



جامعة قاصدي مرباح ورقلة

كلية العلوم التطبيقية

2021/2020

مقدمة

كلية العلوم التطبيقية كلية فنية انبثقت عن الكلية الأم (كلية العلوم والتكنولوجيا وعلوم المادة). انشأت كلية العلوم التطبيقية بالمرسوم التنفيذي رقم 13-100 المؤرخ في 02 جمادى الأول عام 1434 الموافق 14 مارس سنة 2013.

تشمل الكلية على أربعة أقسام :

* قسم الهندسة الكهربائية

* قسم الهندسة الميكانيكية

* قسم هندسة الطرائق

* قسم الهندسة المدنية و الري

* اضيفت في الموسم 2015/2016 خلية علوم وتكنولوجيا ، ثم اعيد ضمها مجددا إلى كلية التكنولوجيات الحديثة للمعلومات والاتصال في الموسم الجامعي 2018/2019.

1-تعداد طلبة الكلية:

الجدول التالي يوضح تعداد طلبة نظام ل.م.د تدرج للكلية للموسم الجامعي 2020/2021 :

عدد الطلبة	الأقسام
المجموع	
796	قسم الهندسة الكهربائية
692	قسم الهندسة المدنية والري
791	قسم هندسة الطرائق
680	قسم الهندسة الميكانيكية
2959	المجموع

قسم الهندسة الكهربائية للموسم الجامعي 2021/2020:

عدد الطلبة	التخصص	المستوى	الشهادة	القسم	
231	الكثر وتقني أكاديمي	السنة الثانية L2	الليسانس	الهندسة الكهربائية	
211	الكثر وتقني أكاديمي	السنة الثالثة L3			
91	شبكات كهربائية	السنة الأولى M1	الماستر		
68	ماكنات كهربائية				
66	كهرو تقني صناعي أكاديمي				
57	شبكات كهربائية	السنة الثانية M2			
36	ماكنات كهربائية				
36	كهرو تقني صناعي أكاديمي				
796	المجموع				

قسم الهندسة الميكانيكية 2021/2020:

عدد الطلبة	التخصص	المستوى	الشهادة	القسم
187	هندسة ميكانيك	السنة الثانية L2	الليسانس	الهندسة الميكانيكية
41	الكترو ميكانيك	السنة الثالثة L3		
74	طاقوية			
37	صيانة صناعية			
61	بناءات ميكانيكية	السنة الأولى 1M		
60	صناعة ميكانيكية وتقنيات انتاج			
38	صيانة صناعية			
68	طاقوية	السنة الثانية M2		
34	صناعة ميكانيكية وتقنيات انتاج			
40	صيانة صناعية			
40	طاقوية			
680	المجموع			

قسم الهندسة المدنية والري 2021/2020:

عدد الطلبة	التخصص	المستوى	الشهادة	القسم	
82	هندسة مدنية	السنة الثانية L2	الليسانس	الري والهندسة المدنية	
20	اشغال عمومية				
31	ري حضري				
14	معالجة وتنقية المياه				
30	اشغال عمومية	السنة الثانية L3			
102	هندسة مدنية				
46	ري حضري				
32	معالجة وتنقية المياه				
45	طرق ومنشآت وافية	السنة الأولى M1	الماستر		
47	معالجة وتطهير وتسيير المياه				
23	الحفر المائي				
18	موارد مائية				
43	دراسة ومراقبة العمارات والطرق				
33	هياكل				
30	طرق ومنشآت وافية				
24	موارد مائية	السنة الثانية M2			
24	معالجة وتطهير وتسيير المياه				
19	هياكل				
19	دراسة ومراقبة العمارات والطرق				
10	الحفر المائي				
692	المجموع				

قسم هندسة الطرائق 2021/2020:

عدد الطلبة	التخصص	المستوى	الشهادة	القسم
245	هندسة الطرائق	السنة الثانية L2	الليسانس	هندسة الطرائق
10.6	بيتروكيميا			
228	هندسة الطرائق	السنة الثالثة L3		
145	بيتروكيميا			
87	هندسة الطرائق البيئية	السنة الأولى M1	الماستر	
88	هندسة كيميائية			
47	هندسة بيتروكيميا			
50	هندسة التكرير			
34	هندسة الطرائق البيئية	السنة الثانية M2		
44	هندسة كيميائية			
34	هندسة بيتروكيميا			
34	هندسة التكرير			
791	المجموع			

من بين عدد الطلبة يوجد 07 طالب أجنبي بالدفعة موزعين كما يلي :

العدد	الجنسية
04	اليمن
01	سوريا
01	فلسطين
01	النيجر
07	المجموع

*- إجمالي الهياكل والمقاعد البيداغوجية بالكلية:

المجموع	العدد	طاقة الاستيعاب	التعيين
960	04	240	المدرجات
36	01	36	قاعات التدريس
1120	28	40	قاعات التدريس
42	01	42	قاعات التدريس
116	02	58	قاعات التدريس
70	01	70	قاعات التدريس
80	01	80	قاعات التدريس
20	01	20	ورشة من 10 إلى 20 مقعد
20	01	20	قاعات الاساتذة
600	30	20	المخابر
/	01	/	قاعة ما بعد التدرج
/	01	/	قاعة متعددة الخدمات
/	64	/	مكاتب ادرارية
/	01	/	قاعة اجتماعات
/	01	/	مخزن
/	01	/	مكتب بريد
/	01	/	قاعة السحب
3064	المجموع الكلي للمقاعد البيداغوجية		

إحصائيات متعلقة بالمستخدمين التابعين للكلية

01-المستخدمين الأساتذة الدائمين:

الرقم	الرتبة	المجموع
01	أستاذ التعليم العالي	15
02	أستاذ محاضر أ	13
03	أستاذ محاضر ب	52
04	أستاذ مساعد أ	59
05	أستاذ مساعد ب	07
	المجموع	166

موزعين حسب الأقسام :

المجموع الرتب	الأقسام				الرتب
	الهندسة المدنية والري	الهندسة الكهربائية	الهندسة الميكانيكية	هندسة الطرائق	
15	03	01	03	08	أستاذ
13	06	08	11	08	أستاذ محاضر أ
52	17	08	14	13	أستاذ محاضر ب
59	22	12	13	12	أستاذ مساعد أ
07	02	02	01	02	أستاذ مساعد ب
166	50	31	42	43	المجموع

-المستخدمين الإداريين و التقنيين الدائمين:

العمال	الرتبة	المجموع
الدائمين	متصرف مستشار	01
	متصرف رئيسي	03
	متصرف	07
	رئيس المهندسين للمخبر والصيانة	03
	مهندس رئيسي للمخبر والصيانة	02
	مهندس دولة للمخابر الجامعية	01
	رئيس المهندسين في الإعلام الآلي	01
	مهندس رئيسي في الإعلام الآلي	01
	مهندس دولة في الإعلام الآلي	02
	محاسب اداري	02
	ملحق للإدارة رئيسي	08
	عون إدارة رئيسي	04
	ملحق للمخابر الجامعية	04
	مساعد مهندس من المستوى 2 في الإعلام الآلي	01
	منشط جامعي	01
	تقني سامي في الإعلام الآلي	02
	تقني سامي للمخابر الجامعة	03
	ملحق للمكتبات الجامعية	02
	عون تقني في المكتبات	01
	عون حفظ بيانات	06
	كاتب مديرية	01
	عامل مهني خارج الصنف	01
	عامل مهني من الصنف الأول	01
	سائق سيارة من الصنف الأول	01
المتعاقد	عامل مهني من المستوى الثاني	03
	عامل مهني من المستوى الأول	09
الإستداع	ملحق للمكتبات الجامعية	01
	ملحق للإدارة	02
	مهندس رئيسي للمخبر والصيانة	01
المجموع		79

-إجمالي المستخدمين التابعين لكلية:

الرقم	الرتبة	المجموع
01	المستخدمين الأساتذة	166
02	المستخدمين الإداريين و التقنيين الدائمين	79
المجموع		245