



مقرر بحوث الأعمال

((المحتوى + تعليق وشرح الدكتور + أسئلته))

دكتور المادة / فاتح دبله

إعداد / بنت حيدر

إعادة تنسيق / طموح شايب

المحاضر الأول ،، مقدمة في بحوث الأعمال

مقدمة .. لماذا بحوث الأعمال ؟؟

لا يخفى علينا أن منظمات الأعمال التي هي عبارة عن أنظمه اجتماعية مفتوحة وممارسات المديرين اليومية هي معرضه للكثير من التحولات التي تحدث في بيئه المنظمة الداخلية والخارجية لها..

فهي ليست بمعزل عن كل ما يحدث داخلها سواء من مكوناتها الداخلية كالعمال - الثقافة التنظيمية - بيئتها المادية والتكنولوجية والمالية مجموع القوى الداخلية وكذلك الخارجية من منافسين وزبائن ومطالبهم المختلفة وأحوال السوق والقوانين ...

فهناك الكثير من ظروف المنظمة التي تملي عليها الكثير من الضغوط والتحولات لذلك ينبغي على المنظمة التي تريد أن تنجح والمديرين أن تراقب وتكون حذره وتحسن تعامله ..

هذه الضغوط التي تواجه المدراء في مجالات عديدة لابد للمدير من اتخاذ القرارات فيها من واقع تجربه وحاسه .. إلخ لكن كل هذه الأبعاد قد لا تعالج المشاكل التي تتعرض لها المنظمات او المدير لأول مره وبالتالي لابد من الاستشاره وتفكير عميق وغيره .. لذلك يحتم ضروره القيام ببحوث الأعمال فهي ضرورة ووسيله مساعده للمديرين في أعمال اليوم ...

-الممارسات الادارية والاقتصادية التي تعبّر عن حقيقه حاضره في كل اوجه نشاط المنظمات التي تعد أنظمه اجتماعية مفتوحة ومتقابلة مع البيئة هذه الاخيره تتميز بالتغيير والتعقيد المتزايد وهي مصدر للكثير من الضغوط والتحولات والمشاكل بالنسبة للمدراء في مجالات الإدارة والتسويق والمالية والموارد البشرية واداره العمليات (انخفاض عدد الزبائن ، المبيعات ، أسعار الأسهم ، تكاليف الدعاية ، تدريب العاملين ..)

-كيف يواجه المدراء هذه الظروف التي تستدعي فهم الأسباب والبحث عن أفضل الطرق لحل المشاكل وترشيد القرارات؟ هناك ضروره للتفكير المنظم والمتأني وبالتالي القيام بالبحوث

مالمقصود بالبحوث..؟؟

- تتخذ البحث العديد من المظاهر .

يمكن للباحث أن يذهب إلى المراكز البحثية المتخصصه أو الخبراء والعلماء في المراكز البحثية ... إلخ

تعريف البحث ..

إيجاد الحلول للمشاكل بعد دراسه المعمقة للمتغيرات والظروف المحيطة بها
هذا يتطلب الفحص والفهم وجمع البيانات والمعلومات حولها ومحاوله معرفه الأسباب والنتائج ..

الباحث تهدف لـ ..

حل المشاكل ... تنمية مجموعه من البدائل مثل برنامج تدريبي) ... اتخاذ قرار مثل استقطاب عاملين دراسة المزايا والعيوب (التكفله لبرنامج تسويقي. العائد على الاستثمار، برنامج تدريبي ...)

- لذلك يجب فهم الظاهر وتشخيصها جيدا لإيجاد أفضل حل ورؤية لها هذه هي روح البحث
- لقد تطورت البحث مع استخدام التقنية والتكنولوجيا التي يسرت الحصول على البيانات وتخزينها في قواعد البيانات ومعالجتها وتفسيرها
- الكثير من البرامج الإحصائية متوفرة ومتاحة أمام الباحثين في العلوم الإدارية مثل: SPSS

خصوصيات البحث في العلوم الإدارية ..

العلوم الإدارية جزء من العلوم الإنسانية والاجتماعية لها خصوصياتها المتعلقة بطبيعتها المرتبطة بنوعية الظواهر التي تدرسها لاسيمما الظاهر الإنسانية في الإدارة ولذلك فموضوعها ومنهجها يختلفان عن العلوم الطبيعية والتجريبية
ملاحظة..

العلوم الإدارية تشكل صعوبه في قياس المتغيرات في البعد الانساني فمستوى التضخم مثلا هذه ابعاد نستطيع قياسها وتطبيق المنهج العلمي الصارم لكن مثلا درجة رضا الزبون او مناخ العمل او مستوى التحفيز وهذه لها صعوبه في التعامل من ناحية القياس وهذا مايعطى العلوم الإدارية الخصوصية ..

العلوم الإدارية بين الذاتية والموضوعية ..

البحث العلمي فيها له خصوصياته ومحدداته ((نسبة المعرفة المنتجه فيها كذلك معايير اثبات علميتها..

تعريف بحوث الإدارة ..

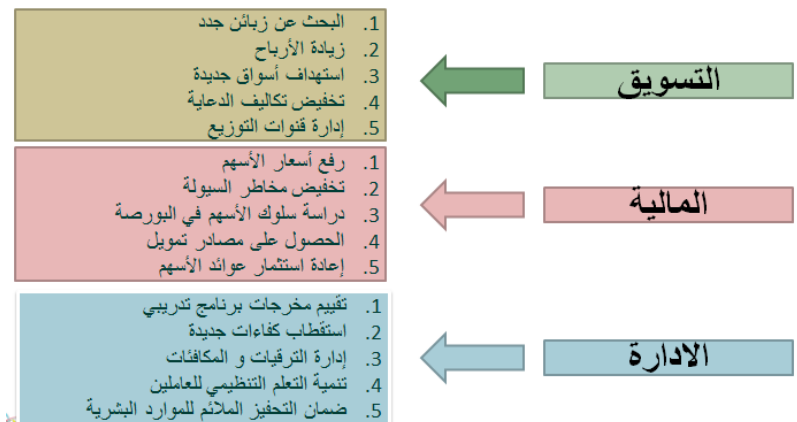
هي جهود منظمة متتابعة لدراسة مشكلة محددة في منظمة معينه بحاجه إلى الحل ص26
كذلك .. انها خطوات متتالية منظمه مؤسسه على بيانات جمعت حول مشكله محدده و تعرضت للفحص والتدقيق بهدف حل تلك المشكله ص27

- البيانات التي تصف الظاهر أو المشكله متعدده ، قد تكون طبيعه كمية قابله للقياس (نسبة أرباح ، مبيعات ، عدد الزبائن ، الأسعار) أو كيفية (غير كمية ، أو وصفية) كمستوى الرضا الوظيفي ، انطباعات المستهلكين مناخ العمل)
- كما تتعدد مصادر هذه المعلومات والبيانات التي تأتي من المقابلات والإستبيانات والملاحظه المباشره أو من تحليل المحتوى للكثير من قواعد البيانات والموقع الإلكتروني والمنشورات

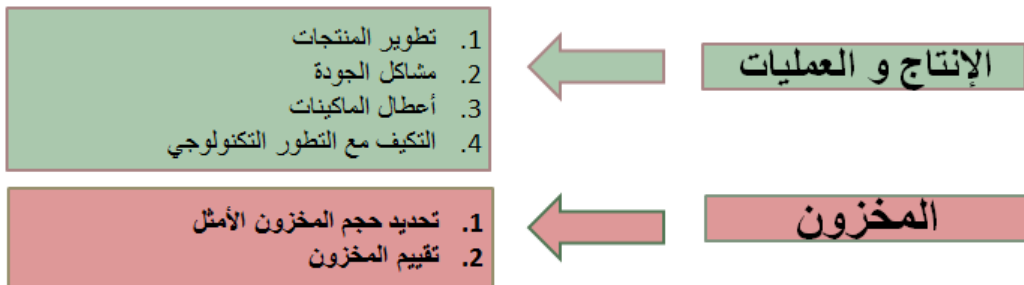
((مصادر معلومات المنظمة 1- داخلية 2- خارجية))

إن دراسة طرق البحث والتحكم فيه ايمتحن المعرفه والمهارات التي تحتاجها لحل المشاكل ومواجهة التحديات المرتبطة بالكثير من القرارات التي تتخذها كرد فعل للتغيرات الكثيرة التي تحدث في البيئه.

أمثلة عن مجالات بحوث الأعمال.

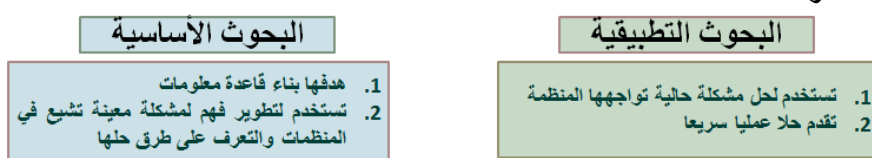


أمثلة عن مجالات بحوث الأعمال



هذه المشاكل ممكناً تكون قد تعرضت لها المنظمة من قبل ويستطيع المدراء التعامل معها من خبراتهم أو تجاربهم السابقة ولكن أحياناً قد تكون هناك مشاكل لم تتعامل معها المنظمة أو قد تحدث ظروف جديدة في البيئة الداخلية أو الخارجية فلذلك هي تستدعي الاحساس بأهمية المشكلة واباستخدام طرق البحث العلمي للتعامل معها للوصول لأفضل النتائج..

أنواع بحوث الادارة



نستنتج أن :: البحوث الأساسية مداها الزمني أكبر من البحوث التطبيقية .. وكذلك أنها لا تؤخذ بصورة سريعة مستعجلة مثل التطبيقية ..

كلاهما بحوث علمية بطبعتها لأنها تتبع سلوك ومنهجاً علمياً إلا أن البحوث التطبيقية تكون درجة علميتها أقل من البحوث الأساسية وبالتالي إمكانية تعميمها أقل كذلك لأنها ترتبط بظروف محدودة للمنظمة.. إلا أن الإطار الزمني في البحوث الأساسية يكون أطول منه لدى البحوث التطبيقية .

البحوث الأساسية أدت تطور في المستقبل كحلول للبحوث التطبيقية

علاقة المديرين بالبحوث

حتى وان كانوا لا يشاركون في اعدادها بل توكل لمتخصصين فإنه يتوجب عليه م امتلاك القدرة على الإحساس بمشاكل منظماتهم وتحديد مواقعها وكيفيات التعامل معها ..

هناك مشاكل بسيطة روتينية يمكن حلها انطلاقا من التجارب والخبرة وجمع البيانات حولها ولكن هنالك تلك المستعصية أو غير المتوقعة التي تستلزم طلب خدمة واللجوء لخبراء وباحثين ومستشارين خارجيين ..

عوامل تأكيد أهمية معرفة المديرين بالبحوث الإدارية ص35

- 1- هذه المعرفة تحسن من قدرة المديرين على الاحساس بمختلف العوامل المؤثره في المشكله
- 2- تسمح معرفة المديرين بحماية نتائج البحث من أي تحرير أو إخفاء أو سوء تطبيق لها
- 3- فهم المديرين لنقارير البحث المقدمة لهم يمكن من اتخاذ قرارات مدرسوه
- 4- تساعد المديرين في اختيار الباحثين الموظفين من الخارج لحل المشاكل
- 5- إمكانية حل المشاكل المتكرره والروتينية داخل المنظمة
- 6- التمييز بين البحث الجيد والحازمه والبحث الرديئه

ادارة العلاقات مع الباحثين والمستشارين ..

يجب على المدراء الحفاظ على علاقات جيدة مع الباحثين ومستشاري البحث عن طريق تطوير الإتصالات وبناء قواعد بيانات لهم لتسهيل عملية اللجوء لهم وتبادل المعلومات معهم ..

عند التعاقد معهم يجب :

- 1- توضيح الأهداف والمهام المطلوبه منهم .
- 2- توضيح قيم وفلسفة المنظمة .
- 3- إيجاد علاقات تعاون وتفاهم معهم .
- 4- ضرورة إيجاد توافق بين الاطار القيمي للمديرين والباحثين

مثلا: قد تقضي نتائج البحث لحل مشكله العجز المالي وضعف السيوله أن تتخلى المنظمة عن عدد من موظفيها وهذا قد يتعارض مع فلسفة المنظمة

مزايا وعيوب الباحثين والمستشارين الداخليين والخارجين ..

