

ضرورياً في الدراسات الأكاديمية والتطبيقية في العلوم المنهجية نخب العثرات وتفادي الفشل، المنهجية توفر الهد والوقت -
المنهجية هي الطريقة التي يتبعها العقل في دراسته موضوع أو مسألة ما من في العلوم الدقيقة الكشف عن الحقيقة مقصودة للهدنة
عليها لإقناع الغير وصقل ملكاته الفكرية على ولذلك هدف دراسة المنهجية إمد مساعدة الدارس . إذن لا غ عنها للطلبة فهم أنواع
البحوث والإتمام بالفاهيم والأسس والأساليب التي يقوم عليها البحث العلمي كما أن المنهجية أيضا هي مجموعة من الهددة من أجل
التوصل إمد وهذا ما يساهم في تدريب الطلبة منذ بالهدات التي كنه من القراءات التحليلية الناقدة للأعمال كذلك دراسة المناهج
العلمية تزود الدارس نتائجها والكم على مدى أهدتها والاستفادة منها في الهدات التطبيق والعمل نتائج البحوث العلمية في أغلب
الهدات التقدم العلمي ويزيد من هذه الأهدية أن المنهجية بالعلوم القانونية تختلف فروعها وأقسامها، فهي هدف إمد إكساب الدارس
الطريقة والأسلوب العلمي والمنطقي في هة من الهداضرات والراجع الهدختلفة أثناء دراسته وتزوده بأدوات كيفية استعمال الهدعلومات
الهدصل التي كنه من معاهدة أي موضوع أو مسألة أو قضية أيضا فيما بعد في حياته المهنية، وهذا لا بد من التعرض إمد مفهوم م
منسق للوصول إمد نتائج علمية معينة ينظهد إن المنهجية كطريقة فنية لصياغة الأفكار وعرضها في تسلسل مرتب وهدذا تقوم
المنهجية على وم القانونية هناك تعاريف كهدة للمنهجية سب ونظور ووفقا للتخصص، : تعاريف المنهجية الكيفية العقلانية
الهدتبعه لتقصي الهدقائق وإدراك الهدعارف، فهي أساليب فنية منظمة لترتيب الهدعلومات والأفكار من أجل وذلك بتطويرها أو توظيفها
إهداد حلول لقضايا معارف جديدة التوصل إمد والهدعلومات لاستخلاص معارف كما الهدترابطة الهد تستهدف تطوير الهدالهد معرفة
الهدختلفة العمليات الفكرية والعملية فمنهجية البحث هي مجموعة من الهد الطريقة العقلانية الهدنضبطة لتلقي الهدعارف العلمية : تعرف
أيضا بالهدفكري - خطوات المنهجية (Hypo- Theses), postulats وضع الفرضيات والهدسلمات - (2 verification
التحقق والهدهان - (3 ويصنف الهدقائق من أي نوع كانت، لتبيان علاقتا ويقوم هده العمليات الباحث الهدختص الذي مع البيانات
ولتقييم جوانبها الهدختلفة، وعنصر شخصي : الهدانب النظري الفكري الهدطوات المنهجية - ا صر الإجرائية والعنصر الشخصي 1 :
الهدلاحة العلمية - هي عملية الهدويل الظاهرة الهدراد دراستها إمد موضوع معهد يصلح أن يكون الهدلا للدراسة والبحث من أجل فهم
على الأقل ها خبايا تلك الظاهرة، وبالتالي إهداد حلول الهد أو تفسه وتنصب الهدلاحة على البيانات ذات القيمة بالنسبة للباحث الهد
يساعده على صياغة فرضية أو أكثر من الفرضيات ن الهدلاحة تاه في مرحلة ثانية لكفاية الكهد باعتبارها أهد أسلوب فهد ساعد في
عملية التحقق والهدهان مع الهدادة العلمية الهد تهد في الدراسة من خلال الهدعارف السابقة وما الهد . قناع بالهدوضوعية وأن تتصف
الهدلاحة أكثر دقة وأهدل الهدوانب الهدوضوع وهذا فضلا عن استخدام الهدأدوات والوسائل الهدتوفرة لتكون ولا شك أن . ويمثل
العنصر الإجرائي الهدالثا في صياغة فرضية أو مجموعة فرضيات لهداية البحث وتوجيه مساره وقد . والفرضيات لهد للمشكلة الهد
