

FUNIX: DAP301x_01-A_VN Giới thiệu về Phân tích dữ liệu

Sổ tay SV

Bảng điểm

Course > Phần 2: Kỹ thuật phân tích trong kinh doanh > Bài 7: Đặt câu hỏi hiệu quả và tiết kiệm thời gian với tư duy có cấu trúc > Quiz 7

Quiz 7

☐ Bookmark this page

Quiz 7

8/10 points (graded)

Câu 1. Một nhóm phân tích dữ liệu làm việc để nhận ra vấn đề hiện tại. Sau đó, họ sắp xếp thông tin sẵn có từ đó làm bộc lộ những yếu điểm và tìm ra cơ hội. Cuối cùng, họ xác định các tùy chọn có sẵn. Các bước này là một phần của quy trình nào?

- Phương pháp SMART X
- O Phân loại mọi thứ
- Sử dụng tư duy có cấu trúc
- O Tạo kết nối

Ask Mentors

Báo lỗi

Câu 2. Một câu hỏi được coi là thông minh khi câu hỏi đó bao gồm các yếu tố:	Question now
○ Cụ thể, Có thể đo lường, Câu hỏi mơ hồ.	
© Cụ thể, Có thể đo lường, Câu hỏi có tính định hướng và hành động, Liên quan đến vấn đề cần hỏi, Nếu v quyết liên quan đến thời gian thì câu hỏi sẽ xác định giới hạn thời gian. ✔	ấn đề đang giải
O Cụ thể, Có thể đo lường, Câu hỏi có tính định hướng và hành động, Liên quan đến vấn đề cần hỏi, Câu h	ỏi mơ hồ.
O Cụ thể, Câu hỏi có tính định hướng và hành động, Liên quan đến vấn đề cần hỏi, Câu hỏi mơ hồ.	
ủa Anywhere Gaming Repair là những người có độ tuổi nào? ○ 18 - 33 tuổi	
○ 13 - 38 tuổi	
● 18 - 34 tuổi ✓	
 18 - 34 tuổi ✓ 19 - 34 tuổi 	

	ự đoán, phân loại mọi thứ, phát hiện bất thường, xác định chủ đề, tìm hiểu và khám phá các kết nối xung m kiếm các mẫu. ❤
quarii, ci	Thirden cae mad. V
Dưa ra d quanh, g	ự đoán, phân loại mọi thứ, phát hiện bất thường, làm sạch dữ liệu, tìm hiểu và khám và các kết nối xung iao tiếp.
	ự đoán, phân loại mọi thứ, phát hiện bất thường, xác định chủ đề, tìm hiểu và khám và các kết nối xung iao tiếp các bên liên quan.
⊃ Đưa ra d	ự đoán, phân loại mọi thứ, phát hiện bất thường, thu thập dữ liệu, tìm hiểu và khám và các kết nối xung
guanh, tì	
quanh, tì	m kiếm các mẫu.
·	
·	m kiếm các mẫu.
u 5. Ngữ cải	m kiếm các mẫu.

☑ Kiểu câu hỏi kết thúc	Question now
☑ Kiểu câu hỏi mơ hồ	
□ Kiểu câu hỏi cụ thể	
☐ Kiểu câu hỏi hành động	
Câu 7. Trong bài học Maria đã thực hiện <mark>công việc gì đầu tiên</mark> khi bắt đầu một dự án phân tích dữ liệu?	
○ Thu thập dữ liệu	
● Xác định vấn đề ✔	
○ Trình bày dữ liệu	
○ Làm sạch dữ liệu	
Câu 8. Trong bài học, <mark>việc thứ hai</mark> mà Maria đã thực hiện khi bắt đầu một dự án phân tích dữ liệu là gì?	Ask Mentors
	7.5K WEILOIS

● Thu thập dữ liệu	Question now
O Xác định vấn đề	
O Trình bày dữ liệu	
O Làm sạch dữ liệu	
Câu 9. Trong bài học, <mark>việc thứ ba</mark> mà Maria đã thực hiện khi bắt đầu một dự án phân tích dữ liệu là gì?	
○ Thu thập dữ liệu	
O Xác định vấn đề	
○ Trình bày dữ liệu	
■ Làm sạch dữ liệu	
	r
Câu 10. Trong bài học, việc thứ tư mà Maria đã thực hiện khi bắt đầu một dự án phân tích dữ liệu là gì?	
	Ask Mentors





Question now

<u>-</u>