- ✓ تمتلك المنظمات أحياناً أقسام البحث الخاصة بها بسميات متعددة (قسم الخدمات الإدارية، البحث و التطوير...)
- ✓ يمكن أن تلجأ المنظمة الى استخدام باحثين ومستشارين خارجيين حسب الإمكانيات والظروف وطبيعة المشكلة

الباحثين أو المستشارين الداخليين	
المزايا	العيوب
يتمتعون بفرص قبول أكبر لديهم معرفة بالمنظمة وبالتالي يحتاجون ل وقت أقل موجودون بالمنظمة يراقبون التطبيق أقل تكلفة	لهم نفس النظرة للمنظمة وقد يعجزون عن تقديم الأفكار الجديدة يكون هناك مجال لظهور الصراعات و التحالفات بين المجموعات النظرة اليهم منقصة و الثقة قليلة لأنهم يتبعون سلطة المدير احتمال وجود الذاتية و التحيز لبعض الأفكار

الباحثين أو المستشارين الخارجيين	
العيوب	المزايا
<p>صعوبة التكيف مع واقع المنظمة يتطلب عملهم وقت أكبر للتعرف على المنظمة و تشخيص أسباب المشكلة وكذلك تكلفة أكبر</p>	<p>لديهم خبرة أكبر نتيجة تعاملهم الدائم مع شركات و مشاكل شبيهة يمتلكون معارف جديدة تتعلق بحل المشاكل و معالجتها بالبحث لديهم ثقة و احترام أكبر</p>

الأخلاق وبحوث الأعمال

- يقصد بالأخلاق في بحوث الإدارات الإلتزام بالمعايير الأخلاقية عند إجرائها ص 43
 - كذلك تعبير عن المعايير التي يتوقعها المجتمع عند إجراء البحوث
- ينبغي أن تطبق هذه المعايير على جميع المشاركين في عملية البحث وفي جميع مراحل البحث (جمع المعلومات . المقابلات . الإستبيانات عند تحليل النتائج وعرضها وتفسيرها وكتابتها في التقرير) من العناصر التي ينبغي مراعاتها :

- التركيز على اهتمامات المنظمة وليس على المصالح الشخصية .
- الأمانة والنزاهة واحترام الملكيات الفكرية .
- الاحتفاظ بسرية البيانات والأشخاص .
- الانتباه لما يشير إليه البحث ونتائجـه .
- التفكير في البحث بنية حسه واخلاصـه والبعد عن الغرور.

تمت ..

أسئلة عن المحاضر الأولى

- إيجاد الحلول للمشاكل بعد دراسه المعمقة للمتغيرات هو تعريف
 - أ- البحث
 - ب- التسويق
 - ت- الأخلاق
 - ث- لأشياء مماثل
- احتمال وجود الذاتية والتحيز لبعض الأفكار.
 - أ- من مزايا الباحث الداخلي
 - ب- من مزايا الباحث الخارجي
 - ت- من عيوب الباحث الداخلي
 - ث- من عيوب الباحث الخارجي
- البحث مداها الزمني أكبر من البحث
 - أ- التطبيقية ، الأساسية
 - ب- الأساسية ، الشامله
 - ت- الأساسية ، التطبيقية
 - ث- الشامله ، التطبيقية

المحاضره الثانية

تأثير التقنية على بحوث الإدارة الكتاب المقرر ص 74 - 90

تساعد التقنية والتكنولوجيا في تحسين أداء الشركات في كافة المجالات الإدارية والتسويقية والمالية والاتصالية والقرارية

يتم ذلك عن طريق تحسين طرق وسرعة جمع البيانات والمعلومات وتخزينها ومعالجتها ..

المقصود بالتقنية...

تعريف التقنية ..

تعني التقنية جميع أجزاء الكمبيوتر والبرامج وغيرها ذلك من معاونات الاتصال التي تساعد على تحقيق الشركات لأهدافها ص 72

- قد تكون عناصر مادية تتعلق بالأجهزة والحواسيب التي يستخدمها .
- كذلك البرمجيات المساعدة التي تستخدمها والتي توفر بكثرة في مجال إدارة الأعمال
- كذلك معاونات الاتصال

في إطار العولمة التي أدت إلى تقارب دولي محلي (حرية انتقال الأفراد والسلع والمنتجات ورأس المال هذه انعكاسات على واقع ونشاط المنظمات ، كان يجب على المنظمات أن تطور من آليات التعامل مع مختلف هذه الظروف البيئية التي تحيط بها في إطار نشاطاتها المختلفة وفي بحوث الأعمال كذلك /استقطاب التكنولوجيا الحديثة / تدريب العاملين عليه واستخدامها وتوظيفها داخل المنظمة ضمن البرامج التدريبية / توفير الأغلفة المالية للحصول على التكنولوجيات وتحديثاتها المختلفة كذلك يقع ضمن بحوث الأعمال التي قامت بها العديد من المنظمات الأعمال الحديثة والتي استطاعت أن تتحقق التميز أو على الأقل تضمن البقاء في السوق واستمراريتها لأنها إذا لم تحسن التعامل مع هذه التغيرات فإنها ستعرض لكثير من المشاكل والضغوطات كذلك الخسائر) بفعل استخدام أدوات الاتصال والتكنولوجيا تحتاج بحوث الأعمال إلى الاستفادة من التقنية الحالية (الممكنه) والمحتمله (المستقبلية) وذلك لا يجاد حلول للمشاكل التي تواجهها المنظمات ..

مجالات مساعدة التقنية في مجال بحوث الأعمال ..

** تحتاج الإدارة والمنظمات إلى المعلومات بكل أنواعها الكمية وغير الكمية . وهناك علاقة ارتباط قوية بين جمع البيانات وعملية الاتصالات وفاعلية القرارات الإدارية المتخذة

- 1- اتخاذ القرارات . في مختلف الاتصالات داخل وخارج المنظمة
- 2- جمع المعلومات والبيانات وإدارة قواعدها أهم عنصر
- 3- تخزين واسترجاع ومعالجة وعرض البيانات كمعلومات متعلقة بتوجهات السوق المالي
- 4- الاتصالات الداخلية والخارجية .
- 5- كتابة التقارير .

لقد مكن عصر التقنية المديرين من جمع حجم كبير من المعلومات وفي وقت وجيز كذلك عمليات استخدامها واستنتاج علاقات الارتباط بينها بسهولة ويسر

مثال : مؤشرات البورصه تختزل عدد كبير من المعلومات المتداوله بحركة تداول الأسهم والقيم المنقولة

جمع المعلومات هي عملية متتجده و مستمرة..

تحتاج المنظمات الى المعلومات من بيئتها الداخلية (عن العمال و حجم الإنتاج وأسعار المنتجات وكيفياتها والسيولة المتوفرة لديه او مناخ العمل السائد ومستوى الرضى لدى العمال....)، كما تحتاج المنظمات الى معلومات من بيئتها الخارجية وضرورة رقابة التغير الذي يحدث فيه ا (عدد المنافسين وردود أفعالهم الاستراتيجية، معرفة اتجاهات السوق ومستويات تطور عدد الزبائن و معرفة تفضيلاتهم والمنتجات البديلة والقوانين القطاعية وكثافة المنافسة....).

- التقنية توفر للمديرين والمنظمة خدمات تحديث المعلومات ومتابعة التغييرات التي تحدث فيها.
(ادارة قواعد بيانات الزبائن وتتبع سلوكياتهم الشرائية عن طريق الانترنت مثلاً).

هناك أيضا عملية تكيف للتقنية مع استخدامات و مجالات أنشطة الشركات فنظام المعلومات التسويقية يختلف عن نظام المعلومات الطبية وعن نظام المعلومات الجغرافية.

. بعض أنواع التقنية شائعة الاستخدام في بحوث الإداره..

الرقم	التقنية
٠١	شبكة الانترنت ٠ فتحت مجالاً ضخماً لتطوير البحث وأصبح سهلاً: ١. تصفح قواعد بيانات الزبائن ومعرفة تفضيلاتهم حول منتجات و خدمات المنظمة. ٢. كما تفيد في تحديد استراتيجيات الستهداف و اختيار الأسواق و تحديد الأسعار الخاصة بكل دولة ٣. تفيد كذلك في اجراء الاستقصاءات والاستبيانات بتكلفة محدودة مع علامة المنظمة المتواجدية في أماكن مختلفة من العالم هناك شركات متخصصة في القيام بالبحوث وتقديم خدمات على الانترنت للشركات التي تحتاج الى معلومات سريعة أو عاجلة أو خاصة (Survey on Line شركة) يمكن للمنظمات الاشتراك في قواعد البيانات الدولية الشبكات الالكترونية، محركات البحث Google; Altavista.....

الرقم	التقنية
٠٢	البريد الالكتروني Email أداة اتصال رئيسية للشركات تستعمل داخلياً و خارجياً وهي غير مكلفة وسريعة وفعالة ومصممة للحصول على المعلومات. يمكن الحصول عليها من محركات البحث Gmail, Yahoo, Hotmail Microsoft أو من الموقع الرئيسي للشركة.
٠٣	شبكة المعلومات الداخلية Intranet وهي تقدم ما تقدمه الانترنت من خدمات لبيئتها الخارجية، تيسير الاتصال الداخلي وتبادل المعلومات وتنمنع الاتصال الخارجي.
٠٤	التصفح Browsers يسمح استخدام المتصفح بتطبيق برامج من أمثلة Microsoft's Explorer, Netscape, google Chrome
٠٥	الموقع الالكتروني Websites الموقع المتخصص للشركات تهدف لتحسين صورتها أمام الجمهور و كذلك تستخدم الشركة موقعها للتعریف بمنتجاتها وتقديم خدماتها و تستطيع كذلك القيام بالترويج والدعایة بتكليف قليلة والتواصل مع زبائنها وتبادل القيم معهم.

بعض تطبيقات التقنية الحديثة	بعض البرمجيات المستخدمة في بحوث الادارة
<ul style="list-style-type: none"> ✓ الأدوات المحوسبة يدوياً (أجهزة تقنية صغيرة) ✓ الحاسوب الشخصية الموصولة بأجهزة الكمبيوتر ✓ الألواح الرقمية ✓ مؤتمرات الفيديو ✓ محاكاة الواقع (البيئة ثلاثية الأبعاد) (عن طريق تنمية عروض المنتجات وعرضها مع المعلومات الخاصة بالأسعار والمواد وارسلتها إلى مجموعات العملاء المرتفعين لمعرفة ردود أفعالهم) ✓ كلها صممت لتقديم الدعم والمساندة في مجال التعامل مع المعلومات ومعالجة المشاكل 	<p>Groupware : هي برامج تمكن الجماعة من العمل معاً على مشروع معين</p> <p>Neural Networks : برامج الشبكة العصبية لمتابعة النماذج الموجودة في البيانات ثم تعليم تلك النماذج (التنبؤ بالمبيعات، بأحوال السوق المالية....).</p> <p>Excel, SPSS, SAS, Eviews : برامج تحليل البيانات</p> <p>برامج تخطيط موارد المنظمة (توفر التكامل بين التطبيقات المختلفة لبرامج إدارة الأعمال لتوفير احتياجاتها من في مجالات التمويل والبيع والإنتاج....)</p> <p>برامج الكمبيوتر الخاصة بالتصنيع والتصميم (المساعدة للمهندسين على تصميم الأجزاء المصنعة وكذلك على توجيه إنتاج السلع وفي مجال التصميم على تنمية وعرض الرسوم المعقدة بدقة)</p>

نظم المعلومات واتخاذ القرارات الإدارية..

- ان زيادة وظائف المنظمة وكبر حجمها يستدعي دعمها بنظم معلومات إدارية مدعاة بالتقنية بحيث تستطيع أن تمد المديرين بما يحتاجونه من معلومات لتحليلها عند اتخاذ القرارات. وهي تسمح للمنظمة من أن تحقق وفورات في تكلفة التشغيل.
- يتمتع نظام المعلومات بإمكانية الاستفادة من نماذج استبطاط العلاقات الخفية بين البيانات تكون ذات معنى والتي تعبر عنها فعليّة نظام المعلومات المركزي وقدرته على التعامل مع الأنظمة الفرعية للمعلومات.
- مثلاً فإن هذه البرامج تساعدهنا على تتبع نماذج المبيعات عن طريق الكود البريدي ووقت الشراء اليومي حتى يتم توفير أفضل عرض من المنتجات تكون القرارات الإدارية جيدة بمقدار جودة المعلومات المتوفرة (سلامتها من الأخطاء ودققتها وحداثتها

الأبعاد الدولية للإنترنت....