البحث هي في الهدقيقة تفسه الهد أو الهد يستوجب ترجيح الفرضيات الأكثر ملاءمة الهددمة الغرض من البحث، تفسه الهد مسلم
هدسلمات وهدذا فالفرضيات والهدسلمات هي استنتاجات تكمل بعضها للوصول إمد نتائج مقصودة كما أهد توضح
VERIFICATION التحقق - يشكل هذا العنصر مركز البحث والمنهجية، وفي نفس الوقت الهدوريهما، من أجل الوصول إمد الهد :
وهذا ما أكده ذات دلالة الهدنائلة للنتائج الإهدابية ودلالاتها N.K Smith .ويدهد كل من الفلسفة خلاصنا من الفشل والأخطاء الهد وقعت
أو الهدتملة، حهد يتسه لنا نخب الأخطاء وتدارك الفشل وهدقيق النتائج الهدرجوة فجمع البيانات وهدليلها باعتبارها وسائل أساسية
الباحث الهدأدوات تستخدم قدر الإمكان لتحقيق الهدراجعة، قائق كما هي، لتسجيل الهدقائق الهدلائمة للبحث، فيجب أن تكون هذه الهد
تعريف الهدفاهيم الهدستخدمة في البحث هدثل حقيقة أخرى للهدأدوات الهدستخدمة في ذلك الهدل، هة تفيد في عملية ملائمة لكي يهد التحقق
من الفرضيات بنتائج متمر التعميم العلمي العنصر الشخصي -ب الباحث لهداء موضوع البحث أو صياغة عناصره وفقا الهدهدتاره
من بيانات ومعلومات مناسبة حول الهدوضوع، الهدهددم الهدسعى الذي يتبناه الباحث، وهذا يهد أن الباحث وقدراته ا وهدذلك تهدز
أهدية الهدعرفة النظرية لدى الباحث الهدتكسبه قوة الإدراك وهدعد فتتحقق ص من التحيز وهدلق لديه الهدالهداه العلمي، فهو الذي (وفقا
للرؤية الواضحة الهد يتبناها الهدهدة الهده وهكذا يلعب الباحث دورا أساسيا في تشكيل عناصر الهدبناء الهدنهجي الهدتارها الهدسب متطلبات
طبيعة الدراسة ووفقا الهدقتضيات الهدعتمدة لتلك الهددراسة ا ا 2 1 - 37 ا، تاهذ شكلا هرميا في الهدبناء الهدنهجي، شكل
مستويات تتكامل بنائيا وتتساند وظيفيا لتشكل معا وحدة ههديد الهدستوى الذي يليه، استخدام الهدحدات الهدستوى النظرية) ههدكن
بلورة الهدطوات الإجرائية نتائج الدارس (علمية معينة القضية أو) ههد تبه الهدهدسد الهدشكلة الإشكالية الهدسألة : الهدرور الهدمسة
مراحل وهذا بصياغة عنوانه هددة وهدوضوح وهدإهدال على مضمون البحث مع الهدعلومات والبيانات حول الهدوضوع الهدالهددراسة
استنادا على الهدشكالية الهدطروحة وتهدأهد مع الهدادة العلمية الهد هي عبارة عن كتابة الهدسودة الهدللبحث، والصياغة الكتابة . فيما

الدراسة واذ كان الاهتمام بتعليم التقييم النقدي للمعلومات ومصدرها خاصة في المؤسسات الأكاديمية الأولى ح الدراسات العليا كدور إياها يتفاعل مع التغيرات أفرزاً تقنيات الاتصال وعلى رأسها الأنترنت ويصبح العامل الوحيد الذي يتحكم في التدفق مع تطورها ميع الشعوب بإمكانية استخدامها واليس إذن فإل هو الاهتمام بالتزود بالتفك النقدي الأداة الـ كن صاحبها القدرة على النقد - فك الغموض على التحكم في الظروف التنظيم - علاقات جديدة التفاصيل خصائص وإيزات التفك العلمي III استدلال، عقلي أو واقعي لا على وأبال، فالتفك العلمي لب أن يكون رداً عن كل الأثرات . وعله ينظر إ الأمور من زاوية واحدة تفك ويدرس الاحتمالات والظروف الأ تؤثر فيه Risonnement Logique, بر - و قابل للتحقق خصائص التفك العلمي أي دراسة ما هو كائن دون التأثير بالعوامل الذاتية وذلك باستبعاد الآراء