ANEXO I

PLANO INSTRUCIONAL PARA DESENVOLVIMENTO DE ATIVIDADES

NÃO PRESENCIAIS

|  |  |
| --- | --- |
| TURMA: 2020.1CURSO: Licenciatura em Educação FísicaCOMPONENTE CURRICULAR: Anatomia Aplicada a Educação FísicaPROFESSOR(A): Asdrúbal Nóbrega Montenegro Neto | PERÍODO:2020.1 |
| CARGA HORÁRIA : 86 aulas de 50 min |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| TÓPICO | UNIDADE (BIMESTRE/ SEMESTRE) | AULA | TEMA | OBJETIVOS | RECURSOS DIDÁTICO - PEDAGÓGICOS | INSTRUMENTO DE AVALIAÇÃO | PERÍODO | ATIVIDADE INDIVIDUAL/ PONTUAÇÃO | ATIVIDADE COLABORATIVA/ PONTUAÇÃO | CARGA - HORÁRIA(h/a) |
| 1 | 1 | 1 | Apresentação do plano Instrucional. Revisão do conteúdo já ministrado de forma presencial. | Explicar como será desenvolvida a discipina. Revisar conteúdo já minstrado de forma presencial. | Web-Aula síncrona. Gamificação.  | Não se aplica | 26 a 28/08 | Não se aplica | Não se aplica | 5h/a |
| 1 | 1 | 2 | Anatomia do Sistema Ósseo | Estudo anatõmico dos ossos do viscerocraniano e neurocraniano: osso frontal, parietais, maxilas, mandibula, vomer, nasais, temporais, zigmaticos, lacrimais e occiptal. | Web-Aula síncrona. Gamificação.Laboratório Virtual Biodigital Human Platform | Não se aplica | 02 a 04/09 | Não se aplica | Não se aplica | 5h/a  |
| 1 | 1 | 3 | Anatomia do Sistema Ósseo | Estudo anatõmico dos ossos e acidentes anatômicos dos membros superiores e inferiores e Artrologia | Envio de Material Didático: formulário. | Não se aplica | 09 a 11/09 | Não se aplica | Não se aplica | 5h/a  |
| 2 | 1 | 4 | Anatomia do Sistema Muscular | Miologia:classificação dos Músculos e Anexos Musculares. Localização, relações, origem, inserção e funções dos músculos da cabeça e pescoço. | Web-Aula síncrona. Gamificação.Laboratório Virtual Biodigital Human Platform | Não se aplica | 16 a 18/09 | Não se aplica | Não se aplica | 5h/a  |
| 2 | 1 | 5 | Anatomia do Sistema Muscular | Estudo da localização, relações, origem, inserção e funções dos músculos do tronco. | Envio de Material Didático: formulário. | Não se aplica | 23 a 25/09 | Não se aplica | Não se aplica | 5h/a  |
| 2 | 1 | 6 | Anatomia do Sistema Muscular | Estudo da localização, relações, origem, inserção e funções dos músculos dos membros superiores. | Envio de Material Didático: formulário. | Não se aplica | 30/09 a 02/10 | Não se aplica | Não se aplica | 5h/a  |
| 2 | 1 | 7 | Anatomia do Sistema Muscular | Estudo da localização, relações, origem, inserção e funções dos músculos dos membros inferiores | Web-Aula síncrona. Laboratório Virtual Biodigital Human Platform.Resolução de Formulário. | Resolução de Formulário com lista de exercícios de multiplaescolha. | 07 a 09/10 | 20 | Não se aplica | 5h/a  |
| 3 | 1 | 8 |

|  |
| --- |
|  Anatomia do Sistema Cardiovascular  |

 | Estudo anatômico da estrutura interna e externa do músculo cardíaco. | Web-Aula síncrona. Laboratório Virtual Biodigital Human Platform | Resolução de Formulário com lista de exercícios de multiplaescolha | 14 a 16/10 | 10 | Não se aplica | 5h/a  |
| 4 | 1 | 9 |

