

دليل المتربص

دار الذكاء الاصطناعي

Guide du stagiaire – Version académique

1. مقدمة الدليل (رسالة إلى المتربص)

عزيزي المتربص،

أنت لا تشارك في دورة عادية، بل في برنامج تكويني أكاديمي متخصص يهدف إلى تمكينك من توظيف الذكاء الاصطناعي كأداة علمية داعمة للبحث والتحليل واتخاذ القرار، دون المساس بالمنهجية، النزاهة، أو الأصالة الأكاديمية.

هذا الدليل:

- يرافقك قبل وأثناء وبعد التكوين
- يساعدك على الاستفادة القصوى من الورشة
- يحدد لك ما هو مسموح، وما هو مرفوض علمياً

2. تعريف مختصر بدار الذكاء الاصطناعي

دار الذكاء الاصطناعي هي فضاء علمي أكاديمي يُعنى بـ:

- نشر ثقافة الذكاء الاصطناعي الواعي
 - توظيف AI في البحث العلمي
 - تأطير الطلبة والباحثين في الاستخدام المهني للتقنيات الذكية
- 🚩 فلسفتها الأساسية: الذكاء الاصطناعي في خدمة العقل البشري، لا بدلاً عنه.

3. أهداف التكوين (من منظور المتربص)

بنهاية هذا التكوين ستكون قادراً على:

1. فهم الذكاء الاصطناعي من زاوية بحثية علمية

2. استخدام ChatGPT في:

- صياغة أفكار بحثية
- تفسير نتائج إحصائية
- تحسين الأسلوب الأكاديمي

3. الدمج بين:

- التحليل الإحصائي (SPSS)
- التفسير الذكي (AI)

4. كتابة فقرة تحليل أو مناقشة علمية سليمة

5. تجنب الأخطاء الشائعة في استعمال الذكاء الاصطناعي

4. لمن هذا التكوين؟

هذا التكوين موجه إلى:

- طلبة الماجستير والدكتوراه
- الأساتذة والباحثين
- الإطارات والمهتمين بالتحليل والبحث

من مختلف تخصصات:

- العلوم الاقتصادية، التجارية وعلوم التسيير
- علوم الإعلام والاتصال
- العلوم السياسية
- التربية البدنية والرياضية
- لا يشترط مستوى تقني أو برمجي

5. ماذا ستتعلم عملياً؟

خلال التكوين ستندرب على:

- إدخال بيانات حقيقية في SPSS
- إجراء تحليل انحدار خطي بسيط
- قراءة النتائج الإحصائية
- نقل النتائج إلى ChatGPT بطريقة منهجية
- طلب تفسير علمي أكاديمي
- مراجعة ونقد مخرجات الذكاء الاصطناعي
- كتابة فقرة مناقشة قابلة للإدراج في بحث

6. كيف تستعمل ChatGPT بشكل صحيح في البحث؟

❖ استعمال علمي سليم

- طلب تفسير نتائج
- اقتراح صياغة أكاديمية
- تحسين لغة البحث
- إعادة تنظيم الأفكار

❖ استعمال مرفوض

- نسخ المحتوى حرفيًا
- الاعتماد عليه دون تحليل شخصي
- تقديم مخرجاته كعمل ذاتي
- استخدامه لصياغة بحث كامل

🚩 أنت مسؤول علميًا عن كل ما تكتبه حتى إن استعنت بالذكاء الاصطناعي.

7. الذكاء الاصطناعي والنزاهة العلمية

يجب عليك الالتزام بـ:

- الصدق الأكاديمي
- احترام المنهجية
- عدم الانتحال

📌 عند الضرورة، يُنصح بالإشارة إلى: "تم الاستعانة بأداة ذكاء اصطناعي للمساعدة في التفسير والصيغة اللغوية".

8. كيفية الاستفادة القصوى من الورشة

نوصيك بـ:

- المشاركة الفعالة
- طرح الأسئلة
- العمل الجماعي
- مقارنة نتائجك مع الآخرين
- مناقشة مخرجات ChatGPT نقديًا

📌 التكوين ليس اختبارًا، بل مساحة تعلم وتطوير.

9. مخرجاتك النهائية من التكوين

بنهاية الدورة سيكون لديك:

- ✓ فهم واضح لدور الذكاء الاصطناعي في تخصصك
- ✓ تجربة عملية في SPSS + AI
- ✓ فقرة تحليل أكاديمية جاهزة
- ✓ وعي أخلاقي ومنهجي في استخدام AI
- ✓ شهادة مشاركة من دار الذكاء الاصطناعي

📌 خاتمة دليل المترين

هذا التكوين هو:

- خطوة أولى في مسارك البحثي
- فرصة لاكتساب مهارة حديثة
- تجربة أكاديمية مختلفة

دارالذكاء الاصطناعي تراهن على المتريص الواعي، لا المستخدم الآلي.