- ان استخدام الانترنت له من المزايا الكثير ولكن يجب الانتباه كذلك للتحديات والأخطار المرتبطة رغم وجود أنظمة الأمان الدولية التي تستخدمها الحكومات مثل Firewall التي تستخدمها الشركات الأمريكية مثلاً.
- هناك الكثير من التحديات المرتبطة باستخدام الانترنت و المتعلقة بـ :
 - ✓ تخزين البيانات في أكثر من موقع
 - ✓ تأمين وحماية البيانات من القرصنة والسطو والغش والفيروسات

أخلاق استخدام تقنية المعلومات ...

- احترام حقوق الملكية الفكرية
- حماية الخصوصيات الشخصية للأفراد عمالاً أو زبائن أو موردين أو منافسين.....
- الحفاظ على سرية المعلومات المرتبطة بالغير
- التأكد من سلامة الملفات التي توزع في ملفات الشركة
- يجب أن توكل مهمة جمع معلومات الشركة إلى أشخاص يكونوا أمناء ومحلاً للثقة وذوو أخلاق.

ت _____ مت ...

الأس _____ ئله ...

آداة اتصال رئيسه للشركات .. •

- أ- الانترنت
- ب- المواقع الالكترونية
- ت- البريد الالكتروني
- ث- لاشيء مما ذكر

● من برامج Google chrome

- أ- الانترنت
- ب- النترانت
- ت- البريد الالكتروني
- ث- التصفح

الرجاء متابعة الجدول مع الدكتور لانو شرح فيه تعريف وأمثلة كثيرة

المحاضرات الثالثة

البحث العلمي في الإدارة

الكتاب المقرر ص 49-68

القرارات التي تبني على أساس علمي تكون أكثر فاعلية وتأثيرا وصرامة لأنها مبررة وقد أعدت بناءا على تفكير متأنٍ وخطوات متتالية ومنظمة ومؤسسة على بيانات دقيقة حول الظاهرة أو المشكلة المدروسة.

ما هو تعريف البحث العلمي اذا؟

قبل تقديم تعاريف للبحث العلمي نستعرض أولا بعض المفاهيم المرتبطة بـ:
المعرفة العامة والمعرفة الخاصة؟ ومكانة العلم منها

ليس هناك تعريف موحد لما قد تعنيه المعرفة، فهناك من يرى أنها وصف ل الواقع ،تفسير ل الواقع أو ابتكار
وبناء ل الواقع جديد

المعرفة هي اذا حديث او خطاب يفترض أنه صحيح او صادق، وهي تتعارض مع الجهل الذي يعتبر فراغا
مازال إلى الآن هناك جدل واختلاف حول تعريف او ماهية المعرفة

يختلف العلم عن المعرفة العامة التي قد تكون نظرية، تطبيقية، معرفة غير رسمية قادمة من الثقافة الشعبية،
التقاليد، الخبرات الشخصية.... الخ

العلم يمثل معرفة خاصة، لا يعتقد فقط أنها صحيحة ولكنها كذلك مطلقة "العلم هو اذا معرفة ذات طبيعة
خاصة، علمية، موضوعية، تراكمية، قابلة لإعادة الانتاج.... الخ.

تعريف العلم :

العلم هو المعرفة التي تربط بعض الحقائق الثابتة والمحركة بقوانين عامة لاكتشاف حقائق جديدة
بعض تعاريف البحث العلمي..

• هو أسلوب منظم للتفكير يعتمد على الملاحظة العلمية و الحقائق و البيانات لدراسة الظواهر الاجتماعية
و الاقتصادية للوصول الى حقائق يمكن تعميمها و القياس عليها .

• من بين كل طرق اكتساب والحصول على المعارف: البحث العلمي هو أكثرها صرامة والأكثر قبولا
لأنه يركز على مسار عقلاني . وهناك من يعرفه أنه استقصاء "" نقدي فيه جانب النقد وكامل من
طرف شخص متخصص على موضوع محدد من أجل التتحقق منه، تصحيحه أو إتمامه على ضوء
المبادئ الأساسية.

- البحث العلمي هو عملية منهجية نظمية لجمع معطيات قابلة للملاحظة والتحقق والقياس انطلاقاً من العالم التجاري الذي نعرفه بحواسنا من أجل وصف، شرح، تنبؤ أو رقابة الظواهر. إن الهدف المرجو من أي بحث هو تقديم إجابات للأسئلة المطروحة والتقدم بالمعرفة إلى الأمام.

خصائص البحث العلمي...

العلم هو اذا معرفة خاصة لها شروطها وضوابطها:

- **هادف** أي لا نمارسه لأجل الممارسه بل لأجل هدف معين كحل مشكله ما ، اتخاذ قرارات معينه ، تنمية الفهم حول ظاهره ما ، التنبؤ بظاهره معينه ، تحسين آداء نظام أو مفهوم معين فلذلك يجب أن يكون له هدف لأن وراءه مجهودات وتكليف ومجموعه من الإجراءات ..
- **القوّة** ترتبط أساساً نظري بوجود نظرية عامه تؤثر على عملية البحث العلمي الذي نقوم به فالأساس النظري يعطي شرعية للمارسه البحثية في اطار البحث عن نتائج وحلول في مختلف المشاريع ..
- **الاختبار** يعني أنه اذا كانت لدينا ملاحظه معينه فنستطيع اختبارها أي نقيس وجودها في الميدان ويمكن اعاده اختبارها مرات عديده لكي ثبت أن هذه النتيجه هي نتيجه لسبب محدد
- **التكرار** أي اذا قمنا بتجربه معينه تعطينا نتائج معينه يجب ان تتتوفر صفة التكرار حتى يمكن إعادة إنتاج هذه المعرفه وحتى نزيد من قوة نظرية المعرفه المنتجه فإذا ثبتنا ان زياده المعرض من منتج معين في سوق معين أدى الى اثر عكسي على الاسعار فإذا كررناها في أسواق متعدده على فترات زمنية معينه ينبغي أن تعطينا نفس النتيجه
- **دقة وثقة** هي صفة جوهريه وتميز بينه وبين المعرف الأخرى وهي أن تكون النتائج المتوصلا إلها صادقه وحقيقة بنسبة كبيره أي تكون هذه البحوث احتمالية تحققها بنسبة 95%
- **موضوعية** هي الاعتماد على البيانات والمعلومات الحقيقية الموجودة في الواقع ولا تعتمد على المشاعر والتوجهات الشخصية للأفراد وهي بعيده عن التحيز ، فهي سمه مميزه كلما زادت أدت الى نتائج أكثر ثقه وعلمية
- **تعيم النتائج** لديه ا انعكاسات في الجانب الاقتصادي ... فتعيم النتائج غالباً كثير من النتائج لا نطبقها على كل المجتمع رغم أنه كلما كانت مطبقة بصورة كلية ادى الى الاقراب من الحقيقة وكانت النتائج اكثر صدقأ ولكن تحت ضغوط الوقت لا يستطيع أحياناً أن تقوم بدراستها على كل من في المنظمه خاصه اذا كانت المنظمة كبيرة وكذلك ضغط التكافه والقيود الادارية من استقبال وغيره لذلك نلجم الى العينات ويفرض أن تكون تمثيلية للمجتمع أي ان تكون معبره تعبّر عنه ونستطيع تعيم نتائج الدراسه فإذا امكن هذا بعد أي التعيم عبر عن درجه الاستقاده
- **بساطة واقتصاد** أي البحث العلمي رغم وجود التعقيد في أدواته والطرق المستخدمة إلا انه يجب انت لا يه دف الى صناعه هذا التعقيد بل أن نبسط الدراسه والعلاقه بين المتغيرات الى اقصى ماممكن وان نقتصر في الادوات والتكليف المرتبطة بالبحث العلمي فإذا اردنا قياس امكانيات تحسين اداء العاملين داخل المنظمة فالعوامل المؤثره على الاداء كثيره جداً كبرامج التدريب ، التكنولوجيا المستخدمه ، الحوافز المقدمة لهم ، المرونه في مواعيit العمل كلها تؤثر على الاداء ولكن القيام بدراسة تسمح لنا بقياس درجة تأثير كل بعد من هذه الابعاد قد تكون معقدة وصعبه لذلك نبسط ونأخذ عامل واحد وندرس تأثيره على متغير الاداء مثل رامج التدريب وتأثيرها على مستوى الاداء فنكون الدراسه مبسطه وبالتالي نستطيع أن نتحكم بها وننجزها بأخفض التكاليف وأيسر الطرق.

بعض العقبات التي تواجه اجراء البحث في مجال الادارة..

- طبيعة العلوم الادارية في مجال العلوم الادارية يختلف عن باقي العلوم الاخرى كالرياضيات ... لانها تميزها بعض الخصائص التي تختلف عن غيرها من العلوم المجردة الاخرى وهي ترتبط اساسا بالظاهره الانسانية ووجود الظاهره في الفعل الاداري كذلك انعكاسات وتفاعلات هذه الظاهره الانسانية فالتعامل مع الظاهره واخضاعها لعملية التكميم الرياضي صعبه جدا فهذا من بين العقبات التي تجعل عملية البحث العلمي في الادارة يأخذ طابعا مميزا كذلك تميز بالصعوبه في بعض الاحيان
- صعوبات القياس عدم توافر ادوات علمية دقيقه بنفس الصوره الموجوده في العلوم الطبيعية لان الفرق بين المجالين انه هناك حلقه مفقوده في البحث العلمي في العلوم الانسانية لان البحث العلمي بطريقته التجريبية المجرده : ملاحظه ، تجربه ، نتيجه فالتجربه هي الحلقه المفقوده في الظاهره الانسانية لكن البحث العلميتطور وحاول ان يرد على هذا العجز والقصور في الظاهره الانسانية باقتراح كثير من الطرق العلمية والادوات التي ادت الى توفير ادوات لقياس اثار الظاهره الانسانية فالبحث العلمي في العلوم الادارية لا نستطيع ان نقول انه 100% علمي بنفس درجه العلوم الطبيعية الاخرى ولكنه علمي بدرجه كبيره يسمح بتكوين معرفه صالحه ومفيده تسمح بتطور المنظمات وتطور العمل الاداري
- تجميع البيانات المتعلقة بالمتغيرات النوعية كالتحفizer والولاء هي نوعية صعبه أن نقيس المعلومات المرتبطة بها خاصه لو ارتبطت مع مدى زمني طويل لان اتجاهات وميول الفرد تتغير وتحتفل حسب الظروف والأزمنه
- الموضوعية (تزيد درجه العلم) هي حالة ما يكون بعيدا عن التحييز
- والأحكام المسبقة
- الذاتية (تنقص من درجه العلم) تستحضر الادراك الشخصي عند الحكم

قد لا تستوفي كل البحوث الخصائص الثمانية للبحث العلمي المذكورة انفا و لكن المهم أنها تقدم حلولا للمشاكل

وتقديم معارف صالحة حتى وان كانت بدرجة علمية أقل وأنها تدمج الذاتية كطريقة للتنظير العلمي.

قواعد العلم في البحث : الطريقة الاستنتاجية

هناك طريقتان للاستدلال والتفكير وحل المشاكل هما : الاستنتاج Deduction و الاستقراء الاستنتاج أو الاستنباط: عبارة عن الوصول الى نتيجة مسببة عن طريق التعميم المنطقي لحقائق معروفة. (ص 56)

ينطلق من قاعده عامه تشكل نظرية خاصه يختبرها ويصل لقاعده معينه

الاستنتاج إذا هو وسيلة للإثبات (البرهان، التبرير)، إذا كانت الفرضيات صحيحة فالنتائج كذلك (أكثر صرامة ودقه)

الاستقراء : إجراءات يتم بواسطتها ملاحظة ظاهرة محددة ثم نصل عن طريق المنطق الى قاعدة عامة بناءا على ما شاهدناه من حقائق. (ص 56)

عكس الاستنتاج ملاحظه حاله خاصه يختبرها ثم يعمم .

كالاستقراء الذي ينتقل (عكس الاستنتاج) من الخاص إلى العام، أقل اثباتا وتبريرا من الاستنتاج.



