

كيف تختار تخصصك الجامعي؟

د. ياسر بن عبد الكريم بكار

@yaserbakkar

www.yaserbakkar.com

yaserbakkar@gmail.com

هل تعلم؟!



60-70% من الطلاب يقومون بتغيير تخصصاتهم في الجامعة مرة واحدة على الأقل.

اتخاذ القرار عن وعي

- ✓ الشعور بالمسؤولية.
- ✓ من أنا؟
- ✓ المعلومة الكافية.
- ✓ من سيتخذ القرار؟

لماذا نتخذ القرار الخطأ؟

- ✓ قرار اللحظات الأخيرة.
- ✓ هذا تخصص مطلوب في سوق العمل.
- ✓ أي تخصص ما تفرق.
- ✓ ما ييسره الله هو الخير.
- ✓ الدعاية الإعلامية.
- ✓ ابحث عن تخصص سهل.
- ✓ نصائح الكبار.
- ✓ تخصص واحد فقط يناسبني.

.....

.....

.....

.....

.....

ما هي المسارات المهنية في عالم

الأعمال هذه الأيام؟

✓ عالم الإدارة والمال
والأعمال



✓ الدراسات الشرعية
والاجتماعية



✓ صحة الإنسان



✓ الهندسة والعلوم
والتقنية



✓ الفنون والتصميم
والديكور



✓ الإرشاد والخدمات
الاجتماعية



✓ الحاسب الآلي



✓ الزراعة والبيئة
والمصادر الطبيعية



✓ السياحة والنقل
والفندقة



✓ التعليم والتدريب.



✓ القانون والمهام
الحكومية



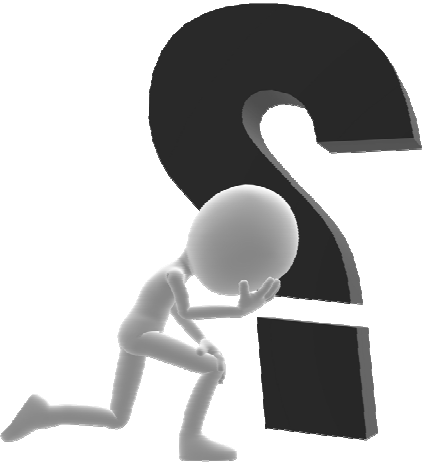
✓ الإعلام واللغات
والاتصال



الخطوة الثانية:

من أنا؟

- ✓ فهم الذات من الواجبات الأكثر أهمية في حياتنا.
- ✓ الفكرة الأساسية هي: أن الله عز وجل كما خلقنا مختلفين في الأشكال والألوان .. خلقنا مختلفين في القدرات والميول.
- ✓ لا يوجد شخص أفضل من شخص! يوجد شخص استطاع أن يستغل ويوظف قدراته أكثر من آخر.



ماذا يجب أن أعرف عن نفسي؟

1. **ميولك المهني.**

□. **القدرات**



أولاً: الميول

استمع على التسجيلات التالية وحدد نسبة تشابهك مع كل واحد من المتحدثين

أنواع الميول:

E

R

A

I

C

S

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

تقليدي C	بحثي I	واقعي R
مقدام E	فني A	اجتماعي S

الميول – أنواع الميول

الميول الأول : واقعي (R)

الشخص الذي يمتلك ميولاً نحو مجموعة (واقعي) (R) يتسم بالآتي:

- يفضل العمل مع الأشياء، والآلات، والأدوات، أو العمل مع النباتات، والحيوانات.
- لديه في بعض الأحيان ميول رياضية.
- يحب النزول إلى ساحة العمل، والعمل بيده، ومتابعة الأعمال على أرض الواقع، ولا يفضل العمل المكتبي، والعمل بالأوراق.
- من هوايته الرياضة والزراعة وتربية الحيوانات وإصلاح الأجهزة والسيارات.
- له إبداعات في الأعمال اليدوية كأعمال النجارة وغيرها.

