍ لِحَدِيثِ عَلَى الْمُقَدَّمِ

- 1- العاوية صنية على طريقته استقفاً سبلياً هروبي لا يمكن تحفيظها
- 2- ضمت المعاولية مع افتراضاً مقالته قبل التزام المقدم فيها بالدار  
اشتماً وثى نفس المورد المورد راجد استقفاً - هذه الاموال في  
نفس الوقت وهكذا ووه تأخذ في ليد او الاستقفاً -
- 3- لو اعله تحفيظ ما سبقه فمعه الاستترانات التقاديه  
الكلمه للمعظم احان كما في للصندوق ووه لجاه الى  
رفع الاستترانات
- 4- الضا المقدم كل صه :-
- 5- عبد اهيل يحيل ~~عبد اهيل~~
- 6- صده التفاضل وجهه واضح في طالتي العجز ولوفاه  
كلاصو وارد في المثالين 5 و 6

م. خالد لحيه

~~م. خالد لحيه~~

8/4/2018



## خامساً:- التوصيات

- (1) إحالة المقترح إلى الدارس الاكثوري لإبداء الرأي مع مقارنته بمقترحات أخرى إن وجدت.
- (2) إحالة المقترح إلى هيئة الرقابة الشرعية لإبداء الرأي من حيث طريقة حاسبة الراتب التقاعدي.
- (3) إعادة دراسة بعض بنود المقترح التي قد تشكل إعاقة في إقرار المقترح وعلى سبيل المثال أقساط الاشتراكات المقترحة في الفترات الأولى وحسبة الراتب التقاعدي في حالة الوفاة.

## سادساً:- المرفقات

- (1) جدول الأساس.
- (2) جدول الاشتراكات التقاعدية لمعادلة الأساس لسن تقاعد (60).
- (3) جدول الاشتراكات التقاعدية لمعادلة الأساس لسن تقاعد (65).
- (4) جدول الموجودات المتحققة بالحد الأدنى لعضو الصندوق وحسب كل شريحة.
- (5) جدول الرواتب التقاعدية المتأخر استلامها بعد سن التقاعد.
- (6) نقاط الاستنزاف في النظام الحالي.

عضو

م. أحمد الغزو

عضو

م. هيثم الشلبي

عضو

م. محمد الحروب

عضو

د.م. حامد العايد

عضو

م. خالد سحيمات

عضو

م. مدحت الخطيب

عضو

م. عامر الطباخي

عضو

م. محمد مجدلاوي

مع تحفظات المرفقة  
جانباً على إعضو المناصب  
8/4/2018

# المرفقات

## مرفق رقم (1) جدول الأساس

جدول معادلة الأساس للتقاعد بعد إتمام عمر ستون عاماً.

المجموع التراكمي	مجموع الاشتراكات + الأرباح لكل سنة اشتراك	(الربح) الناتج عن أقساط السنة حسب مدة الاستثمار	مجموع الاشتراكات الشهرية نهاية العام لكل عام اشتراك	الاشتراك الشهري	ربحية اشتراكات كل عام عند بلوغ سن التقاعد، من العام الأول للعام 37	مدة الاستثمار
					8.543994	37
					7.943074	36
					7.377834	35
					6.851034	34
					6.362934	33
					5.897664	32
					5.462564	31
					5.054644	30
					4.674604	29
					4.319944	28
					3.987944	27
					3.67911	26
					3.38961	25
					3.12021	24
					2.86913	23
					2.63589	22
					2.41859	21
					2.21538	20
					1.98797	19
					1.78	18
					1.59034	17
					1.41671	16
					1.25735	15
					1.11243	14
					0.97953	13
					0.85837	12
					0.74727	11
					0.63867	10
					0.54627	9
					0.4615	8
					0.3849	7
					0.3132	6
					0.2513	5
					0.1922	4
					0.1369	3
					0.088	2
					0.0417	1

يعتمد هذا الجدول جدول (جدول الأساس) لحساب حاصل جمع الاشتراكات الشهرية وأرباح تلك الاشتراكات عن كل عام من بداية عمر الأساس البالغ ثلاثة وعشرون عاماً وحتى إتمام ستون عاماً لمدة استثمارية سبعة وثلاثون عاماً، وحسب مدة الاشتراك يكون الناتج التراكمي لجميع أعوام الاشتراك ويسمى الناتج التراكمي ب (الناتج الفعلي).

- 1- تعتمد متوسط فترة التمويل براتب تقاعدي كامل أربعة وثلاثون عاماً ما بعد إتمام عمر ستون عاماً أي لعمر أربعة وتسعون عاماً للجميع ويسمى بمتوسط العمر التمويلي الأساس.
- 2- يرمز لاشتراكات عضو الصندوق حسب جدول الأساس أعلاه بالرمز (ن)

Handwritten signatures and initials in blue ink, including the name "عدهو" and other illegible signatures.

