

Orientacions pel questionari sobre accés a bases de dade utilitzant PHP del M07UF3 de DAW2

A) Introducció a bases de dades (Sergi Grau)

- 1.- Pàgines 4 a 8: API, Connector, Controlador, Extensió
- 2.- Pàgina 14: Comparació d'APIs
- 3.- Pàgina 16 a 18: Consultes emmagatzemades i no emmagatzemades en buffer
- 4.- Pàgina 19: Conjunt de caràcters

B) API MySQL millorada - MySQLi (Sergi Grau)

- 1.- Pàgina 3: Millores de l'extensió MySQLi respecte de MySQL original
- 2.- Pàgina 5: Els dos paradigmes de l'extensió MySQLi
- 3.- Pàgines 7 a 8: Tipus de connexions
- 4.- Pàgina 9: Memòria cau de les connexions
- 5.- Pàgines 10 a 11: Connexions persistents
- 6.- Pàgina 21: Conjunt de resultats emmagatzemats en el buffer
- 7.- Pàgines 23 a 24 i 31: Tipus de dades (no cal mirar el codi).
- 8.- Pàgines 25 a 29: Sentències preparades (no cal mirar el codi).
- 9.- Pàgina 33: Procediments emmagatzemats (no cal mirar codi)
- 10.- Pàgina 34 a 35: Sentències múltiples
- 11.- Pàgina 36: Transaccions

C) Extensió PDO (Sergi Grau)

- 1.- Pàgina 2: Introducció
- 2.- Pàgina 3: Característiques
- 3.- Pàgines 11 a 12: Sentències preparades i procediments emmagatzemats
- 4.- Pàgina 22: Controladors PDO

Dates

- 1.- Dimecres dia 29-1-20: Repàs i preguntes
- 2.- Divendres dia 31-1-20: Examen a les 19.30h de 30 minuts de durada amb 20 preguntes tipus test amb opcions múltiples i només una resposta correcta. Les respostes correctes valen 1 punt i les incorrectes -1/3 de punt.