

**COMUNICADO Nº 17/2016 - DAE/ HTO**

**Extraordinário aproveitamento de estudos para o curso de tecnologia em  
Análise e Desenvolvimento de Sistemas - ADS**

**Resultados Inscrições e divulgação bancas e locais das avaliações**

Conforme cronograma constante do Comunicado no. 15/2016 - DAE/HTO e parecer da coordenadoria do Curso de ADS – memorando 23/2016 divulgamos os resultados das inscrições e informações sobre as bancas, locais e conteúdos das avaliações para extraordinário aproveitamento de estudos para o curso de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas – ADS.

Hortolândia, 15/08/2016.

Assinado no original

---

Luiz Claudio Marangoni de Oliveira  
Diretor Adjunto Educacional – Campus HTO

**COMUNICADO Nº 17/2016 – DAE/ HTO - Extraordinário aproveitamento de estudos para o curso de tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas**

**Anexo I – Resultado das inscrições**

	ALUNO	DISCIPLINAS	SITUAÇÃO DO PEDIDO
1	132076-9 Paulo Teruo Izumi	Projeto de Sistemas II	Deferido
2	162045-2 Nathan Gustavo Vieira Ribeiro	Inglês Técnico Avançado	Deferido
3	152077-6 Pedro Granato Damasceno	Inglês Técnico Avançado	Deferido
4	142039-9 Valdeir Salomão da Silva	Empreendedorismo	Deferido
5	142021-6 Ivo Martins de Souza	Empreendedorismo Tópicos Especiais	Deferido
6	142013-5 Felipe de Oliveira Vianna Pinto	Empreendedorismo	Deferido
7	142087-9 Rodolfo Luis Perez	Empreendedorismo Desenvolvimento Web	Deferido
8	142012-7 Fabio Augusto Francelino	Empreendedorismo Tópicos Especiais	Deferido
9	162039-8 Renan Campos Ribeiro	Banco de Dados I Sistemas Operacionais	Deferido
10	162007-X Danilo Xavier Silva	Introdução a Administração	Deferido
11	162029-1 Gustavo Diniz Rodrigues	Linguagem de Programação II Banco de Dados I	Deferido
12	162083-5 Pedro Henrique Zanca	Inglês Técnico Comunicação e Expressão	Deferido
13	162030-4 Gustavo Ribeiro Miranda	Linguagem de Programação II	Deferido
14	152086-5 Daniel Luz Alves	Programação Orientada a Objetos Interação Humano-Computador	Deferido
15	142036-4 Samuel Tolentino Correia	Empreendedorismo	Deferido
16	142026-7 Juliano Ricceli da Silva	Empreendedorismo	Deferido
17	162021-5 Aline Andrade Martins	Banco de Dados I	Deferido
18	162051-7 Samuel Henrique Lemos dos Santos	Inglês Técnico Avançado	Deferido
19	162002-9 Ana Luiza de Souza Barbante	Inglês Técnico Avançado Banco de Dados I	Deferido
20	162043-6 Victor Moraes Cardoso	Inglês Técnico Avançado	Deferido
21	162036-3 Lucas Ramos Lima	Introdução a Administração Inglês Técnico Avançado	Deferido

**COMUNICADO Nº 17/2016 – DAE/ HTO - Extraordinário aproveitamento de estudos para o curso de tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas**

**Anexo I – Resultado das inscrições - CONTINUAÇÃO**

	ALUNO	DISCIPLINAS	SITUAÇÃO DO PEDIDO
22	162005-3 Caio Augusto Riva	Inglês Técnico Avançado	Deferido
23	162024-X Denis Vitor Bueno de Almeida	Inglês Técnico Avançado Introdução a Administração	Deferido
24	162028-2 Francisco Israel dos Anjos	Inglês Técnico Avançado	Deferido
25	162022-3 Arthur Marcos da Silva	Introdução a Administração Inglês Técnico Avançado	Deferido

**COMUNICADO Nº 17/2016 – DAE/ HTO - Extraordinário aproveitamento de estudos para o curso de tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas**

**Anexo II – Bancas, conteúdos, locais e datas das avaliações**

<b>DISCIPLINAS</b>	<b>CONTEÚDO</b>	<b>INSTRUMENTOS AVALIATIVOS</b>	<b>BANCA</b>
Comunicação e Expressão	Conforme PPC (p. 42 e 43)	Prova Escrita	Professora Davina Marques Professora Stefanie Fernanda Della Rosa
Inglês Técnico	Conforme PPC (p. 41)	Prova Escrita	Professora Davina Marques Professora Stefanie Fernanda Della Rosa
Inglês Técnico Avançado	Conforme PPC (p. 55 e 56)	Prova Escrita	Professora Davina Marques Professora Stefanie Fernanda Della Rosa
Banco de Dados I	Conforme PPC (p. 51)	Prova Escrita	Professora Michele Cristiani Barion Professor Gustavo Bartz Guedes
Sistemas Operacionais	Conforme PPC (p. 53)	Prova Escrita	Professor Carlos Eduardo Pagani Professor Rodolfo Francisco de Oliveira
Projeto de Sistemas II	Conforme PPC (p. 88 e 89)	Projeto com explanação oral, vide observação ao final deste documento.	Professor Gustavo Bartz Guedes Professora Daiane Tomazeti
Empreendedorismo	Conforme PPC (p. 83 e 84)	Projeto com explanação oral+Entrevista	Professor Rovilson Dias Professor Fernando Sambinelli
Interação Humano-Computador	Conforme PPC (p. 60)	Prova Escrita	Professor André Constantino da Silva Professor André Bordignon
Programação Orientada a Objetos	Conforme PPC (p. 70) e incluído tópico "Tratamento de Exceções"	Prova Escrita	Professor Felipe Nunes Gaia Professor Leandro Camara Ledel
Linguagem de Programação II	Conforme PPC (p. 70)	Prova Escrita + Prova Prática	Professor Felipe Nunes Gaia Professor Leandro Camara Ledel
Tópicos Especiais	Conforme PPC (p. 85)	Prova Escrita	Professor André Bordignon Professora Daniela Marques
Introdução a Administração	Conforme PPC (p. 50 e 51)	Prova Escrita	Professor Rovilson Dias Professor Fernando Sambinelli
Desenvolvimento Web	Conforme PPC (p. 76)	Prova Escrita + Prova Prática	Professor André Bordignon Professor Alexandre Grotta