

• Certificado



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO



O Instituto Federal do Paraná, *Campus Ivaiporã* certifica que **ALEXANDRA DE CASSIA PEREIRA RIBEIRO, JOÃO PEDRO LOPES, JOÃO VITOR DE SOUSA SILVÉRIO, RYAN MIURA CARRASCO E LEONARDO VIEIRA PEREIRA SILVA**, compuseram a equipe “**ZIGURATES**”, que competiu na Olimpíada de Robótica 2019 durante o evento intitulado: “*Tecnologia, Inovação e seus Impactos na Sociedade*”, realizado no dia 16 de maio de 2019 no IFPR – *Campus Ivaiporã*, computando uma carga horária de 4 (quatro) horas.

Categoria de “Seguidor de Linha – Jr. (Lego)”.

Ivaiporã, 10 de junho de 2019.



Flavilene da Silva Souza
Flavilene da Silva Souza
Coordenadora do Núcleo
de Inovação Tecnológica (NIT)

Anna Michella Arruda
Anna Michella Arruda
Diretora Geral *pro tempore*
do IFPR – *Campus Ivaiporã*

Certificado emitido de acordo com solicitação do documento 0320203 do SEI, cadastrado junto ao Processo Nº 23411.006321/2019-08 – SEI (<https://sei.ifpr.edu.br/>)

**EVENTO DE EXTENSÃO:
TECNOLOGIA, INOVAÇÃO E SEUS IMPACTOS NA SOCIEDADE**

PROGRAMAÇÃO DO EVENTO	
HORÁRIO	ATIVIDADE
13:30 – 14:00	Abertura e verificação dos robôs competidores
14:00 – 14:30	Competição da categoria: Seguidor de linha – Junior
14:30 – 15:00	Competição da categoria: Seguidor de linha – Pró
15:00 – 15:20	Intervalo
15:20 – 17:00	Competição da categoria: Sumô 1Kg
17:00 – 17:30	Entrega de medalhas e encerramento

	INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ CAMPUS IVAIPORÁ
<p>Certificado emitido pela Coordenação de Pesquisa, Extensão e Inovação e registrado no COPE/SEI sob o nº 23411.006321/2019-08.</p>	
<p>Ivaiporã, 10 de junho de 2019</p>	
	
<hr/> <p>PAULO ROBERTO KRÜGER Coordenador de Pesquisa e Extensão SIAPE: 2421778</p>	

• Certificado



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO



O Instituto Federal do Paraná, *Campus Ivaiporã* certifica que **LUÍS AUGUSTO HUSS DA SILVA, JÚLIA GABRIELA BORGES MENEKOZE, SOPHIA BICHARA MARQUES, JOÃO VICTOR COLETE PÉRICO E IZADORA DIRCKSEN CAMARGO**, compuseram a equipe “**AJBORG**”, que competiu na Olimpíada de Robótica 2019 durante o evento intitulado: “*Tecnologia, Inovação e seus Impactos na Sociedade*”, realizado no dia 16 de maio de 2019 no IFPR – *Campus Ivaiporã*, computando uma carga horária de 4 (quatro) horas.

Categoria de “Sumô – 1kg”.

Ivaiporã, 10 de junho de 2019.



Flavilene da Silva Souza
Flavilene da Silva Souza
Coordenadora do Núcleo
de Inovação Tecnológica (NIT)

Anna Michella Arruda
Anna Michella Arruda
Diretora Geral *pro tempore*
do IFPR – *Campus Ivaiporã*

Certificado emitido de acordo com solicitação do documento 0320203 do SEI, cadastrado junto ao Processo Nº 23411.006321/2019-08 – SEI (<https://sei.ifpr.edu.br/>)

**EVENTO DE EXTENSÃO:
TECNOLOGIA, INOVAÇÃO E SEUS IMPACTOS NA SOCIEDADE**

PROGRAMAÇÃO DO EVENTO	
HORÁRIO	ATIVIDADE
13:30 – 14:00	Abertura e verificação dos robôs competidores
14:00 – 14:30	Competição da categoria: Seguidor de linha – Junior
14:30 – 15:00	Competição da categoria: Seguidor de linha – Pró
15:00 – 15:20	Intervalo
15:20 – 17:00	Competição da categoria: Sumô 1Kg
17:00 – 17:30	Entrega de medalhas e encerramento

	INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ CAMPUS IVAIPORÁ
<p>Certificado emitido pela Coordenação de Pesquisa, Extensão e Inovação e registrado no COPE/SEI sob o nº 23411.006321/2019-08.</p>	
<p>Ivaiporã, 10 de junho de 2019</p>	
	
<hr/> <p>PAULO ROBERTO KRÜGER Coordenador de Pesquisa e Extensão SIAPE: 2421778</p>	

• Certificado



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO



O Instituto Federal do Paraná, *Campus Ivaiporã* certifica que **JOÃO GABRIEL LUCIANO DA LUZ, GABRIEL HENRIQUE BIANCHEZZI GILGEN E LUIS OTAVIO DE ANDRADE BRIDI**, compuseram a equipe “**THE HALF FAST**”, que competiu na Olimpíada de Robótica 2019 durante o evento intitulado: “*Tecnologia, Inovação e seus Impactos na Sociedade*”, realizado no dia 16 de maio de 2019 no IFPR – *Campus Ivaiporã*, computando uma carga horária de 4 (quatro) horas.

