

الأوزان النسبية للوحدات الدراسية

الفرع: العلمي

المبحث: الكيمياء

الوزن النسبي	الوحدة الدراسية	الفصل الدراسي
٣٥%	الوحدة الأولى: الحموض والقواعد	الفصل الأول
٣٠%	الوحدة الثانية: التأكسد والاختزال والكيمياء الكهربائية	
٢٠%	الوحدة الثالثة: سرعة التفاعل والعوامل المؤثرة فيها الفصل الأول: سرعة التفاعل الكيميائي	الفصل الثاني
١٥%	الوحدة الثالثة: سرعة التفاعل والعوامل المؤثرة فيها الفصل الثاني: نظرية التصادم والعوامل المؤثرة في سرعة التفاعل الكيميائي	

- تتوزع الأسئلة على مجالات مستويات القياس كالآتي: المعرفة والفهم (٤٠%)، التطبيق وتوظيف المعلومات (٤٠%) وقدرات عقلية عليا (٢٠%)
- فإذا كان الامتحان يتكون من (٦٠) فقرة مثلاً، فإنه من المتوقع أن يحتوي الامتحان على (٢١) فقرة تقريباً من الوحدة الأولى موزعة وفق الآتي: (٨) فقرات في مستوى المعرفة و(٨) فقرات في مستوى التطبيق وتوظيف المعلومات و(٥) فقرات في مستوى قدرات عقلية عليا.

الأوزان النسبية للوحدات الدراسية لعام ٢٠٢٠

المبحث: العلوم الحياتية

فرع التعليم: العلمي

الوزن النسبي	الوحدة الدراسية	الفصل الدراسي
٦٥%	الوحدة الأولى: الوراثة	الفصل الأول
٢٠%	الوحدة الثانية: أنشطة فسيولوجية في جسم الإنسان: الإحساس والاستجابة والتنظيم في جسم الإنسان (صفحة ٧٩ - ٩٩) (الفصل: ١)	الفصل الثاني
١٥%	الوحدة الثانية: أنشطة فسيولوجية في جسم الإنسان: من الصفحة (١٠٠-١٤٢)	

- تتوزع الأسئلة على مستويات القياس كالاتي: المعرفة (٤٠%)، الفهم والتطبيق وتوظيف المعلومات (٤٠%)، قدرات عقلية عليا (٢٠%)
- مثال: إذا كان الامتحان يتكون من (٣٠) فقرة مثلاً فإنه من المتوقع أن يحتوي الامتحان على (٢٠) فقرة تقريباً للوحدة الأولى موزعة وفق الآتي: (٨) فقرات في مستوى المعرفة، (٨) فقرات في مستوى الفهم والتطبيق وتوظيف المعلومات، (٤) فقرات في مستوى القدرات العقلية العليا.

## الأوزان النسبية للوحدات الدراسية

فرع التعليم: العلمي

المبحث: الرياضيات

الوزن النسبي	الوحدة الدراسية	الفصل الدراسي
٢٠%	الوحدة الأولى: النهايات والاتصال	الفصل الأول
٢٥%	الوحدة الثانية: التفاضل	
٢٠%	الوحدة الثالثة: تطبيقات التفاضل	
٢٠%	الوحدة الرابعة: التكامل وتطبيقاته: (الفصل: ١ + الفصل ٢ (درس ١))	الفصل الثاني
١٥%	الوحدة الرابعة: التكامل وتطبيقاته: (الفصل: ٢ (درس ٣، ٢) + الفصل ٣)	

- تتوزع الأسئلة على مستويات القياس كالاتي: المعرفة (٤٠%)، الفهم والتطبيق المعلومات (٤٠%)، قدرات عقلية عليا (٢٠%).
- مثال: إذا كان الامتحان يتكون من (٤٠) فقرة مثلاً فإنه من المتوقع أن يحتوي الامتحان على (٨) فقرات تقريبا للوحدة الأولى موزعة وفق الآتي: (٣) فقرات في مستوى المعرفة، و(٣) فقرات في مستوى الفهم والتطبيق وتوظيف المعلومات، و(٢) فقرة في مستوى المهارات العقلية العليا.

## الأوزان النسبية للوحدات الدراسية

فرع التعليم: العلمي

المبحث: علوم الأرض والبيئة

الوزن النسبي	الوحدة الدراسية	الفصل الدراسي
٢١%	الوحدة الأولى: النجوم والمجرات: (الفصل ٢+١)	الفصل الأول
٤٤%	الوحدة الثالثة: تاريخ الأرض: (الفصل ٢+١)	
٢٠%	الوحدة الرابعة: الجيولوجيا الاستكشافية و جيولوجيا الأردن الفصل الأول: التنقيب والاستكشاف الجيولوجي	الفصل الثاني
١٥%	الوحدة الرابعة: الجيولوجيا الاستكشافية و جيولوجيا الأردن الفصل الثاني: جيولوجية الأردن	

- تتوزع الأسئلة على مستويات القياس كالاتي: المعرفة (٤٠%)، الفهم والتطبيق وتوظيف المعلومات (٤٠%)، قدرات عقلية عليا (٢٠%)
- مثال: إذا كان الامتحان يتكون من (٥٠) فقرة مثلاً فإنه من المتوقع أن يحتوي الامتحان على (١١) فقرة تقريباً للوحدة الأولى موزعة وفق الآتي: (٤) فقرات في مستوى المعرفة، و(٤) فقرات في مستوى الفهم والتطبيق وتوظيف المعلومات، و(٣) فقرات في مستوى المهارات العقلية العليا.

## الأوزان النسبية للوحدات الدراسية

فرع التعليم: علمي

المبحث: الفيزياء

الوزن النسبي	الوحدة الدراسية	الفصل الدراسي
٦٥%	الوحدة الأول: الكهرباء	الفصل الأول
٢٠%	الوحدة الثانية: المغناطيسية (الفصل الخامس)	الفصل الثاني
٨%	الوحدة الثانية: المغناطيسية (الفصل السادس)	
٧%	الوحدة الثالثة: الفيزياء الحديثة (مقدمة إلى فيزياء الكم)	

- تتوزع الأسئلة على مستويات القياس كالاتي: المعرفة (٤٠%)، الفهم والتطبيق وتوظيف المعلومات (٤٠%)، قدرات عليا (٢٠%)
- مثال: إذا كان الامتحان يتكون من (٣٠) فقرة فإنه من المتوقع أن يحتوي الامتحان على (٢٠) فقرة تقريباً للوحدة الأولى وفق الآتي: (٨) فقرات في مستوى المعرفة، و(٨) فقرات في مستوى الفهم والتطبيق وتوظيف المعلومات، و(٤) فقرات في مستوى المهارات العقلية العليا.