







Ana Beatriz de Carvalho

Participou do minicurso "Ensaios Mecânicos", idealizado pelo Programa de Pós-Graduação Processamento de Materiais do Instituto de Pesquisa e Desenvolvimento – IP&D, da Universidade do Vale do Paraíba – Univap, realizado nos dias 29 e 30 de abril de 2024, com duração de 10 horas.

Prof^a Ivone Regina de Oliveira
Coordenadora do Programa de Pós Graduação









Ivoney Martins da Gama

Participou do minicurso "Ensaios Mecânicos", idealizado pelo Programa de Pós-Graduação Processamento de Materiais do Instituto de Pesquisa e Desenvolvimento – IP&D, da Universidade do Vale do Paraíba – Univap, realizado nos dias 29 e 30 de abril de 2024, com duração de 10 horas.

Prof^a Ivone Regina de Oliveira
Coordenadora do Programa de Pós Graduação









José Augusto Mello dos Santos

Participou do minicurso "Ensaios Mecânicos", idealizado pelo Programa de Pós-Graduação Processamento de Materiais do Instituto de Pesquisa e Desenvolvimento – IP&D, da Universidade do Vale do Paraíba – Univap, realizado nos dias 29 e 30 de abril de 2024, com duração de 10 horas.

Prof^a Ivone Regina de Oliveira
Coordenadora do Programa de Pós Graduação









Juliane Cristina da Silva

Participou do minicurso "Ensaios Mecânicos", idealizado pelo Programa de Pós-Graduação Processamento de Materiais do Instituto de Pesquisa e Desenvolvimento – IP&D, da Universidade do Vale do Paraíba – Univap, realizado nos dias 29 e 30 de abril de 2024, com duração de 10 horas.

Prof^a Ivone Regina de Oliveira
Coordenadora do Programa de Pós Graduação









Karinne da Costa Gomes

Participou do minicurso "Ensaios Mecânicos", idealizado pelo Programa de Pós-Graduação Processamento de Materiais do Instituto de Pesquisa e Desenvolvimento – IP&D, da Universidade do Vale do Paraíba – Univap, realizado nos dias 29 e 30 de abril de 2024, com duração de 10 horas.

Prof^a Ivone Regina de Oliveira
Coordenadora do Programa de Pós Graduação









Katia Regina de Almeida

Participou do minicurso "Ensaios Mecânicos", idealizado pelo Programa de Pós-Graduação Processamento de Materiais do Instituto de Pesquisa e Desenvolvimento – IP&D, da Universidade do Vale do Paraíba – Univap, realizado nos dias 29 e 30 de abril de 2024, com duração de 10 horas.

Prof^a Ivone Regina de Oliveira
Coordenadora do Programa de Pós Graduação









Leandro Ponciano dos Santos

Participou do minicurso "Ensaios Mecânicos", idealizado pelo Programa de Pós-Graduação Processamento de Materiais do Instituto de Pesquisa e Desenvolvimento – IP&D, da Universidade do Vale do Paraíba – Univap, realizado nos dias 29 e 30 de abril de 2024, com duração de 10 horas.

Prof^a Ivone Regina de Oliveira
Coordenadora do Programa de Pós Graduação









Livia de Paula Lima

Participou do minicurso "Ensaios Mecânicos", idealizado pelo Programa de Pós-Graduação Processamento de Materiais do Instituto de Pesquisa e Desenvolvimento – IP&D, da Universidade do Vale do Paraíba – Univap, realizado nos dias 29 e 30 de abril de 2024, com duração de 10 horas.

Prof^a Ivone Regina de Oliveira

Coordenadora do Programa de Pós Graduação









Luiz Augusto Lopes de Oliveira

Participou do minicurso "Ensaios Mecânicos", idealizado pelo Programa de Pós-Graduação Processamento de Materiais do Instituto de Pesquisa e Desenvolvimento – IP&D, da Universidade do Vale do Paraíba – Univap, realizado nos dias 29 e 30 de abril de 2024, com duração de 10 horas.

