

TEMA LIVRE (30 de julho)				
Autor principal	Título do Trabalho	Local	Horário	Subarea
ANDERSON HENRY PEREIRA FEITOZA	PHYSICAL LITERACY E STATUS DE PESO EM CRIANÇAS E ADOLESCENTES	Sala Desenvolvimento	8h30-10h	AT 1 - Desenvolvimento Motor – “Motor Development”
ANTONIELLY CRISTINE PEREIRA FERREIRA	PERFIL MOTOR DE MENINOS E MENINAS COM TRANSTORNO DO ESPECTRO AUTISTA (TEA)	Sala Desenvolvimento	8h30-10h	AT 1 - Desenvolvimento Motor – “Motor Development”
FERNANDA CRISTINA NOGUEIRA FIGUEIREDO MARTINS	EFEITO DE QUATRO MESES DE INTERVENÇÃO AQUÁTICA NO DESENVOLVIMENTO MOTOR DE BEBÊS	Sala Desenvolvimento	8h30-10h	AT 1 - Desenvolvimento Motor – “Motor Development”
JANDSON DOS SANTOS PEREIRA	TEMPO DE ENGAJAMENTO DE CRIANÇA COM TEA EM ATIVIDADES DE PRAXIA FINA: QUAIS OS DESAFIOS?	Sala Desenvolvimento	8h30-10h	AT 1 - Desenvolvimento Motor – “Motor Development”
JUSCELINO DE SOUZA BORGES NETO	O IMPACTO DO ISOLAMENTO SOCIAL DURANTE A PANDEMIA DE COVID-19 NO DESENVOLVIMENTO DE HABILIDADES MOTORAS FUNDAMENTAS DE ESCOLARES DE SETE A DEZ ANOS	Sala Desenvolvimento	8h30-10h	AT 1 - Desenvolvimento Motor – “Motor Development”
TATIANE OLIVEIRA FONSÉCA	TREINO DE HABILIDADES MOTORAS FUNDAMENTAIS: ESTUDO DE CASO COM INDIVÍDUO ADULTO COM TRANSTORNO DO ESPECTRO AUTISTA (TEA)	Sala Desenvolvimento	8h30-10h	AT 1 - Desenvolvimento Motor – “Motor Development”
BEATRIZ REGINA LEGUTKE	EFEITO DA ESTIMULAÇÃO ELÉTRICA TRANSCRANIANA COMBINADA COM EXERCÍCIO AERÓBIO NO CONTROLE POSTURAL DURANTE A POSIÇÃO TANDEM EM PESSOAS COM DOENÇA DE PAR	Sala Controle	8h30-10h	AT 3 - Controle Motor - “Motor Control”
EMERSON FILINTRO DE OLIVEIRA SANTOS	O TEMPO DE REAÇÃO DE ATLETAS EXPERIENTES E INEXPERIENTES DE JUDÔ E JIU-JITSU NÃO É INFLUENCIADO PELA ESTIMULAÇÃO TRANSCRANIANA POR CORRENTE CONTÍNUA APLICADA	Sala Controle	8h30-10h	AT 3 - Controle Motor - “Motor Control”
JÔNATAS AUGUSTO CURSIOL	A LEVODOPA AUMENTA A ATIVIDADE CORTICAL DURANTE A POSTURA ESTÁTICA EM PESSOAS COM DOENÇA DE PARKINSON, INDEPENDENTEMENTE DA DIFÍCULDADE DA TAREFA	Sala Controle	8h30-10h	AT 3 - Controle Motor - “Motor Control”
JULIA MARTINS PORTUGAL	EFEITO DO EN DEHORS NO CONTROLE POSTURAL DINÂMICO E NA DISTRIBUIÇÃO DE FORÇA EM DIFERENTES REGIÕES DA PLANTA DO PÉ DURANTE A ATERRISSAGEM DE SALTO UNIPODAS	Sala Controle	8h30-10h	AT 3 - Controle Motor - “Motor Control”
LEONARDO FERNANDES FERNANDES GOMES DA SILVA	DINÂMICA TEMPORAL DA TERAPIA DOPAMINÉRGICA NA ASSIMETRIA DOS PARÂMETROS DA MARCHA E NA ATIVIDADE CORTICAL	Sala Controle	8h30-10h	AT 3 - Controle Motor - “Motor Control”