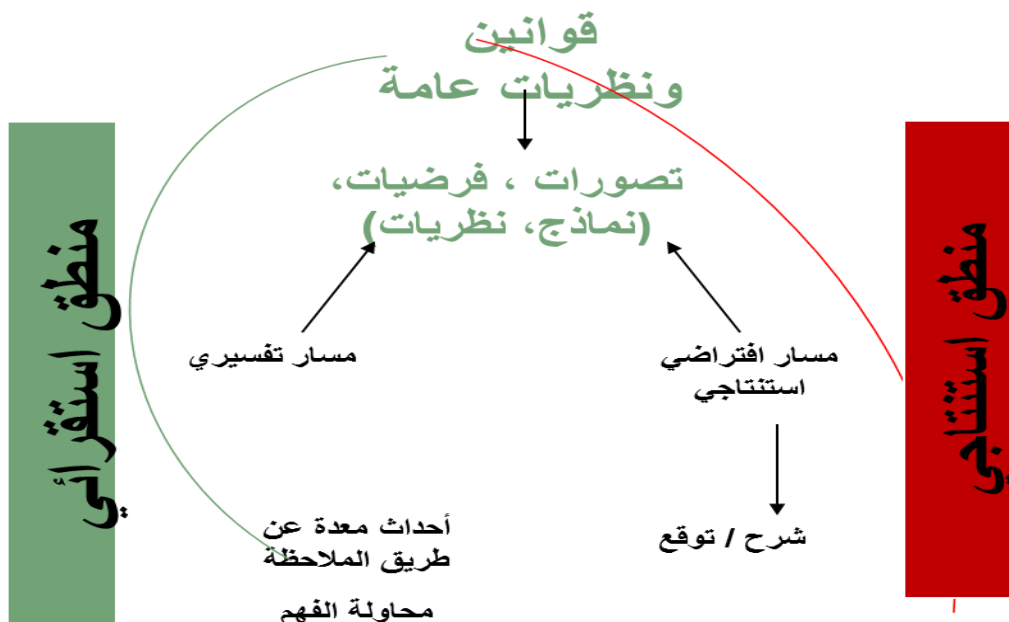
(الاستنتاج) يسمح بإعطاء نتائج "C"

(الاستقراء) يسمح بإعطاء قواعد عامة "A"

- الاستنتاج: (ABC) الذهاب من العام إلى الخاص [?] يعتبر منطق

- الاستقراء: (BCA) الذهاب من الخاص إلى العام [?] (فيه جزء منطقي وجزء خارج عن المنطق كالحدس والاستعارة والقياس)

يساعدنا كل من الاستنتاج والاستقراء على فهم الظواهر وشرحها و التنبؤ بها



الخطوات السبع للطريقة الاستنتاجية

- **الملاحظه** تبين لنا طبيعة المشكله سواء من المدير او اقسام اخرى كلما كانت واضحة ادى ذلك الى ان عملية الاستنتاج والوصول للقواعد سليمه ومفيده للمنظمة
- **جمع البيانات المبدئية** التعرف على تفصيل ووصف الظاهره ومعرفة العوامل المؤثره فيها هي مبدئية اي ستالية ا مرحله او مراحل اخرى لجمع البيانات
- **تكوين النظرية** هي محاوله بناء او ترتيب المتغيرات البحثيه
- **تكوين الفروض** تقديم الحلول المبدئية او تصورات انطلاقا من البيانات التي جمعناها ونضع مجموعه من الفروض ترتبط بالظاهره المدروسه وبها جزء من التبرير العلمي المستمد من بيانات ومعلومات جمعناها
- **تجميع البيانات العلمية الإضافية**
- **تحليل البيانات** استنتاج واستخراج
- **الاستنتاج** مهمة لانها تسمح بمعرفة تأثير وعلاقه المتغير بالتالي يسمح لها بالبحث عن عوامل اخرى انواع اخرى من البحث..

دراسات الحاله : Case studies

تستخدم لتحليل المواقف المشابهة في المنظمات الأخرى بعمق ولكنها قد لا توفر غالبا نفس الظروف بالمنظمات ولسرية المعلومات كذلك. مهمه لكنها صعبه لأننا لا نستطيع تعمم الحاله على منظمات اخرى لاختلافها ، كذلك لا نستطيع الحصول على البيانات التفصيلية على دارسه الحاله في المنظمة لانها تعتبرها خاصه وسرية

دراسة النشاط : Action research

يكون مناسبا حينما يرغب المديرون بإدخال تغيير مخطط على إجراءات العمل بالمنظمة. يهدف المدير او الباحث لاحادث تغيير او حل المشكله للمنظمة ويفصلها عن طريق حلول ابتكارية وميدانية يجريها في الميدان ثم تدريجيا ليصل لحلول

تمت

سؤال

- من طرق الاستدلال والتفكير وحل المشاكل الأكثر صرامة ودقة
 - أ- الاستنتاج
 - ب- الاستقراء
 - ت- الاستدلال
 - ث- لاشيء مماذكر

المحاضره الرابعة

أنواع مناهج البحث (الكتاب المقرر أحمد حسين الرفاعي ص 121 - 141)

مقدمة : ما المقصود بالمنهج ؟

المنهج العلمي هو الطريق أو المسلك الذي يتّخذ الباحث للوصول إلى الحقيقة . (قد تكون حلول المشاكل ، تحسين مستوى الأداء ،)

يعرف المنهج العلمي أنه مجموعة القواعد العامة التي يستخدمها الباحث للوصول إلى الحقيقة (تعريف شامل يرى أن المنهج هو الإطار الكلي الذي يجمع كل القواعد التي نستخدمها في جمع المعلومات - تحقيق الأهداف الناتجة من شرح وتحسين وفهم - تقديم معرفه جديده مبتكره لم يتم تداولها من قبل - تحديد أهداف البحث ...)

كذلك نطاق دائرة المنهج العلمي ، كذلك الطرق التي نستخدمها في إلار المنهج القياس مثلا هل هي كمية تهدف إلى التعامل بصوره كمية رياضيه مع المعطيات أم هي نوعيه تقيس بعض العناصر المرتبطة بالأفراد توجهاتهم وسلوكياتهم البشرية أم هي طرق تمزج بين الإثنين ((المقاربات الكميه الكيفيه)) أو العكس التي تتطلاق بجانب كيفي ثم تنتهي بكمي قياسي .. كلها ترتبط او تقع ضمن المنهج العلمي

أي تحديد المنهج العلمي لماذا نتكلم عنه ؟؟ لأن نوعيه المنهج هو عباره عن نموذج عام يحدد قطر التفكير فعند التكلم عن منهج معين فطرق التفكير المستخدمه في هذا المنهج هل هي استنتاج أو استقراء او الاستثناء معا فتختلف من منهج لآخر

لماذا ينطلق - على ماذا يركز - ماهي أسس اثبات المعرفه العلميه فيه كذلك ؟؟

فنتكلم على مجموعة من النظريات في اطار المنهج نسميه تعريف حديث للنموذج

فهذا النموذج يضم داخله الكثير من النماذج فهو ليس مبسط ولكنه نموذج على اساس انه تيار فكري فيه الكثير من النظريات - التوجهات - الكثير من القواعد التي تحكمه كذلك وقد تطورت المناهج عبر الزمن ودخلت عليها الكثير من التغيرات ومن المستجدات ومن التطورات ..

فإنطلاقا من المناهج التقليديه - نيوتن الرياضي الكمي - ديكارد وما بعده الذي أثرى في طرق الاستدلال المنطقي - كذلك المناهج المستخدمة في كثير من العلوم كالمنهج التاريخي مثلا

هذا يقودنا الى فكره ان اختيار المنهج ليس عشوائيا وليس بدون مبرر بل يرتبط بالمجال العلمي الذي نريد ان نبحث فيه - كذلك المحددات لاختيار المنهج هو تطابقه وملائمه للظاهره المدرسه أي في اطار العلوم الاداريه لدينا متسع من استخدام المناهج التي ذكرناها ولكن نختارها على أي اساس على الرغم من وجود هامش حرية للباحث لاختيار نظرته وتصوراته للشخصيه ..

كذلك محدد طبيعة الظاهره التي تفرض على الباحث الاختيار بين الكمي والكيفي بطريقه معينه دون سواها من الطرق الأخرى ..

- هذه الحقيقة اما أن تكون تأكيدا لواقع موجود أو اكتشافا جديدا للقوانين التي تحكمه.....
- تصنيفات المناهج كثيرة، نركز على أكثرها استخداما في علوما من الإدارية:
أنواع المناهج .. هناك العديد من المناهج، نفرق بين الوصفي والتجريبي

الوصفي هو الأكثر استخداما ، يستخدم في العلوم الاداريه في كل المجالات : المالي ، التسويقي ، الاداري ، الاستراتيجي ، إدارة الموارد البشرية ، أو كل التخصصات المرتبطة بنشاط المنظمات .. وهو يهدف الى

جمع اكبر عدد ممكن من البيانات والمعلومات التفصيلية حول الحقائق والظواهر التي نريد ان ندرسها او حول المشكله محل دراسه ... اهدافه أساسا الشرح شرح الحقائق والوقوف على القوانين الداخلية التي تحكمها ويمكن كذلك ان تكون اهداف أخرى مثل الفهم أو محاوله ايجاد تفسير لبعض الظواهر او المشاكل يكون متاح في اطار هذا المنهج الوصفي ..

المنهج الوصفي من اسمه يجب ان نتبه انه ليس بمفهوم البساطه الذي نعتقده أي أنه وصفي يهدف الى الوصف فقط ، ليس هذا المفهوم المرتبط بالمنهج الوصفي وليس هذا الذي يعبر عنه بأهمية المنهج الوصفي حقيقه عندما نتكلم عن أهمية ومجموع العناصر الضروريه والقوى التي يمتلكها المنهج الوصفي لا يمكن ان نخزلها في مجرد الحديث عن وصف الظواهر فقط فالوصفي ولو ان الكلمه قد توجب او تعطي دلالات البساطه على اساس انه يصف الاشياء ولكن أهمية الوصفي ليست سهله فهو الوصف الذي يذهب الى أبعد من المنهج الظاهري هو وصف ولكنه دقيق عميق يهدف او يذهب الى ماوراء الحقيقة الظاهرة

فإذا ماكانت الحقيقة ظاهره أمامنا واردا ان نصفها أي نصف الحقيقة الكامنة وراء الظاهره والتي تعبر عن وجود قانون داخلي ، وجود ارتباطات بين مجموع المتغيرات التي تشرح السلوكيات الموجوده فهذا هو الوصفي وليس معناه جمع اكبر عدد ممكن من المعلومات حول ظاهره حتى لو قلنا ذلك سيكون مقبولا حسب نوعيه المعلومات اذا كانت دقائقه تفصيليه عميقه وتعبر عن حقائق موجوده تعبرت عن حركه العوامل فيما بينها فهذا هو الوصفي الحقيقي ...

اما اذا كانت عامه تبسيطيه يمكن اي شخص ان يحصل عليها انطلاقا من الملاحظه البسيطه فهذا ينقص من مفهوم المنهج الوصفي ...

. يعرف المنهج الوصفي على أنه :

محاولة الوصول إلى المعرفة الدقيقة والتفصيلية لعناصر مشكلة أو ظاهرة قائمة من أجل الوصول إلى فهم أفضل وأدق".

- ✓ يهدف هذا المنهج الوصفي إلى توفير البيانات والحقائق عن المشكلة موضوع البحث لتفسيرها وهذا ما يميزه عن المنهج التاريخي الذي يكتفي بسرد الأحداث و الواقع التاريخية وتطورها عبر الزمن (ص 122).
- ✓ لا يتمثل المنهج الوصفي في عملية الوصف وحدها لأن هذه الأخيرة لا تعطي تفسيرا للأشياء ولا تكشف عن قانون علمي.
- ✓ لذا فإن المنهج الوصفي يتضمن أيضا تفسير الظواهر حتى يؤدي وظيفته العلمية وبالتالي الوقوف على القوانين الداخلية التي تحكمها.
- ✓ الوصف العلمي للظواهر أمر ضروري قبل البدء في تحليل تلك الظواهر، إذا المنهج الوصفي يتضمن التحليل.
- ✓ يسمح المنهج الوصفي بتقريب الباحث من الواقع أو الظاهرة التي يدرسها حيث يدرسها ويحاول شرحها كما هي بشكل دقيق

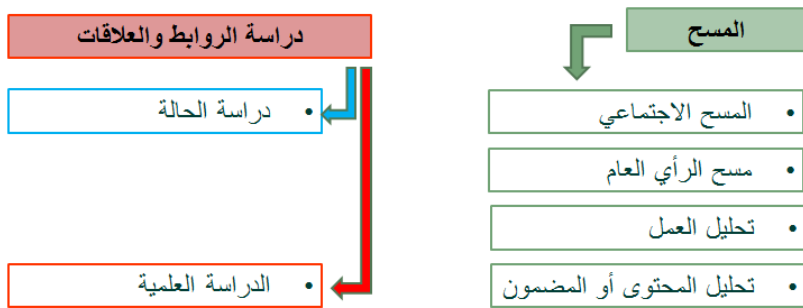
يمكن تطبيق هذا المنهج على الظواهر الإنسانية

تطبيق المنهج الوصفي يتطلب:

جمع البيانات والمعلومات المتوفرة
الإحاطة بالأدوات القياسية المختلفة
المعرفة المسبقة حول الظاهرة

2. أنماط البحث الوصفية

يمكن حصر أنماط البحث الوصفي فيما يلي:



المسح : يعتبر المسح واحداً من المناهج الأساسية في البحث الوصفي.