الميول الثاني : بحثي (I)

الشخص الذي يمتلك ميولاً نحو مجموعة (بحثي) يتسم بالآتي:

- يحب التعامل مع الأفكار والنظريات.
- يبدع في المهن التي تتطلب التحليل والاستكشاف والمناقشة وإدراك العلاقات وتقصي المشكلات سواءً كان ذلك في المجالات العلمية أو الإنسانية عامة.
- يجب الانخراط في أنشطة مثل القراءة ومطالعة المجلات الجادة، والقيام بالأبحاث والتجارب العلمية والنقاشات الفكرية
- يعطي أهمية كبيرة للمعرفة والملاحظة والتحليل والإنجاز عن طريق التفكير.

الميول الثالث : اجتماعي (S)

الشخص الذي يمتلك ميولاً نحو مجموعة (اجتماعي) يتسم بالآتي:

- يجب العمل مع الناس من أجل خدمتهم ورعايتهم وإرشادهم وتعليمهم وتدريبهم وعلاجهم.
- لديه قدر كبير من التعاطف مع الآخرين وميول نحو التواصل معهم وفهمهم والصبر عليهم.
- يستمتع بالأعمال التي تصب في مصلحة الآخرين وتحل مشاكلهم وتلامس احتياجاتهم.
- هو شخص متفهم لمشاعر الآخرين وأحاسيسهم ولذا هو صديق مميز.
- يحب العمل ضمن مجموعة والمشاركة فيها بشكل فاعل.

الميلول الرابع : مقدمام (E)

الشخص الذي يمتلك ميولاً نحو مجموعة (مقدمام) يتسم بالآتي:

- لديه طموح في العمل التجاري والإداري والقيادي.
- يستمتع بتحمل المسؤولية، والإنجاز، وتحمل المخاطرة، ويعطي أهمية كبيرة للمال والمنصب وللنجاح الشخصي ويسعى لذلك بجد.
- لديه مقومات القيادة بحيث يقوم بإطلاق مشروع ما ثم يحاول دفع الناس من حوله للانخراط فيه.
- ميول نحو قيادة الآخرين وإدارتهم وتنظيمهم وإقناعهم والتأثير فيهم من أجل الوصول نحو تحقيق هدف محدد.

الميلول الخامس : فني (A)

الشخص الذي يمتلك ميولاً نحو مجموعة (فني) يتسم بالآتي:

- يميل نحو المجالات الفنية كالرسم والنحت والأدب والتصميم الفني وغير ذلك.
- لديه قدرات عالية في الإبداع والابتكار في الفنون المختلفة.
- يستمتع بحضور المعارض الفنية والأمسيات الشعرية والمسرحيات وأخذ الصور.
- يستمتع بالأعمال التي يعبر فيها عن ذاته بحرية وإبداع.
- يحل المشكلات عن طريق إبداع شيء جديد أو تجربة شيء مختلف.
- يقدر اللمسات الجمالية والذوقية العالية.

الميول السادس : تقليدي (C)

الشخص الذي يمتلك ميولاً نحو مجموعة (تقليدي) يتسم بالآتي:

- يستمتع بالعمل مع البيانات والأرقام والحسابات بدل الأفكار والنظريات.
- يبدع في الأعمال المكتبية والأوراق الرسمية والتعامل مع السجلات والميزانيات والتنظيم والتصنيف وفق معايير محددة.
- يشعر بالارتياح عندما يعمل في بيئة منظمة وفق قوانين واضحة ومعايير محددة.
- هو شخص مسؤول ودقيق وحريص ومنظم، يحترم القوانين.
- يسعى إلى تنفيذ المهمات الموكلة إليه بالتفصيل، ويتبع القوانين والتعليمات بحرص.

أنواع الميول:

تقليدي C	واقعي R	بحثي I
مقدام E	فني A	اجتماعي S

والآن .. اذهب إلى ورقة العمل المرافقة

التخصصات المناسبة لكل ميول

أولاً: الميول نحو مجموعة (واقعي) Realistic

- هندسة مدنية
- هندسة مساحة.
- هندسة
- ميكانيكية
- هندسة
- ميكاترونيكس
- تخصصات
- الكليات التقنية
- هندسة الوقاية
- من الإشعاع
- تقنية أسنان
- أشعة.
- الطوارئ
- والإسعاف
- الملاحة البحرية
- علوم الأرض
- فيزياء الأرض.
- تربية بدنية
- انتاج حيواني
- ونباتي
- علوم عسكرية
- وأمني.

ثانياً: الميول نحو مجموعة (بحثي)

- تاريخ.
- جغرافيا.
- علوم سياسية.
- أصول دين
- شريعة
- علم النفس.
- علم الاجتماع.
- آثار ومتاحف
- تربية.
- اقتصاد
- أحياء.
- أحياء دقيقة.
- طب بشري.
- طب أسنان.
- علم الوبائيات
- صيدلة.
- صيدلة سريرية.
- علاج تنفسي.
- علوم بيئية
- وصحة البيئة.
- هندسة نووية.
- هندسة الحاسب
- الآلي.
- هندسة بيئية.

- هندسة الكترونية.
- علوم الفلك.
- الرياضيات.
- هندسة أجهزة.
- الفيزياء.
- علم الحيوان.
- طبية.
- الفيزياء الطبية.
- علم النبات.
- هندسة بترول.
- كيمياء.
- تخطيط المدن
- علوم البحار.
- كيمياء حيوية.
- والأقاليم.

ثالثاً: الميول نحو مجموعتي (بحثي وواقعي)

- هندسة مدنية.
- بصريات.
- الجغرافيا.
- هندسة ميكانيكية.
- صيدلة سريرية.
- علوم بيئية.
- هندسة كهربائية.
- صيدلة.
- أرساد جوية.
- هندسة مساحة.
- طب أسنان.
- علم الأرض.
- هندسة بيئية.
- طب بشري.
- فيزياء الأرض.
- هندسة حاسب.
- مياه وتربة.
- فيزياء.
- آلي.
- علم الأحياء.
- الفيزياء الطبية.
- كيمياء صناعية.
- علم الأحياء.
- تخصصات الكلية
- كيمياء حيوية.
- الدقيقة.
- التقنية
- كيمياء.
- علم الوبائيات
- تخطيط المدن
- هندسة البترول.
- أشعة.
- والأقاليم.
- هندسة كيميائية.
- علاج تنفسي.
- علم الفلك.
- هندسة نووية.
- علم النبات.
- آثاار ومتاحف.
- هندسة أجهزة.
- علم الحيوان
- علوم البحار.
- طبية.
- طب بيطري
- علوم الحاسب.
- هندسة طيران
- هندسة زراعية.
- تقنية المعلومات.
- هندسة معادن
- انتاج حيواني.
- هندسة برمجيات
- مختبرات طبية.
- انتاج نبات.
- الحاسب.

رابعاً: الميول نحو مجموعة (اجتماعي):

ما التخصصات الجامعية التي تتناسب مع هذا الميول؟

- طب بشري.
- صحة الأسنان.
- تمريض.
- الطوارئ
- والإسعاف.
- علل النطق
- والتخاطب.
- علاج وظيفي.
- تغذية.
- اللغة العربية.
- سمعيات.
- شريعة.
- دعوة.
- أصول الدين.
- علم النفس.
- خدمة اجتماعية.
- علم الاجتماع.
- تربية.
- تربية خاصة.
- تخصصات كلية التربية.
- اللغة الإنجليزية.
- طفولة مبكرة.
- اللغات الأجنبية.
- تخصصات التعليم الابتدائي.
- اقتصاد منزلي للفتيات.
- إرشاد سياحي.
- تثقيف صحي.
- صحة عامة.

خامساً: الميول نحو مجموعة (مقدام):

ما التخصصات الجامعية التي تتناسب مع هذا الميول؟

- إدارة الأعمال.
- التسويق.
- مالية.
- إدارة الموارد البشرية.
- نظم معلومات إدارية.
- إدارة الخدمات الصحية.
- اقتصاد.
- اقتصاد زراعي.
- التأمين.
- إدارة الجودة.
- إدارة عامة.
- القانون.
- شريعة.
- علوم أمنية وعسكرية.
- علاقات عامة.
- علوم سياسية.
- فندقية.
- سياحة.

سادساً: الميول نحو مجموعة (فني):

- عمارة.
- عمارة بيئية.
- ديكور (تصميم داخلي).
- تربية فنية.
- فنون جميلة.
- تصميم الجرافيك.
- ملابس ونسيج.
- مسرح.
- هندسة صوتيات.
- صحافة.
- إذاعة وتلفزيون.
- ترجمة.
- اللغة العربية.
- اللغة الإنجليزية.
- تخصصات اللغات الأجنبية.