VINICIUS OLIVEIRA QUEIROZ	DINÂMICA TEMPORAL DA MEDICAÇÃO DOPAMINÉRGICA NA MARCHA E ATIVIDADE CORTICAL SENSORIOMOTORA EM PESSOAS COM DOENÇA DE PARKINSON	Sala Controle	8h30-10h	AT 3 - Controle Motor - “Motor Control”
ISABELLE RODRIGUES NERY	EFEITO DA INTERFERÊNCIA RETROATIVA NA CONSOLIDAÇÃO DA MEMÓRIA MOTORA	Sala Aprendizagem	8h30-10h	AT 2 - Aprendizagem Motora - “Motor Learning”
CRISLAINE RANGEL COUTO	SUPERESTABILIZAÇÃO E PRÁTICA ALEATÓRIA NO DESEMPENHO E NO CONTROLE MOTOR FRENTE A PERTURBAÇÕES IMPREVISÍVEIS	Sala Aprendizagem	8h30-10h	AT 2 - Aprendizagem Motora - “Motor Learning”
JOANA ANDRADE RAMALHO PINTO	O EFEITO DO TREINAMENTO COGNITIVO-MOTOR POR MEIO DA REALIDADE VIRTUAL IMERSIVA PARA PESSOAS IDOSAS ATIVAS: PARÂMETROS COMPORTAMENTAIS E ELETROFISIOLÓGICOS	Sala Aprendizagem	8h30-10h	AT 2 - Aprendizagem Motora - “Motor Learning”
LEANDRO NOGUEIRA DUTRA	INTERAÇÃO DA COMBINAÇÃO DO ESPAÇAMENTO E DA ESTRUTURA DE PRÁTICA NA APRENDIZAGEM DE UMA HABILIDADE ESPORTIVA COMPLEXA	Sala Aprendizagem	8h30-10h	AT 2 - Aprendizagem Motora - “Motor Learning”
MADSON PEREIRA CRUZ	EFEITOS DA FAIXA DE AMPLITUDE E DO AUTOCONTROLE DE CONHECIMENTO DE RESULTADOS NO CONTROLE E NA APRENDIZAGEM MOTORA	Sala Aprendizagem	8h30-10h	AT 2 - Aprendizagem Motora - “Motor Learning”
MARINA GONÇALVES LEAL	EFEITOS DO SONO NOTURNO NA APRENDIZAGEM DE UMA HABILIDADE MOTORA COMPLEXA EM ADULTOS E IDOSOS	Sala Aprendizagem	8h30-10h	AT 2 - Aprendizagem Motora - “Motor Learning”

TEMA LIVRE (31 de julho)				
Autor principal	Título do Trabalho	Local	Horário	Subarea
BRUNO CESAR BURIN MARACIA	IMPACTO DE ESTÍMULOS VISUAIS NEGATIVOS NO ESTADO EMOCIONAL E NO MOVIMENTO DE BAILARINOS PROFISSIONAIS IMPACTO DE ESTÍMULOS VISUAIS NEGATIVOS NO ESTADO EMOCIONAL	Sala Controle	8h30-10h	AT 3 - Controle Motor - “Motor Control”
CAMILA NEPOMUCENO CALDEIRA	EFEITO DO DIRECIONAMENTO DO FOCO DE ATENÇÃO INTERNO NA ATIVAÇÃO MUSCULAR EM SESSÕES CONSECUTIVAS DE TREINAMENTO DE FORÇA EM EXERCÍCIO MONOARTICULAR	Sala Controle	8h30-10h	AT 3 - Controle Motor - “Motor Control”
CARLOS EDUARDO CAMPOS	A PRÁTICA VARIADA FAVORECE O DESEMPENHO E O CONTROLE MOTOR DIANTE DE PERTURBAÇÕES IMPREVISÍVEIS	Sala Controle	8h30-10h	AT 3 - Controle Motor - “Motor Control”
DIEGO DA SILVA CARVALHO	ESTRATÉGIAS CINEMÁTICAS E CINÉTICAS DE TRONCO E MEMBROS INFERIORES PARA UM CHUTE POTENTE EM JOGADORES AMADORES DE FUTEBOL	Sala Controle	8h30-10h	AT 3 - Controle Motor - “Motor Control”
LUCAS VALENTIM DE FREITAS	AS ESTRATÉGIAS BIOMECÂNICAS DE TRONCO E MEMBRO INFERIOR PARA O CHUTE MÁXIMO DO FUTEBOL SÃO COMPLEMENTARES?	Sala Controle	8h30-10h	AT 3 - Controle Motor - “Motor Control”
MICKAELLY YANAÉ GOMES BEZERRA	INFLUÊNCIA DOS TORQUES AXIAL E SAGITAL DO TRONCO NO AVANÇO ANTERIOR DO MEMBRO INFERIOR NA CORRIDA	Sala Controle	8h30-10h	AT 3 - Controle Motor - “Motor Control”
CINTHYA WALTER	FREQUÊNCIA DE CR RESULTANTE DO AUTOCONTROLE NA APRENDIZAGEM DE UMA TAREFA DE TIMING COM OCLUSÃO EM IDOSOS	Sala Aprendizagem	8h30-10h	AT 2 - Aprendizagem Motora - “Motor Learning”
CRISTIANE ALVES MARTINS	AUTOCONTROLE DE CONHECIMENTO DE RESULTADOS NA AQUISIÇÃO DE HABILIDADES MOTORAS EM IDOSOS DE DIFERENTES FAIXAS ETÁRIAS	Sala Aprendizagem	8h30-10h	AT 2 - Aprendizagem Motora - “Motor Learning”
GUNNAR KRISTIAN GRÄSBECK	INTERVENTION IN OLYMPIC FENCING AND THEIR EFFECTS ON MOTOR LEARNING AND PSYCHOLOGICAL PARAMETERS	Sala Aprendizagem	8h30-10h	AT 2 - Aprendizagem Motora - “Motor Learning”
HEITOR VILELA	APRENDIZAGEM MOTORA DO CHUTE: EFEITO DA INTERFERÊNCIA CONTEXTUAL E DIFÍCULDADE DA TAREFA	Sala Aprendizagem	8h30-10h	AT 2 - Aprendizagem Motora - “Motor Learning”
JAQUELINE NEIVA	ESTABELECIMENTO DE METAS AUTOCONTROLADO E CONHECIMENTO DE RESULTADOS NA APRENDIZAGEM DE HABILIDADES MOTORAS	Sala Aprendizagem	8h30-10h	AT 2 - Aprendizagem Motora - “Motor Learning”
JOCELANDIO BATISTA DA SILVA	O USO ESPAÇADO DE APLICATIVOS DE REDE SOCIAL ENTRE BLOCOS DE PRÁTICA PREJUDICA O DESEMPENHO MOTOR SEM AFETAR O NÍVEL DE FADIGA MENTAL E A APRENDIZAGEM MOTORA	Sala Aprendizagem	8h30-10h	AT 2 - Aprendizagem Motora - “Motor Learning”
CRISTIANI JUNQUEIRA	TRANSTORNO DE DÉFICIT DE ATENÇÃO/HIPERATIVIDADE E FUNCIONALIDADE: REVISÃO DE ESCOPO	Sala Desenvolvimento	8h30-10h	AT 1 - Desenvolvimento Motor – “Motor Development”
FERNANDO GARBELOTO DOS SANTOS	VALIDADE E FIDELIDADE DO MEU EDUCATIVO: UMA NOVA “FERRAMENTA” DE AVALIAÇÃO E GESTÃO DA INFORMAÇÃO DAS HABILIDADES MOTORAS FUNDAMENTAIS	Sala Desenvolvimento	8h30-10h	AT 1 - Desenvolvimento Motor – “Motor Development”
KARLA VANESSA NUNES DA SILVA	O PERFIL DE COMPORTAMENTO MOTOR DE CRIANÇAS COM TRANSTORNO DO ESPECTRO DO AUTISMO (TEA): ESTUDO DE CASO	Sala Desenvolvimento	8h30-10h	AT 1 - Desenvolvimento Motor – “Motor Development”
LUCAS BARBOSA DA COSTA	A FORMA DE USO DAS MÍDIAS DIGITAIS PODE INFLUENCIAR AS HABILIDADES DE MOTRICIDADE FINA EM CRIANÇAS DE 2 A 3 ANOS? UM ENSAIO CLÍNICO ALEATORIZADO	Sala Desenvolvimento	8h30-10h	AT 1 - Desenvolvimento Motor – “Motor Development”
RAFAEL GUSMÃO VIOTTI DE CARVALHO	ASSOCIAÇÃO ENTRE ATIVIDADE FÍSICA E COMPETÊNCIA MOTORA	Sala Desenvolvimento	8h30-10h	AT 1 - Desenvolvimento Motor – “Motor Development”
RAFAEL NUNES BRIET	CORRELAÇÕES ENTRE ESTABILIDADE POSTURAL E EXPLORAÇÃO LOCOMOTORA EM BEBÊS EXPERIENTES NO ANDAR INDEPENDENTE	Sala Desenvolvimento	8h30-10h	AT 1 - Desenvolvimento Motor – “Motor Development”