



DEFESAS DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO 2022/1

93 – O Trabalho de Conclusão de Curso do(a) aluno(a) JOÃO VICTOR MAGALHÃES SOUZA, Matrícula 3483, intitulado "ANIN: Ambiente de Análise de Investimentos", sob orientação do(a) professor(a) Fernando de Souza Bastos, será apresentado no dia 14/07/22 às 11h na sala 6 do LEN.

94 – O Trabalho de Conclusão de Curso do(a) aluno(a) LUCAS RANIERI OLIVEIRA MARTINS, Matrícula 3479, intitulado "Integração de uma solução de propensão de instalação de aplicativos em uma infraestrutura de Big Data organizacional", sob orientação do(a) professor(a) Fabrício Aguiar Silva, será apresentado no dia 28/07/22 às 13h na sala 21 do LEN.

95 – O Trabalho de Conclusão de Curso do(a) aluno(a) NAIARA CRISTIANE DOS REIS DINIZ, Matrícula 3005, intitulado "Multiverso UFV: Um jogo sério em 3D para apresentação de um campus universitário para alunos ingressantes", sob orientação do(a) professor(a) Daniel Mendes Barbosa, será apresentado no dia 29/07/22 às 13h na sala 9 do LEN.

96 – O Trabalho de Conclusão de Curso do(a) aluno(a) THOMAS SONOBE MOREIRA CHANG, Matrícula 3052, intitulado "MoreData+: Enriquecimento Semântico para Grandes Volumes de Dados Geolocalizados", sob orientação do(a) professor(a) Fabrício Aguiar Silva, será apresentado no dia 29/07/22 às 13h na sala 15 do LEN.

97 – O Trabalho de Conclusão de Curso do(a) aluno(a) MATEUS PINTO DA SILVA, Matrícula 3489, intitulado "Investigando o uso de RNN e GNN para previsão de churn de aplicativos", sob orientação do(a) professor(a) Fabrício Aguiar Silva, será apresentado no dia 08/08/22 às 13:30h na sala 10 do LEN.



DEFESAS DE TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO
CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO 2022/1

98 – O Trabalho de Conclusão de Curso do(a) aluno(a) LEANDRO LÁZARO ARAUJO VIEIRA, Matrícula 3513, intitulado "Aplicando Algoritmos Genéticos para Geração de Grafos Causais", sob orientação do(a) professor(a) Fabrício Aguiar Silva, será apresentado no dia 08/08/22 às 14:30h na sala 10 do LEN.

99 – O Trabalho de Conclusão de Curso do(a) aluno(a) LUCAS GABRIEL BARBOSA CUNHA, Matrícula 3493, intitulado "Avaliação do uso de Transferência de Conhecimento para Realização de Análise de Sentimentos no Sistema de Apoio à Participação em Eventos MyMobiConf", sob orientação do(a) professor(a) Thais Regina de Moura Braga Silva, será apresentado no dia 09/08/22 às 10h na sala 7 do LEN.