**تخصص الادارة والتدريب الرياضي في برنامج البكالوريوس:** يكون الحد الادنى لعدد الساعات المعتمدة للخطة الدراسية لنيل درجة البكالوريوس في تخصص الادارة والتدريب الرياضي (132) ساعة معتمدة موزعة على النحو التالي:

**أ- المجالات النظرية الأساسية الاجبارية (42 ساعة معتمدة)**

|  |  |
| --- | --- |
| **المجال المعرفي** | **الحد الادنى للساعات المعتمدة** |
| **علوم الادارة الرياضية وتشمل**: مبادئ في الادارة الرياضية، قيادة ورعاية الشباب، ادارة الاتحادات والاندية الرياضية، العلاقات العامة والتسويقي، تخطيط برامج التدريب الرياضي، ادارة منشآت رياضية، تخطيط برامج رياضة المعوقين.  | 21 |
| **علوم التدريب الرياضي وتشمل**: فسيولوجيا التدريب الرياضي، مبادئ التدريب الرياضي، التشريح الوظيفي، علم الحركة، تغذية الرياضيين واعدادهم، سيكولوجية التدريب والمنافسات الرياضية، علم الاجتماع الرياضي. | 21 |
| يمكن للقسم اضافة مجال معرفي آخر بحيث تكون ساعاته المعتمدة  | 9 |

**ب- المجالات العملية الاساسية والتطبيقية(36 ساعة معتمدة)**

|  |  |
| --- | --- |
| **المجال التطبيقي**  | **الحد الادنى للساعات المعتمدة** |
| **مجال الالعاب الرياضية الجماعية "الفرقية" ويشمل**: كرة قدم\*، كرة سلة، كرة طائرة، كرة يد. | 8 |
| **مجال الالعاب الرياضية الفردية ويشمل**: اعداد بدني، جمباز، سباحة، العاب قوى، العاب مضرب.  | 10 |
| **المجال التطبيقي للمواد النظرية ويشمل**: مختبر فسيولوجيا النشاط البدني، تطبيقات في اللياقة البدنية، تطبيقات التدريب بالاثقال، تطبيقات التنظيمات والتشريعات الرياضية، تطبيقات في الاصابات والاسعافات الاولية ، تطبيقات في فكر الحركة الاولمبية.  | 12 |
| **التدريب العملي الميداني ويشمل: مستوى (1) ومستوى (2).** يخصص لكل مادة يومان في الاسبوع بحيث لا تقل الساعات التدريبية الفعلية عن (120) خلال الفصل الدراسي الذي يقوم به الطالب بالتسجيل في المادة ويتم توزيع الطلبة على المدارس وإدارات المرافق الرياضية والترويحية والمراكز الصحية وصالات الالعاب في المناطق المختلفة للتدريب بحيث يخضع الطلبة لاشراف مباشر من اعضاء هيئة التدريس. | **6** |

\* يقابل مادة كرة قدم للطلاب مادة حركات تعبيرية وايقاعية للطالبات

**جـ- المجالات النظرية المساندة (9 ساعات معتمدة)**

|  |  |
| --- | --- |
| **المجال المعرفي**  | **الحد الادنى للساعات المعتمدة** |
| **وهذه المجالات تشمل**: مهارات حاسوب، القياس والتشخيص، البحث العلمي في المجال الرياضي،  | 9 |