



**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO**  
**Centro de Ciências Exatas**  
**Departamento de Física**

Vitória, 14 de Dezembro de 2018

Ao Chefe do Departamento de Física  
Prof. Dr. Sérgio Vitorino de Borba Gonçalves

**RELATÓRIO CONCLUSIVO DO CONCURSO REFERENTE AO EDITAL 87/2018-R**

No dia 10 de Dezembro de 2018, o Prof. Dr. Sérgio Vitorino de Borba Gonçalves, Chefe do Departamento de Física, fez a abertura do Concurso às 8h na sala 116 do Prédio da Pós Graduação de Matemática e Química com a apresentação da Banca composta pelos Professores Antônio Canal Neto, Denise da Costa Assafrão de Lima (Presidente) e José Rachid Mohallem. Após a abertura, a banca se retirou da sala e a secretária do Concurso Sandra Mara Adami procedeu à entrega dos códigos de identificação a serem usados pelos candidatos na prova escrita. Em seguida, a Presidente da Banca informou aos candidatos que o Cronograma com as todas as etapas seguintes seria divulgado até às 8h do dia 11/12/2018. Na sequência foi feita a leitura dos tópicos a serem sorteados e o sorteio do ponto da prova escrita foi feito imediatamente. Foi sorteado o **Tópico 8: Equação de Lippmann-Schwinger e Aproximação de Born**. A questão solicitada foi: **Obtenha uma expressão para seção de choque diferencial na Primeira Aproximação de Born**. A Presidente informou que os candidatos teriam 1 (uma) hora para consultar o material de referência, exceto meios eletrônicos e digitais. Durante o período de consulta, 2 (dois) candidatos abandonaram a sala da prova, à saber, Débora Carvalho de Melo Rodrigues e Evanildo Gomes Lacerda Júnior. O período de consulta teve início às 8h16min e finalizou às 9h16min. A prova escrita teve início às 9h20min e terminou às 12h10min, horário em que o último candidato entregou sua prova. Para evitar a quebra do sigilo da prova escrita, a Banca optou por fazer a leitura da prova escrita após a sua correção. A Banca procedeu à correção das provas escritas e obteve média das notas dos candidatos às 16h45min. Após o término da correção das provas escritas, a secretária Sandra abriu os códigos de identificação e foi montada a lista de classificação dos candidatos. A classificação na prova escrita é apresentada na tabela abaixo:

<b>CANDIDATO</b>	<b>NOTA FINAL</b>	<b>CLASSIFICAÇÃO</b>
Ana Cláudia Monteiro Carvalho	Ausente	Não classificada
Débora Carvalho de Melo Rodrigues	Desistente	Não classificada
Elizane Efigênia de Moraes	Ausente	Não classificada
Evanildo Gomes Lacerda Junior	Desistente	Não classificado
Fabio Arthur Leão de Souza	Ausente	Não classificado
Igor Badke Ferreira	72,67	1º





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO**  
**Centro de Ciências Exatas**  
**Departamento de Física**

Kelvyn Páterson Sousa de Brito	43,33	Não classificado
Lucas Modesto da Costa	70,00	2º
Mariana Raquel Bunoro	06,67	Não classificada
Thiago Ferreira da Cunha	Ausente	Não classificado
Wendel Silva Paz	70,00	2º

No mesmo dia, a banca divulgou o resultado da prova escrita e o Cronograma para as demais etapas, incluindo o horário da leitura da prova escrita. A divulgação foi feita na página do Departamento de Física, no local de prova e na porta do Departamento de Física. No dia 11 de Dezembro de 2018, às 13h na sala 116 do Prédio da Pós Graduação de Matemática e Química, a Banca procedeu ao sorteio do ponto para a prova didática, em seção aberta e para a leitura das provas escritas. Foi sorteado o **Tópico 6: Adição de Momentos Angulares**. No dia 12 de Dezembro de 2018, às 13h na sala 116 do Prédio da Pós Graduação de Matemática e Química, a Banca procedeu ao sorteio da ordem de apresentação da prova didática, em seção aberta. A ordem sorteada foi: 1º) Igor Badke Ferreira; 2º) Wendel Silva Paz; 3º) Lucas Modesto da Costa. O candidato Igor Badke Ferreira iniciou sua prova às 13 horas e 15 minutos e encerrou às 14 horas. O candidato Wendel Silva Paz iniciou sua prova às 14 horas e 07 minutos e encerrou às 14 horas e 58 minutos e o candidato Lucas Modesto da Costa iniciou sua prova às 15 horas e 05 minutos e encerrou às 16 horas e 01 minuto. Todos os candidatos entregaram os respectivos Planos de Aula e Planos de Trabalho conforme o Cronograma. Após as apresentações, a Banca procedeu à avaliação das provas didáticas e o resultado apurado está na tabela abaixo:

CANDIDATO	NOTA FINAL	CLASSIFICAÇÃO
Igor Badke Ferreira	46,67	Não classificado
Wendel Silva Paz	80,00	Classificado
Lucas Modesto da Costa	80,33	Classificado

No dia 13 de Dezembro de 2018, às 10h na sala da Coordenação/Chefia do Curso de Física, a Banca procedeu à análise e pontuação do currículo documentado dos candidatos, conforme Anexo III da Resolução 34/2017-CEPE. O resultado apurado e normalizado conforme Parágrafo 3º do Artigo 33 da Resolução 34/2017-CEPE está na tabela abaixo:

CANDIDATO	NOTA FINAL
Wendel Silva Paz	92,60
Lucas Modesto da Costa	100,00

No dia 13 de Dezembro de 2018, às 14h na sala 116 do Prédio da Pós Graduação de Matemática e Química, a Banca procedeu ao sorteio da ordem para apresentação do plano de trabalho. A ordem sorteada foi: 1º) Wendel da Silva Paz; 2º) Lucas Modesto da Costa. A prova de plano de trabalho do primeiro candidato iniciou às 14 horas e 14 minutos e a prova de trabalho do segundo candidato iniciou às 15 horas e 10 minutos.





**UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO**  
**Centro de Ciências Exatas**  
**Departamento de Física**

Cada candidato apresentou o respectivo plano de trabalho dentro do prazo estabelecido de 30 minutos e, na sequência, foi arguido pela Banca. A Banca se reuniu após as apresentações dos planos de trabalho e procedeu à avaliação final e divulgação do Resultado Final do Concurso conforme tabela a seguir:

CANDIDATO	ESCRITA	DIDÁTICA	TÍTULOS	PLANO DE TRABALHO	NOTA FINAL	CLASSIFICAÇÃO
Wendel Silva Paz	70,00	80,00	92,60	97,00	339,60	1º
Lucas Modesto da Costa	70,00	80,33	100,00	89,00	339,33	2º

No dia 14 de Dezembro de 2018, a Banca se reuniu para confecção e divulgação deste Relatório Conclusivo. Considerando a excelente qualificação do segundo colocado a Banca recomenda à Câmara do Departamento de Física que considere a possibilidade do seu aproveitamento quando do surgimento de uma nova vaga.

---

Denise da Costa Assafrão Lima

---

Antônio Canal Neto

---

José Rachid Mohallem

