



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 المقال كل سؤال عليه خمس درجات

بعض من الأسئلة:

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

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

$N=134$

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

- سؤال مقال بالشبكات احسبي التوتال تايم من كلاس a الى b
(اعطونا الباندويث وكميه البيانات وسرعتها)

- سؤال مقال ترسمين عن رسمة use case وسؤال عن رسمة class برضوا كلها لنفس الشي
عن نظام توظيف.

- بالاختياري كثير عن الخوارزميات وحساب complex time by big O
وعن الكلاسات حقت ip
(Class a,b,c,b)

- سؤال مقال عن كتابة خوارزميه نسوي 1,2 stack وتنسوين 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 وطلبوا الاوت بوت والكود كان عبارته عن

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

الخيارات كانت ٠,٩,٤٥,١٨

- سؤال اختياري حساب عدد اللوب (بالجا فا)

- تعاريف أنشطه هندسة البرمجيات في الاختياري

(اكثر موضوع ركزوا عليه الخوارزميات وشوي من الشبكات)

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

الإسئلة المقاليه:

- 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 becومه [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- السؤال الطويل جوابه رسمه ER
- 8- سوال 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 1000kbps
والمف حجمه ٢٠ GB

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

سرعه الاوبتكال
٨٨١٠*3

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 accomodating change after the process is underway. In principle, a phase has to be complete before moving onto the next phase.(اختياري)

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

اختبار إعادة - قسم الحاسب - الغاظ

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

) Network

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

Network classes اختياري
تحويل من ثنائي لعشري وهيكسا
(

Data base

- Er diagram نحوله الى schema Sql table
- Uml sequence diagram و ال ATM العميل

Data structure

(linear , non linear) -

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

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 الرياضية يعني مثلا: (دالة جزئية، دالة تقاطع .. الخ) ؟
٣ - تقريبا ٣ أسئلة :
برنامج بلغة java وكانت بسيطة جدا ، وطالبين الاوتبوت (المخرجات) ؟
- ٤- جايبين كم سؤال عن الثقافة العامة زي الهاكر wannacry وتطبيق saraha وشركة تتميز ب icloud ؟
- ٥- عرفني مايلي :
الانتي فايروس ، الفاير وول ؟
- ٦ - نص قانون وطالبين اسمه..
- ٧- جايبين بعض المفاهيم من السيكرورتي زي ال ssl و .. single key encryption الخ
- ٨ - مفهوم ال ai
كم سؤال في البداية عن ال ip addresses وال ipv4 و ipv5 وعدد البت والبايت .. الخ

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

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 then the Static RAM.

- a. more, faster
- b. more, slower
- c. less, slower
- d. less, faster

17) Which data structure is FIFO

- a. Binary search tree
- b. Stack
- c.
- d. Queue

18) Which of the following data structure, search complexity in average case is $O(1)$

- a. Binary search tree
- b. Stack
- c. hash table
- d. Linked list

19) Which of the following data structure has lowest insert complexity:

- a. hash table
- b. Queue
- c. Binary search tree
- d. KD tree

20) which of the following sorting algorithms has the highest worst-case complexity:

- a. Quick sort
- b. Merge sort
- c. bubble sort
- d. All of them equal

21) The field used to detect errors over the entire user datagram is

- a) UDP header
- b) Checksum
- c) Source port
- d) Destination port

اختبار إعادة- تخصص نظم معلومات - جامعة الامام ١٤٣٩

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

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

- كان الاختبار انجليزي كله.
- خيارات تقريباً 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 non , http , ftp , opo

- ما هو address تبع الراوتر من الخيارات subnet mask

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

- ماالفائده ال network

مركزين على الشبكات وsql

قواعد البيانات كم فقره و مو عن الكودات وهيكل

(الاختبار متوسط بيت الصعوبة والوسط

ماهو سهل لكن ماهو مستحيل)



تجميع لتجارب المقابلة الشخصية

"الحاسب الآلي بجميع تخصصاته"