السابقة يقوم على التمييز والضبط والإرجعة والدقة وهذا ما يوفر الهد والوقت ، كما تتجسد خاصية موضوعية في . العلوم الاجتماعية نسق عقلي منظم، Causality السببية العلية حتمية في العلوم الدقيقة، ولكنها نسبية في العلوم الاجتماعية طردة الثابتة ب الظواهر وتفسرها وضبط الأت وتعليل النتائج ويقصد بالسببية، الكشف عن العلاقات والأحكام استخلصة من ذلك، وكذا الكشف عن أوجه الشبه بالأختلافات غائية وظيفية أو سببية كانت وهذا يشكل نطاق المعرفة العلمية في ال من الآلات العلمية، واذ ستكون معاته كالأ حسب طبيعتها والدوافع إليها) مقومات البحث العلمي - مع المصادر والإراجع - ادة العلمية مع ال - VI الصياغة والتوثيق (VII : تعريف البحث العلمي وغرضه - الأنظم والدقيق الذي يقوم به الباحث بغرض اكتشاف عملية الاستعلام الاستقصاء هو : تعريفه وذلك بإتباع أساليب جديدة البحث هي مادة أولية للمحتوى الذي ينظمه النهج للوصول إ نتائج فعلية (1) علمية ومناهج والباحث في ويستند على أساليب ومناهج معينة سب طبيعة الآلات العلمية الأختلفة تقصيه الأتاق بهدف إ أحداث إضافات أو تعديلات جديدة في ميدان من ميادين العلوم، غرض البحث العلمي هو الوصول إ حقائق الأشياء والظواهر ومعرفة سر العلاقات الأ تربط غرض البحث العلمي - وغها بينها أو بينها وبينها و ظواهر أخرى في نفس السياق سواء كانت هذه الظواهر اجتماعية واقتصادية أو طبيعية ره ومساعدة الإنسان على التكيف مع بيئته وحل فالبحت العلمي أداة هامة في زيادة المعرفة واستمرار التقدم العلمي وتطو أنواع البحوث - II أو فتصنف سب الغرض . نظرية وتطبيقية تتنوع البحوث تبعاً للمعيار الأعمد أو الزاوية الأ ينظر منها إليها . ووث الدراسات العليا أثناء مرحلة التدرج النطاق مهما كان نطاقه والأدف منه والغرض الأساسي هو التوصل إ حقائق ونظريات علمية جديدة الأ قيمتها وفائئاً في حل قضايا معينة ضمن ليط معاً، فتستهدف الأ معرفة من أجل الأقيق وابتكار حل معاً البحوث العلمية التطبيقية (2) 1985 هـ ا و ام ا، recherche pratique, والأبتكرات العلمية الأديئة والأ يتمخض عنها البحث وبعبارة أخرى يهدف البحث التطبيقي لتسخ الأكتشافات الأتطور وإسيدها في وسائل وأدوات سوسة الأكن الاستناد إليها في حل الأشاكل وكذا الاستعانة وتطوير أساليب العمل وإنتاجيته في الآلات وهكذا فالبحوث التطبيقية الأ قيمتها في حل الأشكالات الأيدانية والأملة البحوث التطبيقية . الأيد والأواصلات ، التربية والتعليم، التطبيقية مثل أدوات دف إ التطبيق العملي لنتائج تقدم العلم وتطويعها ميدانياً ل بعض الأشكالات الألحة ومعاًتها أعماله العلمية وما تقدمه من خدمات الأتلفة يستعملها الإنسان عامة والباحث خاصة لإ الأ التكنولوجيا (سوسة وملموسة النظرية والتطبيقية - فالتقدم التكنولوجي الذي هو تطبيق عملي لنتائج التقدم العلمي هو الأرة الأوثت النظري الأساسي يعتمد على معدات وأجهزة تكنولوجية للوصول إ نتائج علمية جديدة كما أن البد البحث العلمي حيث يشترط في العمل كي يسمى الأنا علمياً توفره البحث العلمي هو أهم نتائج على عدة شروط الأكن اعتبارها كمقومات يقوم عليها البحث العلمي، واذ ترتبط الأية البحث إ حد كالأ بتحديد مقوماته : الأساسية الأ

الأكن حصرها في الأ - 1