|  |
| --- |
| Anatomia do Sistema Nervoso  |

 | Estudo anatômico anatomia dos nervos, e órgãos do sistema nervoso. | Web-Aula síncrona. Laboratório Virtual Biodigital Human Platform | Resolução de Formulário com lista de exercícios de multiplaescolha | 21 a 23/10 | 10 | Não se aplica | 5h/a  |
| 5 | 1 | 10 |

|  |
| --- |
|  Anatomia do Sistema Endócrino  |

 | Estudo anatômico dos órgãos do sistema endócrino. | Web-Aula síncrona. Laboratório Virtual Biodigital Human Platform | Resolução de Formulário com lista de exercícios de multiplaescolha | 30 a 31/10 | 10 | Não se aplica | 5h/a  |
| 6 | 1 | 11 |

|  |
| --- |
|  Anatomia do Sistema Respiratório  |

 | Estudo anatômico anatomia dos órgãos do sistema respiraório. | Web-Aula síncrona..Laboratório Virtual Biodigital Human Platform  | Resolução de Formulário com lista de exercícios de multiplaescolha | 04 a 06/11 | 20 | Não se aplica | 5h/a  |
| 7 | 1 | 12 | Anatomia do Sistema Reprodutor masculino  | Descrever a anatomoAnatomia dos órgãos do sistema reprodutor masculino. | Web-Aula síncrona. Laboratório Virtual Biodigital Human Platform | Resolução de Formulário com lista de exercícios de multiplaescolha | 11 a 13/11 | Não se aplica | Não se aplica | 5h/a  |
| 8 | 1 | 13 | Anatomia do Sistema Reprodutor feminino | Descrever a anatomoAnatomia dos órgãos do sistema reprodutor feminino. | Web-Aula síncrona. Laboratório Virtual Biodigital Human Platform | Resolução de Formulário com lista de exercícios de multiplaescolha | 18 a 20/11 | Não se aplica | Não se aplica | 5h/a  |
| 9 | 1 | 14 | Anatomia da reprodução humana | Descrever o processo de reprodução humana. | Envio de Material Didático: formulário. | Não de aplica | 25 a 27/11 | 20 | Não se aplica | 5h/a  |
| 10 | 1 | 15 | Anatomia do Sistema Digestório  | Descrever a anatomoAnatomia dos órgãos do sistema digestório, o processo de digestão e absorção. | Web-Aula síncrona. Laboratório Virtual Biodigital Human Platform | Resolução de Formulário com lista de exercícios de multiplaescolha | 02 a 04/12 | 10 | Não se aplica | 5h/a  |
| 10 | 1 | 16 | Anatomia do Sistema Digestório  | Revisão da anatomoAnatomia dos órgãos do sistema digestório, o processo de digestão e absorção. | Envio de Material Didático: formulário. | Não se aplica | 05/12 | Não se aplica | Não se aplica | 5h/a  |
| 11 | 1 | 17 | Produção de vídeos educativos sobre a disciplina | Estimular e orientar a produção de material Didático digital sobre a disciplina. Estimular o trabalho em grupo | Envio de Material Didático: formulário. | Não se aplica | 09 a 16/12 | Não se aplica | Não se aplica | 6h/a  |

OBS: Carga horária já ministrada da disciplina de forma presencial: 10 aulas de 50 minutos.

\* Planejamento de 2 bimestres e 1 semestre.

|  |  |
| --- | --- |
| Pontuação das Atividades Individuais e Colaborativas realizadas no Ambiente Virtual de Aprendizagem | Pontos |
| \*\* O docente deve especificar no plano a fórmula de cálculo da pontuação. | 100 |

Assinatura do Docente:



Assinatura da Subcomissão Local de Acompanhamento das atividades não presenciais do curso:

Local/Data da Aprovação: