

ماذا ستتعلم في برنامج FAB CAD؟

خارطة الطريق الأكاديمية والمهنية لتصميم
الأدوية بمساعدة الحاسوب والعمل الحر

الهدف الانتقال
من دراسة العلم
إلى بيع الخدمة

ليس مجرد
دبلومة عادية



مسار تعليمي-تطبيقي-مهني



الجاهزية المهنية
والعمل الحر



عقلية تقديم
الخدمة



الإنتاجية المدعومة
بالذكاء الاصطناعي



المخرجات
وإعداد التقارير



التنفيذ
التحليلي



مهارات مسارات
العمل التقنية



الأساس
العلمي

الأساس العلمي



الفهم العلمي العميق في تصميم الأدوية بمساعدة الحاسوب

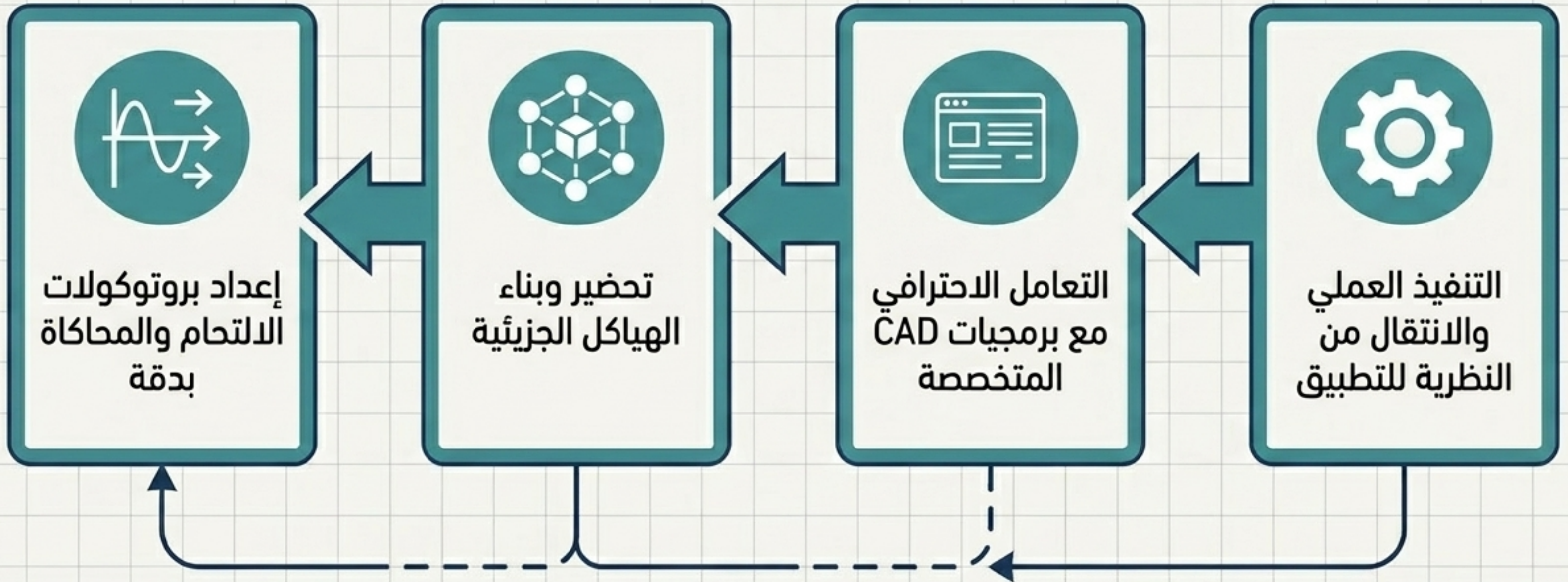
دراسة الأهداف البيولوجية والمستقبلات

تفاعلات الجزيئات والكيمياء الهيكلية

الأسس الفيزيائية والكيميائية لاكتشاف الأدوية



مهارات مسارات العمل التقنية



التنفيذ التحليلي



- القدرة على إجراء تحليلات دقيقة
- تفسير النتائج المعقدة لبيانات المحاكاة
- التحقق من صحة النماذج الحاسوبية
- استخراج بيانات علمية ذات قيمة من محاكاة الديناميكا الجزيئية





