

نتائج عملی الاشعاعات والبيولوجيا

العام الدراسي		كتابة	رقمأً	نظري	عملي	اسم الأب	الاسم والكنية	كلية العلوم	قسم : العلوم البيئية	السنة : الثالثة / ٦٠ الفصل
الدرجة النهائية										
ثلاث عشرة	13				13	قاسم	امل الصفدي	1220054404	3002	
خمس وعشرون	25				25	ماهر	ايه على	1222170743	3003	
	---					نبيل	بتول المصري	1221120974	3005	
ثمان	8				8	احمد راتب	بدور ادريس	1222195842	3006	
عشرة	10				10	احمد	بشرى المنصور العتمه	1221120973	3007	
عشرة	18	ثمان			18	زياد	تسنيم حوره	1221142382	3009	
عشرون	20				20	سامر	تسنيم منصور	1222170788	3010	
عشرة	15	خمس			15	ابراهيم	تقى شواك	1222170771	3011	
عشرون وعشرون	22	اثنان			22	عماد	راما اوطة باشي	1222170741	3012	
عشرة	12	اثنتا			12	محمد	رحمه الخطاب	1221145465	3013	
عشرون	20				20	احمد	روي جواد	1222170761	3014	
خمس وعشرون	25				25	ابراهيم	زين العابدين حسون	1221121045	3015	
عشرة	15	خمس			15	صالح	زينه الابراهيم	1222165970	3016	
عشرة	15	خمس			15	محمد رضوان	سدره طولية	1222170526	3017	
عشرة	13	ثلاث			13	حسن	سدره كريزان	1222170540	3018	
عشرة	18	ثمان			18	محمود	عيبر غاليه	1222197453	3019	
عشرون	27	سبع			27	خليل	فاطمة فرهود	1222170759	3020	
###	---					بلال	فاطمة باطية	1219031707	3021	
عشرة	15	خمس			15	محمد ديب	لجين ادريس	1222170737	3022	
عشرة	19	سبع			19	احمد	لين البغدادي	1221121194	3023	
عشرون	22	اثنتا			22	بلال	لين القادرى	1222170777	3024	
###	---					سمير	لينا كامل	1221121050	3025	
عشرون	20				20	محى الدين	ملاك برا	1221142432	3026	
عشرة	15	خمس			15	محمد فراس	مها شموط	1221120940	3027	
عشرة	18	ثمان			18	هيثم	ميس الصباغ	1222170750	3028	

عشرون	ثلاث	23		23	خالد	ميساء طه	1220047970	3029
####		---			محمد	نور الهدى طعنه	1219033056	3030
عشرة	سبع	17		17	احمد	هديل الحوراني	1222165969	3031
	ست	6		6	جمال	ونام حسين	1222196872	3032
####		---			احمد نائل	يامن فكرت	1220046279	3033
####		---						
####		---				125 مرسوم		
####		---			صبحي	اسراء سحاتي	1219005345	3100
####		---			محمد مارن	اماكي ربيون	1218010205	3101
####		---			مارن	بيان معراوي	1219003305	3102
####		---			علي	نيما حبود	1214029030	3103
####		---			مارن	جسar صلاح	1219005903	3104
عشرة		10		10	قاسم	حنان النابليسي	1220070419	3105
####		---			امجد	ديما المصري	1214028462	3106
####		---			كمال	رشا التبواني	1214023852	3107
	ست	6		6	احمد	رهيه الأسعد	1215022299	3108
عشرة	سبع	17		17	بشير	سلمى العريضي	1218026974	3109
####		---			حالف	صفا البكر	1216008969	3110
عشرة	اثنتا	12		12	عماد	عبد الرؤوف شموط	1219033015	3111
####		---			عنمان	عبيـر عنـمان	1219031139	3112
عشرة		17		17	مصعب	عصام كريم	1219002450	3113
####	ست	6		6	عمر	علا ابو غزاله	1218008921	3114
####		---			احمد	نجـين سـعـسـ	1219004257	3115
عشرة		10		10	وديع	محمد الحراكي	1219031648	3116
عشرة	تسـعـ	19		19	مـحـمـودـ	محمد حـذـيفـةـ باـزارـ	1219033264	3117
####		---			مارن	محمد عمر الحرام	1216024234	3118
####		---			محمد	محمدـ الـاصـلـانـ	1219033495	3119
####		---			محمد	نـدى دـحلـ اللهـ	1214023172	3120
عشرة	ثمان	18		18	محمد رجب	رامـاـ جـبـشـيـةـ	1220054880	3121

د. لينا الحداد

أ. صفاء أبو شعر

رئيس قسم العلوم البيئية

أ.د. عبد الرحمن السفرجلاني

أ.د. محمد بكر

د. أسيـلـ أـزـعـطـ

عميد كلية العلوم

أ. ميسـاءـ خـالـدـ

د. حمود العربي

###	###						
###	###						
###	---						

###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					

###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					

###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						

###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					

###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					

###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					

###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					

###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				

###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				

###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				

###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	###				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				

###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						

###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						
###	---						

###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	###					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					
###	---					

###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				
###	---				

ا الاشعاعية

: الأول

٢٠٢٥-٢٠٢٤ ،

ملاحظات

































