



# Eixos de Estudo



## Introdução

LOGOS UNIVERSITY INTERNATIONAL, UNILOGOS®

A UniLogos® utiliza a Metodologia Curadoria de Conhecimento (KNOWLEDGE CURATION®DA-2022-019059), que tem como objetivo principal ampliar o processo de produção dos Estudantes, inserindo-os em uma realidade moderna onde as exigências de mercado são experienciadas todos os dias.

É fundamental que o Mestrado ou Doutorando vivencie a pesquisa desde seu primeiro contato com o programa de curso, por isso valorizamos tanto a produção. A pesquisa não pode ser uma utopia, ela precisa ser parte de cada um de nós.

Vamos apresentar os dois eixos dos programas de curso da UniLogos

### EIXOS - PROGRAMAS DE MESTRADO



Miami, FL



Direitos reservados® - DA-2022-019059 (CBL)

## Eixo I - DIS

O primeiro eixo do programa (DIS) se refere aos componentes curriculares principais do curso (disciplinas obrigatórias e eletivas). O Mestrando possui um prazo máximo de 18(dezoito) meses para a conclusão do eixo DIS, que é pautado no Estudo, Reflexão e Produção. O pesquisador tem a oportunidade de ter publicações em conjunto com grandes nomes da ciência que através de seus pareceres garantem o ingresso do novo pesquisador na comunidade acadêmico-científica.

## Eixo II - PES

O segundo eixo do programa (PES) se refere ao eixo de pesquisa e elaboração do Projeto de Conclusão do Curso (dissertação). Esse eixo é norteado por um cronograma auto formulado que deve observar toda a qualidade de um bom projeto: Uma metodologia bem definida, problemática verdadeira, desenvolvimento de escrita/narrativa coesa e hipótese(s) de solução. O Mestrando possui um prazo máximo de 6(seis) meses para a conclusão deste eixo. No período de seis meses que envolve esse projeto não existem disciplinas, os eixos são separados para que o Mestrando se organize e tenha tempo hábil. Assim como no primeiro eixo o Mestrando poderá (*de acordo com o contrato*), ser acompanhado por um Orientador e um coorientador que possua abalizada experiência em tais projetos.



Encontro de Educação 2019 - Presença do Prof. José Pacheco (UniLogos)

**"Urge buscar uma escola do conhecimento e abandonar um ensino meramente transmissivo, fomentar a organização do acesso à informação e a aprendizagem do uso do conhecimento".**

Prof. José Pacheco

## EIXOS - PROGRAMAS DE DOUTORADO

### Eixo I - DIS

O primeiro eixo do programa (DIS) se refere aos componentes curriculares principais do curso (disciplinas obrigatórias e eletivas). O Doutorado possui um prazo máximo de 30(trinta) meses para a conclusão do eixo DIS, que é pautado no Estudo, Reflexão e Produção. O pesquisador tem a oportunidade de ter publicações em conjunto com grandes nomes da ciência que através de seus pareceres garantem o ingresso do novo pesquisador na comunidade acadêmico-científica.

### Eixo II - PES

O segundo eixo do programa (PES) se refere ao eixo de pesquisa e elaboração do Projeto de Conclusão do Curso (dissertação). Esse eixo é norteador por um cronograma auto formulado que deve observar toda a qualidade de um bom projeto: Uma metodologia bem definida, problemática verdadeira, desenvolvimento de escrita/narrativa coesa e hipótese(s) de solução. O Doutorando possui um prazo máximo de 18(dezoito) meses para a conclusão deste eixo. No período de dezoito que envolve esse projeto não existem disciplinas, os eixos são separados para que o Doutorando se organize e tenha tempo hábil. Assim como no primeiro eixo o Doutorando poderá (*de acordo com o contrato*), ser acompanhado por um Orientador e um coorientador que possua abalizada experiência em tais projetos.

## FAQ

-   **Tenho prazo para cumprir os Componentes Curriculares?**
- ✓ Sim, o prazo para cumprir o eixo I DIS, que é de 18 meses para Mestrado e de 30 meses para o Doutorado.
-   **Tenho prazo para conclusão do TCC (Dissertação ou Tese)?**
- ✓ Sim, o prazo para cumprir o eixo II PES, que é de 6 meses para Mestrado e de 18 meses para o Doutorado.



 Após concluir e qualificar o TCC qual o prazo para agendamento da Defesa?

 O Mestrando ou Doutorando deverá realizar com agendamento com cerca de 30 dias, ou seja, da data de qualificação até o agendamento da banca deverá ser de no mínimo 30 dias para a composição do Juri e leitura do TCC.

 Após minha defesa, qual o prazo para depósito final do TCC?

 O Mestrando ou Doutorando terá no máximo 45 dias corridos para o envio do TCC com as correções exigidas, caso perca esse prazo a Universidade poderá anular a Defesa e requerer nova banca, que será custeada pelo Mestrando ou Doutorando.

 Preciso fazer algum requerimento para entrar no Eixo II PES?

 Sim, o Mestrando ou Doutorando deverá remeter e-mail para a secretaria geral ([secretaria@unilogos.education](mailto:secretaria@unilogos.education)) com a definição da linha de pesquisa e título que pretende adotar na pesquisa requerendo a liberação do Eixo II PES. Caso não proceda desta forma o Mestrando ou Doutorando poderá perder prazo no Eixo II PES e ter que solicitar a prorrogação de contrato, caso não consiga concluir em menor tempo.



 A instituição indicou um orientador, em qual tempo preciso responder o contato inicial dele?

- ✓ O Mestrando ou Doutorando deverá responder o e-mail do orientador (contato inicial) em no máximo 24 horas, caso não o faça o orientador será direcionado para outro projeto.

 Tive um problema pessoal e preciso adiar meu projeto e defesa, como proceder?

- ✓ Compreendemos as dificuldades da atualidade, mas assim como um Atestado justifica, mas não isenta uma falta, um problema pessoal não será razão o suficiente para paralizar os prazos. Neste caso o Mestrando ou Doutorando deverá aplicar o tratamento especial ou prorrogar o contrato de curso.

 Não recebi contato da Universidade, posso alegar falta de apoio?

- ✓ Não! Infelizmente vivemos em tempos de muita dependência. Um dos principais objetivos do Mestrado ou Doutorado é romper esses laços de dependência e fortalecer um comportamento de auto responsabilização. O Mestrando ou Doutorando deve se comprometer com o seu próprio progresso, não deve se acomodar. As dificuldades devem ser trazidas a Universidade para que possam ser sanadas.