مرفق رقم (2) جدول الاشتراكات التقاعدية لمعادلة الأساس لسن تقاعد (60)

الشريحة السادسة تقاعد (1000 دينار)	الشريحة الخامسة تقاعد (800 دينار)	الشريحة الرابعة تقاعد (600 دينار)	الشريحة الثالثة تقاعد (400 دينار)	الشريحة الثانية تقاعد (280 دينار)	الشريحة الأولى تقاعد (200 دينار)	مدة الاستثمار
126	94	56	27	18	13	1
129	96	58	28	19	13.5	2
132	98	60	29	20	14	3
135	100	62	30	21	14.5	4
138	102	64	31	22	15	5
141	104	66	32	23	15.5	6
144	106	68	33	24	16	7
147	108	70	34	25	16.5	8
150	110	72	35	26	17.5	9
152	112	74	37	27	18.5	10
154	114	76	39	28	19.5	11
156	116	77	41	29	19.5	12
158	118	78	42	30	20.5	13
160	120	79	43	31	21.5	14
162	123	80	45	32	22.5	15
164	125	81	46	33	23.5	16
166	128	82	47	33.5	24.5	17
168	130	83	48	34.5	25	18
171	131	84	49	35.5	25.5	19
172	130	85	50	36	26	20
173	131	87	51	36.5	26.5	21
174	132	88	52	37	27	22
175	133	89	53	37.5	27.5	23
176	134	90	54	38	28	24
177	135	91	55	38.5	28.5	25
178	136	92	56	39	29	26
179	137	93	57	39.5	29.5	27
180	138	94	58	40	30	28
181	139	95	59	40.5	30.5	29
182	140	96	60	41	31	30
471	353	227	121	84.7	60.5	31
497	372	239	127	88.9	63.5	32
521	390	251	133	93.3	66.5	33
547	410	264	140	98	70	34
574	430	276	147	102.9	73.5	35
599	449	289	154	107.8	77	36
626	469	301	161	112.7	80.5	37
<b>57600</b>	<b>43440</b>	<b>28440</b>	<b>15852</b>	<b>11220</b>	<b>8034</b>	مجموع الاشتراكات التقاعدية لثلاثين عام
<b>160</b>	<b>120.7</b>	<b>79</b>	<b>44</b>	<b>31.2</b>	<b>22.3</b>	متوسط الاشتراكات التقاعدية لأول ثلاثين عام استثمارية (حسب كل شريحة)
<b>103620</b>	<b>77916</b>	<b>50604</b>	<b>27648</b>	<b>19479.6</b>	<b>13932</b>	مجموع الاشتراكات التقاعدية لسبعة وثلاثين عاماً
<b>239</b>	<b>175.5</b>	<b>114</b>	<b>62.3</b>	<b>43.9</b>	<b>31.4</b>	متوسط الاشتراكات التقاعدية لسبعة وثلاثين عاماً استثمارية (حسب كل شريحة)

مرفق رقم (2) جدول الاشتراكات التقاعدية لمعادلة الأساس لسن تقاعد (60)

مرفق رقم (3) جدول الاشتراكات التقاعدية لمعادلة الأساس لسن تقاعد (65)

مدة الاستثمار	الشريحة الأولى تقاعد (200 دينار)	الشريحة الثانية تقاعد (280 دينار)	الشريحة الثالثة تقاعد (400 دينار)	الشريحة الرابعة تقاعد (600 دينار)	الشريحة الخامسة تقاعد (800 دينار)	الشريحة السادسة تقاعد (1000 دينار)
1	7.5	10.5	15	38	65	91
2	8	11	16	39	66	92
3	8.5	11.5	17	40	67	93
4	9	12	18	41	68	94
5	9.5	13	19	42	69	95
6	10	13.5	20	43	70	96
7	10.5	14	21	44	71	97
8	11	15.5	22	45	72	98
9	11.5	16	23	46	73	99
10	12	17	24	47	74	100
11	12.5	17.5	25	48	75	101
12	13	18	26	49	76	102
13	13.5	19	27	50	77	103
14	14	20	28	51	78	104
15	14.5	20.5	29	52	79	105
16	15	21	30	53	80	106
17	15.5	21.5	31	54	81	107
18	16	22	32	55	82	108
19	16.5	23	33	56	83	109
20	17	24	34	57	84	110
21	17.5	25	35	58	85	111
22	18	26	36	59	86	112
23	18.5	27	37	60	87	113
24	19	28	38	61	88	114
25	19.5	29	39	62	89	115
26	20	30	40	63	90	116
27	20.5	31	41	64	91	117
28	21.5	32	43	65	92	118
29	22	33	44	66	93	119
30	23	34	46	67	94	120
31	41	58	82	157	243	323
32	43.5	62	87	167	258	344
33	46	66	92	178	275	367
34	49	70	98	189	292	390
35	52	74	104	200	309	413
36	55	78	110	211	326	436
37	58	82	116	223	343	459
38	61	86	122	235	360	482
39	64	90	128	247	378	505
40	67	94	134	259	396	528
41	70	101	140	271	414	552
42	73	105	146	283	432	577
	<b>5334</b>	<b>7626</b>	<b>10668</b>	<b>18900</b>	<b>28620</b>	<b>37980</b>
	/14.8	21.2	29.6	52.5	79.5	105.5
	<b>13488</b>	<b>19218</b>	<b>26976</b>	<b>50340</b>	<b>76932</b>	<b>102492</b>
	26.8	38.1	53.5	99.9	152.6	203.4