#مقابلة- معيد

اسئلة المقابلة الشخصية – قسم علوم حاسب - جامعة الملك خالد

- Talk about your self ?
- مهاراتك بالحاسب ؟
- كيف تجعلين المحاضرة ممتعة للطالبات ؟
- لو شفتي اثنين من زميلات العمل يتخاصمون ، هل تتدخلين ؟
- ايش تعرفي عن امن الشبكات وكيف تشوفينه برؤية ٢٠٣٠ ؟
- كيف تحمين جهازك ؟
- لو طالب مجتهد جدا بدراسته وجاته ثلاث 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 بالقرود كيف تتعاملي معها ؟
- لو وحده من طالباتك حدث عندهم حالة وفاة ايش تتصرفي معها ؟

(اخيرا كانت مقابلة ممتعة جدا ، والي قابلونا ٣ بنات متواضعات وحبويات ربي يسعدهن)

اسئلة المقابلة الشخصية – قسم علوم حاسب - جامعة الملك خالد

- تكلمي عن نفسك
- سألو عن ال cloud . وامثله لها
- سألو عن برمجة الويب ال client و ال backend .
- سألو عن الفرق بين compiler and interpreter
- سألو عن ال مجالات علوم الحاسب
- سألو عن الفرق بين cyber security و information security
- سألو عن ايش 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.
- ٣لو كانوا جميع الطالبات سيئين وش تصرفك! (سألتهم ايش معنى سيئين قالو يعني مستواهم متدني كلهم)
- لو فيه وحده عدوانية ويكون صوتها عالي وانتي تشرحين وش تصرفك؟(بعد ماجاوبت قالت الدكتوراه انا لو مكانك بخليها وعادي تزعج الطالبات وبكمل شرحي واسوي اللي علي 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 بنفسك
- تكلمي عن التخصص الدقيق المقدم عليه
- لان اعضاء لجنة المقابلة هم الدكتوراه الي درسوني في البكالوريوس سالوني عن إجابيات وسليبات دراستي في جامعه الملك خالد
- اذا لغتك الانكليزية ممتازة راح يسالونك كيف تعلمتها و طورتي نفسك
- اذكري الاعمال التطوعيه الي شاركتي فيها

اسئلة المقابلة الشخصية – قسم علوم حاسب - جامعة الملك خالد

- انا سالوني وش سويتني فحياتك وش قدمتي يعني ؟
- وسالو عن العمل التطوعي ؟
- وش حابه تكملين قسم ماستر و ليش ؟
- وسالوني عن مشروع عي ؟
- ويعني اي شي اقله يسالون فيه مثلاً خبره دوره زي كذا ؟
- و ليش قدمت على تنومه ؟

اسئلة المقابلة الشخصية – قسم علوم حاسب - جامعة الملك خالد

- عرفني بنفسك؟
- ليش ما قدمتي إعادة في جامعتك و ليش قدمتي هنا؟
- ليش حابه تكلمي إعادة؟
- وش حابه تكملين تخصص في الماستر؟ سألتني في التخصص الي اخترته أمن المعلومات (مفهومه - وانواع التشفير والفرق بينها- وش الجديد فيه - ومين هو الشخص الي مشهور في السوشل ميديا في هذا المجال وهل تتابعيه)
- وش مجالات و أقسام علوم الحاسب؟
- هل شاركتي في أعمال تطوعية؟
- وش الدورات الي أخذتها؟
- وش التقنيات الجديدة في مجال الحاسب الالي؟

اسئلة المقابلة الشخصية – قسم علوم حاسب - جامعة الملك خالد

- في البداية عرف نفسك ؟
- سالوني ليش تبين تصيرين معيدة ؟
- وسالوني ماعندك مشكله ب سكن ب ابها .. بحكم اني من برا ابها ؟
- و سالوني عن جامعتي و كليتي علوم الحاسب الي بالجامعة ؟
- سالوني ليش قدمة على جامعة خالد ؟

