



القسم الالعاب الجماعية.....

الكلية التربية البدنية و علوم الرياضية

الجامعة صلاح الدين.....

المادة المهارات الاساسية بكره القدم

كراسة المادة – (طلبة البكالوريوس)

اسم التدريسي- م.فرهاد موسى عمر

السنة الدراسية: 2023- 2024

كراسة المادة

Course Book

| | |
|---------------------|---|
| 1. اسم المادة | المهارات الاساسية بكره القدم |
| 2. التدريسي المسؤول | فرهاد موسى عمر |
| 3. القسم/ الكلية | الالعاب الجماعية/كلية التربية البدنية و علوم الرياضية |
| 4. معلومات الاتصال: | الايمل: farhad.omar@su.edu.krd رقم الهاتف (اختياري): 009647504719817 |

| | |
|---|---|
| 5. الوحدات الدراسية (بالساعة) خلال الاسبوع | 12 ساعة |
| 6. عدد ساعات العمل | (168) وحدة دراسية |
| 7. رمز المادة (course code) | |
| 8. البروفایل الاكاديمي للتدريسي | بكالوريوس جامعة صلاح الدين سنة 2008-2009 ماجستير التربية الرياضية- 2015 طالب دكتورا حاليا |
| 9. المفردات الرئيسية للمادة | المهارات الاساسية بكرة القدم |
| 10. نبذة عامة عن المادة | <p>• ان مادة - كرة القدم من المواد الاساسية في كلية التربية البدنية والعلوم الرياضية حيث تتناول هذه المادة في موضوعاتها حول المهارات الاساسية بكرة القدم من حيث ادائها بالتكنيك الصحيح والاداء المثالي حيث تنمي القدرات الحركية والبدنية والعمليات العقلية و كل ما يترتب عليها التي يواجهها الطالب فضلا عن الاستفادة من المواضيع المهمة التي يمكن تطبيقها في المجال العملي للاعب الرياضية الاخرى ومنها مواضيع متعلقة في تطوير اللياقة البدنية والمهارية وتطوير الجهاز العضلي العصبي للطالب فضلا عن الجانب التربوي والنفسي والاجتماعي.</p> |
| 11. أهداف المادة: | تعريف الطلبة المبادئ الاساسية للمهارات في كرة القدم و تطوير خبراته الميدانية والرياضية و الية الحدث من حيث مفاهيمها و انواعها و كذلك كيفية بناء شخصية التدريسي الناجح . |
| 12. التزامات الطالب: | الحضور في المحاضرات عمل تقرير المشاركة في امتحانات الكويز العملي والفصلي المشاركة في الاسئلة الموجه لهم في كل محاضرة عن المحاضرات السابقة |
| 13. المهارات الاساسية بكرة القدم | يستخدم التدريسي لتدريس مادة كرة القدم : 1 - الداتاشو 2 - الصبوره 3 - الصور التوضيحية ومقاطع فيديو 4 - الاشكال والنماذج التوضيحية 5-الملعب |
| 14. نظام التقييم | (100) درجة مقسمة كالتالي درجة السعي الفصلي : (40) درجة وتنقسم كالتالي (30) امتحان عملي (10) امتحان نظري الامتحان النهائي (60) درجة وتنقسم كالتالي (40) درجة امتحان عملي و(20) درجة امتحان نظري |

| | |
|--|--|
| ١٥ . نتائج تعلم الطالب (ان لاتقل عن 200 كلمة) | |
| تعريف الطلبة بالمهارات الاساسية بكرة القدم من حيث ادائها وتقسيماتها كلا على حدى لاتقانها وربطها مع بعض بشكل نهائي للوصول بالاداء المتقن و كيفية الاستفادة منها من خلال تعلم المهارات الاساسية والعلاقات المتبادلة للمتغيرات وكيفية الاستفادة منها في المجال العملي في الرياضة و الحياة اليومية للرياضيين . | |
| ١٦ . قائمة المراجع والكتب شبكة الانترنت المكتبة الخاصة بكلية التربية البدنية وعلوم الرياضة بجامعة صلاح الدين | |
| اسم المدرس: م . فرهاد موسى عمر | <p>17. المواضيع</p> <p>1- نبذة عامة عن المهارات الاساسية بكرة القدم واهميتها ومفهومها</p> <p>2-استلام الكرة بتقسيماتها</p> <p>3- المناولة بتقسيماتها</p> <p>4- الدرجة بالكرة بتقسيماتها</p> <p>5- التصويب باقسامه</p> <p>6- الخداع باقسامه</p> <p>7- رمية التماس</p> <p>8- مهارات حارس المرمى بتقسيماتها</p> |
| | ١٨ . جميع المهارات تتطبق عمليا من حيث الاداء التكنيكي المثالي امام الطلاب نظريا و عمليا ومن ثم ممارسة الطلاب المهارة عمليا والتدرب عليها خلال المحاضرة والمحاضرات التي تليها يتم تكرارها ايضا للوصول بالطالب الى افضل مستوى من الاداء في ملعب كلية التربية البدنية وعلوم الرياضة |
| اسم المحاضر مثال (٤-٣ ساعات) | هنا يذكر التدريسي عناوين المواضيع التطبيقية التي سيقدمها خلال الفصل الدراسي. يجب ذكر أهداف كل موضوع وتاريخه ومدة المحاضرة. |
| ١٩ . الاختبارات | |
| يتم اختبار الطلاب عمليا من حيث استخدام اختبارات مهارية مقننة واختبارات اداء مهاري مركبة ايضا مقننة | |
| ٢٠ . ملاحظات اضافية: | |
| هنا يذكر التدريسي اية ملاحظات لم يتم التطرق اليها في هذا النموذج الخاص بكرة المادة وخصوصا اذا كان يود اغناء الكراسة بملاحظات قيمة تفيد في المستقبل. | |

| |
|--|
| |
| <p>٢١. مراجعة الكراسة من قبل النظراء يجب مراجعة كراسة المادة وتوقيعها من قبل نظير للتدريسي صاحب الكراسة. على النظير ان يوافق على محتوى الكراسة من خلال كتابة بضعة جمل في هذه الفقرة. (النظير هو شخص لديه معلومات كافية عن الموضوع الذي تدرسه ويجب ان يكون بمرتبة الاستاذ او الاستاذ مساعد او مدرس او خبير في المجال التخصصي للمادة).</p> |