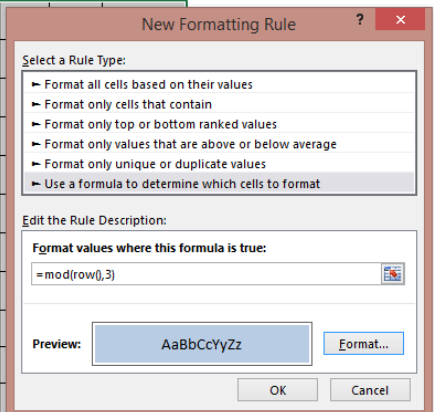


## CÁCH TẠO MÀU XEN KẼ GIỮA CÁC HÀNG VÀ CỘT TRONG MS EXCEL 2013

Để phân biệt các hàng của một bảng tính trong Excel, ta nên tô màu những hàng xen kẽ. Tuy nhiên, thay vì phải ngồi lựa chọn từng hàng, ta có thể sử dụng công cụ có sẵn để tô màu thật nhanh chóng.

Trước tiên, bôi đen vùng chứa những hàng cần tô màu. Sau đó, vào thẻ **HOME** > chọn **Conditional Formatting** > **New Rule**.

| TRƯỜNG ĐẠI HỌC DUY TÂN |     | BẢNG GHI ĐIỂM CHẤM PHẢN BIỆN - TT TỐT NGHIỆP            |       |            |   |         |
|------------------------|-----|---|-------|------------|---|---------|
| KHOA CN THÔNG TIN      |     | LỚP: K16TCD - Phòng 104-105-106-107 Khu B Hòa Khánh Nam |       |            |   |         |
|                        |     | Thời gian: 7h30 - Ngày 28/04/2012                       |       |            |   |         |
|                        |     | Giảng viên: Nguyễn Trung Thuận                          |       |            |   |         |
| TT                     | MSV | HỌ VÀ TÊN   | KHÓA  | TÊN ĐỀ TÀI | ĐIỂM  | Ghi chú |
|                        |     |   |       |            | Số  | Chữ     |
| 1                      |     | Mai Anh   | Trông | K15TCD     | Triển khai Smoothwall Firewall                |         |
| 2                      |     | Phạm Nguyễn   | Dương | K15TCD     |   |         |
| 3                      |     | Lê Hoài   | Duy   | K16TCD     |   |         |
| 4                      |     | Nguyễn Việt   | Trung | K16TCD     | Kỹ thuật cân bằng tải lên file SERVER         |         |
| 5                      |     | Trần Quang  | Thắng | K16TCD     |   |         |
| 6                      |     | Phạm Hoàng  | Hiếu  | K16TCD     |   |         |
| 7                      |     | Lê Văn  | Phong | K16TCD     | Triển khai OSPFv3 trên môi trường FRAME RELAY |         |
| 8                      |     | Chu Ngọc  | Tú    | K16TCD     |   |         |
| 9                      |     | Lý Chi  | Trung | K16TCD     |   |         |
| 10                     |     | ĐOÀN MINH   | TÙNG  | K16TCD     | Thiết kế mạng LAN                             |         |
| 11                     |     | Nguyễn Trần Ngọc  | Huy   | K16TCD     |   |         |
| 12                     |     | Nguyễn Thanh  | Liên  | K16TCD     |   |         |
| 13                     |     | NGUYỄN MINH   | LUẬN  | K16TCD     | Triển khai xác thực Radius Server WLAN        |         |



Hình 1: Tạo luật tô màu cho Row.

The image shows an Excel spreadsheet with the following data:

| SỐ TT | HỌ VÀ TÊN       | MÃ SỐ NGÀNH-<br>ƯU TIÊN | TÊN NGÀNH | TOÁN | LÝ  | CỘNG ĐIỂM | ĐIỂM ƯU TIÊN | TỔNG CỘNG | KẾT QUẢ |
|-------|-----------------|-------------------------|-----------|------|-----|-----------|--------------|-----------|---------|
| 1     | Lê Văn Bình     | A1                      | Tin học   | 7.0  | 3.0 | 17        | 2            | 19        | Đậu     |
| 2     | Trần Thị Cơ     | B3                      | Lý        | 4.0  | 7.0 | 15        | 1            | 16        | Rớt     |
| 3     | Lý Thị Loan     | C2                      | Hóa       | 7.0  | 6.0 | 20        | 1.5          | 21.5      | Đậu     |
| 4     | Trần Hoàng Thái | C4                      | Hóa       | 6.0  | 6.5 | 18.5      | 0            | 18.5      | Đậu     |