تعبر عن دراسه لمختلف الظروف الموجوده في المنظمه سواء داخليه او خارجيه (سياسيه - قانونيه الخ)
يهم المسح بدراسة الظروف الاجتماعيه والسياسيه
والاقتصاديه وغيرها من مجتمع معين قصد تجميع الحقائق واستخلاص النتائج الازمة لحل مشكلة المجتمع

- ✓ يعتمد المسح على جمع البيانات والحقائق من أكبر عدد ممكن من الحالات
- ✓ تمكن هذه البيانات والمعلومات من صياغة مبادئ عامة في المعرفة.

المسح الاجتماعي: هي الدراسة العلمية الدقيقة لظروف مجتمع معين بهدف اتخاذ الإجراءات من أجل معالجة هذه الظاهرة.

مسح الرأي العام : هو عملية منظمة للتعرف على آراء واتجاهات مجموعة من الناس بخصوص ظاهرة أو حالة معينة.

تحليل العمل : مسح شامل لوظيفه معينه من أجر وساعات عمل ... الخ

تحليل المضمون: يعتمد تحليل المضمون على البيانات الثانوية على عكس المسح التي يعتمد على البيانات الأولية

دراسة الروابط والعلاقات

على عكس المسح الذي يكتفى بجمع البيانات قصد الوصف فإن دراسات الروابط وال العلاقات تقوم أيضاً بدراسة وتحليل العلاقات التي تربط بين الظواهر وهو الذي يرتبط بدرجه اهمية وعمق البحث الوصفي وليس وصف بسيط لجمع معلومات حول ظاهره معينه بل ايجاد علاقات الارتباط الموجوده بين الظواهر

تقسم دراسة الروابط وال العلاقات إلى...

دراسات الحالة : وهي تلك التي تركز على دراسة حالة واحدة قائمة بحد ذاتها تتعلق بفرد أو جماعة أو مؤسسة (جمع اكبر عدد ممكن عن الحالة)

يجب الملاحظة أنه لا يمكن تعميم النتائج التي تم التوصل إليها في دراسة الحالة إلا في حالة التطابق مع حالات أخرى.

الدراسات العلمية : يعتبر هذا الأسلوب أحد الأنواع المتميزة في إجراء الدراسات خاصة تلك التي تتعذر جمع البيانات حول الظاهرة لتمتد إلى البحث عن أسباب تلك الظاهرة وإجراء المقارنات بين الظواهر.

المنهج التجريبي .. يعرف المنهج التجريبي على أنه : **الأسلوب الذي تمثل فيه معلم الطريقة العلمية بالشكل الصحيح** (لذلك هو الأقرب للعلمية) فيه جانب الدراسة الميدانية أي التجربة

تقوم المنهج التجريبي على أساس استخدام التجربة في قياس متغيرات الظاهرة. ويتم التحكم بجميع المتغيرات التي تؤثر على ظاهرة معينة أو واقعة معينة باستثناء متغير واحد (التغيير التجريبي) من أجل قياس أثره على الظاهرة.

يرى كثير من الباحثين أن هذا الأسلوب لا يمكن تطبيقه في العلوم الاجتماعية والإنسانية.

كما يرى بعض منهم أنه رغم صعوبة التطبيق فإنه يمكن استعمال هذا الأسلوب في مجال العلوم الاجتماعية والإنسانية.

خطوات المنهج التجريبي (ص.135) يركز على التجربة

تتمثل خطوات المنهج التجريبي في إجراء البحث في:

1. صياغة مشكلة البحث وتحديد أبعادها عدد المتغيرات التي تحكمها والزمان والمكان ,,,
2. صياغة فرضيات الدراسة بعد تحديد المشكلة يكون لدينا تصور حول امكانية حلها
3. إعداد تصميم تجريبي يحتوي على العلاقات والمتغيرات المراد استخدامها واختيار عينة الدراسة. اجهاز المتغير الاساسي الذي نريد شرحه التابع والمتغير الذي يؤثر عليه ..كتأثير برامج التدريب على مستويات الاداء فمستويات الاداء هي المتغير التابع الذي نريد شرحه وتفسيره يتبع درجة التغير في المستقل الذي هو التدريب
4. تحديد العوامل المستقلة التي ينوي الباحث إخضاعها للتجربة
5. تحديد الوسائل التي من خلالها يمكن قياس نتائج التجربة والتأكد من صحتها تحديد طريقة التدخل
6. إجراء الاختبارات الأولية بهدف تحديد مواطن الضعف في الفرضيات المصاغة اختيار أكثرها ملائمة مع مراعاة البساطة واليسر وليس التعقيد
7. تحديد مكان وموعد وزمان إجراء التجربة خاصه في الميدانية
8. التأكد من مدى الثقة بالنتائج التي تم التوصل إليها التتحقق من سلامتها

• **من عيوب المنهج التجريبي**

- أ- التعقيد في التجربة
- ب- صعوبة توفر البيئة التي تتم فيها التجربة
- ت- عدم يسر وسهولة المنهج
- ث- لأشياء مماثل

• **يهدف إلى التعرف على ردود فعل الجمهور باتجاه قضية معينة**

- أ- مسح الرأي العام
- ب- المسح الاجتماعي
- ت- تحليل المضمون
- ث- تحليل العمل

المحاضرة الخامسة خطوات البحث (المراحل الثلاث الأولى)

(التحديد العام للمشكلة، جمع البيانات الأولية وتحديد المشكلة) (الكتاب المقرر ص 121-94)

الهدف هو دائماً القيم بتفكير علمي منظم ومدعم بثباتات قوية لتقديم حلول للمشاكل و اتخاذ قرارات صائبة.

لا ننسى ان بحوث الأعمال هي اداه ريسه للمديرين لمعالجه الكثير من القضايا والمشاكل التي يواجهونها يومياً وبالتالي هي اداه لاتخاذ القرار بطريقه اكثراً فاعلية و تخدم أهداف و مصالح المنظمة و بحوث التسويق تسمح بالقيام بتفكير علمي دقيق منظم ومنهجي تكون مبرراته قوية من شأنها ان تقدم حلول للمشاكل التي تواجهه المنظمة ...

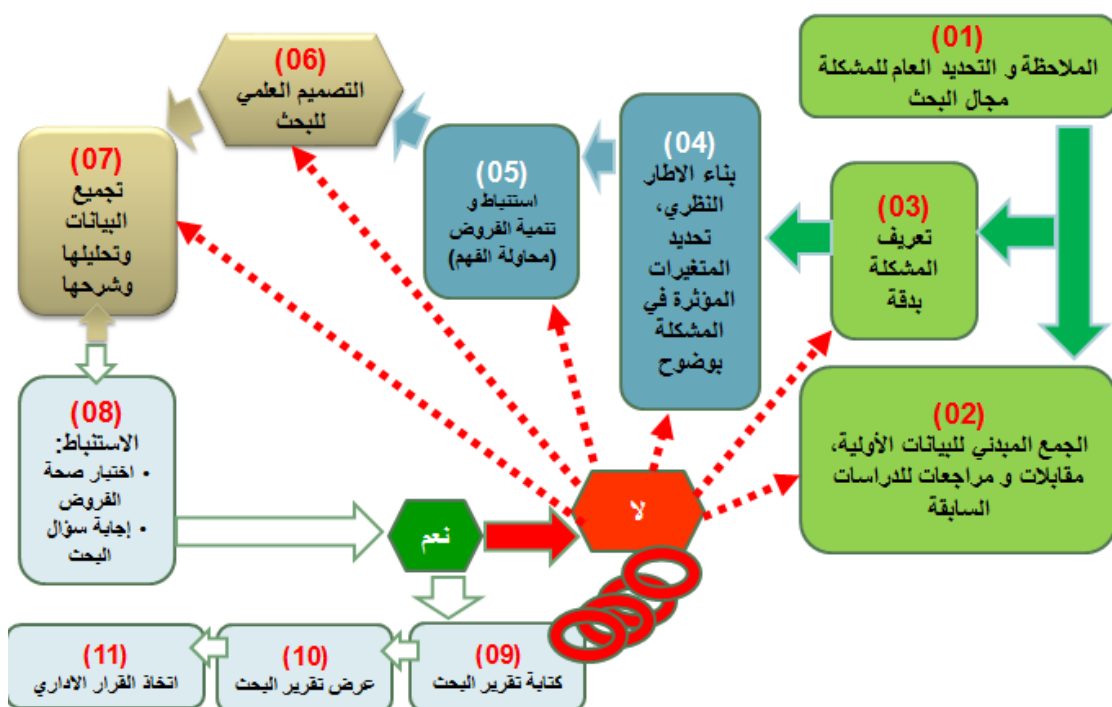
□ بالاعتماد على طريقة البحث الاستنتاجية نركز على زاويتين منفصلتين هما:

1) إجراءات تنمية اطار منطقي (نظري) وفرض يتم اختبارها

2) التصميم الذي يعني التخطيط لإجراء البحث وتحديد مجاله وكيفية اختيار العينة وجمع البيانات وتحليلها.

خطوات البحث عملية نظامية منهجية مرحلية بها الكثير من الخطوات متواصلة ومتراقبة ((كلما كانت الخطوة معدة بطريقة جيدة هذا سيسهل عملية البحث والعكس صحيح فلو كان هناك تقدير سيزيد من صعوبة البحث بالنسبة للباحث ويؤثر على عناصر البحث الأخرى

الشكل العام لخطوات البحث



(٤١) : الملاحظة والتحديد العام للمشكلة

تذكر أن : تتعلق هذه المرحله بإحساس المدير بوجود خلل قد يكون في أي جانب من جوانب المنظمة

- التحديد العام للمشكلة يعني **فحص الحالة بصفة عامة**
- وهذا يستدعي من الباحث تأكيد الحاجة الى اجراء بحث و الوصول الى حل للمشكلة
- تمثل هذه مرحلة أولية ومبدئية للتعرف على القضايا التي تحتاج الى بحث وقد لا يتم تحديدها بدقة في هذا المستوى الأولي، وقد تتضمن هذه القضايا الى مجالات كثيرة منها مثلا :

- 1) المشاكل الحالية الموجودة بالمنظمة والتي تنتظر حل ((التوزيع ، التسويق ، تخزين ، الجودهالخ)) ليس بالضرورة ان تكون مشكلة قد تكون قضية هدفها تحسين المستوى في أي قسم من أقسام المنظمة
- 2) بعض مجالات العمل التي يرى المدير أنها بحاجة الى تطوير

أمثلة عن المشاكل التي قد يلاحظها المدير:

- برامج التدريب غير مؤثرة كما كان متوقعا عدم الكفاءة
- حجم مبيعات أحد المنتجات لا يتزايد قد تكون مرتبطة بجودة المنتج. التسويق. دخول منافسين جدد
- أن الرصيد اليومي لحسابات المدينين يزيد بصورة مقلقة يؤدي إلى مشاكل تتعلق بالسيولة
- أن الأقليات الموجودة في المنظمة لا تتقدم وظيفيا
- أن المديرين لا يستخدمون نظام المعلومات الإداري الذي أنشئ لهم حديثا
- النتائج المتوقعة من الاندماج الأخير الذي تم بين المنظمة وأحد شركائها لم تكن دقيقة
- عدم قدرة رجال البحث والتطوير على السيطرة على الفريق المكلف بتطبيق أحد مشروعات البحث في العديد من أقسام الشركة

بعد تكوين صورة عامة عن المشكلة أو القضية يقوم الباحث بتضييق النطاق عليها لتصبح أكثر تحديدا بعد جمع بعض البيانات و المعلومات الأولية عنها ويتم ذلك بطرق متعددة كال مقابلات المبدئية او الملاحظة او حتى مراجعة البحوث السابقة ان وجدت.

