

Quadro

Curso, número de vagas e locais de oferta no Edital 001/2016

Curso / Turno	Vagas	Local
CAMPUS JORGE AMADO		
LI em Artes e suas Tecnologias	28	<ul style="list-style-type: none"> • CUNI Colégio Estadual Almakazir Gally Galvão, Rua Juvêncio Peri Lima, s/n, Centro, Coaraci-BA, CEP: 45 638 000 • CUNI Colégio Estadual Luís Eduardo Magalhães, Rua Marechal Rondon, s/n, Centro, Ibicaraí-BA, CEP: 45 745 000 • CUNI Colégio Modelo Luís Eduardo Magalhães, Avenida Roberto Santos, s/n, Esperança, Ilhéus-BA, CEP: 45 650 000 • CUNI Colégio Estadual Dona Amélia Amado, Avenida Manoel Chaves, nº 1313, São Caetano, Itabuna-BA, CEP: 45 601 095
LI em Ciências Naturais e suas Tecnologias	28	
LI em Ciências Humanas e Sociais e suas Tecnologias	29	
LI em Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	27	
LI em Matemática, Computação e suas Tecnologias	28	
BI-Artes	29	
BI-Ciências	25	
BI-Humanidades	26	
BI-Saúde	16	
CAMPUS PAULO FREIRE		
LI em Artes e suas Tecnologias	29	<ul style="list-style-type: none"> • Cuni Colégio Polivalente, Rua Chile, nº 47, Centro, Itamaraju-BA, CEP: 45 836 000 • SEDE - Praça Joana Angélica, nº 250, Bairro São José, Teixeira de Freitas-BA, CEP: 45 988 058
LI em Ciências Naturais e suas Tecnologias	29	
LI em Ciências Humanas e Sociais e suas Tecnologias	21	
LI em Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	30	
LI em Matemática, Computação e suas Tecnologias	28	
BI-Artes	30	
BI-Ciências	30	
BI-Humanidades	28	
BI-Saúde	11	
CAMPUS SOSÍGENES COSTA		
LI em Artes e suas Tecnologias	29	<ul style="list-style-type: none"> • Cuni Colégio Estadual Terezinha Scaramussa, Praça Frei Henrique de Coimbra, s/n, Centro, Santa Cruz Cabrália-BA, CEP: 45807 000 • SEDE - Centro de Convenções do Descobrimento, BR 367, km 10, Rodovia Porto Seguro-Eunápolis, CEP: 45 810 000
LI em Ciências Naturais e suas Tecnologias	25	
LI em Ciências Humanas e Sociais e suas Tecnologias	27	
LI em Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	27	
LI em Matemática, Computação e suas Tecnologias	27	
BI-Artes	30	
BI-Ciências	19	
BI-Humanidades	23	
BI-Saúde	24	