Categoria de “Sumô – 1kg”.

Ivaiporã, 10 de junho de 2019.



Flavilene da Silva Souza
Flavilene da Silva Souza
Coordenadora do Núcleo
de Inovação Tecnológica (NIT)

Anna Michella Arruda
Anna Michella Arruda
Diretora Geral *pro tempore*
do IFPR – *Campus Ivaiporã*

Certificado emitido de acordo com solicitação do documento 0320203 do SEI, cadastrado junto ao Processo Nº 23411.006321/2019-08 – SEI (<https://sei.ifpr.edu.br/>)

**EVENTO DE EXTENSÃO:
TECNOLOGIA, INOVAÇÃO E SEUS IMPACTOS NA SOCIEDADE**

PROGRAMAÇÃO DO EVENTO	
HORÁRIO	ATIVIDADE
13:30 – 14:00	Abertura e verificação dos robôs competidores
14:00 – 14:30	Competição da categoria: Seguidor de linha – Junior
14:30 – 15:00	Competição da categoria: Seguidor de linha – Pró
15:00 – 15:20	Intervalo
15:20 – 17:00	Competição da categoria: Sumô 1Kg
17:00 – 17:30	Entrega de medalhas e encerramento

	INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ CAMPUS IVAIPORÁ
<p>Certificado emitido pela Coordenação de Pesquisa, Extensão e Inovação e registrado no COPE/SEI sob o nº 23411.006321/2019-08.</p>	
<p>Ivaiporã, 10 de junho de 2019</p>	
	
<hr/> <p>PAULO ROBERTO KRÜGER Coordenador de Pesquisa e Extensão SIAPE: 2421778</p>	

• Certificado



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO



O Instituto Federal do Paraná, *Campus Ivaiporã* certifica que **ADRIAN PATRICK SANTOS RIBEIRO, ISADORA DOS SANTOS RIGO, LETÍCIA LIMA PEREIRA, GABRIEL ROSSI E LÍVIA FERNANDA MAIA BARBOSA**, compuseram a equipe “**SPEED**”, que competiu na Olimpíada de Robótica 2019 durante o evento intitulado: “*Tecnologia, Inovação e seus Impactos na Sociedade*”, realizado no dia 16 de maio de 2019 no IFPR – *Campus Ivaiporã*, computando uma carga horária de 4 (quatro) horas.

Categoria de “Seguidor de Linha – Jr. (Lego)”.

Ivaiporã, 10 de junho de 2019.


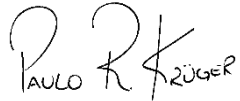
Flavilene da Silva Souza
Flavilene da Silva Souza
Coordenadora do Núcleo
de Inovação Tecnológica (NIT)

Anna Michella Arruda
Anna Michella Arruda
Diretora Geral *pro tempore*
do IFPR – *Campus Ivaiporã*

Certificado emitido de acordo com solicitação do documento 0320203 do SEI, cadastrado junto ao Processo Nº 23411.006321/2019-08 – SEI (<https://sei.ifpr.edu.br/>)

**EVENTO DE EXTENSÃO:
TECNOLOGIA, INOVAÇÃO E SEUS IMPACTOS NA SOCIEDADE**

PROGRAMAÇÃO DO EVENTO	
HORÁRIO	ATIVIDADE
13:30 – 14:00	Abertura e verificação dos robôs competidores
14:00 – 14:30	Competição da categoria: Seguidor de linha – Junior
14:30 – 15:00	Competição da categoria: Seguidor de linha – Pró
15:00 – 15:20	Intervalo
15:20 – 17:00	Competição da categoria: Sumô 1Kg
17:00 – 17:30	Entrega de medalhas e encerramento

	INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ CAMPUS IVAIPORÁ
<p>Certificado emitido pela Coordenação de Pesquisa, Extensão e Inovação e registrado no COPE/SEI sob o nº 23411.006321/2019-08.</p>	
<p>Ivaiporã, 10 de junho de 2019</p>	
	
<hr/> <p>PAULO ROBERTO KRÜGER Coordenador de Pesquisa e Extensão SIAPE: 2421778</p>	

• Certificado



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO



O Instituto Federal do Paraná, *Campus Ivaiporã* certifica que **ANDRÉ JOSÉ ANDRADE CEZAR, BRUNO EDUARDO DOS SANTOS ROMEIRO, GUILHERME SILVA DE SOUZA, LUCAS HENRIQUE BOVO MACIEL E WESLEY NATAN TEIXEIRA ARAUJO**, compuseram a equipe “**PAPABOT**”, que competiu na Olimpíada de Robótica 2019 durante o evento intitulado: “*Tecnologia, Inovação e seus Impactos na Sociedade*”, realizado no dia 16 de maio de 2019 no IFPR – *Campus Ivaiporã*, computando uma carga horária de 4 (quatro) horas.

