



التاريخ ٢٠١٩/٣/١٠

العدد: ٥٥٨ /هـم



13ACABCF6E

2019:03:06 14:29:39

UOTCHE01

م/ خطة القبول للدراسة الاولى للسنة الدراسية 2020/2019

الى / قسم التسجيل وشؤون الطلبة

تحية طيبة ...

اشارة الى كتابكم المرقم ت أ/ 10 في 2019/2/7 والمعطوف على كتاب وزارة التعليم العالي والبحث العلمي / دائرة الدراسات والتخطيط والمتابعة / الاحصاء والمعلوماتية ذي العدد ت م/ 596 في 2019/1/27، نرفق لكم في ادناه خطة قبول القسم للدراسة الاولى للعام الدراسي

2020/2019:

الدراسة المسائية			الدراسة الصباحية			الفرع	القسم
خطه قبول 2020/2019	المقبولين فعلا 2019/2018	خطه قبول 2019/2018	خطه قبول 2020/2019	المقبولين فعلا 2019/2018	خطه قبول 2019/2018		
* 50	50	60	* 40	26	40	الهندسة الكيماوية وتكرير النفط	الهندسة الكيماوية
			** 37				
* 50	31	50	* 40	33	40	هندسة العمليات الكيماوية	
			** 37				
		-	* 30	20	30	الهندسة الكيماوية وتلوث البيئة	
			** 27				

ملاحظة: في عمود خطة القبول للعام الدراسي 2020/2019 تم كتابة الاعداد بالاعتماد على التالي:

* حسب راي مجلس القسم (العدد الكلي صباحي = 110 طالب ، العدد الكلي مسائي = 100 طالب)

** حسب استمارة خطة القبول في الدراسات الاولى للعام الدراسي 2020/2019 وفي المرفقات نسخة من الاستمارة (العدد الكلي صباحي = 101).

مع التقدير.....

المرفقات: استمارة اعداد خطة القبول في الدراسات الاولى للسنة الدراسية 2020/2019

أ.م.د خالد عجمي سكر

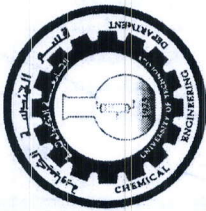
رئيس قسم الهندسة الكيماوية/ وكالة

2019/3/10

نسخة منه الى :-

- السيد معاون الإداري المحترم ... للعلم مع التقدير.
- شعبة المختبرات للعلم مع التقدير.
- شعبة الإحصاء للعلم مع التقدير.
- الشعبة المالية للعلم مع التقدير.
- شعبة التسجيل مع الاويات .
- ملف الكتب الصادرة .

مصطفى



استمارة اعداد خطة القبول في الدراسات الاولية

للعام الدراسي 2020/2019

الجامعة التكنولوجية

قسم الهندسة الكيماوية

(4) الطاقة الاستيعابية في ضوء العوامل المؤثرة لاربع مراحل	(3) العوامل المؤثرة على الطاقة المتاحة					(2) الطاقة الاستيعابية المتاحة	(1) الطاقة الاستيعابية التصميمية للابنية
	عوامل اخرى %	مدى حاجة سوق العمل	نسبة كفاية التخصصات المالية	نسبة كفاية المكتبات	نسبة كفاية الاجهزة المخبرية		
=%(5/404)*640 طالب 517 =%80.8*640	%100	%21	%75	%75	%133	طالب 640	طالب 800

(9) نسبة الاستغلال للطاقة المتاحة في ضوء العوامل المؤثرة	(8) خطة القبول (توزيع العدد الممكن قبوله على القنوتات)				(7) العدد الممكن قبوله بعد طرح الراسبين والمؤجلين والعائدين	(6) عدد الراسبين والمؤجلين والعائدين للمرحلة الاولى	(5) الطاقة الاستيعابية الحقيقية للمرحلة الاولى
	العامة %100	قنوتات اخرى %10 (معاهد، تعديل ترشيح، ابناء الاساتذة)	الدراسة الموازية %20	نوي الشهداء %15			
%124	طالب 101	طالب 7	طالب 2	طالب 5	طالب 115	طالب 14	طالب 129 =4/517

م.م. عبدالمنعم عبدالمنعم
مدير التسجيل