

Aula 1

O que são exceções

Debug e Tratamento de exceções



São eventos que desviam o fluxo normal de um script durante a execução de um programa.

Ocorrem por conta de requisitos obrigatórios que não foram atendidos.





- A classe Exception do PHP é a base para todas as exceções de usuários.
- As exceções podem ser usadas tanto nos paradigmas Orientado a Objetos / Procedural.





Exceções são semelhantes a erros, porém, tratam-se de tipos de problemas distintos.

Erro é algo inesperado e gerado pelo próprio PHP e Exceção está mais relacionada com violação de regras de negócio, ou seja, quando um requisito de software não é atendido.







InvalidArgumentException

Exceção lançada quando um argumento não é do tipo esperado.

Fatal error: Uncaught InvalidArgumentException: Esta função espera apenas o tipo inteiro in C:\xampp\htdocs\Dio\php\exemplo_excecao.php:6 Stack trace: #0 C:\xampp\htdocs\Dio\php\exemplo_excecao.php(13): recebeInteiro('4') #1 {main} thrown in C:\xampp\htdocs\Dio\php\exemplo_excecao.php on line 6



Exceções também podem ser lançadas por funções e classes definidas pelo usuário.

E ao criar nossa própria exceção podemos manipular essa interrupção de fluxo de uma maneira que contribua com a usabilidade do sistema.

Exceções são lançadas pelo THROW.



detalhadamente nas próximas aulas.

E para tratar as exceções fazemos uso do TRY e do CATCH.

E, por fim, mas não menos importante, também podemos adicionar o FINALLY, caso seja necessário. Todos estes termos serão vistos mais



Dúvidas durante o curso?

> Fórum do curso

> Comunidade online (Discord)