(٤٢) : الجمع المبدني للبيانات الأولية، مقابلات و مراجعات للدراسات السابقة

ما طبيعة البيانات التي يريدها الباحث؟

- يجب على الباحث تحديد طبيعة البيانات التي يريدها ؟ لماذا ؟
لأن جمع البيانات عملية ليست سهلة من ناحية الوقت والجهد والتكلفة
أنواع البيانات التي ترتبط بأغلب المشاكل في المنظمات
معلومات عن تاريخ المنظمة
معلومات المرتبطة بفلسفه الإدارة والهيكل التنظيمي للمنظمة وسياسات الشركة وأنظمتها.....
معلومات مرتبطة بالإدراك والاتجاهات والاستجابات السلوكية لأعضاء المنظمة والعملاء (إذا توفرت)
والاتجاهات المرتبطة بمتغيرات نوعية (مناخ العمل .. العلاقة بين الرئيس والمرؤوس ... الخ)
نتكلم هنا إذا كان المسؤول عن الدراسة من خارج المنظمة

التمييز بين المعلومات الثانوية والمعلومات الأولية

- المعلومات الثانوية :** هي المعلومات التي لا يحتاج الباحث للقيام بجمعها ولا تحتاج إلى جهد كبير للحصول عليها. يجدها جاهزه ويستغلها فقط مثل رسالة ماجستير عن العلاقة التنظيمية ومستويات الأجر
تنمیز بالسکون لیس فیها دینامیکیه او حرکیه
يجدها جاهزة في سجلات الشركة ووثائقها المطبوعة، المعلومات المتاحة من البحوث السابقة وسجلات المكتبات
ودراسات الحالة وبيانات الانترنت.....

- المعلومات الأولية:** هي المعلومات التي يقوم الباحث بجمعها وتكونها بنفسه وتحتاج إلى جهد كبير للحصول عليها.

من أمثلتها المعلومات التي يحصل عليها عن طريق التحدث للعاملين أو مشاهدة الأحداث أو الجمهور أو عن طريق استبيانات. من الأفراد عن طريق المقابلة وهي معلومات ظرفية مصدرها أولي

✓ معلومات عن تاريخ المنظمة

من الضروري للباحث تكوين صورة عن الشركة والعاملين وانجازاتهم وظروفهم وعلاقتهم وتاريخهم في المنظمة.

من أمثلة هذه المعلومات التاريخية: تفاصيل في حصر المشكلة بدقة

- نشأة وتاريخ المنظمة ونوعية نشاطها ومعدل نموها ومن يملكونها أو يسيطرون عليها....
- حجمها (بديلاً عن عدد العاملين، حجم الأصول، رؤوس الأموال، الأرباح المحققة)
- الوثيقة التي تحدد حجم رسالة المنظمة وأهدافها التي تسعى إليها وتخصص فلسفتها وقيمتها
- موقعها الجغرافي وفروعها
- مواردها البشرية والعرفية والمعنوية
- علاقة التفاعل مع البيئة خاصة الخارجية
- وضعها المالي خلال السنوات الماضية و معدلات النمو.....

✓ المعلومات المتعلقة بهيكل المنظمة وفلسفة الادارة

تسمح المعلومات المتعلقة بهذا العنصر للباحث بتكوين صورة عن تماسك نظام المنظمة الإداري ويمكنه الحصول عليها عن طريق اجراء مقابلات فردية مع المديرين حول علاقات العمل والهيكل التنظيمي و توزيع السلطات والاتصال....

بعض المعلومات حول الهيكل التنظيمي :

1. الوظائف والأدوار الخاصة بكل مدير في المنظمة
2. عدد العاملين في كل مستوى وظيفي
3. مدى التخصص الوظيفي
4. قنوات الاتصال هل تتم بطريقه رسميه , شكليه , ببروقراتيه... لأن نوعية الاتصال تعكس مناخ العمل
5. نظام الرقابة، التنسيق ونطاق الاشراف المدى الاداري الذي يحدد الرئيس والمرؤس
6. نظام التعويضات (الأجور والحوافز والكافيات) مهم وحساس لانه يرتبط بتحفيز العاملين ويعكس نتائجهم

الإجابات المتعارضة أو المتناقضة قد تعبّر عن وجود اختلالات ومشاكل في الاتصال أو سوء فهم لفلسفة المنظمة من بعض العاملين والتي قد تفسّر جزءاً من المشكلة.

➢ المعلومات المرتبطة بفلسفة المنظمة وأهدافها تعطي فكرة هامة عن ترتيب أولويات الشركة وكذلك للقيم التي تتبنّاها فعلاً. انها تسمح بالتأكد مثلاً من :

- ✓ اذا كانت الشركة تركز على الأهداف طويلة الأجل أم فقط القصيرة
- ✓ اذا كانت اعلاناتها عن جودة المنتجات حقيقة أم مجرد مظاهر
- ✓ اذا كان للشركة روح المخاطرة و المبادرة أم أنها تميل نحو الابتعاد عنها
- ✓ اذا كانت المنظمة متوجّهة نحو الاهتمام بالعاملين أم نحو الأرباح.....

✓ الادراك و الاتجاهات و الاستجابة السلوكية

للتعرف عن ادراك العاملين للعمل وللبيئة التي يعملون بها وكذلك ردود أفعالهم اتجاه ذلك، ويمكنه الحصول على هذه المعلومات من المقابلات مع عينة منهم خاصة اذا نجح في إدارة علاقات تفاصيل جيدة معهم.

بعض العوامل الخاصة بالاتجاهات من اعتقدات الأفراد وردود أفعالهم حول :

- ✓ اتجاهات العاملين نحو رؤسائهم
 - ✓ علاقات العاملين مع بعضهم البعض
 - ✓ المشاركة في صنع القرار
 - ✓ طبيعة العمل
 - ✓ نظم خدمة العملاء
 - ✓ فرص الترقية بالمنظمة
 - ✓ اتجاهات المنظمة و اهتماماتها بمسؤوليات العاملين الأسرية
 - ✓ دور المنظمة في شؤون المجتمع و الجماعات المدنية
- يضاف لذلك جوانب سلوكية مرتبطة بتصرّفات الأفراد وبعادات العمل الفعلية كالمحاباة و معدل الغياب و التأخير
والأداء الوظيفي

الأمثلة

1- تتميز بالسكون ليس فيها ديناميكيه او حركيه

- أ- المعلومات الأوليه
- ب- المعلومات الثانويه
- ت- المعلومات الشامله
- ث- المعلومات الثابته

2- الخطوه الثالثه من خطوات البحث

- أ- الملاحظه
- ب- كتابة التقارير
- ت- الجمع المبدئي
- ث- تعريف المشكله بدقة

3- من الأمثلة عن المشاكل التي قد يلاحظها المدير

- أ- الأقليات لا تتقدم وظيفيا
- ب- المديرين يستخدمون نظام معلومات اداري أنشئ لهم
- ت- موقع المنظمة الجغرافي
- ث- لاشيء مماثل

المحاضرة السادسة

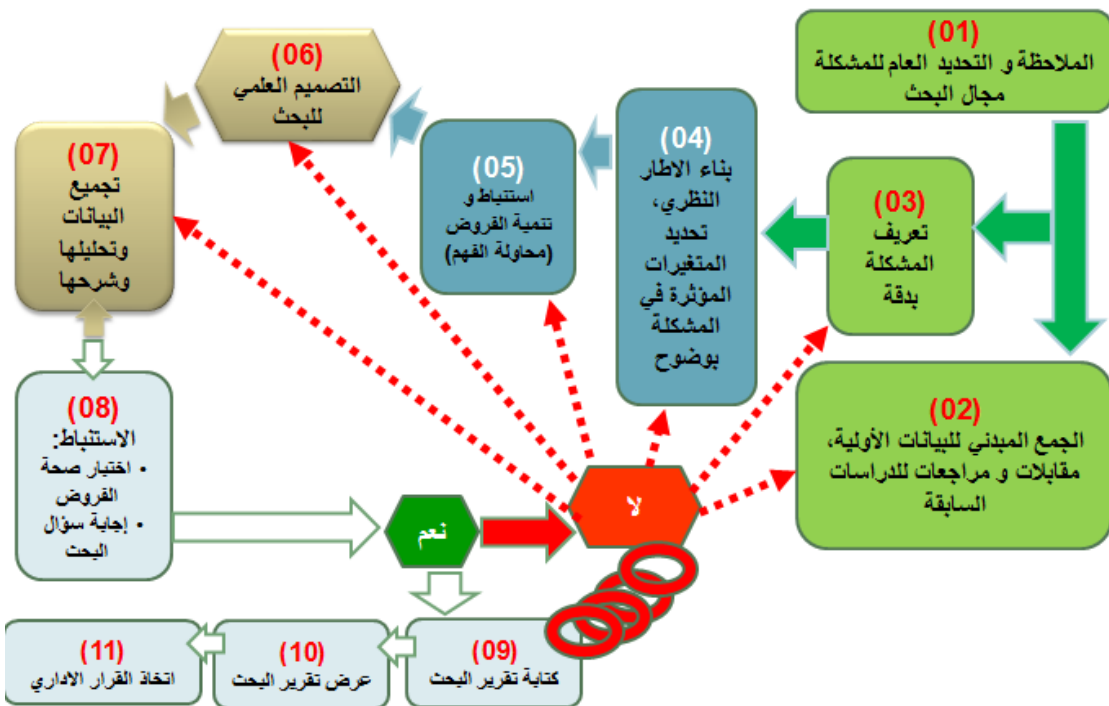
خطوات البحث (الخطوتن الرابعة والخامسة)

(تحديد الاطار النظري وتنمية الفروض) (الكتاب المقرر ص 135-168)

عرفنا في الفصل السابق كيف أن المراحل الثلاث الأولى للبحث تسمح لنا بتضييق نطاق المشكلة وتحديدها بوضوح.

✓ تتضمن المرحلة الرابعة والخامسة بعدين رئيسين :

- 1) تحديد الاطار النظري
- 2) تنمية الفروض



١. تحديد الاطار النظري

يناقش الاطار النظري العلاقات المتباينة بين العوامل التي تعتبر متكاملة مع حرکية الحالة التي يتم فحصها وتساعد عملية تنمية الاطار النظري على افتراض واختبار علاقات معينة بطريقة تمكننا من فهم ديناميكية الحالة محور البحث. هناك نسبة في حكم الباحث وهو يتحمل المسئولية

الاطار النظري عبارة عن نموذج ذهني لكيفية تقييم العلاقات بين عدد من العوامل التي حددها الباحث ورأى أنها مهمة لمشكلة البحث. الاطار النظري دوره لا يزيد عن وصف شبكة العلاقات للعوامل المفسرة للمظاهره والتي تسمح فيما بعد بتنمية الاطار النظري ... إذن دراسة شبكة العلاقات الموجودة بين متغيرات البحث هو الدور الجوهري للإطار النظري

الاطار النظري يشكل الأساس الذي يبني عليه البحث ولكن مهمته لا تزيد على توصيف أو تحديد شبكة العلاقات بين متغيرات البحث.

ما معنى متغيرات البحث؟ Variables

- ✓ المتغير هو أي شيء يمكن أن تكون له قيم مختلفة، لا يستقر على حالة معينة (وحدات الإنتاج، معدل الغياب، الحوافز، مستوى الرضى.....)

• أنواع المتغيرات

- المتغير التابع Dependent variables
- المتغير المستقل Independent variables
- المتغير الوسيط Moderating variables
- المتغير المعترض Intervening variables

✓ يمثل أساس القضية أو المشكلة

المتغير
التابع

- ✓ أهم متغير ويحظى باهتمام كبير من الباحث الذي يهدف لشرح التغير فيه أو التنبؤ به عن طريق محاولة قياسه.

