

OBJECTIVO DO CURSO

A Licenciatura em Ciências do Desporto e Motricidade Humana visa a formação de profissionais dotados de um sólido conhecimento científico nas ciências básicas da actividade física, com uma formação educacional geral e na didáctica específica da Educação Física e Reabilitação, quer teórica como prática.

A formação é de quatro anos lectivos e contempla cinco áreas científicas: (a) Ciências da Actividade Física; (b) Ciências do Desporto; (c) Ciências da Educação Física (d) Ciência da Educação Especial; (e) Ciência da Reabilitação.

SAÍDAS PROFISSIONAIS

- Professor de Educação Física;
- Treinador Desportivo;
- Técnico superior de desporto;
- Preparador Físico;
- Preparador Físico em Clínica de Reabilitação;
- Gestão Desportiva;
- Conselheiro Psicológico de Atletas de Alta Competição;
- Instrutor de Fitness;
- Instrutor de Hidroginástica.

UNIPIAGET

A Universidade Jean Piaget de Angola-UniPiaget tem como entidade promotora a AIPA-Associação Instituto Piaget de Angola fundada em 1999.

A UniPiaget é uma instituição de Ensino Superior Privada de carácter associativo. Tem como missão promover a criação, a transmissão e a difusão do estudo, da docência e da investigação científica.

Ministra 17 Cursos de Licenciatura e 6 de Mestrado.



CIÊNCIAS DO DESPORTO E MOTRICIDADE HUMANA

INOVAÇÃO, RIGOR E QUALIDADE

UNIVERSIDADE JEAN PIAGET DE ANGOLA
BAIRRO CAPALANGA-VIANA

929 815 107 - 998 976 816 - 954 438 306

**PLANO CURRICULAR DA LICENCIATURA
EM CIÊNCIAS DO DESPORTO E
MOTRICIDADE HUMANA**

1º ANO

- Antropossociologia, Ep e Sistemas das Ciências;
- Anatomia Funcional;
- Bioquímica;
- Metodologia das Actividades Físicas I;
- Língua Estrangeira - Inglês;
- Metodologia de Investigação Científica;
- Informática Aplicada;
- Estatística e Matemática Aplicada;
- Ética, Deontologia e Direitos Humanos;
- História da Educação Física e Desportos;
- Biomecânica;
- Psicologia de Desenvolvimento e Aprendizagem.

2º ANO

- Metodologia das actividades Físicas II;
- Anatomofisiologia;
- Desenvolvimento e Adaptação Motora;
- Higiene e Primeiros Socorros;
- Massagem desportiva;
- Psicomotricidade;
- Expressão Corporal e Artística;
- Fisiologia do Esforço;
- Sociologia do Desporto;
- Psicologia do Desporto.

3º ANO

- Metodologia das Actividades Físicas III;
- Estágio I - Pedagógico;
- Epistemologia da Motricidade Humana;
- Ludomotricidade;
- Gestão do Desporto;
- Organização do S. Educativo e Desenvolvimento Curricular;
- Medicina Desportiva;
- Controlo Motor e Aprendizagem;
- Nutrição no Desporto.

4º ANO

- Projecto Sócio - Profissional de Formação Especial;
- Seminário Interdisciplinar;
- Estágio II - Integração Profissional;
- Necessidades Educativas Especiais;
- Modelo de Intervenção e Integração Social;
- Monografia.