

يعتبر توظيف التطبيقات ذات الذكاء الاصطناعي في مجال التعليم محوراً حيوياً يسهم في تحسين عمليات التعلم وتطوير الأساليب التعليمية. كالقدرة على التفكير والحكم، واختيار الآراء المختلفة داخل نفسه) وبذلك يتمكن من انتاج العمل بمهارة الانسان. (2022) وفق ما يتمتع به من قدرات إلى ثلاث أنواع رئيسية تبدأ من رد الفعل البسيط الي الادراك "AI" يمكن تقسيم انواع الذكاء الاصطناعي والتفاعل الذاتي، ويعتبر تصرفه بمنزلة ردة فعل على موقف معين، (2022) ويمكن هنا التمييز بين نمطين أساسيين، بوحدة، (2022) هي عبارة عن مكتبة إلكترونية ذاتية الخدمة تحتوي على معلومات مطلوبة لأداء (Base Knowledge) (مشعل، ● قاعدة معرفية، مهام مخصصة للنظام، وقد تتضمن الأسئلة الشائعة والكتيبات وأدلة استكشاف الأخطاء وإصلاحها وغيرها من المعلومات