اسئلة المقابلة الشخصية – قسم علوم حاسب - جامعة الملك خالد

- سألوني عن العمر والتخصص ، متزوجة أو لا (:) ،
- سألت عن العائلة ما ادري وش الحكمة وإذا بأطلع ابتعاث مين بيروح معاي ،
- سألت عن مهام المعيد وبحكم أني خريجة نفس الجامعة سألت ايش قدمت للجامعة فترة دراستي.
- سألت لو وُجه لك نقد من رئيسة القسم أو العميدة كيف راح يكون تقبلي للموضوع.
- سألت بعد ايش اخر الأحداث في المجتمع لها علاقة بتخصصك، خلّنتي اقرأ مقطع من كتاب.
- سألت ليش اخترت التخصص الدقيق و ايش اعرف عنه وكم سؤال بسيط في التخصص، ولو انتي معيدة وكان عندك لجنة اختبار عملي وطففت الكهرباء كيف راح تتصرفين ، ولو مثلاً اشتكوا عليك الطلاب لرئيسة القسم ايش ردة الفعل والتصرف المناسب .

اسئلة المقابلة الشخصية – قسم شبكات - جامعة الملك خالد

- تكلمي عن نفسك بالانقلش.
- لو طلب منك القسم تشتغلين ساعات أكثر فوق النصاب و كنتي مضغوطة جدا توافقين؟
- بايش راح تفيدينا في حال توظفتي؟
- ايش أكثر تخصص كنت تميلين له في دراستك؟ المفروض اقول شبكات لكن ماقلته
- ليش قدمتي على الشبكات؟ لانك تحبين التخصص و لا لانه فقط هو المطروح؟
- ليش ما قدمتي على جامعتك جامعة الباحة و هي أقرب لك؟
- تفكرين في النقل من الجامعة في حال توظفتي؟
- كيف تتعاملين مع البيئة النفسية و الاجتماعية للطالبات؟
- ايش آخر التطورات في مجال الحاسب؟
- لو طلبنا منك تسوين شبكة للكلية تقدرين و ايش الأجهزة اللي تحتاجينها؟
- ايش أنواع الشبكات؟
- سبق و شاركتي في أعمال تطوعية خارج الجامعة؟
- توظفتي بعد التخرج؟
- عن ايش يتكلم مشروع تخرجك؟
- في حال واجهتك مشكلة داخل القسم تحلينها بشكل فردي أو جماعي؟
- تسوقين؟ ممكن تسوقين في المستقبل؟
- ليش اخترتي 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 انقلتي من ناحية الدوام بشكل يومي من مكان سكنك أو راح تسكني قريب من الكلية؟

اسئلة المقابلة الشخصية – قسم شبكات

- عرفي عن نفسك باللغة الانجليزية؟
- هل باستطاعتك الابتعاث؟
- في ايش تبغين تكملين ماستر؟ لما قلت تخصص غير اللي اخترته قالوا ليش ما تكملين ماستر في التخصص الدقيق اللي اخترتيه؟
- ليش تبغين تكونين معيدة؟
- ماهو اخر حدث سياسي شد انتباهك؟
- كيف تربطين الشبكات بالمجتمع؟
- هل شاركتي في اعمال تطوعية؟
- ماذا ستقدمين للقسم لو انقلتي؟
- وكيف تتصرفين مع الطالبات من الناحية النفسية والاجتماعية؟
- هل تفضلين العمل الفردي او الجماعي؟
- وسألوا لو اشتكتك طالبة كيف تتصرفين؟
- ولو صارت مشكلة في القسم كيف تحلينها؟
- كيف تسوين شبكة حاسب في الكلية؟
- مارايك بقيادة المرأة للسيارة؟ لماذا تؤيدين؟ لماذا لم تقودي الى الآن؟

اسئلة المقابلة الشخصية – قسم نظم معلومات

- خريجة أي عام؟
- شاركتي بأعمال تطوعيه؟
- ماهو 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 تتعاملين مع الطلاب؟

(وكانت المقابلة كلها بالعربي)