Categorias de “Seguidor de Linha – Pró (Arquitetura Aberta)” e “Sumô – 1kg”.

Ivaiporã, 10 de junho de 2019.



Flavilene da Silva Souza
Flavilene da Silva Souza
Coordenadora do Núcleo
de Inovação Tecnológica (NIT)

Anna Michella Arruda
Anna Michella Arruda
Diretora Geral *pro tempore*
do IFPR – *Campus Ivaiporã*

Certificado emitido de acordo com solicitação do documento 0320203 do SEI, cadastrado junto ao Processo Nº 23411.006321/2019-08 – SEI (<https://sei.ifpr.edu.br/>)

**EVENTO DE EXTENSÃO:
TECNOLOGIA, INOVAÇÃO E SEUS IMPACTOS NA SOCIEDADE**

PROGRAMAÇÃO DO EVENTO	
HORÁRIO	ATIVIDADE
13:30 – 14:00	Abertura e verificação dos robôs competidores
14:00 – 14:30	Competição da categoria: Seguidor de linha – Junior
14:30 – 15:00	Competição da categoria: Seguidor de linha – Pró
15:00 – 15:20	Intervalo
15:20 – 17:00	Competição da categoria: Sumô 1Kg
17:00 – 17:30	Entrega de medalhas e encerramento

	INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ CAMPUS IVAIPORÁ
<p>Certificado emitido pela Coordenação de Pesquisa, Extensão e Inovação e registrado no COPE/SEI sob o nº 23411.006321/2019-08.</p>	
<p>Ivaiporã, 10 de junho de 2019</p>	
	
<hr/> <p>PAULO ROBERTO KRÜGER Coordenador de Pesquisa e Extensão SIAPE: 2421778</p>	

• Certificado



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO



INSTITUTO
FEDERAL
Paraná



O Instituto Federal do Paraná, *Campus Ivaiporã* certifica que **LARISSA DA SILVA FERREIRA, JULIANO AUGUSTO CAVALCANTE URIAS, GUILHERME HEERDT VANDRESEN E MARIANA PEREIRA DE OLIVEIRA BRANCALHÃO**, compuseram a equipe “**ELETRIZANDO**”, que competiu na Olimpíada de Robótica 2019 durante o evento intitulado: “*Tecnologia, Inovação e seus Impactos na Sociedade*”, realizado no dia 16 de maio de 2019 no IFPR – *Campus Ivaiporã*, computando uma carga horária de 4 (quatro) horas.

Categoria de “Seguidor de Linha – Pró (Arquitetura Aberta)”.

Ivaiporã, 10 de junho de 2019.



Flavilene da Silva Souza
Flavilene da Silva Souza
Coordenadora do Núcleo
de Inovação Tecnológica (NIT)

Anna Michella Arruda
Anna Michella Arruda
Diretora Geral *pro tempore*
do IFPR – *Campus Ivaiporã*

Certificado emitido de acordo com solicitação do documento 0320203 do SEI, cadastrado junto ao Processo Nº 23411.006321/2019-08 – SEI (<https://sei.ifpr.edu.br/>)

**EVENTO DE EXTENSÃO:
TECNOLOGIA, INOVAÇÃO E SEUS IMPACTOS NA SOCIEDADE**

PROGRAMAÇÃO DO EVENTO	
HORÁRIO	ATIVIDADE
13:30 – 14:00	Abertura e verificação dos robôs competidores
14:00 – 14:30	Competição da categoria: Seguidor de linha – Junior
14:30 – 15:00	Competição da categoria: Seguidor de linha – Pró
15:00 – 15:20	Intervalo
15:20 – 17:00	Competição da categoria: Sumô 1Kg
17:00 – 17:30	Entrega de medalhas e encerramento

	INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ CAMPUS IVAIPORÁ
<p>Certificado emitido pela Coordenação de Pesquisa, Extensão e Inovação e registrado no COPE/SEI sob o nº 23411.006321/2019-08.</p>	
<p>Ivaiporã, 10 de junho de 2019</p>	
	
<hr/> <p>PAULO ROBERTO KRÜGER Coordenador de Pesquisa e Extensão SIAPE: 2421778</p>	