



تجميع أسئلة الإعادة

+

تجميع لتجارب المقابلة الشخصية

"الحاسب الآلي بجميع تخصصاته"

قناة #مقابلة_معيد

اختبار الإعادة - قسم علوم حاسب - جامعة الملك خالد.

طريقة الأسئلة خمسين سؤال اختياري
وخمسين درجة على اسئلة المقالى كل سؤال عليه خمس درجات

بعض من الأسئلة:

- سؤال مقالى كتابة خوارزميه للتأكد ان المصفوفة راح يتم ترتيبها بشكل تصاعدي asc

- سؤال مقالى كتابة خوارزميه تقول بعد ادخال العدد بتربيع كل عدد ثم جمعه **مثال:**

$N=134$

$Result=1^2+3^2+4^2$

- سؤال مقالى بالشبكات احصي التوتال تايم من كلاس a الى b
(اعطونا الباندويدت وكميه البيانات وسرعتها)

- سؤال مقالى ترسمين عن رسمة use case وسؤال عن رسمة class برضوا كلها لنفس الشيء عن نظام توظيف.

- بالاختياري كثير عن الخوارزميات وحساب O^{complex time by big} و عن الكلاسات حقن ip
(Class a,b,c,b)

- سؤال مقالى عن كتابة خوارزميه نسوي stack 1,2 وتسوين لهم سواب ب stack3 ونفرض انهم نفس الطول.

- اختياري ما تعريف الذكاء الاصطناعي؟

- سؤال عن التايم تبع الخوارزميات

- سؤال كم يساوي IPv4؟

- سؤال بالاختياري جابوا كود بالسي وطلعوا الاوت بوت والكود كان عباره عن

```
Int a=45 ,b=18;  
While( a%b !=0 ){  
Int c=a;  
a=b;  
b=c%a;  
{  
cout<<b
```

الخيارات كانت ١٨، ٤٥، ٩، ٠

- سؤال اختياري حساب عدد اللوب (بالجافا)

- تعاريف أنشطه هندسة البرمجيات في الاختياري

(أكثر موضوع رکزوا عليه الخوارزميات وشوي من الشبكات)

اختبار الإعادة – قسم علوم حاسوب – جامعة الملك خالد – ١٤٤٠

الأسئلة المقالية:

- 1 - Write function to merge two single dimensions arrays
- 2 - write the function to rotate the array for example [1,2,3,4,5,6] it rotate by two become [3,4,5,6,1,2] and don't copy the same example
- 3 - Query by SQL
- 4- write the four professional attributes for the software
- 5- write pseudo code for finding Larger by divide and conquer
 - 6 illustrates bubble sort واعطي مثال نشرح عليه
 - 7 السوال الطويل جوابه رسمه ER
 - 8 سؤال STC
 - 9 الفرق بين TCP و UDP
 - 10 الفرق بين agile و plan-driven

11 - سؤال (STC) يقولوا لو عندك جهازين A و B

الطول بينهم ٥٠ km و bandwidth 1000 kbps
والملف حجمه ٢٠ GB

كم يستغرق وقت عشان انقل م اول بت الى اخر بت للجهاز B

سرعة الوبتکال
٨٨١٠*٣

12 - ثلاث اختيارات عن worst case

13- A prototype is an initial version of a system used to demonstrate concepte and try design options.([اختياري](#))

14 The main drawback of the waterfall model is the difficulty of accommodating change after the process is underway. In principle, a phase has to be complete before moving onto the next phase. ([اختياري](#))

16 - جواب سؤال 4 : Good software should deliver the required functionality and performance to the user and should be maintainable, dependable and .usable
([فيه اجابات ثانية لهذا السؤال صحيحة](#))

اختبار إعادة – قسم الحاسب - الغاط

- مع امثلة C++ (عددي متغيرات ال C Programming language)
- عددي خوارزميات ال sorting
- الفرق بين html , php , css , java secret