سابعاً: الميول نحو مجموعة (تقليدي):

- إدارة الأعمال.
- تسويق.
- مالية.
- نظم معلومات إدارية.
- تقنية المعلومات.
- إدارة الخدمات الصحية.
- إدارة عامة.
- محاسبة.
- اقتصاد.
- مصرفية وبنوك.
- تأمين وعلوم اكتواري.
- إدارة المعلومات الصحية.
- مكتبات ومعلومات.
- الرياضيات.
- إحصاء.
- المراقبة الجوية.

ثامناً: الميول نحو مجموعتي (مقدام وتقليدي)

- إدارة الأعمال.
- محاسبة.
- تسويق.
- مالية.
- إدارة الموارد البشرية.
- اقتصاد زراعي.
- إدارة المعلومات الصحية.
- إدارة الخدمات الصحية.
- اقتصاد.
- نظم معلومات إدارية.

- التأمين.
- إدارة الجودة.
- إدارة عامة.
- القانون.
- شريعة.
- علوم أمنية.
- علوم عسكرية.
- علوم جنائية.
- المراقبة الجوية.
- فندقة.
- سياحة.

تاسعاً: الميول نحو مجموعتي (مقدم واجتماعي):

- إدارة الأعمال.
- تسويق.
- إدارة الموارد البشرية.
- إدارة عامة.
- علم النفس.
- إدارة الخدمات الصحية.
- القانون.
- تربية.
- فندقة وسياحة.
- أصول الدين.
- دعوة.
- علم الاجتماع.
- خدمة اجتماعية.
- علوم أمنية.
- إرشاد سياحي.

عاشراً: الميول نحو مجموعتي (بحثي واجتماعي):

- طب بشري.
- تمريض.
- علل النطق والتخاطب.
- سمعيات.
- علم النفس.
- الشريعة وأصول الدين.
- دعوة.
- تغذية.
- اللغة العربية.
- إدارة الموارد البشرية.
- تخصصات كلية التربية.
- تربية.
- علم الاجتماع.
- خدمة اجتماعية.
- تخصصات اللغات الأجنبية.

• اللغة الانجليزية.

حادي عشر: الميول نحو مجموعتي (بحثي وتقليدي):

- إدارة الأعمال.
- مكتبات ومعلومات.
- هندسة مساحة.
- جودة.
- إدارة عامة.
- برمجة حاسب.
- أبحاث عمليات.
- مالية.
- اكتوري.
- احصاء.
- رياضيات.
- اقتصاد.
- جغرافيا.
- علوم أمنية.
- صيدلة.
- نظم كمبيوتر.

ثاني عشر: الميول نحو مجموعتي (بحثي وفني):

- عمارة.
- مسرح.
- ترجمة.
- عمارة بيئية.
- تاريخ.
- اللغة الإنجليزية.
- ديكور (تصميم داخلي).
- علوم سياسية.
- تخصصات اللغات الأجنبية.
- علم نفس.
- تربية فنية.
- إعلام.
- تصميم الجرافيك.
- اللغة العربية.

ثالث عشر: الميول نحو مجموعتي (اجتماعي وفني):

- تربية.
- إعلام.
- أصول الدين.
- تربية فنية.
- تخصصات التعليم الابتدائي.
- طفولة مبكرة.
- تخصصات اللغات الأجنبية.
- اللغة الإنجليزية.
- علم نفس.
- تربية خاصة.
- اقتصاد منزلي للفتيات.
- تخصصات كلية التربية.
- اللغة العربية.

رابع عشر: الميول نحو مجموعتي (واقعي واجتماعي):

- طب بشري.
- سمعيات.
- طفولة مبكرة (للفتيات).
- صحة الأسنان.
- ارشاد سياحي.
- علوم أمنية.
- علاج طبيعي.
- التمريض.
- الطوارئ والإسعاف.
- علاج وظيفي.
- اقتصاد منزلي (للفتيات).
- تربية بدنية.
- أطراف اصطناعية.

