

## معادلات النموذج:

يتكون النموذج الاقتصادي من مجموعة معادلات تسمى بالمعادلات الهيكلية لأنها توضح الهيكل الأساسي للنموذج المراد بناؤه، وتختلف عدد المعادلات من نموذج تبعاً لآخر لنوع النموذج والهدف من بناءه، وتنقسم المعادلات الهيكلية إلى<sup>1</sup>:

### -المعادلات السلوكية:

هي المعادلات التي عن تعبر العلاقات الدالية بين المتغيرات الاقتصادية، ويمكن التعبير عنها بدالة ذات متغير مستقل واحد أو عدة متغيرات مستقلة . مثل دالة الاستهلاك

$$C = a + cY_d$$

### المعادلات التعريفية أو المتطابقات :

هي المعادلات التي عن تعبر علاقة اقتصادية ناجمة عن تعاريف متفق عليها هي أو العلاقة التي تحدد قيمة المتغير التابع بتحديد تعريف في له صورة علاقة مساواة . مثل توزيع الدخل المتاح بين الاستهلاك والادخار.

$$Y_d = C + S$$

### المعادلات التوازنية:

وهي معدلات تبين لنا علاقة التوازن لموضوع معين، مثل توازن العرض مع الطلب

$$DG = OG$$

---

<sup>1</sup>محمد الشريف إلمان، 2003 ، مبادئ الاقتصاد الكلي، النظرية الاقتصادية الكلية، ديوان المطبوعات الجامعية، الجزائر، ص.29 - 24