) Network

- طبقات النتورك TCP/ Ip
- وطبقات ال OSI
- عرضي ال network protocol وال Hub وين يعمل اي طبقة physical layer

اختياري Network classes

تحويل من ثنائي لعشري وهيكسا

(

Data base

- Er diagram schema Sql table
- Uml sequence diagram
- العميل و ATM

Data structure

- (linear , non linear) -

اختبار الإعادة – تخصص علوم حاسب - جامعة أم القرى - فرع القنفذة . هـ ١٤٣٨

1- You have 10 users plugged into a hub running 10Mbps half-duplex. There is a server connected to the switch running 10Mbps half-duplex as well. How much bandwidth does each host have to the server?

- A. 10 Mbps
- B. 100 kbps
- C. 2 Mbps
- D. 1 Mbps

2- What is the main reason the OSI model was created?

- A. To create a layered model larger than the DoD model.
- B. So application developers can change only one layer's protocols at a time.
- C. **So different networks could communicate.**
- D. So Cisco could use the model.

3- How long is an IPv6 address?

- A. 32 bits
- B. 128 bytes
- C. 64 bits
- D. 128 bits**

4- Which of the following does NOT use a 'Cryptographical Technique' to protect data?

- a. the use of digital signatures
- b. data encryption
- c. the use of stored encrypted password files**
- d. using asymmetric keys at 'sender' and 'receiver' nodes

5- Which of the following is the primary cause of 'invisible' damage? (i.e damage is of unknown extent).

- a. viruses**
- b. computer misuse
- c. computer fraud
- d. theft

6- Why are traditional authentication methods unsuitable for use in computer networks?

- a. they do not use cryptographical techniques**
- b. they do not permit high speed data flow
- c. they use passwords
- d. they are incompatible with the internet

7- What can a firewall protect against?

- a. viruses
- b. unauthenticated interactive logins from the "outside" world
- c. fire
- d. connecting to and from the "outside" world

8- What is the main purpose of access control?

- a. to authorise full access to authorised users
- b. to limit the actions or operations that a legitimate user can perform
- c. to stop unauthorised users accessing resources
- d. to protect computers from viral infections

9- Which of the following is NOT a good property of a firewall?

- a. only authorised traffic must be allowed to pass through it
- b. the firewall itself, should be immune to penetration
- c. it should allow for easy modification by authorised users
- d. traffic must only be allowed to pass from inside to outside the firewall

10. In the traversal we process all of a vertex's descendants before we move to an adjacent vertex.

- A) Depth First
- B) Breadth First
- C) With First
- D) Depth Limited

11. In general, the binary search method needs no more than comparisons.

- A) $\lceil \log_2 n \rceil - 1$
- B) $\lceil \log n \rceil + 1$
- C) $\lceil \log_2 n \rceil$
- D) $\lceil \log_2 n \rceil + 1$

12- which of the following like taylor polymorphism ?

13- WLAN is used to ?

14- What are step-by-step approaches to solving problems called?

- A. Science
 - B. Technology
 - C. Scientific Method(s)
 - D. Inference(s)
 - E. Constant(s)
-

اختبار الإعادة – تخصص علوم حاسب - جامعة أم القرى - فرع القنفذة - ١٤٣٨ هـ

الاختبار كان ٦٠ سؤال (تظليل) :

- ١- اختيار من متعدد باللغة الانجليزية :
من ضمن الاسئلة () :
أ/ شيء زي وظيفة ال software engineer
ب/ كم سؤال عن مرحلة ال requirement ومرحلة ال design بشكل عام في المودلز ؟
- ٢- كم سؤال عن الدوال الرياضيات يعني مثلا: (دالة جزئية، دالة تقاطع .. الخ) ؟
٣- تقريرياً ٣ أسئلة :
برنامنج بلغة java وكانت بسيطة جدا ، وطالبين الاوتبوت (المخرجات) ؟
- ٤- جايبيين كم سؤال عن الثقافة العامة زي الهاكر wannacry وتطبيق saraha وشركة تتميز ب icloud ؟
- ٥- عرفني مالي :
الانتي فايروس ، الفايروز وول ؟
- ٦- نص قانون وطالبين اسمه..
- ٧- جايبيين بعض المفاهيم من السيكوريتي زي ال ssl و .. single key encryption .. الخ
- ٨- مفهوم ال ai
كم سؤال في البداية عن ال ip addresses و عدد ال بت وال بايت .. الخ