مرفق رقم (3) جدول الاشتراكات التقاعدية لمعادلة الأساس لسن تقاعد (65)

مرفق رقم (3)

مرفق رقم (3)

مرفق رقم (3)

مرفق رقم (3)

مرفق رقم (3)

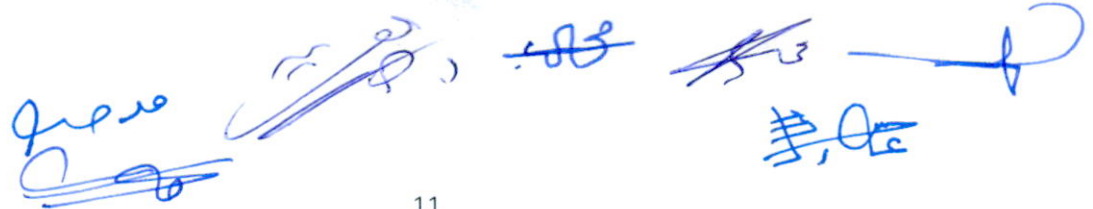
مرفق رقم (4) جدول الموجودات المتحققة بالحد الأدنى لعضو الصندوق وحسب كل شريحة

أ- لسن تقاعد (60)

الشريحة	الراتب التقاعدي	أرباح الاشتراكات التقاعدية عند إتمام المشترك عمر ستون عام (60 عاماً) مجموعاً إليها مجموع الاشتراكات عن مدة الاشتراك الأساس الثلاثون عام (30 عام) ابتداء من عمر الأساس الموجودات المتحققة بالحد الأدنى لعضو الصندوق بعد إتمام عمر ستون عاماً
الأولى	200	30000
الثانية	280	42000
الثالثة	400	60000
الرابعة	600	113000
الخامسة	800	176000
السادسة	1000	235000

ب- لسن تقاعد (65)

الشريحة	الراتب التقاعدي	أرباح الاشتراكات التقاعدية عند إتمام المشترك عمر ستون عام (65 عاماً) مجموعاً إليها مجموع الاشتراكات عن مدة الاشتراك الأساس الثلاثون عام (30 عام) ابتداء من عمر الأساس الموجودات المتحققة بالحد الأدنى لعضو الصندوق بعد إتمام عمر ستون عاماً
الأولى	200	27000
الثانية	280	37800
الثالثة	400	54000
الرابعة	600	103000
الخامسة	800	162000
السادسة	1000	215000

مدبر  


مرفق رقم (5): جدول الرواتب التقاعدية المتأخر استلامها بعد سن التقاعد

الشريحة السادسة تقاعد (1000 دينار)	الشريحة الخامسة تقاعد (800 دينار)	الشريحة الرابعة تقاعد (600 دينار)	الشريحة الثالثة تقاعد (400 دينار)	الشريحة الثانية تقاعد (280 دينار)	الشريحة الأولى تقاعد (200 دينار)	عند إتمام العمر أدناه يكون راتب الشريحة ما يقابله في الجدول
1065	852	638	426	298	213	واحد وستون عاماً يكون الراتب التقاعدي
1140	912	684	456	319	228	اثنان وستون عاماً يكون الراتب التقاعدي
1230	984	738	492	372	246	ثلاثة وستون عاماً يكون الراتب التقاعدي
1330	1064	798	532	372	266	أربعة وستون عاماً يكون الراتب التقاعدي
1450	1160	870	580	406	290	خمسة وستون عاماً يكون الراتب التقاعدي

مدبر  
  
  
  
  
  


## مرفق رقم (6): نقاط الاستنزاف في النظام الحالي

- 1- عملية احتساب فروقات الانتقال من شريحة ادني لشريحة أعلى غير مبنية على جدول اكتواري للأرباح الحقيقية المتحققّة لسنوات التأخير.
- 2- عملية احتساب حقوق الصندوق لتصويب الأوضاع للمتأخرين عن سداد الاشتراكات غير مبنية على جدول اكتواري للأرباح الحقيقية المتحققّة لسنوات التأخير.
- 3- احتساب الراتب التقاعدي لمن اشتركوا على سن متقدم حسب عدد الأشهر المسددة وليس حسب جداول مبنية على العمر عند الاشتراك.
- 4- احتساب التعويض في حالات العجز الكلي الدائم والوفاة حسب عدد الأشهر المسددة وليس حسب جداول مبنية على العمر عند العجز أو الوفاة.
- 5- ثبات أقساط الاشتراكات لمدة (5) سنوات.
- 6- ثبات الأقساط لأخر (17) سنة اشترك على افتراض ان عمر العضو عند الاشتراك في الصندوق (23) سنة.
- 7- عدم توحيد سن التقاعد للمهندس والمهندسة.
- 8- أقساط الاشتراكات المتدنية لشرائح (200)، (280)، (400).

عده  
عده  
عده  
عده  
عده  
عده