ملاحظات : يشكل اهتمام وتركيز الباحث ، ينطلق من أساس المشكلة المراد دراستها تابع بسبب وظيفته لأن شرحه وقياسه يتبع تأثير متغيرات أخرى

أمثلة عن متغيرات تابعة

- مبيعات أحد المنتجات ليست بالكمية التي كان يتوقعها مدير إدارة التسويق انخفاض المبيعات تابع
- درجة ولاء العاملين في المنظمة منخفضة الولاء تابع
- مستوى أداء البرامج الدعائية الأداء تابع

هي المتغيرات التي لها تأثير إيجابي أو سلبي على المتغير أو المتغيرات التابعة

المتغير
المستقل

خاضع للرقابه أي لكي يدرس الاثر الذي يمارسه التابع مع اهمال الاثار الاخرى يمكن دراسة تأثير عدة متغيرات مستقله على تابع واحد ولكن لصعوبته جرى عزل الاخر وترك العلاقة ثانية لتكون اكثـر دقه ...

- ✓ يعني أن التغير في المتغير التابع يفسر بالتغيير في المتغير المستقل
✓ المتغير المستقل يجب أن يخضع للرقابة من طرف الباحث حتى يتمكن من دراسة تأثيره في المتغير التابع

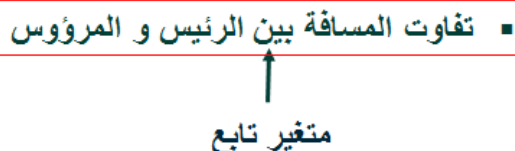
أمثلة عن متغيرات مستقلة

مثال : ٠١



مثال : ٠٢

- أشارت البحوث التي تتم في بینات ثقافية متعددة الى أن للقيم التي يعتقدها المديرون تأثيرا قويا على مقدار المسافة التي يفرضها المديرون على علاقتهم بالمرؤوسين أثناء التعامل معهم. (هناك المدير الذي يضع مرؤوسه في مرتبة قريبة منه بالمقارنة مع الرئيس الذي يحتفظ بمسافة بينه وبينهم)



مثال : ٠٣

- يؤدي التدريب الجيد للعاملين لتحسين مستوى الأداء لديهم



متغير ثالث يساهم في شرح العلاقة بين المتغيرات التابعة و المستقلة

المتغير الوسيط

يتوسط العلاقة بينهم - متغير غير متوقع

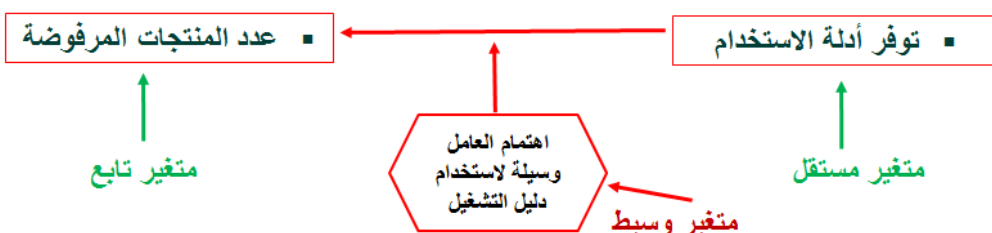
✓ هو المتغير الذي له تأثير غير متوقع (شرطي) على علاقة المتغير التابع بالمستقل

✓ وبالتالي ظهوره يؤدي إلى تعديل العلاقة المتوقعة في الأصل.

أمثلة عن متغيرات وسيطة :

مثال ١ :

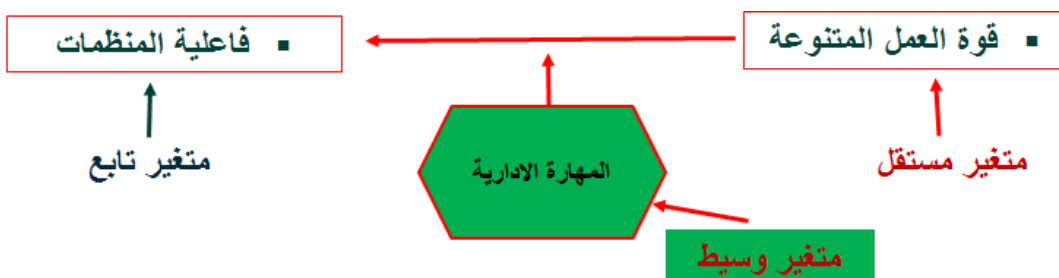
- تم اكتشاف علاقة بين توفر أدلة الاستخدام مع المنتجات التي تصنفها احدى الشركات و بين رفض المنتجات.



لا يتم بتصوره مباشره إلا إذا استخدمه العامل فعلا ..

مثال ٢ :

تشير الان نظرية أن قوة العمل المتنوعة ثقافياً تساهم أكثر في الارتفاع بفاعلية المنظمات لأن كل جماعة من الجماعات ستجلب معها خبراتها إلى مكان العمل وبالتالي الاستفادة منها اذا توفرت لدى المديرين القدرة على الاستفادة من هذا التنوع.



يجب الانتباه الى التداخلات المحتملة التي تقع بين المتغيرات المستقلة و المتغيرات الوسيطة
أحيانا يمكن ان نتخلى عن المتغير الاول وندرس الوسيط بالتتابع ويصبح الوسيط هو المستقل ويستقى عن المستقل الأول

هو المتغير الذي يظهر في الوقت الذي يبدأ فيه المتغير المستقل في
التأثير على المتغير التابع و الوقت الذي يظهر فيه ذلك الأثر.

المتغير
المعرض

يبدأ ببداية ظهور نتائج التأثير ، ويرتبط ببعد زمني

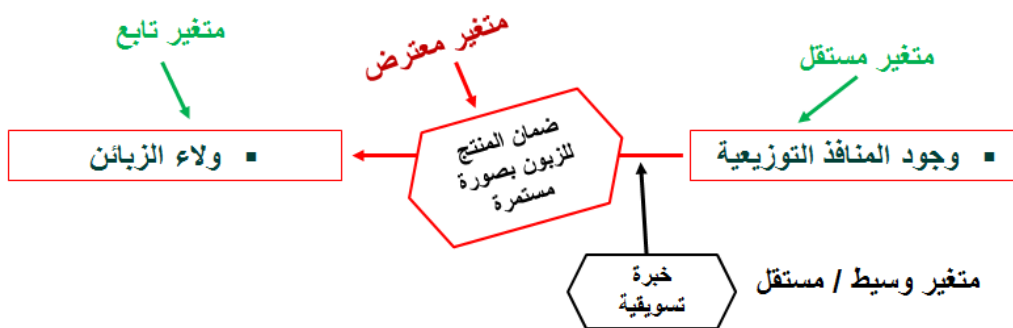
- ✓ هناك اذا بعد زمني للمتغيرات المعتبرة
- ✓ يعرض تفسير العلاقة يساهم في تعديلها وتوجيهها
- ✓ يكون نتيجة لعمل المتغير المستقل
- ✓ يساعد المتغير المستقل في تفسير العلاقة أو الأثر

أمثلة عن متغيرات معتبرة

ان التنوع في قنوات توزيع المنتجات من شأنه أن يساهم في دعم ولاع الزبائن



يمكن أن نتصور العلاقة بحضور المتغير الوسيط



▪ تنمية الاطار النظري

بعد تحديد المشكلة وتوصيفها بطريقة جيدة ومن ثم تحديد المتغيرات بعد اجراء مسح للدراسات السابقة التي لها صلة بالموضوع، ينتقل الباحث الان الى بناء الاطار النظري الذي يعبر عن التخطيط لشبكة العلاقات التي تربط وتفسر متغيرات البحث ليتمكن في مرحلة لاحقة من تنمية الفروض لها. يسمح بإيضاح العلاقة ويعطي الباحث الحرية

▪ تنمية الاطار النظري / بناء النموذج

- يساعد الاطار النظري في إيضاح العلاقات بين المتغيرات وكذلك شرح النظرية التي تدعم هذه العلاقات
- يعني شرح المتغير التابع و المتغير المستقل و إمكانية وجود المتغيرات الوسيطة أو المعتبرة وإذا ما تم تعديلها.... يجب توضيح و تبرير كل ذلك، كيف ولماذا؟

▪ الخامس خصائص الأساسية للاطار النظري

- تحديد وتسمية المتغيرات الأساسية للبحث خاصه التابع الذي نريد دراسته والمستقل الذي يشرحه 01
- مناقشة العلاقات المهمة للمتغيرات ببعضها 02
- تحديد طبيعة العلاقة إيجابية أو سلبية بين المتغيرات إن أمكن 03
- أي يكون هناك شرح واضح لأسباب توقع وجود هذه العلاقات 04
- ينبغي أن يكون هناك رسم توضيحي للاطار النظري 05

02. تتميم الفرض

- الفرض هي علاقة بين متغيرين أو أكثر يعبر عنها في شكل عبارات قابلة للقياس

- هي كذلك تخمين نظري مسبق حول مشكلة أو قضية تنتظر الحل ،
▪ هي إجابات وقتية للمشكلة تنتظر الاختبار من أجل التأكيد أو الرفض.

- قابلة للاختبار
- بسيطة وغير مركبة حتى يسهل اختبارها
- مفهومة
- منطقية



- من شروطها :

مرحلة تتميم الفرض هي مرحلة مهمة فبعض الدراسات تقول ان جهد الباحث يقاس بتنمية الفرض

○ الفرض هي علاقة بين متغيرين أو أكثر يعبر عنها في شكل عبارات قابلة للقياس

- هي كذلك تخمين نظري مسبق حول مشكلة أو قضية تنتظر الحل ،
▪ هي إجابات وقتية للمشكلة تنتظر الاختبار من أجل التأكيد أو الرفض.

هذا يظهر جهد الباحث فهو يدرس ظاهره ويبحث ويجمع ... الخ

○ من شروطها :

- قابلة للاختبار
- بسيطة وغير مركبة حتى يسهل اختبارها
- مفهومة
- منطقية

مثال عن فرض قليل للاختبار :

○ اذا حصل الطيار على تدريب كاف لمواجهة حالات الازحام الجوي،
فان مخالفات تعليمات الامن الجوي ستختفي

- احصائيا يتفق الباحثون في العلوم الإدارية أن الفرض يقبل اذا تحقق بالصدفة في 95 % من الحالات، يعني أن نسبة الرفض أو الخطأ هي 05 %.

▪ أشكال الفرض:
▪ تتخذ الفروض العديد من الصيغ و الأشكال، منها :

○ الجمل الشرطية:

○ اذا أنجز العاملون مهمتهم فانهم سيحصلون على مكافئاتهم.

○ الفروض الاتجاهية وغير الاتجاهية:

الفروض غير الاتجاهية:

تشير الى العلاقة او الفرق دون تحديد طبيعة العلاقة
مثال:

هناك علاقة بين عمر العامل ومستوى مهاراته الوظيفية

الفروض الاتجاهية:

تشير الى اتجاه العلاقة ، ايجابي ، سلبي ، أكبر ، أقل ...
مثال:

كلما زاد مستوى الضغوط الوظيفية كلما قل مستوى التحفيز لديهم

فروض النفي و فروض الاثبتات (الفرض البديل)

فرض النفي H_0 هو تعبير لغوي عن عدم وجود علاقة بين متغيرين ، أي أن الارتباط بين المتغيرين يساوي الصفر.

$$H_0: U_m = U_w$$

$$H_0: U_m - U_w = 0$$

الفرض البديل H_A عكس فرض النفي بحيث يشير الى وجود العلاقة بين المتغيرين.

$$H_A: U_m < U_w$$

$$H_A: U_w > U_m$$

ان رفض فرض النفي يعني إمكانية قبول كل الفروض البديلة التي لها صلة بالعلاقة التي نختبرها