اختبار إعادة - تخصص علوم حاسب - جامعة الامام محمد بن سعود هـ ١٤٣٩

1) if $A = \{0,2,3,8,9\}$, $B = \{1,2,8\}$

a. $B-A = \{2,8\}$

b. $B-A = \{1\}$

c. $B-A = A-B$

d. $B-A = \{\}$

2) Convert from 110111 to hexadecimal

Answer is 37.

3) what is output of the following code:

```
int [] arr= new int []{1,2,3,4,5,6,7,8,9,10};
```

```
int n=5;
```

```
n = arr[arr[n]/2];
```

```
n= 4;
```

```
System.out.print(arr[n]/2);
```

answer is 2

4) what return value if $f(5)$

```
public static int f(int n){
```

```
if (n==1) return 1;
```

```
if (n==2) return 2;
```

```
if (n==3) return 3;
```

```
return f (n-1)+ (n-1);
```

answer is 10

5) what is correct after executing the following code:

```
Rectangle r1 = new Rectangle ();
```

```
r1.setColor (Color.blue);
```

```
Rectangle r2= r1;
```

```
R2.setColor(Color.red);
```

a. r1 is red, r2 is blue

b. r1 is blue, r2 is red

c. r1 is red, r2 is red

d. r1 is blue, r2 is blue

- 6) is a relationship ----- and has a relationship ----- in OOP:
- a. Composition – inheritance
 - b. polymorphism – inheritance
 - c. composition – polymorphism
 - d. **inheritance – composition**
- 7) Software project management comprises of a number of activities which contains -----.
- a. Project planning
 - b. Scope management
 - c. Project estimation
 - d. **All mentioned above**
- 8) Which of the following is not defined in a good software Requirement Specification (SRS) document?
- a. Functional Requirement
 - b. Nonfunctional Requirement
 - c. Goals of implementation
 - d. **Algorithm for software implementations**
- 9) Which design identifies the software as a system with many components interacting with each other?
- a. **Architectural design**
 - b. High-level design
 - c. Detailed design
 - d. Both B & C
- 10) Effective software project management focuses on the four P's. What are those four P's?
- a. People, performance, payment, product
 - b. **people, product, process, project**
 - c. People, product, performance, project
 - d. All of the above

11) If requirements are easily understandable and defined then which model is best suited?

- a. Spiral model
- b. Waterfall model**
- c. Prototyping model
- d. None of the above

12) In asymmetric key cryptography, the private key is kept by

- a) sender
- b) receiver**
- c) sender and receiver
- d) all the connected devices to the network

13) What is data encryption standard (DES)

- a) block cipher**
- b) stream cipher
- c) bit cipher
- d) none of the mentioned

14) in complete connected graph, number of vertices are 10

- a. 10 edges
- b. 100 edges
- c. 90 edges
- d. 45 edges**

15) What is time complexity of fun()?

```
int fun(int n)
{
    int count = 0;
    for (int i = 0; i <=n; i++)
        for (int j = 0; j <=n; j++)
            count += 1;
    return count;
}
```