والآن حدد الميول الأنسب للقطاعات المهنية التي

اخترتها أول الدورة

ثانياً: القدرات

استمع على الحديث المسجل وحدد نسبة تطابق كل من المتحدثين معك:

ML		LI	
VS		IN	
BK		IP	
MU		NA	

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

أنواع الذكاءات

أولاً: الذكاء المنطقي الرياضي (ML)

يتحلى الشخص الذي يمتلك هذا النوع من الذكاء بالسمات الآتية:

- يقوم بطرح الكثير من الأسئلة عن كيفية عمل وتشغيل الأشياء.
- لديه مهارة في حساب المسائل الرياضية في الذهن وبسرعة.
- يستمتع بمشاهدة البرامج العلمية وأخبار الاختراعات والتقدم العلمي.
- الاستمتاع بالألعاب الذهنية والتي تتطلب تفكيراً وتحليلاً كالشطرنج والألعاب الاستراتيجية.
- لديه إدراك جيد للأسباب والنتائج، ومهارة في حل المشكلات.
- يتميز بالتفكير بطريقة تحليلية وناقده يفوق من هم في مرحلته العمرية.
- يحب التعامل مع الأرقام والحسابات.

ثانياً: الذكاء اللغوي (LI)

يتحلى الشخص الذي يمتلك هذا النوع من الذكاء بالسمات الآتية:

- يمتلك حصيلة جيدة من الكلمات مقارنة بأقرانه.
- لديه أسلوب أفضل في الكتابة مقارنة بأقرانه.
- لديه ذاكرة قوية في الأسماء والأماكن والعناوين.
- الاستمتاع بقراءة الكتب والمجلات الجادة أكثر من أقرانه.
- تهجئة الكلمات بدقة وبطريقة صحيحة.

- يكتر من الحديث ويستمتع بذلك، ويقيم حوارات ناجحة مع الآخرين.
- لديه قدرة واضحة على التقاط الأخطاء النحوية التي قد يرتكبها شخص آخر حتى لو لم يصححها له.

ثالثاً: الذكاء البصري المكاني (VS) :

- يتحلى الشخص الذي يمتلك هذا النوع من الذكاء بالسمات الآتية:
- لديه براعة في تحديد الاتجاهات وفي قراءة الخرائط والرسوم البيانية واستيعاب الرموز المصاحبة لها.
 - يستمتع ويتميز في الأنشطة الفنية كالرسم والنحت وغيرهما.
 - يفضل رؤية العروض المرئية عندما يريد التعلم أو التعليم.
 - يقوم بالاطلاع على صور الكتاب ورسوماته البيانية قبل قراءة نصه.
 - يقوم برسم خطوط وأشكال عندما يتعلم أو عندما يعبر عن المهام والأعمال التي تسند إليه.
 - القدرة على تخيل ورسم الأشكال ثلاثية الأبعاد.

رابعاً: الذكاء الجسدي الحركي (BK)

- يتحلى الشخص الذي يمتلك هذا النوع من الذكاء بالسمات الآتية:
- لديه قدرة واضحة على التحكم بحركات جسمه، واستخدام جسمه للتعبير عن مشاعره وأفكاره.
 - لديه مهارة في استخدام اليدين في تشكيل الأشياء الدقيقة كما يبدو في عمال النحات والميكانيكي والجراح.

- لديه براعة في التقليد والمحاكاة الجسدية للآخرين.
- يقوم بفحص الأشياء بيديه بمجرد أن يراها.
- لديه مهارات جسدية معينة مثل التآزر والتوازن والمرونة والسرعة والدقة.
- يتحرك ويتململ عندما يجلس فترة طويلة.

خامساً: الذكاء بين الأشخاص (الاجتماعي) (IP)

- يتحلى الشخص الذي يمتلك هذا النوع من الذكاء بالسمات الآتية:
- لديه قدرة واضحة على مد العلاقات مع الآخرين وكسب صداقتهم وودهم.
 - لديه قدرة على فهم الآخرين ومشاعرهم ووجهة نظرهم والتأثير عليهم.
 - لديه قدرة على التقريب بين وجهات النظر وبث الألفة بين المتخاصمين.
 - لديه استمتاع ومهارة في العمل مع الآخرين، والتواصل معهم.

