



## NUPE divulga nova formação do CIP

O Núcleo de Pesquisa da Estácio Bahia, em conjunto com o setor de RH, divulga o resultado do edital de seleção para o Comitê Interno de Pesquisa (CIP). Ao todo foram recebidas 28 inscrições, sendo 1 na área de Gestão, 1 Comunicação e Expressão, 2 TI, 4 Educação, 5 Jurídica, 5 Engenharias e 10 de Saúde.

A seleção foi feita a partir do Barema divulgado no edital. Os candidatos que não apresentaram, satisfatoriamente, mais de dois requisitos do Barema ou tiveram produtividade de pesquisa baixa, foram desclassificados. A análise por área foi feita contemplando maior quantidade de candidatos para as campos de maior demanda de avaliação de trabalhos, com base no histórico dos últimos três semestres. Para as áreas de maior demanda foram selecionados candidatos para dedicação de 10 a 5 horas semanais.

### RESULTADO SELEÇÃO COMITÊ INTERNO DE PESQUISA (CIP)

EDUCAR PARA TRANSFORMAR

ÁREAS	NOME	HORAS contempladas
Comunicação e Publicidade	Graça Penha Nascimento Rossetto	10
Educação	Maria de Lourdes O. Reis da Silva	10
Jurídica	Sheila Marta Carregosa Rocha	10
TI	Helder Guimarães Aragão	10
	Mônica de Sá Dantas Paz	5
Engenharias	Landson Soares Marques	10
	Florêncio Mendes Oliveira Filho	5
	João Miguel Santos Dias	5
Saúde	Beatriz Helena Ceccato	10
	Rita Terezinha de Oliveira Carneiro	5
	Adriano Queiroz Silva	5
	Patrícia Mara de Pinho Andrade	5

## Conheça os projetos PIBIC aprovados

O NUPE também acaba de selecionar os projetos de Iniciação Científica aprovados no último edital. A avaliação foi feita pelo CIP, com formulário específico, no modelo de *double blind review*. O edital recebeu 22 inscrições e foram selecionados 11 projetos. Confira os trabalhos aprovados abaixo.

### Relação dos Projetos Aprovados PIBIC (2017-2018)

- **INSERÇÃO E ATUAÇÃO DO NÚCLEO DE APOIO A SAÚDE DA FAMÍLIA: um estudo narrativo.**  
Prof. Roberto Maciel
- **PREVALÊNCIA DO RISCO PARA DISBIOSE EM MULHERES COM EXCESSO DE PESO E EUTRÓFICAS: um estudo comparativo.**  
Prof. Renata Menezes
- **PERFIL NUTRICIONAL DE DIETAS VEICULADAS EM REVISTAS NÃO CIENTÍFICAS.**  
Prof. Ramona Boulhosa
- **CONSTRUÇÃO DE APLICATIVOS PARA DISPOSITIVOS MÓVEIS NA ABORDAGEM DE DESENVOLVIMENTO DIRIGIDO A MODELOS.**  
Prof. Ana Patricia Magalhães
- **MULHERES NO PUERPÉRIO E ALEITAMENTO MATERNO: REPRESENTAÇÕES SOCIAIS E PRÁTICAS EM SAÚDE.**  
Prof. Andreia Rodrigues
- **SOCIABILIDADES E VULNERABILIDADES NOS CICLOS DE VIDA DAS MULHERES CATADORAS EM SITUAÇÃO DE RUA.**  
Prof. Sandra Moreira
- **DESENVOLVIMENTO DE BEBIDAS FUNCIONAIS A PARTIR DO KEFIR E DA MICROALGA SPIRULINASP: características Nutricionais e Sensoriais.**  
Prof. Ícaro Silva
- **E-ACESSÍVEL: Um aplicativo móvel para mapeamento de locais acessíveis a deficientes físicos.**  
Prof. Helder Aragão
- **CADEIAS DE DISTRIBUIÇÃO E ENCADEAMENTO PRODUTIVO NA REGIÃO METROPOLITANA DE SALVADOR.**  
Prof. Jader Albuquerque
- **FOTOCATÁLISE HETEROGÊNCIA DE ÁGUA PRODUZIDA, COM FINALIDADE DE DESCARTE EM AMBIENTE MARINHO, VISANDO O ENQUADRAMENTO NA JURISDIÇÃO NACIONAL.**

## Nova edição da Ciência (In) Cena já está disponível

O periódico apresenta trabalhos das áreas de saúde, tecnologia, comunicação, engenharia e gestão. A partir de agora o fluxo para submissão de artigos será contínuo, portanto a 5ª edição já está aberta.

Confira abaixo os trabalhos desta edição.

Acesse:

<http://periodicos.estacio.br/index.php/cienciaincenabahia>

Título	Autor (es)
Autismo: perspectiva da nutrição funcional	Renata Menezes Larisse Santos
A arte como possibilidade de reencontro de si na relação com os outros	Handria Inandy Louisa Huber Maria de Lourdes Reis Patricia Atahides
Mapeamento tecnológico acerca da utilização do SOAPSTOCK, co-produto da produção do biodiesel na remediação de áreas impactadas por atividades petrolíferas	Landson Marques
A influência dos <i>Youtubers</i> na tomada de decisão dos espectadores de cinema	Nathália Fernandes Bruno de Castro
Cronoanálise para melhoria da linha de produção em uma indústria de pré-fabricados	Vanira Schmitt Helmut Piper
Hábitos alimentares de estudantes em uma Instituição de Ensino Superior de Salvador	Inara Santos Polyana Godoy Rose Feliciano
Infocycle: um aplicativo para mapeamento de pontos de coleta seletiva utilizando realidade aumentada	Helder Aragão Diego Serafim
Atuação do fisioterapeuta no Núcleo de Apoio à Saúde da Família	Ana Maria Reis Santana Roberto Maciel
Tempo e temperaturas das preparações em espera e distribuição de duas UANs em Salvador-Bahia	Lilian Soares