- a. $O(n \log n)$
- b. $O()$**
- c. $O(n)$
- d. $O(\log n)$

- 16) Dynamic RAM consumes ----- Power and ----- read and write cycle than the Static RAM.
- more, faster
 - more, slower
 - less, slower
 - less, faster
- 17) Which data structure is FIFO
- Binary search tree
 - Stack
 -
 - Queue**
- 18) Which of the following data structure, search complexity in average case is $O(1)$
- Binary search tree
 - Stack
 - hash table**
 - Linked list
- 19) Which of the following data structure has lowest insert complexity:
- hash table
 - Queue
 - Binary search tree
 - KD tree
- 20) which of the following sorting algorithms has the highest worst-case complexity:
- Quick sort
 - Merge sort
 - bubble sort
 - All of them equal
- 21) The field used to detect errors over the entire user datagram is
- UDP header
 - Checksum
 - Source port
 - Destination port

اختبار إعادة- تخصص نظم معلومات - جامعة الامام ١٤٣٩

- ٦٠ سؤال خيارات، مائل للحفظ .
- اسئلة على مفهوم oop وبالتحديد value function تعمق فيه ،
 - اسئلة من مادة التراكيب المحددة وكانت سهلة،
 - اسئلة عن تخصص النظم وكانت اسئلة متعمقة من erp وإدارة المشاريع،
(الأسئلة ابد ما كانت تقيس الفهم ولا تعمقوا بالبيانات بيس،
باختصار ركزوا على أشياء وترکوا أشياء اهم، بالنسبة لي الاختبار كان السهل الممتنع،
والله يوفقنا ويسير لنا باقي الطريق.)
-

اختبار الإعادة - قسم علوم حاسب -جامعة شقراء (كلية ضرما) ..

كان الاختبار انجليزي كله.

خيارات تقربياً ٥٠ شامل
(قواعد بيانات وبرمجة وشبكات) ..

أسئلة اختصارات

- اختصار ال sql

- اي بي ٤ ip4 كم يحتاج من bits

- في طبقة النيتورك تكون الداتا على أي شكل من الخيارات فريم ، باكيت

- اي من الخيارات التالية :ليس بروتوكول opo , ftp , http , non

- ما هو address subnet mask تبع الرووتر من الخيارات

- اي من الخيارات التالية ليس جزء من الداتابيس (component) الخيارات , user data , metadata, report, index

- مالفائده ال network
sql مركزين على الشبكات و

قواعد البيانات كم فقره و مو عن الكودات وهياك
(الاختبار متوسط بيت الصعوبة والوسط
ماهو سهل لكن ما هو مستحيل)



تجميع لتجارب المقابلة الشخصية

"الحاسب الآلي بجمع تخصصاته"

#مقابلة_معيد

اسئلة المقابلة الشخصية – قسم علوم حاسب - جامعة الملك خالد

- ?Talk about your self
- مهاراتك بالحاسوب؟
- كيف تجعلين المحاضرة ممتعة للطلابات؟
- لو شفتي اثنين من زميلات العمل يتخصصون ، هل تتدخلين؟
- ايش تعرفي عن امن الشبكات وكيف ت Shawfivine ببرؤية ٢٠٣٠؟
- كيف تحمين جهازك؟
- لو طالب مجتهد جدا بدراسته وجاته ثلاثة وظائف : وظيفة تقنية ، وظيفة تعليميه ، ووظيفة ادارية لكن راتبها عالي جدا ، وش بيختار؟
- وين تشوفين نفسك بعد خمس سنين؟
- اكثر شي تمنيتيه يكون في شخصية الدكاترة الي درسوك؟
- كنتي بقروب واتس فيه طالباتك وفجاه طالبه نقدتك بالقروب كيف تتعامل معها؟
- لو وحده من طالباتك حدث عندهم حالة وفاة ايش تتصرفين معها؟

(اخيرا كانت مقابلة ممتعة جدا ، والي قابلونا ٣ بنات متواضعات وحبوبات ربى يسعدهن)

اسئلة المقابلة الشخصية – قسم علوم حاسب - جامعة الملك خالد

- تكلمي عن نفسك
- سألو عن ال cloud . وامثله لها
- سألو عن برمجه الويب ال client و ال backend
- سألو عن الفرق بين compiler and interpreter
- سألو عن ال مجالات علوم الحاسب
- سألو عن الفرق بين information security و cyber security
- سألو عن ليش تبقين تكونين معيده

(هذا اللي سألوني عنه . بالتوفيق ودعواتكم)

اسئلة المقابلة الشخصية – قسم علوم حاسب - جامعة الملك خالد

- عرفني عن نفسك (انقلش)
- سالوني عن التدريب الميداني.
- ٣ لو كانوا جميع الطالبات سيبين وش تصرفك! (سألتهم ايش معنى سيبين قالو يعني مستواهم متذمّن كلهم)
- لو فيه وحده عدوانية ويكون صوتها عالي وانتي تشرحين وش تصرفك؟ (بعد ما جاوبت قالت الدكتوره انا لو مكانك بخليها عادي تزعج الطالبات وبكمel شرحي واسوي اللي على وامشي !! (وما وافقتها الرأي))
- اعمالك التطوعية؟
- وش حابه تكملين ماجستير؟
- وش حابه تكملين دكتوراه؟
- سالوني عن الدورات اللي اخذتها.

اسئلة المقابلة الشخصية – قسم علوم حاسب - جامعة الملك خالد

- عرفني بنفسي
- تكلمي عن التخصص الدقيق المقدم عليه
- لأن أعضاء لجنة المقابلة هم الدكتوره اللي درسوني في البكالوريس سالوني عن إجابيات وسلبيات دراستي في جامعة الملك خالد
- اذا لغتك الانجليزية مختلفة راح يسالونك كيف تعلمتها و طورتي نفسك
- اذكر الاعمال التطوعية التي شاركت في بها

اسئلة المقابلة الشخصية – قسم علوم حاسب - جامعة الملك خالد

- انا سالوني وش سويتي فحياتك وش قدمتي يعني ؟
- وسالو عن العمل التطوعي ؟
- وش حابه تكملين قسم ماستر ولি�ش ؟
- وسالوني عن مشروع ؟
- ويعني اي شيء اقوله يسألون فيه مثلًا خبره دوره زي كذا ؟
- ولি�ش قدمت على تنوّمه ؟

اسئلة المقابلة الشخصية – قسم علوم حاسوب - جامعة الملك خالد

عرفني بنفسك؟ ▪

لি�ش ما قدمتي إعادة في جامعتك وليس قدمتي هنا؟ ▪

لি�ش حابه تكملي إعادة؟ ▪

وش حابه تكملين تخصص في الماستر؟ سألهني في التخصص الي اخترته أمن المعلومات (مفهومه - وانواع التشفير والفرق بينها- وش الجديد فيه - ومم مين هو الشخص الي مشهور في السوشيال ميديا في هذا المجال وهل تتبعيه)

وش مجالات وأقسام علوم الحاسوب؟ ▪

هل شاركتي في أعمال تطوعية؟ ▪

وش الدورات الي أخذتنيها؟ ▪

وش التقنيات الجديدة في مجال الحاسوب الالي؟ ▪

اسئلة المقابلة الشخصية – قسم علوم حاسوب - جامعة الملك خالد

في البداية عرف نفسك؟ ▪

سالوني ليش تبين تصيرين معيدة؟ ▪

وسالوني ما عندك مشكله ب سكن ب ابها .. بحكم اني من برا ابها؟ ▪

وسالوني عن جامعتي و كلية علوم الحاسوب الي بالجامعة؟ ▪

سالوني ليش قدمة على جامعة خالد؟ ▪

اسئلة المقابلة الشخصية – قسم علوم حاسوب - جامعة الملك خالد

سألوني عن العمر والتخصص ، متزوجة أو لا () ▪

سألت عن العائلة ما ادرى وش الحكمة وإذا بأطلع ابتعاث مين بيروح معاي ، ▪

سالت عن مهام المعيد وبحكم اني خريجة نفس الجامعة سالت ايش قدمت للجامعة فترة دراستي.

