

# Resultado Final

*OBS: Conforme previsto no subitem 7.3, e havendo disponibilidade no banco de vagas da UFC, na ocasião da publicação do Resultado Final, a Administração Superior optou por contemplar todas as propostas classificáveis no Edital.*

## Propostas - Aprovadas

### Edital PRPPG 10/2018

---

#### Linha de Apoio 1: Fortalecimento dos Programas de Pós-Graduação

---

#### Ordem Alfabética

Programa(s)	Conceito Capes	Categoria(s)	Setor(es) de Estudo
1. Administração e Controladoria (Acadêmico)	4	Pleno / Pleno	- Pleno (12 meses): Estratégia e sustentabilidade - Pleno (12 meses): Operações sustentáveis
2. Agronomia: Fitotecnia	4	Pleno	Horticultura
3. Arquitetura, Urbanismo e Design	3	Sênior / Pleno	- Sênior (18 meses): Planejamento urbano e design da informação - Pleno (6 meses): Planejamento urbano e design da informação
4. Bioquímica	5	Júnior	Produção de proteínas bioativas utilizando biotecnologia de plantas

<b>5. Ciências da Saúde</b>	<b>3</b>	<b>Jovem Doutor</b>	Estudos <i>in vivo</i> e <i>in vitro</i> do efeito de biomoléculas na inflamação e na dor
<b>6. Ciência do Solo</b>	<b>4</b>	<b>Pleno</b>	Gênese e classificação do solo e geoinstrumentação
<b>7. Ciências Marinhas Tropicais</b>	<b>5</b>	<b>Sênior / Pleno / Júnior</b>	- Sênior (6 meses): Ecofisiologia marinha e mudanças globais - Sênior (6 meses): Gerenciamento pesqueiro e conservação de tubarões e raias - Pleno (6 meses): Biogeoquímica de metais em estuários secos - Júnior (6 meses): Mapeamento de habitats e recifes profundos
<b>8. Ciências Médicas</b>	<b>6</b>	<b>Pleno</b>	Desenvolvimento de sistemas automatizados de análise tomográfica para pacientes com doença pulmonar fibrosante
<b>9. Ciências Médico-Cirúrgicas</b>	<b>5</b>	<b>Júnior</b>	Epigenética e reprogramação embrionária
<b>10. Direito</b>	<b>4</b>	<b>Sênior / Pleno / Júnior</b>	- Sênior (6 meses): Direito humano à água - Sênior (6 meses): Tributação ambiental - Pleno (6 meses): História do Direito - Júnior (6 meses): A proteção internacional dos recursos marinhos
<b>11. Economia (Acadêmico)</b>	<b>5</b>	<b>Sênior / Júnior</b>	- Sênior (6 meses): Macroeconomia e desenvolvimento econômico - Sênior (6 meses): Mercados e sistemas financeiros - Júnior (6 meses): Macroeconomia e desenvolvimento econômico - Júnior (6 meses): Mercados e sistemas financeiros
<b>12. Ecologia e Recursos Naturais</b>	<b>4</b>	<b>Júnior</b>	Ecologia vegetal no semiárido: multifuncionalidade em cenário de mudanças climáticas
<b>13. Engenharia Civil: Estruturas e Construção Civil</b>	<b>3</b>	<b>Júnior</b>	Gerenciamento na construção civil
<b>14. Engenharia e Ciência de Materiais</b>	<b>5</b>	<b>Júnior</b>	Metalurgia física: manufatura aditiva
<b>15. Engenharia Química</b>	<b>6</b>	<b>Júnior</b>	Materiais biofuncionais
<b>16. Filosofia</b>	<b>4</b>	<b>Sênior / Pleno</b>	- Sênior (6 meses): Ética e filosofia política - Pleno (18 meses): Ética e filosofia política
<b>17. Geologia</b>	<b>3</b>	<b>Júnior</b>	- (8 meses): Petrologia e geoquímica isotópica dos granitoides da província Borborema