- يجب كذلك اختيار الاختبار الاحصائي المناسب

تمت

الأسئلة

1- المتغير الذي يخضع للرقابه

- أ- المستقل
- ب- التابع
- ت- الوسيط
- ث- المعرض

2- المتغير غير المتوقع

- أ- المستقل
- ب- الوسيط
- ت- المعرض
- ث- التابع

3- المتغير الذي يبدأ مع بداية نتائج التأثير

- أ- المستقل
- ب- المعرض
- ت- التابع
- ث- الوسيط

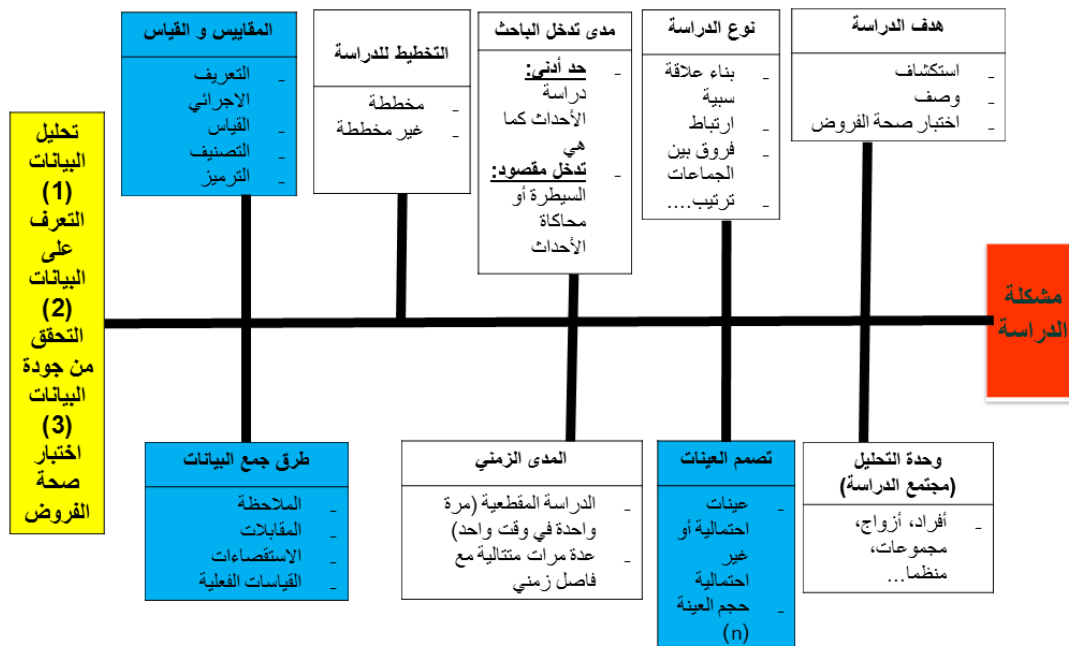
4- نفي العلاقة التي نريد إثباتها

- أ- فرض البديل
- ب- فرض النفي
- ت- الفروض الاتجاهيه
- ث- الجمل الشرطيه

المحاضرة السابعة

عناصر تصميم البحث

يتعلق تصميم البحث بتحديد مختلف عناصره، كتلك المتعلقة بأهداف الدراسة (استكشاف ، وصف ، اختبار للفروض) وبمكان الدراسة ونوعها و بمدى تدخل الباحث في اجرائها و مدتها وبوحدة التحليل كذلك.



١. هدف الدراسة

▪ الهدف من الدراسة قد يكون اما : معرفة الهدف سيوجه سلوك الباحث في مختلف المراحل القادمة

استكشاف

وصف

اختبار صحة الفروض قد تكون هناك أهداف أخرى (دراسة الحالة) لكن هذه الثلاث الأهم

البحوث الاستكشافية

- تهدف للتعرف على الواقع كما هو وتحسين فهمنا للظاهرة وجمع معلومات عنها
- تكون حينما لا يكون لدينا معلومات كافية عن كيفية حل القضية أو المشكلة
- عند قلة الدراسات والأبحاث السابقة حول المشكلة المدروسة
- تساعدها في بناء إطار نظري للدراسة

تنتج معلومات جديدة أو معرفة جديدة استكشاف واقع او ظاهرة جديدة وتساعد كذلك في بناء إطار نظري يؤدي ذلك إلى اثباتات عامية نظرية أي كشف الميدان الواقع ويمكن كذلك أن تحول لنتائج نظرية علمية تفيد في الدراسات المستقبلية

مثال: تزيد إدارة التسويق الدولي لمنظمة تجارية معرفة ما إذا كانت القيم الثقافية للزبائن في بريطانيا مختلفة عن تلك الموجودة في قرية يابانية. وكذلك الحال بالنسبة للكثير من المفاهيم الإدارية المستجدة التي تحتاج إلى استكشاف ميداني.



القيام بالدراسة في مجال ما لأول مرة لا يعني أنها استكشافية بطبيعتها ولكن الدراسة تكون استكشافية إذا كانت المعلومات المتوفرة حولها قليلة أو نادرة وإذا كان الهدف هو الحصول على فهم أعمق. قد تكون أول مره ولكن ليست استكشافية

✓ البحث لوصفية

- يتم اجراؤها لوصف خصائص المتغيرات الموجودة في ظروف معينة والتأكد منها.
- تساعد على فهم خصائص جماعة أو منظمة ما في ظروف معينة
- تسمح بالتفكير المنتظم حول ظاهرة معينة
- تقديم أفكار و تصورات لمزيد من الفحص والبحث

يعتبر بحثاً وصفياً :

- ✓ عملية وصف أحد الفصول الدراسية عن طريق بيان عدد الطلاب في السنوات الأولى والثالثة بالكلية وبيان نوعهم (طلاب وطالبات) وفئات العمر وعدد الفصولو التخصصات
- ✓ دراسة خصائص المنظمات التي تستخدم نظم الانتاج المرن

✓ اختبار صحة الفروض

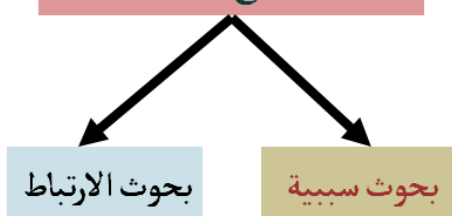
- تهدف لشرح الاختلاف الموجود في المتغير التابع
- تبحث عن الكشف عن طبيعة العلاقة (ارتباط، استقلالية) أو الفروقات الموجودة بين المتغيرات وأثبات ذلك.

من أمثلتها :

- اختبار إمكانية زيادة الأرباح إذا زاد الإنفاق على برامج الدعاية والإعلان >>> يوضح وجود العلاقة من عدمها
- عدد النساء اللواتي يقدمون طلبات اجازات مرضية أكبر من عدد الرجال >>> يوضح الفرق بين المجموعتين

نوع الدراسة

هل الإجابة عن السؤال ستكون سببية أم غير سببية؟



البحث عن السبب والنتيجة هي أكثر صعوبة من الارتباط أحياناً

بحوث سببية

- تعني أن الباحث يريد معرفة علاقة السبب والنتيجة
- الهدف هنا هو التأثير في النتيجة و التحكم فيها و رقبتها انطلاقاً من دراسة الأسباب المؤدية إليها. (حجم تأثير المتغير المستقل)

من أسئلة
البحوث السببية :

- هل يؤدي الانكماش الاقتصادي إلى زيادة الضرائب ؟
- هل تؤدي زيادة العرض إلى انخفاض الأسعار ؟
- يحدث نقص السيولة بسبب زيادة عدد المدينين

بحوث الارتباط

- تكون حينما يريد الباحث معرفة عوامل الارتباط بالمشكلة
- الهدف هنا هو معرفة العوامل المهمة المرتبطة بالمشكلة .

من أسئلة البحوث الارتباطية :

- هل هناك ارتباط بين برامج التدريب و التعلم التنظيمي؟
- ما العلاقة الموجودة بين إدارة المعرفة و تحقيق الابداع ؟

يعتمد تحديد نوع الدراسة سببية أو ارتباطية على نوع سؤال البحث و على كيفية تحديد المشكلة.

٠٣ . مدى تدخل الباحث في الدراسة

○ يختلف تدخل الباحث حسب طبيعة البحث سببي أو ارتباطي

يكون تدخل الباحث بصفة أقل لأن دوره محاولة التعرف على المتغيرات المستقلة التي تتدخل في تفسير التابع

اذا كان البحث ارتباطي

○

(يكفيه لذلك تتميمية اطار نظري وجمع بيانات ومن ثم تحليلها واستخلاص النتائج، لأن الباحث يريد التعرف على العوامل ذات الارتباط بالمشكلة فقط)

مثلاً : دراسة العوامل المؤثرة في التحفيز

دراسة العلاقة بين شعور المرضات بوجود دعم معنوي لهن من الأقسام المختلفة بأحد المستشفيات وبين ضغوط العمل التي يشعرون بها.

يكون تدخل الباحث بصفة أكبر فهو غير ظروف التجربة المراد اتباعها

اذا كان البحث سببي ←

الباحث يريد إثبات علاقة سببية و بالتالي فهو يجري تعديلات على بعض المتغيرات ليتعرف على تأثير هذا التغيير على المتغير التابع.

○ مثلاً : دراسة تأثير الضوء على أداء العاملين قد يقوم الباحث بتغيير الاضاءة في مكان العمل إلى مستويات مختلفة

البحوث المخططة والبحوث غير المخططة

04. تخطيط البحث

البحث ارتباطي

البحوث غير المخططة وهي التي تجرى في بيئه طبيعية فهم الواقع كما هو

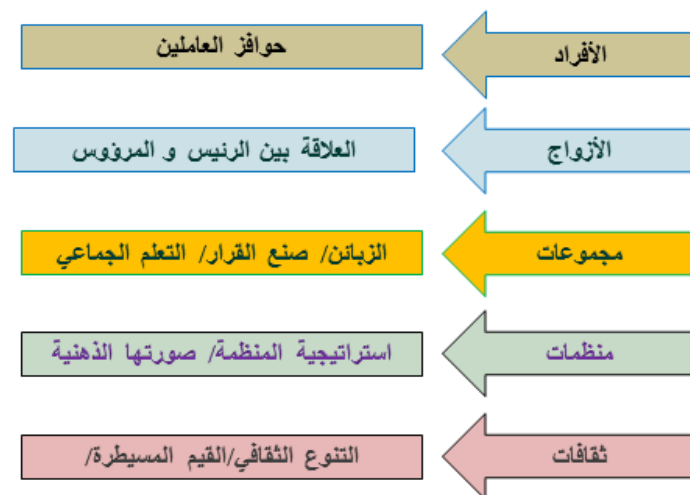
تسمى بالالبحوث الميدانية

البحث سببي

البحوث المخططة هي التي تجرى في بيئه اصطناعية معدة بعناية

تسمى بالتجارب الميدانية
لأن الباحث يستخدم التجربة
لدراسة العلاقة بين متغيرين

05. وحدة التحليل (مجتمع الدراسة)



06. المدى الزمني للبحث:

الدراسات المقطعة بالمقارنة بالدراسة التي تستمر فترات طويلة

الدراسة التي تستمر فترات طويلة



تكون على بيانات تجمع مرتين أو أكثر في فترات زمنية متتالية

أمثلة:

بعد عودة العاملين المضربين للعمل قامت الشركة بجمع بيانات لمدة شهر حول زبائنها لمعرفة عدد الذين خسرتهم بسبب الإضراب. يهتم مدير التسويق بمعرفة حجم المبيعات في بداية كل موسم منذ 03 سنوات وقد تم جمع هذه البيانات سنوياً.

الدراسات المقطعة



تكون على بيانات تجمع مرة واحدة في فترة قد تكون عدة أيام أو أسابيع أو شهور

أمثلة:

جمع بيانات لأول مرة من سمسرة أسهم خلال الفترة من يونيو حتى أكتوبر من العام الماضي. استقصاء لجمع بيانات ذوي الوزن الزائد لمعرفة من لديهم رغبة تجربة دواء جديد يطرحه مخبر دوائي عالمي.

مراجعة عناصر تصميم البحث

- مرحلة ضرورية للبحث، تقع تحت تقديرات الباحث الذي قد يضحي بأجزاء من البحث على حساب أجزاء أخرى....
- ✓ التكلفة محدد هام لاختيار الباحث وتصميم البحث

تمت

الأسئلة

1- من أمثلة البحوث السببية

- أ- هل يؤدي الانكماش الاقتصادي الى زيادة الضرائب ؟
- ب- هل هناك ارتباط بين برامج التدريب و التعلم التنظيمي؟
- ت- ما العلاقة الموجودة بين إدارة المعرفة و تحقيق الابداع ؟
- ث- ب و ت

2- هي الدراسات الأقصر مدة

- أ- دراسات علميه
- ب- دراسات عمليه
- ت- دراسات مقطعيه
- ث- لاشيء ممادذكر

3- قياس مستوى رضا الزبائن قبل وبعد المنتجات الجديدة

- أ- دراسات بحثيه
- ب- دراسات مقطعيه
- ت- دراسات عمليه
- ث- دراسات التي تستمر فترات طويلة لأن بها عوده ونكرار