

PET FÍSICA UFAM

CERTIFICADO

CERTIFICO QUE

Gabriel Fonteles Lima

participou como palestrante do XVIII Ciclo de Colóquios do PET Física UFAM, realizado no dia 22 de outubro de 2024 com a temática "Demonstrando os Efeitos de Tunelamento Quantico em Diodos ^ Semicondutores" realizado no auditório José leitão, no bloco de Estatística - Setor Norte UFAM, contabilizando carga horária de 1 hora.





PROF. DR. OCTÁVIO RODRIGUEZ





PET FÍSICA UFAM

CERTIFICADO

CERTIFICO QUE

Lucas Henry Garcia Freire

participou como **ouvinte** do **XVIII Ciclo de Colóquios do PET Física UFAM**, realizado no dia 01 de outubro de 2024 com a temática **"Demonstrando os Efeitos de Tunelamento Quantico em Diodos ^ Semicondutores"** realizado no auditório José leitão, no bloco de Estatística - Setor Norte UFAM, contabilizando carga horária de 1 hora.











PET FÍSICA UFAM

CERTIFICADO

CERTIFICO QUE

Jhuly Karolayne Souza Paes

participou como **ouvinte** do **XVIII Ciclo de Colóquios do PET Física UFAM**, realizado no dia 01 de outubro de 2024 com a temática **"Demonstrando os Efeitos de Tunelamento Quantico em Diodos ^ Semicondutores** realizado no auditório José leitão, no bloco de Estatística - Setor Norte UFAM, contabilizando carga horária de 1 hora.

PROF. DR. OCTÁVIO RODRIGUEZ







PET FÍSICA UFAM

CERTIFICADO

CERTIFICO QUE

Ester do Carmo Aly

participou como **ouvinte** do **XVIII Ciclo de Colóquios do PET Física UFAM**, realizado no dia 01 de outubro de 2024 com a temática **"Demonstrando os Efeitos de Tunelamento Quantico em Diodos ^ Semicondutores"** realizado no auditório José leitão, no bloco de Estatística - Setor Norte UFAM, contabilizando carga horária de 1 hora.





PROF. DR. OCTÁVIO RODRIGUEZ





PET FÍSICA UFAM

CERTIFICADO

CERTIFICO QUE

Henzo de Freitas Bentes

participou como **ouvinte** do **XVIII Ciclo de Colóquios do PET Física UFAM**, realizado no dia 01 de outubro de 2024 com a temática **"Demonstrando os Efeitos de Tunelamento Quantico em Diodos ^ Semicondutores"** realizado no auditório José leitão, no bloco de Estatística - Setor Norte UFAM, contabilizando carga horária de 1 hora.





PROF. DR. OCTÁVIO RODRIGUEZ
SALMON





PET FÍSICA UFAM

CERTIFICADO

CERTIFICO QUE

Gabrisson Bruce Delgado

participou como **ouvinte** do **XVIII Ciclo de Colóquios do PET Física UFAM**, realizado no dia 01 de outubro de 2024 com a temática **"Demonstrando os Efeitos de Tunelamento Quantico em Diodos ^ Semicondutores"** realizado no auditório José leitão, no bloco de Estatística - Setor Norte UFAM, contabilizando carga horária de 1 hora.

PROF. DR. OCTÁVIO RODRIGUEZ

Tutor PET Física UFAM



REALIZAÇÃO:





PET FÍSICA UFAM

CERTIFICADO

CERTIFICO QUE

Eunice Pessoa Printes

participou como **ouvinte** do **XVIII Ciclo de Colóquios do PET Física UFAM**, realizado no dia 01 de outubro de 2024 com a temática **"Demonstrando os Efeitos de Tunelamento Quantico em Diodos ^ Semicondutores"** realizado no auditório José leitão, no bloco de Estatística - Setor Norte UFAM, contabilizando carga horária de 1 hora.





PROF. DR. OCTÁVIO RODRIGUEZ





PET FÍSICA UFAM

CERTIFICADO

CERTIFICO QUE

Leidiane de Jesus Lopes

participou como **ouvinte** do **XVIII Ciclo de Colóquios do PET Física UFAM**, realizado no dia 01 de outubro de 2024 com a temática **"Demonstrando os Efeitos de Tunelamento Quantico em Diodos ^ Semicondutores** realizado no auditório José leitão, no bloco de Estatística - Setor Norte UFAM, contabilizando carga horária de 1 hora.

PROF. DR. OCTÁVIO RODRIGUEZ







PET FÍSICA UFAM

CERTIFICADO

CERTIFICO QUE

Ana Mara Souza

participou como **ouvinte** do **XVIII Ciclo de Colóquios do PET Física UFAM**, realizado no dia 01 de outubro de 2024 com a temática **"Demonstrando os Efeitos de Tunelamento Quantico em Diodos ^ Semicondutores** realizado no auditório José leitão, no bloco de Estatística - Setor Norte UFAM, contabilizando carga horária de 1 hora.





PROF. DR. OCTÁVIO RODRIGUEZ



PET FÍSICA UFAM

CERTIFICADO

CERTIFICO QUE

Alexsandro Henrique Figueira da Silva

participou como **ouvinte** do **XVIII Ciclo de Colóquios do PET Física UFAM**, realizado no dia 01 de outubro de 2024 com a temática **"Demonstrando os Efeitos de Tunelamento Quantico em Diodos ^ Semicondutores** realizado no auditório José leitão, no bloco de Estatística - Setor Norte UFAM, contabilizando carga horária de 1 hora.











PET FÍSICA UFAM

CERTIFICADO

CERTIFICO QUE

Felipe Nunes da Fonseca

participou como **ouvinte** do **XVIII Ciclo de Colóquios do PET Física UFAM**, realizado no dia 01 de outubro de 2024 com a temática **"Demonstrando os Efeitos de Tunelamento Quantico em Diodos ^ Semicondutores** realizado no auditório José leitão, no bloco de Estatística - Setor Norte UFAM, contabilizando carga horária de 1 hora.









PET FÍSICA UFAM

CERTIFICADO

CERTIFICO QUE

Manuelly Assis

participou como **ouvinte** do **XVIII Ciclo de Colóquios do PET Física UFAM**, realizado no dia 01 de outubro de 2024 com a temática **"Demonstrando os Efeitos de Tunelamento Quantico em Diodos ^ Semicondutores** realizado no auditório José leitão, no bloco de Estatística - Setor Norte UFAM, contabilizando carga horária de 1 hora.









PET FÍSICA UFAM

CERTIFICADO

CERTIFICO QUE

Maria Fernanda Souza Cruz

participou como **ouvinte** do **XVIII Ciclo de Colóquios do PET Física UFAM**, realizado no dia 01 de outubro de 2024 com a temática **"Demonstrando os Efeitos de Tunelamento Quantico em Diodos ^ Semicondutores** realizado no auditório José leitão, no bloco de Estatística - Setor Norte UFAM, contabilizando carga horária de 1 hora.





PROF. DR. OCTÁVIO RODRIGUEZ





PET FÍSICA UFAM

CERTIFICADO

CERTIFICO QUE

Lauwanny Raffaelen da Silva mendes

participou como **ouvinte** do **XVIII Ciclo de Colóquios do PET Física UFAM**, realizado no dia 01 de outubro de 2024 com a temática **"Demonstrando os Efeitos de Tunelamento Quantico em Diodos ^ Semicondutores** realizado no auditório José leitão, no bloco de Estatística - Setor Norte UFAM, contabilizando carga horária de 1 hora.

PROF. DR. OCTÁVIO RODRIGUEZ SALMON