رحلة التحول المهني

القيمة
في السوق

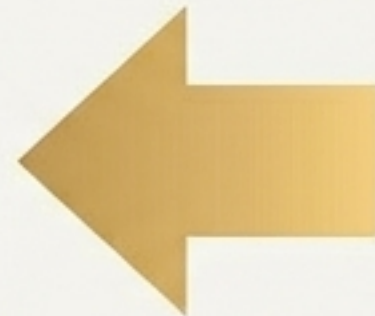
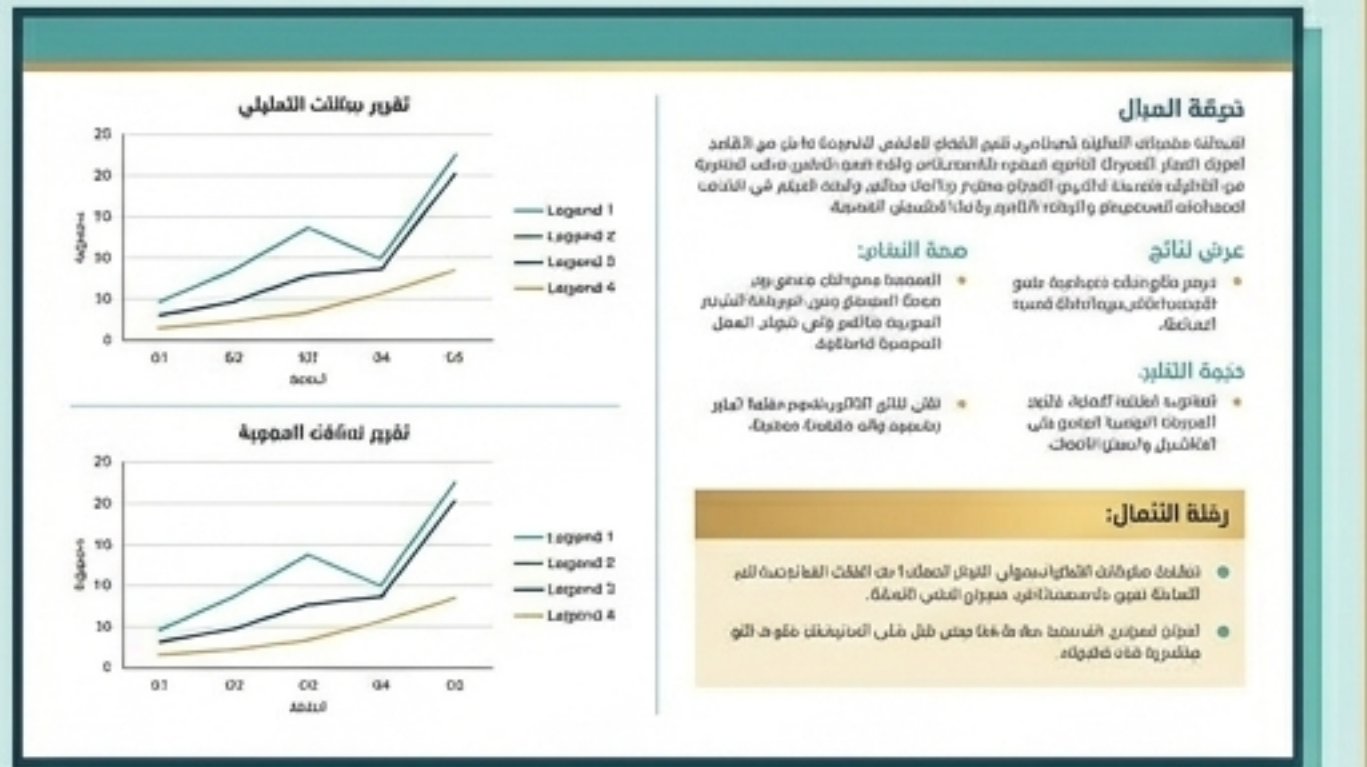
القدرة
التقنية

امتلاك المهارة العلمية هو مجرد البداية.
المرحلة التالية من البرنامج تضمن قدرتك
على التواصل، تسريع الأداء، وبيع هذه
المهارة للباحثين حول العالم.

