المحاضرة الثالثة عشر :

المنهج الاستدلالي :

الاستدلال :

لغة / يستدل , استدل , استدلالا بالشيء على الشيء وجد فيه ما يدل عليه .

اصطلاحًا / الاستدلال عملية عقلية على اساس ان العقل لا يصل الى معرفة او حكم معين الا من معرفة سابقة اي انه استنباط امر من امر آخر او عدة امور أخرى.

* حد المنهج الاستدلالي : هو السلوك العام المستخدم في علوم معينة مثل العلوم الرياضية والمنطقية ..
* او هو التسلسل المنطقي المنتقل من مبادئ وقضايا أولية الى قضايا جديدة .
* مبادئ المنهج الاستدلالي : هي مجموع القضايا والتصورات الاولية وقد قسم علماء المنطق مبادئ هذا المنهج الى :

1. البديهيات : البديهية هي قضية بينة بنفسها وليس من الممكن البرهنة عليها فهي صادقة لا تحتاج الى اثبات وتتسم البديهية بثلاث خاصيات :
2. انها بينة اي تتضح للنفس تلقائيا
3. البديهية أولية منطقية اي انها مبدأ أولي غير مستنتج من غيره
4. البديهية قاعدة عامة شاملة لأكثر من علم واحد ومثال على البديهية الكل اكبر من الجزء.
5. المصادرات : قضية ليست بينة بنفسها ولا يمكن ان يبرهن على صحتها وانما يطالب بالتسليم بصحتها .
6. التعريفات : هي قضايا وتطورات جزئية وخاصة بكل علم ويتركب التعريف من جزأين اولهما ما يراد تعريفة وثانيهما القول المعرف.

* ادوات المنهج الاستدلالي :

1. القياس : هو عملية منطقية تنطلق من مقدمات مسلم بها الى نتيجة افتراضية غير مضمون صحتها فالقياس هو تحصيل حاصل عكس البرهان الرياضي.
2. التجريب العقلي : هو في معناه العام والواسع قيام الانسان بداخل عقله بكل الفروض والتحقيقات التي يعجر عن القيام بها في الخارج.
3. التركيب : هو عملية عقلية تبدأ من القضية الصحيحة الى استخراج النتائج.