

**المواد الدراسية الدالة في الامتحان التنافسي للطلبة المتقدمين للقبول في الدراسات العليا للعام الدراسي (2021/2022) / قسم الاحصاء**

**المواد الدراسية للطلبة المتقدمين لدراسة الدكتوراه في الاحصاء**

المؤلف	المصدر	المادة
Rohatgi	An Induction to Probability and statistics	الاستدلال
Douglas C. Montgomery	Design and Analysis of Experiments	تصميم وتحليل التجارب
Graybill	Theory of linear Hypothesis	نماذج خطية
Hogg	Introduction to Mathematical Statistics	احصاء رياضي

**المواد الدراسية للطلبة المتقدمين لدراسة الماجستير في الاحصاء**

اسم المؤلف	المصدر	المادة
د. ظافر حسين رشيد و د. علي عبد الحسين الوكيل	الاحتمالات	الاحتمالات
د. ظافر حسين رشيد و د. علي عبد الحسين الوكيل	الإحصاء الرياضي	الإحصاء الرياضي
د. محمود المشهداني و أ. حمالي علوان خلف المشهداني	تصميم وتحليل التجارب	تصميم وتحليل التجارب
د. اموري هادي كاظم و د. محمد مناجد	تحليل الانحدار الخطي	تحليل الانحدار
د. عبد المجيد حمزة الناصر و د. ظافر حسين رشيد	الاستدلال الاحصائي	الاستدلال

**المواد الدراسية للطلبة المتقدمين لدراسة الماجستير في بحوث العمليات**

المؤلف	المصدر	المادة
HAMDY A.TAHA	Operations Research an Introduction	بحوث العمليات
د. ضوبيه سلمان حسن وأ. م. عدنان شمعي	بحوث العمليات	بحوث العمليات
د. ظافر حسين رشيد و د. علي عبد الحسين الوكيل	الإحصاء الرياضي	الإحصاء الرياضي
د. ظافر حسين رشيد و د. علي عبد الحسين الوكيل	الاحتمالات	الاحتمالات

**المواد الدراسية للطلبة المتقدمين لدراسة الدبلوم العالي في الإحصاء التطبيقي**

اسم المؤلف	المصدر	المادة
د. محمود المشهداني	الإحصاء الفصول المطلوبة" 8 ، 7 ، 6 ، 5 ، 4 ، 3 ، 2 ، 1	مبادئ الإحصاء

**المواد الدراسية للطلبة المتقدمين لدراسة الدبلوم العالي في الإحصاء البيئي**

اسم المؤلف	المصدر	المادة
د. محمود المشهداني	الإحصاء الفصول المطلوبة" 8 ، 7 ، 6 ، 5 ، 4 ، 3 ، 2 ، 1	مبادئ الإحصاء

أ.د. محمد جاسم محمد  
رئيس قسم الاحصاء