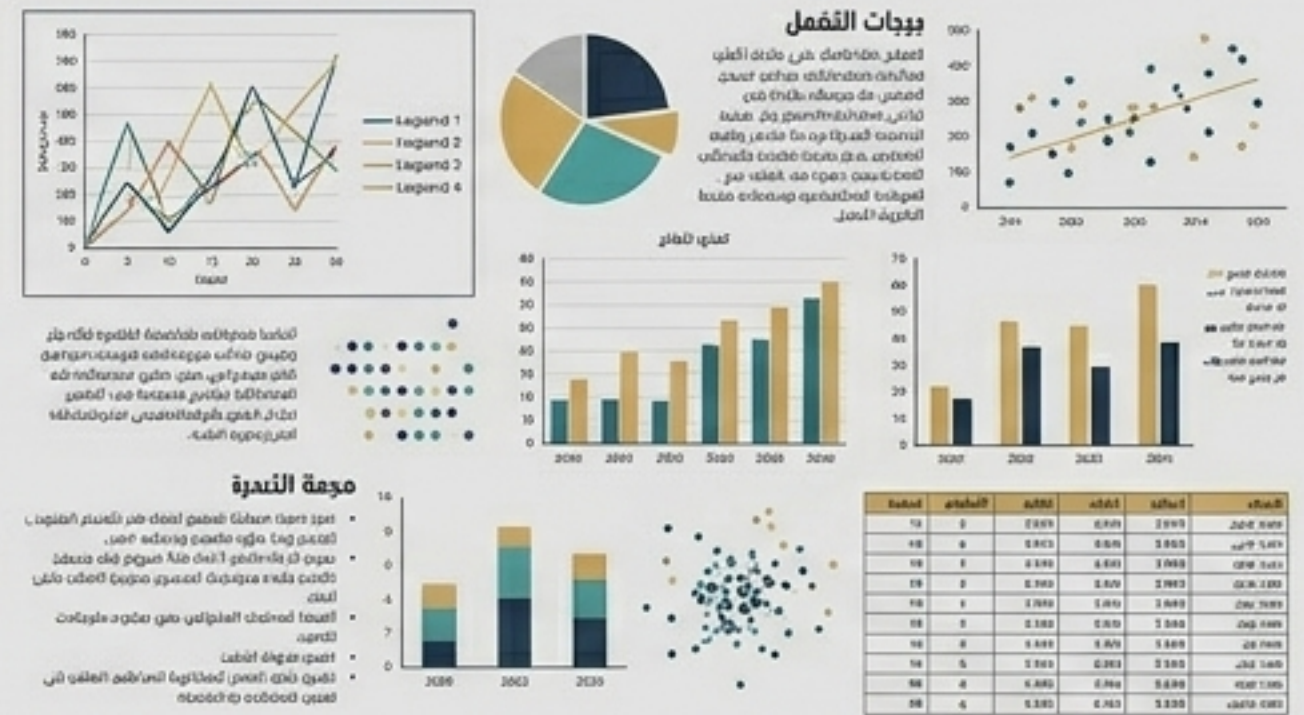


المخرجات وإعداد التقارير

تقرير جاهز للعميل (Client-Ready Report)



بيانات خام (Raw Data)



صياغة مخرجات احترافية ومهيكله لتسهيل الفهم

عرض نتائج CAD بطريقة علمية دقيقة وجذابة

تنسيق مخرجات جاهزة للنشر العلمي أو لتسليمها لعملاء الأبحاث مباشرة



الإنتاجية المدعومة بالذكاء الاصطناعي

تحقيق التوازن بين العمل والحياة مع تقديم
نتائج استثنائية

تحسين جودة ودقة التقارير العلمية

استخدام أدوات مثل EBONEX AI لتسريع التحليل

الاستخدام الأمثل للذكاء الاصطناعي في التنفيذ

عقلية تقديم الخدمة



ترجمة تحليلات CAD إلى باقات خدمات واضحة وحل مشكلات العملاء

ربط التعلم التقني بمنطق العمل الحر

القدرة على فهم احتياجات الباحثين بدقة

الجاهزية المهنية والعمل الحر

7

إدارة سير العمل
والبورتفوليو عبر
Science Freelance

احتراف التواصل مع
العملاء
(Intro Calls)

4

3

2

1

تنفيذ دليل إجراءات
العملاء القياسي (SOP)
من البداية للإغلاق

هيكل التسعير بشكل
رياضي ومنطقي

المقارنة المرجعية: لماذا FAB CAD؟

برنامج FAB CAD	الدبلومة التقليدية	المحتوى العلمي
نظريات وأدوات تطبيقية	نظريات وأدوات	
مدمج مع أدوات AI لتسريع التنفيذ	مجهود يدوي كامل	الإنتاجية
تقارير جاهزة للعميل والنشر	تقف عند استخراج النتائج الخام	المخرجات
باقات تسعير، مهارات بيع، وتوفير فرص عملاء	تبحث عن وظيفة بنفسك	سوق العمل

مسار زمني محسوب بدقة لمدة 12 شهراً

الشهور 8-12

الشهور 1-7

مرحلة الدعم المهني وإرسال العملاء



توفير تدفق مضمون من فرص العملاء المحتملين (Leads) لتطبيق مهارات البيع وتقديم الخدمة.

مرحلة الدراسة والتأهيل



إتقان الأساس العلمي، التنفيذ التقني، والجاهزية للعمل الحر.

الجاهزية التامة قبل استقبال العملاء

بطاقة تقييم الجاهزية (FAB Readiness Scorecard)



الإتقان العلمي لمنهجيات CAD



بورتفوليو مكتمل واحترافي



باقات خدمات مسعرة وجاهزة



إتقان إجراءات التعامل مع العملاء SOP



بروفایل مُحسن بالكامل ومربوط بمنصة Science Freelance



أكثر من مجرد دبلومة... نظام متكامل لتمكين المستقلين

برنامج FAB CAD صُنع خصيصاً ليربط بين الدقة العلمية الصارمة والذكاء المهني في العمل الحر. بنهاية هذا المسار، لن تكتفي بامتلاك مهارة تحليلية نادرة فحسب، بل ستمتلك المنظومة الكاملة لتحويل هذه المهارة إلى **مسيرة مهنية ناجحة ومستدامة.**