سالت لو وُجه لك نقد من رئيسة القسم أو العميدة كيف راح يكون تقبلي للموضوع. ▪

سالت بعد ايش اخر الاحداث في المجتمع لها علاقة بتخصصك، خلنتي اقرأ مقطع من كتاب.

سالت ليش اخترت التخصص الدقيق وايش اعرف عنه وكم سؤال بسيط في التخصص، ولو انتي معيدة وكان عندك لجنة اختبار عملي وطفت الكهرباء كيف راح تتصرفين ، ولو مثلاً اشتكونا عليك الطلاب لرئيسة القسم ايش ردة الفعل والتصرف المناسب .

اسئلة المقابلة الشخصية – قسم شبكات - جامعة الملك خالد

- تكلمي عن نفسك بالانглаش.
- لو طلب منك القسم تستغلين ساعات أكثر فوق النصاب و كنتي مضغوططة جدا توافقين ؟
- بایش راح نقيدينا في حال توظفتي ؟
- ايش أكثر تخصص كنت تميلين له في دراستك ؟ المفروض اقول شبكات لكن ماقلته ليش قدمتني على الشبكات ؟ لأنك تحبين التخصص و لا لانه فقط هو المطروح ؟
- ليش ما قدمتني على جامعتك جامعة الباحة و هي أقرب لك ؟
- تفكرين في النقل من الجامعة في حال توظفتي ؟
- كيف تتعاملين مع البيئة النفسية و الاجتماعية للطلابات ؟
- ايش آخر التطورات في مجال الحاسوب ؟
- لو طلبنا منك تسويين شبكة للكليه تقدرين و ايش الأجهزة اللي تحتاجينها ؟
- ايش أنواع الشبكات ؟
- سبق و شاركتي في أعمال تطوعية خارج الجامعة ؟
- توظفتي بعد التخرج ؟
- عن ايش بتكلم مشروع تخرجاك ؟
- في حال واجهتك مشكلة داخل القسم تحلينها بشكل فردي أو جماعي ؟
- تسوقين ؟ ممكن تسوقين في المستقبل ؟
- ليش اخترتني مجال التعليم ؟
- ايش فوائد الشبكات في المجتمع ؟
- توافقين على الابتعاث ؟؟ و عندك مرافق يروح معك و لا لا ؟
- ايش هي الأشياء اللي تحتاج لتطوير في التعليم ؟
- كيف راح يكون وضعك في حال انقبلتي من ناحية الدوام بشكل يومي من مكان سكنك أو راح تسكنني قريب من الكلية ؟

اسئلة المقابلة الشخصية – قسم شبكات

- عرفت عن نفسك باللغة الانجليزية ؟
- هل باستطاعتك الابتعاث ؟
- في ايش تتبعين تكملين ماستر ؟ لما فلت تخصص غير اللي اخترتنه قالوا ليش ما تكملين ماستر في التخصص الدقيق اللي اخترتنه ؟
- ليش تتبعين تكونين معبدة ؟
- ما هو اخر حدث سياسي شد انتباحك ؟
- كيف تربطين الشبكات بالمجتمع ؟
- هل شاركتي في اعمال تطوعية ؟
- ماذا ستقدمين للقسم لو انقبلتي ؟
- وكيف تتصرفين مع الطالبات من الناحية النفسية والاجتماعية ؟
- هل تفضلين العمل الفردي او الجماعي ؟
- وسألوا لو اشتكت طالبة كيف تتصرفين ؟
- ولو صارت مشكلة في القسم كيف تحلينها ؟
- كيف تسويين شبكة حاسب في الكلية ؟
- مارايك بقيادة المرأة للسيارة ؟ لماذا تؤيدين ؟ لماذا لم تقودي الى الان ؟

اسئلة المقابلة الشخصية – قسم نظم معلومات

- خريجة أي عام ؟
- شاركتي بأعمال تطوعية ؟
- ما هو مشروع تخرجك ؟
- هل تفضلين التعليم؟
- وش تعرفين عن تحليل النظم ؟
- إذا ما قبلناك وش بتسوين ؟
- هل database جزء من information systems أو information system جزء من database ؟
- كيف تعاملين مع الطلاب ؟

(وكانت المقابلة كلها بالعربي)

اسئلة المقابلة الشخصية – تخصص حاسب – المجاردة

- عرفت عن نفسك باللغة الانجليزية؟
- هل باستطاعتك الابتعاث؟
- في ايش تتغدين تكملين ماستر؟ وليه مختاره هالتخصص؟؟؟
- ليش تتغدين تكونين معيدة؟
- ليه ماقدمتي ف منطقتك؟؟ لو حصل نقل تنقلي؟؟
- ما هو اخر حدث سياسي شد انتباھك؟
- كيف تربطين الشبكات بالمجتمع؟
- هل شاركتي في اعمال تطوعية؟
- ماذا ستقدمين للقسم لو انقبلتني؟
- وكيف تتصرفين مع الطالبات من الناحية النفسية والاجتماعية؟
- هل تفضلين العمل الفردي او الجماعي؟ وليه؟؟؟
- وسألوا لو احد سبک ف منتدى وش تسوی؟؟؟
- كيف تسوين شبكة حاسب في الكلية؟ وكيف تامنيها؟؟؟
- مارايك بقيادة المرأة للسيارة؟ لماذا تؤيدين؟ لماذا لم تقودي الى الان؟

اسئلة المقابلة الشخصية – تخصص حاسب

- عرفني عن نفسك بدقيقه
- ماهي نقطه ضعفك
- تكلمي عن مشروعك (انجليزي)
- ماهو اهم محور في ٢٠٣٠
- مدينة نيوم فيها شيء من تخصصك ، تكلمي عنه .
- ماهي انشطتك في الجامعه
- ماهي رسالة جامعة الجوف (لاني متخرجه منها)
- ماهو مركز الملك في التقنية بالنسبة للعالم (هذا السوال صرفت اجابه من راسي 😊)
- ماذ ستقدمين للكليه والقسم في حال تم قبولك .

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته ،

العام الماضي نفس هذا الوقت أنا كنت في نفس مكانكم ، و نفس الإنتظار والترقب والحيرة و ضيقه الصدر ، ومع أن تجربتي العام الماضي ما انتهت بالوظيفة (إلا أن الله الحمد لله أرضاني و عوضني خير) و لأن في هذا الوقت كنت محتاجة أحد ينصحني و يعلمني بأقولكم خلاصة تجربتي :

١ - خطوات توظيف المعيدين في جامعة الإمام :

- تعلن الجامعة عن التخصصات والاحتياج عبر موقعها .
- وصلتنا رسائل على الجوال والإيميل بعد حوالي شهرين أو ثلاثة من التقديم بخصوص الاختبار التحريري .
- يقام اختبار تحريري للمرشحين مبدئيا و بالنسبة لي في تخصص الحاسوب كان عبارة عن اختيار من متعدد في أبرز مجالات الحاسوب (قواعد البيانات ، البرمجة ، هندسة البرمجيات ، الشبكات)
- بعد الاختبار التحريري أيضا انتظرنا حوالي الشهر ثم وصلت رسائل على الجوال بخصوص الترشيح للمقابلة الشخصية .
- في المقابلة الشخصية توجه لك أسئلة عامة مثل (ما رأيك بالابتعاث ؟ هل تنووي الابتعاث ؟ ما هو مشروع تخرجك ؟ ما رأيك بالتعليم العالي في المملكة ؟ نقاط ضعفه وقوته ؟ لو أمكنك تغيير شيء في التعليم العالي فماذا سيكون ؟ هل تتتابع شبكات التواصل الاجتماعي ؟ من الشيخ الذي تتابعه ؟)
- بعد أسبوعين أو ثلاثة تصلك رسالة الترشيح للمقابلة العلمية و فيها تسأل عن تخصصك (بالنسبة للحاسب ، ما الفرق بين الكومبيوتر والانترنت ؟ اشرح خطوات تطوير البرمجيات ؟ ما الفرق بين سي وجافا ؟ و ممكن يطلب منك شرح كود بسيط مثلا أو طريقة حساب نسبة ما ؟)
- بعد مدة (حوالي شهر) تصلك رسالة مضمونها إما نجاحك في المقابلة العلمية أو رفضك .
- نجاحك في المقابلة العلمية لا يعني حصولك على الوظيفة إذ يتم تجهيز قائمة بالمرشحين ثم اختيار بعضهم وليس جميعهم .

