

**كشف بنتيجة المفاضلة للطلاب المتقدمين للقبول بكلية الهندسة تخصص: الهندسة الميكانيكية**  
**النظام العام - للعام الجامعي ١٤٤٧هـ - ٢٠٢٦م - (المقبولين) - إزاحة رقم (١)**

التخصص المقبول فيه الطالب	نتيجة المفاضلة	نسبة الاختبار	نسبة الثانوية	نسبة الاختبار	نتيجة الثانوية	اسم المتقدم	رقم التسويق	رقم الاختبار	م
قسم الهندسة الميكانيكية	68.1	42	26.1	60	87	عماد الدين عبدالله علي سعد الرهمي	1490169	320	1
قسم الهندسة الميكانيكية	68.089	40.6	27.489	58	91.63	أبو بكر نبيل اسماعيل الجابری	823958	1005	2
قسم الهندسة الميكانيكية	68.075	41.3	26.775	59	89.25	هاشم فؤاد علي حسين الشاحذی	1685654	176	3
قسم الهندسة الميكانيكية	67.864	40.6	27.264	58	90.88	شهد طه محمد الدبب	1684991	1023	4
قسم الهندسة الميكانيكية	67.814	43.4	24.414	62	81.38	احمد رياض مهدي عبدالله زعل	1483471	877	5
قسم الهندسة الميكانيكية	67.764	39.9	27.864	57	92.88	نديم عبدالله عبده نعمن قايد	1701492	657	6
قسم الهندسة الميكانيكية	67.714	42.7	25.014	61	83.38	هاشم نبيل محمد الضحاك	1486648	420	7
قسم الهندسة الميكانيكية	67.7	43.4	24.3	62	81	سعد عبدالرقيب مهيبوب محمد غالب الشرعي	1688674	208	8
قسم الهندسة الميكانيكية	67.689	39.9	27.789	57	92.63	محمد عبدالرحيم طه محمد الوائلي	1507549	280	9
قسم الهندسة الميكانيكية	67.6	42.7	24.9	61	83	عبدالله محمد عبدالواحد محمد البحم	1704799	755	10
قسم الهندسة الميكانيكية	67.575	39.9	27.675	57	92.25	بكر عبدالرحمن عبدالقوى المخلافي	1693430	267	11
قسم الهندسة الميكانيكية	67.564	42.7	24.864	61	82.88	شهاب حاشد بجاش عبدالفتاح شداد	1446587	841	12
قسم الهندسة الميكانيكية	67.414	40.6	26.814	58	89.38	زكرياء احمد حسين محمد الحراري	1691894	175	13
قسم الهندسة الميكانيكية	67.275	39.9	27.375	57	91.25	بتول عادل محمد حسين اليعبری	1693149	231	14
قسم الهندسة الميكانيكية	67.25	39.2	28.05	56	93.5	محمد صقر عبدالواسع عبده	1483297	709	15
قسم الهندسة الميكانيكية	67.239	42	25.239	60	84.13	عماد فيصل جار الله قاسم هيل	1690151	496	16
قسم الهندسة الميكانيكية	67.225	42.7	24.525	61	81.75	انس مالك محمد ثابت الززمي	1694026	287	17

مساعد نائب رئيس الجامعة لشئون الطلاب

المسجل العام

مدير القبول والتسجيل

مسئولي النظام

نائب رئيس الجامعة لشئون الطلاب

مدير عام نظم المعلومات