

ملاحظات	العام الدراسي	شبكة الانترنت	الأمن والسلامة	تفاعل الطالبات مع التجارب	عدد الطالبات المستخدم لكل تجربة	متوسط عدد المستفيدين	تجهيز المعمل بالتجارب	مدى صلاحية المعمل	المستوى الدراسي	المعمل	القسم
استكمال التجارب الناقصة كذلك نسخ كافة من كل تجربة	من 2017/2018 الى 2020/2021	يوجد	جيد	جيد جدا	5	90	%90	ملائم للتدريب	الثاني	فيزياء عامة	الفيزياء
		يوجد	جيد	جيد جدا	5	80	%70		الثالث	خواص مادة	الفيزياء
		يوجد	جيد	جيد جدا	6	80	%90		الثالث	كهربية ومغناطيسية	الفيزياء
		يوجد	جيد	جيد جدا	5	70	%90		الرابع	بصريات هندسية	الفيزياء
		يوجد	جيد	جيد جدا	5	60	%90		الخامس	بصريات فيزيائية	الفيزياء
		يوجد	جيد	جيد جدا	5	50	%90		السادس	ذرية وأطياف	الفيزياء
		يوجد	جيد	جيد جدا	5	40	%90		السابع	إلكترونيات	الفيزياء
		يوجد	جيد	جيد جدا	6	30	%70		الثامن	جوامد	الفيزياء
		يوجد	جيد	جيد جدا	6	30	%70		الثامن	فيزياء حديثة	الفيزياء
		يوجد	جيد	جيد جدا	6	30	%70		الثامن	نووية	الفيزياء

بج- احصائية تطوير المعامل

تمثل هذه الاحصائية مدى تطور معامل قسم الفيزياء وذلك بالمقارنة بين الفترة من 2017/2014 والفترة 2021/2017

شبكة الانترنت		عدد الطالبات المستخدم لكل تجربة		متوسط عدد المستخدمين		النسبة المتبقية لاستكمال المعمل	رفع كفاءة المعمل	تجهيز المعمل بالتجارب		مدى صلاحية المعمل		المعمل
2021/2017	2017/2014	2021/2017	2017/2014	2021/2017	2017/2014			2021/2017	2017/2014	2021/2017	2017/2014	
34	لا يوجد	5	12	90	24	%10	%250	%90	%40	ملائم للتدريب	ملائم للتدريب	فيزياء عامة
		5	10	80	19	%30	%350	%70	%20			خواص مادة
		6	8	80	15	%10	%300	%90	%30			كهربية ومغناطيسية
		5	7	70	14	%10	%130	%90	%70			بصريات هندسية
		5	6	60	13	%10	%900	%90	%10			بصريات فيزيائية
		5	6	50	12	%10	%300	%90	%30			ذرية وأطياف
		5	5	40	11	%10	%300	%90	%30			إلكترونيات
		6	30	%30	%700	%70			جوامد
		6	30	%30	%700	%70			فيزياء حديثة
		6	30	%30	%700	%70			نووية