Prof^a Ivone Regina de Oliveira
Coordenadora do Programa de Pós Graduação









Matheus Everton Teixeira

Participou do minicurso "Ensaios Mecânicos", idealizado pelo Programa de Pós-Graduação Processamento de Materiais do Instituto de Pesquisa e Desenvolvimento – IP&D, da Universidade do Vale do Paraíba – Univap, realizado nos dias 29 e 30 de abril de 2024, com duração de 10 horas.

Prof^a Ivone Regina de Oliveira
Coordenadora do Programa de Pós Graduação









Maurício Raimundo da Silva

Participou do minicurso "Ensaios Mecânicos", idealizado pelo Programa de Pós-Graduação Processamento de Materiais do Instituto de Pesquisa e Desenvolvimento – IP&D, da Universidade do Vale do Paraíba – Univap, realizado nos dias 29 e 30 de abril de 2024, com duração de 10 horas.

Prof^a Ivone Regina de Oliveira

Coordenadora do Programa de Pós Graduação









Paloma Cristina dos Santos Britto

Participou do minicurso "Ensaios Mecânicos", idealizado pelo Programa de Pós-Graduação Processamento de Materiais do Instituto de Pesquisa e Desenvolvimento – IP&D, da Universidade do Vale do Paraíba – Univap, realizado nos dias 29 e 30 de abril de 2024, com duração de 10 horas.

Prof^a Ivone Regina de Oliveira

Coordenadora do Programa de Pós Graduação









Rafaela Skodowski

Participou do minicurso "Ensaios Mecânicos", idealizado pelo Programa de Pós-Graduação Processamento de Materiais do Instituto de Pesquisa e Desenvolvimento – IP&D, da Universidade do Vale do Paraíba – Univap, realizado nos dias 29 e 30 de abril de 2024, com duração de 10 horas.

Prof^a Ivone Regina de Oliveira
Coordenadora do Programa de Pós Graduação









Tiffany Ferrucio

Participou do minicurso "Ensaios Mecânicos", idealizado pelo Programa de Pós-Graduação Processamento de Materiais do Instituto de Pesquisa e Desenvolvimento – IP&D, da Universidade do Vale do Paraíba – Univap, realizado nos dias 29 e 30 de abril de 2024, com duração de 10 horas.

Prof^a Ivone Regina de Oliveira

Coordenadora do Programa de Pós Graduação









Vanessa Gabrielle da Silva

Participou do minicurso "Ensaios Mecânicos", idealizado pelo Programa de Pós-Graduação Processamento de Materiais do Instituto de Pesquisa e Desenvolvimento – IP&D, da Universidade do Vale do Paraíba – Univap, realizado nos dias 29 e 30 de abril de 2024, com duração de 10 horas.

Prof^a Ivone Regina de Oliveira
Coordenadora do Programa de Pós Graduação









Yury Arkhipov Sant'ana Vilela

Participou do minicurso "Ensaios Mecânicos", idealizado pelo Programa de Pós-Graduação Processamento de Materiais do Instituto de Pesquisa e Desenvolvimento – IP&D, da Universidade do Vale do Paraíba – Univap, realizado nos dias 29 e 30 de abril de 2024, com duração de 10 horas.

Prof^a Ivone Regina de Oliveira
Coordenadora do Programa de Pós Graduação









Julio Cesar Nunes Corrá

Participou do minicurso "Ensaios Mecânicos", idealizado pelo Programa de Pós-Graduação Processamento de Materiais do Instituto de Pesquisa e Desenvolvimento – IP&D, da Universidade do Vale do Paraíba – Univap, realizado nos dias 29 e 30 de abril de 2024, com duração de 10 horas.

Prof^a Ivone Regina de Oliveira
Coordenadora do Programa de Pós Graduação