Below the table is a section for 'ĐIỂM ƯU TIÊN' (Priority Points):

| NGÀNH HOC | Mã ngành | A | B | C | Mã ưu tiên | Điểm |
|-----------|----------|---|---|---|------------|------|
|           | Tin học  |   |   |   | 1          | 2    |
|           | Lý       |   |   |   | 2          | 1.5  |
|           | Hóa      |   |   |   | 3          | 1    |
|           |          |   |   |   | 4          | 0    |

The 'New Formatting Rule' dialog box is open, showing the 'Use a formula to determine which cells to format' option selected. The formula entered is `=MOD(COLUMN(),2)`. The preview shows alternating cell colors (blue and white).

Hình 2: Tạo luật tô màu cho Column.

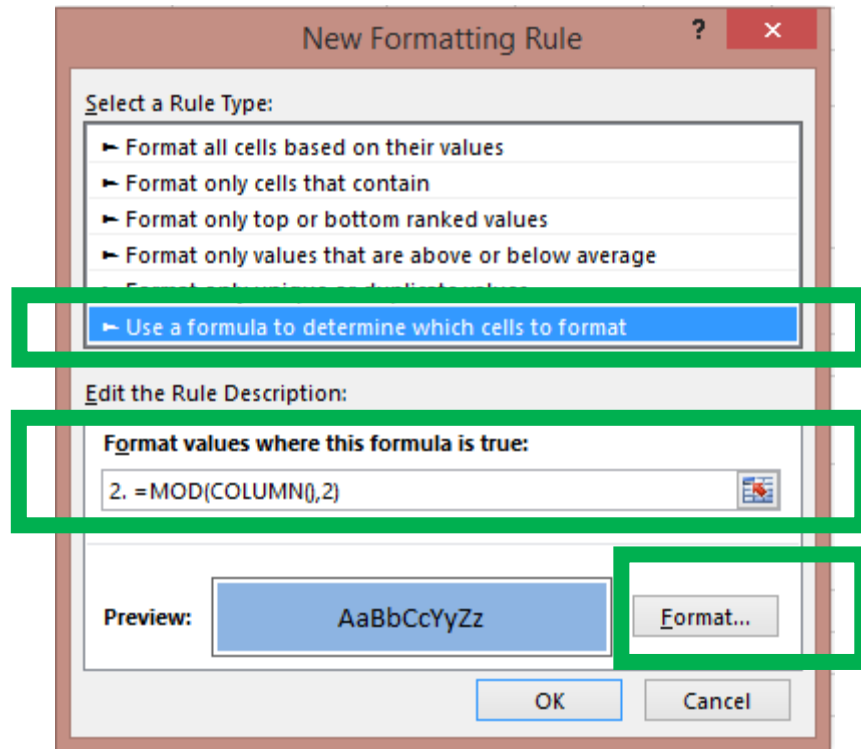
Trên cửa sổ vừa hiện ra, tại trường Select a rule type, ta chọn **Use a formula to determine which cells to format** > nhập

**Hàng:**

1. `=MOD(ROW(),2=0)` hoặc `=MOD(ROW(),3=0),...` vào ô **Format values where this formula is true** > nhấn **Format** để chọn màu muốn dùng.
2. `=MOD(ROW(),2)` hoặc `=MOD(ROW(),3),...` vào ô **Format values where this formula is true** > nhấn **Format** để chọn màu muốn dùng.

**Cột:**

1. `=MOD(COLUMN(),2)` hoặc `=MOD(COLUMN(),3),...` vào ô **Format values where this formula is true** > nhấn **Format** để chọn màu muốn dùng.



Thao tác trên giúp tô màu cho những hàng có số thứ tự chẵn. Còn để tô màu cho các hàng có số thứ tự lẻ, ta chỉ việc đổi đoạn **=MOD(ROW(),2=0)** thành **=MOD(ROW(),2)**. Trên thực tế, ta có thể tô màu cho các hàng chẵn hoặc lẻ, rồi để màu trắng (mặc định) cho các hàng còn lại.