سادساً: الذكاء الجواني (IN) :

- يتحلى الشخص الذي يمتلك هذا النوع من الذكاء بالسمات الآتية:
- لديه قدرة واضحة على ضبط الذات والتحكم بمشاعره واندفاعاته.
 - لديه إدراك واعٍ وواقعي بنقاط قوته وضعفه ومناطق تميزه.
 - لديه بعض الاهتمامات والهوايات الخاصة به والتي لا يتحدث عنها كثيراً.
 - لديه استقلالية في إدارة أعماله وخططه الشخصية.
 - عندما يقتنع بأمر أو موضوع ما فإنه يصرف له جهداً هائلاً لإنجاحه.

سابعاً: الذكاء البيئي (NA) :

- يتحلى الشخص الذي يمتلك هذا النوع من الذكاء بالسمات الآتية:
- لديه قدرة واضحة في التعرف على أنواع الكائنات الحية والموجودات الطبيعية من حوله وعلى أقسامها وتصنيفاتها والاختلاف بينها.
 - لديه تميز واستمتاع بدراسة الظواهر الطبيعية والحياة البيئية والقراءة عنها ومناقشتها
 - يعتني بالبيئة الطبيعية ويهتم بها بشكل عام، كما يمتلك إحساساً خاصاً بجمال الطبيعة وروعته
 - يستمتع بالعمل مع الحيوانات والطيور والأسماك ورعايتها وتربيتها وزيارة حدائق الحيوانات والمحميات البرية
 - حب منذ الصغر لمشاهدة البرامج التلفزيونية المتعلقة بالحيوانات والظواهر الطبيعية المختلفة.

ثامناً: الذكاء الموسيقي (MU) :

- يتحلى الشخص الذي يمتلك هذا النوع من الذكاء بالسمات الآتية:
- تذكر ألحان الأناشيد والأغاني بسهولة.
 - التعرف على أي لحن وأين تم استخدامه ومدى جودته.
 - القدرة على تمييز مستوى الصوت والألحان والإيقاعات الجيدة وغير الجيدة من مجرد الاستماع لها.
 - يشعر بسعادة بالغة عندما يستمع إلى أصوات الطبيعة من حوله (زقزقة العصافير، هطول المطر، أمواج البحر، ...).
 - ينقر بيده بشكل إيقاعي على الطاولة التي يجلس إليها.
 - لديه قدرة مميزة على تلحين الأناشيد والأغاني بشكل مبدع



والآن اذهب إلى ورقة العمل المصاحبة

أنواع الذكاءات:

منطقي رياضي (ML). لغوي (LI) بصري مكاني (VS)

بين الأشخاص (IP) جسدي حركي (BK) جواني (IN)

بيئي (NA) موسيقي (MU)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....



ما هي التخصصات التي تحتاج إلى القدرات التي تمتلكها؟

الذكاء المنطقي الرياضي:

- إدارة الأعمال.
- تخطيط المدن والأقاليم.
- أرصاد جوية.
- التسويق.
- طب بشري.
- علوم البحار.
- مالية.
- طب الأسنان.
- علوم الفلك.
- محاسبة.
- صيدلة.
- التأمين.
- اقتصاد.
- صيدلة سريرية.
- إدارة الجودة.
- بنوك ومصارف.
- إدارة الخدمات الصحية.
- اقتصاد زراعي.
- تخصصات الهندسة: (ميكانيكية - كيميائية - كهربائية - طبية - مدنية - ..)
- تخصصات الحاسب: (هندسة الحاسب الآلي - هندسة برمجيات الحاسب - علوم الحاسب الآلي - تقنية المعلومات - نظم معلومات إدارية).
- تخصصات العلوم: (رياضيات - كيمياء - فيزياء - إحصاء - أحياء دقيقة - أحياء).
- الفيزياء الطبية.
- تربية.
- علوم أمنية.
- طب بيطري.
- فندقة وسياحة.
- علوم عسكرية.
- تخصصات الزراعة (إنتاج حيواني - إنتاج نبات ووقايتة - هندسة زراعية).
- هندسة المعادن.
- إدارة عامة.
- فيزياء الأرض وعلوم الأرض.
- هندسة النفط.
- القانون.
- آثار ومتاحف.