طبعاً زي ما تلاحظون العملية تأخذ وقت طويل و تحتاج صبر و متابعة .

خلال هالمدة علقو رجاءكم بالله وحده ، مو بالواسطات ولا بجهدكم ولا بالعميد ولا أي من البشر ، أحرصوا على الدعاء بأوقات الإجابة أن يكتب الله لكم الخير ويرضيكم ويرزقكم ويغنيكم من واسع فضله .

اقطعوا رجاءكم من الناس وعلقوا قلوبكم برب الناس ، واعلموا أن ما كان لك سبأتك على ضعفك و ما لم يكن لك لن تأخذ بقوتك .

ما يغير القضاء إلا الدعاء ، فاحرصوا على قيام الليل وصلوة الضحى وادعوا فيها ربي يبلغكم ما تمنيتو .

لا تحبطون لو لا سمح الله ما حصلتوا على الوظيفة اعلموا أن الله أعرف بمصلحتكم من أنفسكم ففرضوا الأمر عليه وارضوا بأمره وسلموا لقضاءه .

بالتوفيق جميعا .. بلغكم الله مناكم .
منقول لعله يفيدك

هذا استلة دائماً تتسأل في كل مقابلة وخصوصاً في الدراسات العليا والوظائف الأكاديمية :
(او لا المعيار الاول للقبول بكل الجامعات المعدل ثماً بعده على حسب الجامعات يحطون درجة للقدرات الجامعين ودرجة اختبار والمقابلة .

مثلاً جامعة الملك خالد ٣٠ % معدل ٣٠ % قدرات جامعين ٣٠ % اختبار تحريري ١٠ % مقابلة الاستلة :

- تحدث عن نفسك او عرفنا عن نفسك
- ليش قدمت على وظيفة معيد او محاضر عندنا
- ليش ممكن نختارك انت بالذات للوظيفة ذي
- ما هي طموحاتك
- ما هي نقاط القوة والضعف عندك
- او ما هي هوياتك
- وش راح تقدم لنا بالكلية او القسم اذا قبلناك
- اذا تخصصك فيه سنة تدريب او امتياز بيستلونك وبين طبقت وش استفدت من القسم الي طبقت فيه

- وش سوينت في فترة فراغك بعد التخرج
- وش ناوي تدرس تخصص لدراسات العليا اذا قبلناك عندنا
- ممكن سؤال او سؤالين عن تخصصك
- اذا عندك بحث تخرج او مشروع ممكن يقولون لك حدثنا عنه بس تعطيهم اشياء بسيطة عنه
- يجييك سؤال عام عن الثقافة العامة مثلاً عاصمة دولة او مدير جامعتك زي كيذا
- ممكن يستلونك عن الرؤية دور لك جملتين حلوه عنها
- ممكن يجييك سؤال كيف تتصرف اذا شفت طالبين يتهدون بالخلف وانت تشرح او طالب نفع عليك قدام الطلاب حاول تجاوب بسياسة زي اطلعهم برا وبعد الدرس احاول اشوف وش مشكلاتهم
هذا اكثر الي وصلت له من تجارب اشخاص في المجالات الاكاديمية وخاضوا مقابلات كثيرة وفي الاخير اتمنى التوفيق للجميع ولا ننسى من دعوات