



26+ Years
of Experience

**PROGRAMMING
ADVICES** LEARN THE
RIGHT WAY

Mohammed Abu-Hadhoud

MSA, PMOC, PMP®, PRINCE®, PSE-ITSM®, CS, ITIL®, MCP®, MCSD



لا تنسى الاشتراك في قناتنا على اليوتيوب ومشاركة القناة مع اصدقائك
لتعم الفائدة للجميع وانقاذ الاف الناس من التشتت جزاكم الله خيرا

لا تنسونا من دعائكم وادعو لوالدي بالرحمة

www.ProgrammingAdvices.com



مهم جداً

هذا الملف للمراجعة السريعة واخذ الملاحظات عليه فقط ،لانه يحتوي على اقل من 20% مما يتم شرحه في الفيديوهات الاستعجال والاعتماد عليه فقط سوف يجعلك تخسر كميه معلومات وخبرات كثيره

يجب عليك مشاهدة فيديو الدرس كاملا

لاتنسى عمل لايك ومشاركة القناة لتعم الفائدة للجميع
لا تنسونا من دعائكم

ProgrammingAdvices.com

Mohammed Abu-Hadhoud





Database Level 1 SQL (Concepts & Practice)

ERD Symbols



Mohammed Abu-Hadhoud

MBA, PMOC, PgMP®, PMP®, PMI-RMP®, CM, ITILF, MCPD, MCSD



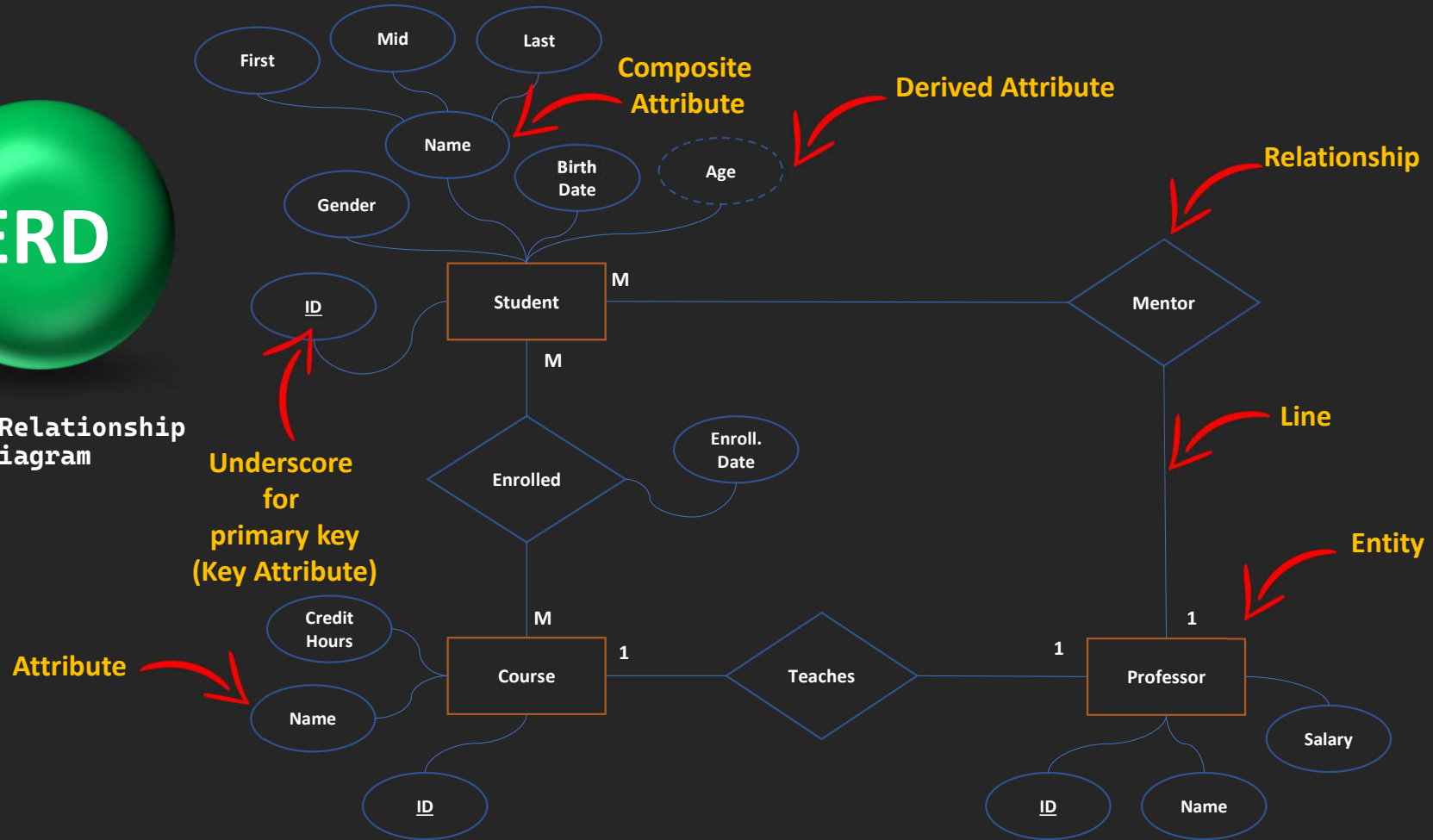
ProgrammingAdVICES.com



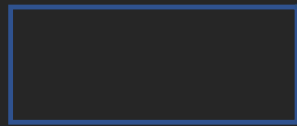
**PROGRAMMING
ADVICES** LEARN THE
RIGHT WAY



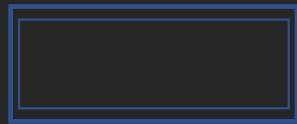
Entity Relationship Diagram



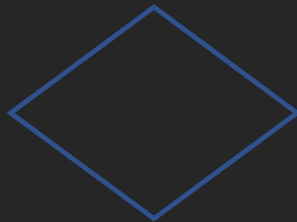
ERD Symbols



Entity



Weak Entity



Relationship



Attribute



Multivalued Attribute



Derived Attribute

Symbols Used in ER Diagrams:

- Rectangles: This Entity Relationship Diagram symbol represents entity types
- Ellipses: This symbol represents attributes
- Diamonds: This symbol represents relationship types
- Lines: It links attributes to entity types and entity types with other relationship types
- Primary key: Here, it underlines the attributes
- Double Ellipses: Represents multi-valued attributes



programmingAdvices.com
Thank You

Mohammed Abu-Hadhoud

26+ Years of Experience

MBA, PMOC, PgMP®, PMP®, PMI-RMP®, CM, ITILF, MCPD, MCSd

