

أوجه العلاقة بين تخصص الحاسب والعقيدة الإسلامية: والقيمية، وفق الرؤية الإسلامية. إليك أبرز أوجه العلاقة: --- ###

١. **التوحيد والغاية من الخلق:** - **العلم كعبادة:** الذكاء الاصطناعي يُعدّ عبادة إذا نُوي به خدمة البشرية وإصلاح الأرض، - **توظيف التقنية في الدعوة:** استخدام مهارات الحاسب (كإنشاء تطبيقات إسلامية، --- **الأخلاقيات الإسلامية في التكنولوجيا:** تصميم أنظمة ذكاء اصطناعي عادلة تتحاشى التمييز (العنصري، الجنسي)، انطلاقاً من مبدأ **﴿إِنَّ اللَّهَ يَأْمُرُ بِالْعَدْلِ وَالْإِحْسَانِ﴾ [النحل: ٩٠]. امتثالاً لنهي النبي ﷺ عن **تجسس**، وحق المسلم في ستر عورته. أو المحتوى الإباحي، --- ### ٣. **الإيمان بالقضاء والقدر والمسؤولية:** - **الأخذ بالأسباب:** كقول النبي ﷺ: **«اعْقَلْهَا وَتَوَكَّلْ» [صحيح الترمذي]. كأعطال الأنظمة أو الفشل في المشاريع، مع اليقين بأنها جزء من قدر الله، --- ### ٤. **الإيمان بالحساب والمساءلة:** يُذكر العامل في مجال الحاسب بأنه سيُحاسب على استخدام مهاراته (هل استغلها في الخير أم الشر؟)، كقول النبي ﷺ: **«كُلُّكُمْ رَاعٍ وَكُلُّكُمْ مَسْئُولٌ عَنْ رَعِيَّتِهِ» [متفق عليه]. تصميم أنظمة محاسبة تمنع الغش المالي (كالتلاعب بالبيانات)،