اسئلة المقابلة الشخصية – تخصص حاسب – المجرادة

- عرفي عن نفسك باللغة الانجليزية؟
- هل باستطاعتك الابتعاث؟
- في ايش تبغين تكملين ماستر؟ وليه مختاره هالتخصص؟؟
- ليش تبغين تكوينين معيدة؟
- ليه ماقدمتي ف منطقتك؟؟ لو حصل نقل تنقلي؟؟
- ماهو اخر حدث سياسي شد انتباهك؟
- كيف تربطين الشبكات بالمجتمع؟
- هل شاركتي في اعمال تطوعية؟
- ماذا ستقدمين للقسم لو انقلتي؟
- وكيف تتصرفين مع الطالبات من الناحية النفسية والاجتماعية؟
- هل تفضلين العمل الفردي او الجماعي؟ وليه؟؟
- وسألوا لو احد سبك ف منتدى وش تسوي؟؟
- كيف تسوين شبكة حاسب في الكلية؟ وكيف تامنيها؟؟
- مارايك بقيادة المرأة للسيارة؟ لماذا تؤيدين؟ لماذا لم تقودي الى الآن؟

اسئلة المقابلة الشخصية – تخصص حاسب

- عرفني عن نفسك بدقة
- ماهي نقطه ضعفك
- تكلمي عن مشروعك (انجليزي)
- ماهو اهم محور في ٢٠٣٠
- مدينة نيوم فيها شيء من تخصصك ، تكلمي عنه .
- ماهي انشطتك في الجامعة
- ماهي رسالة جامعة الجوف (لاني متخرجه منها)
- ماهو مركز المملكة في التقنيه بالنسبه للعالم (هذا السؤال صرفت اجابه من راسي 😊)
- ماذا ستقدمين للكلية والقسم في حال تم قبولك .

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته ،

العام الماضي نفس هذا الوقت أنا كنت في نفس مكانكم ، و نفس الإنتظار والترقب و الحيرة و ضيقة الصدر ، ومع أن تجربتي العام الماضي ما انتهت بالوظيفة (إلا أن الله الحمد لله أَرْضاني و عوضني خير) و لأن في هذالك الوقت كنت محتاجة أحد ينصحنني 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 الحاسب كان عبارة عن اختيار من متعدد في أبرز مجالات الحاسب (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 تنوي الابتعاث ؟ ما هو مشروع تخرجك ؟ ما رأيك بالتعليم العالي في المملكة ؟ نقاط ضعفه وقوته ؟ لو أمكنك تغيير شيء في التعليم العالي فماذا سيكون ؟ هل تتابع 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 الكومبايلر و الانتربرتر ؟ اشرح خطوات تطوير البرمجيات ؟ ما الفرق بين سي و جافا ؟ 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 تاخذ وقت طويل و تحتاج صبر و متابعة .

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

اقطعوا رجاءكم من الناس وعلقوا قلوبكم برب الناس ، و اعلموا أن ما كان لك سيأتيك على ضعفك و ما لم يكن لك لن تأخذه بقوتك .

ما يغير القضاء إلا الدعاء ، فاحرصوا على قيام الليل وصلاة الضحى و ادعوا فيها ربي يبلغكم ما تمنيتوا .

لا تحبطون لو لا سمح الله ما حصلنوا على الوظيفة اعلموا أن الله أعرف بمصلحتكم من أنفسكم ففوضوا الأمر عليه وارضوا بأمره وسلموا لقضائه .

بالتوفيق جميعاً .. بلغكم الله مناكم .

منقول لعله يفيدك

هذي اسئلة دائماً تنسأل في كل مقابلة وخصوصاً في الدراسات العليا والوظائف الاكاديمية :

(اولاً 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

الاسئلة :

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

- وش سويت 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
- يجيك سؤال عام عن الثقافة العامة مثلاً عاصمة دولة او مدير جامعتك زي كيدا
- ممكن يسئلونك عن الرؤية دور لك جمليتين حلوه عنها
- ممكن يجيك سؤال كيف تتصرف اذا شفت طالبين يتحدون بالخلف وانت تشرح او طالب نفخ عليك قدام الطلاب حاول تجاوب بسياسة زي اطلعهم برا وبعد الدرس احاول اشوف وش مشكلتهم

هذا اكثر الي وصلت له من تجارب اشخاص في المجالات الاكاديمية وخاضوا مقابلات كثيرة وفي الاخير اتمنى التوفيق للجميع ولا تنسوننا من دعوات