

النتيجة:
الفصل الأول

الدرجات

مبدئي الفيزياء العامة	رياضيات	دراسات سودانية متقطعة	ثقافة اسلامية	الحسبان 1	أساسيات تقانة المعلومات	لغة انجليزية 1	لغة عربية 1	السنة الدراسية 2019	الاسم	م
3س	3س	2س	2س	3س	3س	2س	2س			1

النقطاط

مبدئي الفيزياء العامة	رياضيات متقطعة	دراسات سودانية	ثقافة اسلامية	الحسابان 1	أساسيات تقانة المعلومات	لغة انجليزية 1	لغة عربية 1
F	F	F	F	F	F	F	F

=IF(E6>100,"-",IF(E6>=80,"4",IF(E6>=75,"3.5",IF(E6>=70,"3",IF(E6>=60,"2.5",IF(E6>=50,"2",IF(E6>=49,"2","F"))))))

الدرجة

المعدل الفصلي 20	مجموع النقط	مبادئ الفيزياء العامة	رياضيات متقطعة	ثقافة اسلامية	الحسابان 1	أساسيات تقانة المعلومات	لغة انجليزية 1	لغة عربية 1
#VALUE!	F	F	F	F	F	F	F	F

$M6*2+N6*2+O6*3+P6*3+Q6*2+R6*2+S6*3+T6*3 = \text{مجموع النقط}$

عدد الساعات / مجموع النقط = المعدل الفصلي

ساعات الرسوب

نوعية الفصل	مجموع سن	مبادئ الفيزياء العامة	رياضيات متقطعة 1	دراسات سودانية	ثقافة إسلامية 1	الحسابان 1	أساسيات تقانة المعلومات	لغة إنجلزية 1	لغة عربية 1
الفصل الأول 20	الرسوب	الرسوب	سودانية	متقطعة 1	اسلامية 1	الحسابان 1	المعلومات	إنجلزية 1	لغة عربية 1
فصل	20	3	3	2	2	2	3	3	2

=IF(M6="f",2,0)
النقط =M6
الفصل الثاني

مبدئي ادارة	اساليب برمجة 1	احصاء واحتمالات 3س	ثقافة اسلامية 2	تطبيقات نظم الحاسوب 3س	الحسابان 2 س	لغة إنجلزية 2	لغة عربية 2	السنة الدراسية 2019	الاسم / الفصل الثاني

النقط

لغة مبدئي ادارة	اساليب برمجة 1	احصاء واحتمالات 3س	ثقافة اسلامية 2	الحسابان 2 س	لغة إنجلزية 2	لغة عربية 2
F	F	F	F	F	F	F

الحروف

المعدل	مجموع	مبدئي	اساليب	احصاء	ثقافة	لغة	لغة
21	الفصل	ادارة	برمجة	اسلامية 2	الحسيبان 2	انجليزية 2	عرببة 2
	النقط	3	3	3	3	2	2
		#VALUE!	#VALUE!	F	F	F	F

ساعات الرسوب

قرار	مجموع	مجموع	مبدئي	اساليب	احصاء	ثقافة	لغة
السنة	رسوب	رسوب	ادارة	برمجة	اسلامية 2	الحسيبان 2	انجليزية 2
الأولى	الثانية	رسوب	3	3	3	3	2
فصل	فصل	41	21	3	3	2	3

مجموع الساعات الكلية
SUM(BZ6+BY6+BX6+BW6+BV6+BU6+BT6+BS6+AL6+AK6+AJ6+AH6+AG6+AF6+AE6)

تشمل عدد ساعات الرسوب للفصلين الأول والثاني

IF(CB6>41,"-",IF(CB6>27.33,"فصل","اعادة"),IF(CB6>13.66,"نجاح","ملحق"))
عدد ساعات الرسوب الكلية CB6

بيان	بيان	بيان	بيان
#VALUE!	#VALUE!	#VALUE!	177

مجموع النقاط الكلية
مجموع النقاط الكلية لكل فصل
المعدل التراكمي النهائي = مجموع النقاط الكلية على عدد الساعات
التقدير النهائي = $IF(LH6) = 3.5$, $IF(LH6) = 3$, "الثانية الاولى", "الثالثة - الثانية", $IF(LH6) = 2.5$, "الثالثة (الثالثة)"