

عبدالفتاح النعمي

بسم الله الرحمن الرحيم

تابع المحاضرة الثانية

الموضوع: خوارزمية وأمن نظم المعلومات التاريخ: ٨ / ١٢ / ٢٠٢٠

مميزات بيمانات إحصائية حيوية :-

- ١- لا تحتاج التذكر ولا تنسى بل
- ٢- يجمع الملاحظات ^{الملاحظات} مما من شأنه أن لا تترك
- ٣- تحتاج إلى صفات بشرية .

عيوب إحصائية حيوية :-

- ١- يمكن أن تؤدي إلى شائكة العين وعلى الأجزاء الحيوية في الجسم
- ٢- غالباً لشئ ومكلف

مهمية وأمن
تقديم المعلومات

بسم الله الرحمن الرحيم

تابع المحاضرة
الخاصة

الموضوع الاختصار، الأمثلة كلمات المرور / التاريخ ٨ / ٢ / ٢٠٢٠

الاختصار، الأمثلة كلمات المرور :-

١- أن تكون أكثر من عشر خانات

٢- أن تكون أكثر من كلمة واحدة

٣- تجنب اسم المستخدم

٤- يمكن استخدام كلمات اختصار

٥- خليط من الحروف والرموز والأرقام

التفاعل الصحيح مع كلمات المرور :-

١- أن لا تخبر بها أحد

٢- لا تكتبها إلا إذا كنت مضطراً

٣- غيرها دورياً

٤- لا تستخدم كلمة مرور واحدة مع عدة حسابات

٥- لا تستخدم الأشياء الخاصة بك مثل تاريخ الميلاد أو تاريخ المخر
كلمات مرور

تعريف المقاييس الحيوية: هي تقنيات حديثة للتحقق من الهوية
استخدم عند دخوله النظام

أنواع المقاييس الحيوية :-

١- بصمة العين

٢- الأصبع

٣- التعرف على الوجه

٤- بصمة الصوت

عبدالفتاح النعمي

تعريف كلمات المحرور: هي عبارة عن مجموعة من الكلمات أو الأرقام أو الحروف التي يمكن للشخص الوصول إلى خدمات معينة.

أهمية كلمات المحرور:

- ١- أنها خط الدفاع الأول من إحصائيات الخارصية.
- ٢- تساعد في حماية البيانات من إحصائيات إحصائية.
- ٣- تثبت أنك أنت صاحب البيانات الحصرية.

الأشياء التي يجب تجنبها عند كلمات المحرور:

- ١- أن لا تكون هله.
- ٢- أن تقوم بتغييرها دورياً.
- ٣- عدم اطلاع الغير عليها.

ملاحظة: قيمة كلمة المحرور من قيمة المعلومات التي تحميها.

تاريخ ظهور كلمات المحرور:

تطورت وظهرت مع ظهور الحواسيب ولكنها في البداية كانت كأسماء مستخدمين فقط.

الأنظمة التي تستخدم كلمات المحرور:

