**الاخطاءالعامة التي يرتكبها الباحث العلمي:**

يمكن توضيح اهم هذه الاخطاء التي يقع بها الباحث في بدء التخطيط للبحث او اثناء انجاز متطلبات فصوله بما يلي:

1) اختيار موضوع بحثه: قد يختار الباحث مشكلة دون معرفة اهميتها وملاءمتها لقدراته وطموحاته او مدى غموضها وتشعبها.

2) وضع فروض ليس لها اي علاقة بموضوع بحثه، او وضع فرضيات غامضة غير قابلة للقياس .

3) الاعتماد على المصادر غير اساسية وثانوية بشكل ظاهر للعيان.

4) عدم اطلاع الباحث على دراسات سابقة في مجال اختصاص بحثه. او اهمال بعض المعلومات او تركيزه على جزء منها وخاصة نتائج الدراسات السابقة واسلوب معالجة البيانات فيها.

5) عدم توضيح الباحث لمنهجية بحثه سواء اثناء التخطيط او اثناء كتابة التقرير البحث

6) قد لايأخذ الباحث بنظر الاعتبار الشروط الاساسية في اختيار العينات واوصافها ولايكون دقيقاَ في اختياره لعينة بحثة باستخدام الاسلوب العلمي السليم في انتقاء هذه العينات .

8ـ عدم الدقة الباحث في اعداد ادوات البحث وفي جمع البيانات واختيار اساليب غيرملائمة لمتغيرات البحث او لعيناته.

9ـ اختيار الباحث وسائل احصائية غير مناسبة لمعالجة بياناته او عدم قدرته على استخدام الوسائل الاحصائية وتطبيقها لعدم معرفته بمبادئ الاحصاء.

10ـ تقديمه تفسيرات ناقصة لبيانات البحث ومناقشة نتائجه بحثه وتحليلها، دون اللجوء الى تنسيق ودمج وصياغة استنتاجات منطقية منها.