			- (8 meses): Paleoflora of Crato fossil lagerstaette - (8 meses): Geoquímica ambiental de elementos radioativos
<b>18. Matemática</b>	<b>7</b>	<b>Júnior</b>	Geometria algébrica
<b>19. Modelagem de Métodos Quantitativos</b>	<b>3</b>	<b>Pleno</b>	- Júnior (12 meses): Distribuições de probabilidade multivariadas, assimétricas e flexíveis - Sênior (6 meses): Lógica fuzzy; matemática intervalar. Otimização - Pleno (6 meses): Lógica fuzzy; tomada de decisão; inteligência computacional
<b>20. Odontologia / Microbiologia Médica</b>	<b>5</b>	<b>Sênior / Pleno / Júnior</b>	- Sênior (6 meses): Materiais odontológicos - Pleno (9 meses): Biofilmes orais - Júnior (9 meses): Engenharia tecidual em odontologia
<b>21. Patologia</b>	<b>4</b>	<b>Júnior</b>	Fosfatidilinositol 3 – quinases de classe I associada à toxicidade da quimioterapia com irinotecano
<b>22. Psicologia</b>	<b>4</b>	<b>Sênior</b>	Pesquisa participativa e inclusão social: interfaces entre a psicologia social e a psicanálise
<b>23. Química</b>	<b>6</b>	<b>Sênior</b>	Química de alimentos

# Propostas - Aprovadas

Edital PRPPG 10/2018

---

## Linha de Apoio 2: Apoio a Projetos de Pesquisa Estratégicos

---

### Ordem Alfabética

<b>Programa(s)</b>	<b>Categoria(s)</b>	<b>Setor(es) de Estudo</b>
<b>1. CNPq – INCT-IBISAB</b>	<b>Sênior</b>	Estabelecimento da forma e função do sistema cardiovascular
<b>2. CNPq – INCT-TMCocean</b>	<b>Júnior</b>	Oceanografia química: geoquímica do carbono
<b>3. CNPq – INCT-INFT</b>	<b>Jovem Doutor</b>	Espectroscopia (RMN); espectrometria (EM) e quimiometria aplicada a alimentos
<b>4. CNPq – INCT-INFRA</b>	<b>Jovem Doutor</b>	Síntese de materiais para aplicação em pavimentos asfálticos
<b>5. FUNCAP – Cientista-Chefe – Segurança</b>	<b>Jovem Doutor</b>	Padrões de mobilidade a partir de trajetórias de objetos móveis e dados contextuais
<b>6. FUNCAP – Cientista-Chefe – Big Data</b>	<b>Sênior</b>	Topologia e dinâmica em redes complexas: aplicações em neurociência, processos cognitivos e propagação de informações
<b>7. FUNCAP – Cientista-Chefe – Recursos Hídricos</b>	<b>Pleno</b>	Interação vazamento-solo em sistemas de distribuição de água
<b>8. FUNCAP – Cientista-Chefe – Educação Básica</b>	<b>Jovem Doutor</b>	Formação e avaliação em Matemática nos níveis médio e superior
<b>9. FINEP – Centros Regionais e/ou Nacionais Multiusuários – Central de Genômica</b>	<b>Jovem Doutor</b>	Bioinformática aplicada às ômicas

<b>10. UFC – Central Analítica – Laboratório Multiusuário</b>	<b>Júnior</b>	Microscopias avançadas: caracterização de nanomateriais por meio de microscopias ópticas e eletrônicas
---	---------------	--

# Propostas - Aprovadas

Edital PRPPG 10/2018

---

## Linha de Apoio 3: Apoio a Ações Institucionais

---

### Ordem Alfabética

<b>Programa(s)</b>	<b>Categoria(s)</b>	<b>Setor(es) de Estudo</b>
<b>1. Biotecnologia (D-Rede) – Renorbio</b>	<b>Jovem Doutor</b>	Imunolipossomas aplicados à veiculação tópica utilizando iontoforese e sonoforese
<b>2. Colégio de Estudos Avançados</b>	<b>Sênior</b>	Conflitos sociais contemporâneos
<b>3. Engenharia de Teleinformática</b>	<b>Jovem Doutor</b>	Infraestrutura de big data para telecomunicações
<b>4. Parque Tecnológico</b>	<b>Sênior</b>	Estudo em transformação digital: técnicas computacionais avançadas e empreendedorismo