- العلوم الاجتماعية (تاريخ - جغرافيا - علوم سياسية - علم النفس - علم اجتماع - ..).
- هندسة بيئية.
- شريعة.
- علوم بيئية وصحة البيئة.
- أصول الدين.

الذكاء اللغوي:

- الشريعة.
- أصول الدين.
- اللغة الإنجليزية.
- اللغات الأجنبية وهي تخصصات كثيرة منها:
- دعوة.
- علم النفس.
- إذاعة وتلفزيون.
- علاقات عامة.
- ترجمة.
- القانون.
- تاريخ.
- علوم سياسية.
- (الفرنسية - الألمانية - التركية - ..).
- تخصصات كلية التربية.
- صحافة.
- التربية.
- خدمة اجتماعية.
- طفولة مبكرة.
- اللغة العربية.

الذكاء البصري المكاني:

- عمارة.
- عمارة البيئة.
- ديكور (تصميم داخلي).
- دعاية وإعلان.
- هندسة ميكانيكية.
- هندسة مدنية.
- هندسة مساحة.
- ملابس ونسيج.
- تصميم الجرافيك.
- تربية فنية.

- هندسة بحرية.
- الجغرافيا
- تقنية الأسنان.
- ملاحه بحرية.
- طيران مدني.
- أشعة.
- تخطيط المدن والأقاليم
- مراقبة جوية.
- أطراف
- طب الأسنان.
- اصطناعية.

الذكاء الجسدي الحركي:

- الطب البشري (التخصصات الجراحية).
- طب الطوارئ.
- أطراف اصطناعية
- تربية بدنية.
- تربية فنية (فنون جميلة)
- مسرح.
- تقنية الأسنان.
- علاج طبيعي.
- تخصصات الكلية التقنية

الذكاء بين الأشخاص:

- إدارة الأعمال.
- صحافة.
- تربية خاصة.
- إدارة عامة.
- إذاعة وتلفزيون.
- اللغة العربية.
- التسويق.
- علاقات عامة.
- اللغات الأجنبية وهي تخصصات كثيرة، منها: (الإنجليزية - الفرنسية - الألمانية - الإسبانية - التركية - ..).
- إدارة الموارد البشرية.
- تخصصات كلية التربية.
- إدارة الخدمات الصحية.
- الشريعة.
- دعوة.
- فنقة.
- علم اجتماع.
- سياحة.

- طفولة مبكرة.
- اللغة الإنجليزية.
- صحة الأسنان.
- أصول الدين.
- طب بشري.
- تثقيف صحي.
- علم النفس.
- تمييز.
- علاج وظيفي.
- إرشاد سياعي.
- خدمة اجتماعية.
- تربية.
- علل النطق.
- دعاية وإعلان.
- والتخاطب.

الذكاء الجواني:

في الحقيقة لا توجد تخصصات جامعية أو مهن تحتاج إلى الذكاء الجواني بشكل محدد، قد تظهر أهمية هذا الذكاء في بعض التخصصات أكثر من تخصصات أخرى مثل:

- الشريعة.
- فنون جميلة.
- أصول الدين.
- تربية فنية.
- فلسفة.
- إدارة أعمال.
- علم النفس.
- تسويق.

الذكاء البيئي:

- طب بيطري.
- هندسة المعادن.
- تخصصات زراعية (إنتاج حيواني - إنتاج نبات ووقاينه - هندسة زراعية - إرشاد زراعي).
- هندسة بيئية.
- علوم بيئية وصحة البيئة.

- تخصصات العلوم (أحياء - فيزياء)
- الأرض - الجيولوجيا - حيوان - نبات
- - علوم البحار).
- أرصاد جوية.
- هندسة النفط.
- جغرافيا.



الذكاء الموسيقي:

- فنون جميلة.
- هندسة صوتيات.
- إذاعة وتلفاز.

.1

مع تحياتي وشكري لانتباهكم.. ارجو التواصل معي لأي سبب

د. ياسر بن عبد الكريم بكار

www.yaserbakkar.com

@yaserbakkar

yaserbakkar@gmail.com