

/व्यष्टि  
(सूक्ष्म)

/व्यापक  
(समष्टि अर्थशास्त्र)

## Diff. between Micro and Macro Economy

1) व्यष्टि शब्द ग्रीक शब्द 'micros' से प्राप्त किया गया है जिसका अर्थ है 'छोटा'। अतः व्यष्टि अर्थशास्त्र व्यक्तियों के छोटे समूह का अध्ययन है। इसके अन्तर्गत परिवार विशेष फल, विशेष उद्योग, विशेष वस्तु और व्यक्तिगत कीमतें पढ़ी जाती हैं।

2) समष्टि शब्द ग्रीक शब्द 'macro' से प्राप्त किया गया है। जिसका अर्थ है 'बड़ा'। ये मात्राओं के समूहों से सम्बन्धित है न कि व्यक्तिगत आय से। यह राष्ट्रीय आय से सम्बन्धित है। ये व्यक्तिगत कीमतों से नहीं, परन्तु सामान्य कीमतों से सम्बन्धित है। यह व्यक्तिगत उत्पादन से नहीं अपितु राष्ट्रीय उत्पादन से सम्बन्धित है।

3) व्यष्टि अर्थशास्त्र का उद्देश्य माँग द्वारा उपयोगिता को अधिकतम करना है और पूर्ति की ओर न्यूनतम लागत के द्वारा अधिकतम लाभ का उद्देश्य रखता है। समष्टि अर्थशास्त्र का मुख्य उद्देश्य पूर्ण रोजगार है, कीमत स्थिरता, आर्थिक वृद्धि तथा अनुकूल भुगतान मन्तुलन है।

4) व्यष्टि अर्थशास्त्र का मुख्य आधार कीमत तन्त्र है। जो माँग व पूर्ति की शक्तियों द्वारा निर्धारित होता है। दूसरी ओर समष्टि अर्थशास्त्र का आधार राष्ट्रीय आय, उत्पादन, रोजगार, सामान्य कीमत स्तर है जो कुल माँग व कुल पूर्ति द्वारा निर्धारित होता है।

5) व्यक्ति अर्थशास्त्र इस मान्यता पर आधारित है कि व्यक्ति विवेकशील व्यवहार करते हैं। इसमें अन्य बातें समान रहते हुए नियमों की व्याख्या की जाती है।

समष्टि अर्थशास्त्र की मान्यता अर्थव्यवस्था के उत्पादन की कुल मात्रा किस सीमा तक संभव है, उसके संसाधनों के नियोजन पर निर्भर करती है। ये राष्ट्रीय आय के सामान्य कीमत स्तर जैसे चरों पर निर्भर करती है।

6) व्यक्ति अर्थशास्त्र जो एक व्यक्ति एक फर्म, एक उद्योग एक साधन के सन्तुलन के शर्तों की व्याख्या करते हैं।

समष्टि अर्थशास्त्र सामान्य सन्तुलन विश्लेषण पर आधारित है। जिसमें एक से अधिक आर्थिक चरों के परस्पर सम्बन्धों व उनकी निश्चित निर्भरताओं का अध्ययन किया जाता है।

7) व्यक्ति अर्थशास्त्र में सन्तुलन शर्तों का अध्ययन एक विशेष अवधि में किया जाता है। यह समय तत्व की व्याख्या नहीं करता। इसलिए व्यक्ति अर्थशास्त्र स्थैतिक विश्लेषण है।

समष्टि अर्थशास्त्र समय पश्चताओं (time lags), परिवर्तन की दरों और चरों के विगत एवं प्रत्याशित मूल्यों पर आधारित है। इस प्रकार यह गत्यात्मक विश्लेषण से सम्बन्धित है।