



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
**INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO**

Autarquia criada pela Lei nº 11.892, de 29 de dezembro de 2008  
CAMPUS ARACRUZ

Avenida Morobá, 248 – Morobá – 29192-733 –  
Aracruz – ES (27) 3256-0958

**ANEXO III**

**QUADRO DE VAGAS PARA MONITORIA – IFES CAMPUS - ARACRUZ**

<b>Componente Curricular</b>	<b>Docente</b>	<b>Curso</b>	<b>Turno</b>	<b>Pré-requisito</b>	<b>Forma de Seleção</b>	<b>Vagas</b>
Biologia	Mariquito	CTQ e CTM	Matutino	Ser aluno do 3º ano em diante (Mecânica ou Química) e não estar de dependência na disciplina de Biologia.	Entrevista	01
Biologia	Mariquito	CTQ e CTM	Vespertino	Ser aluno do 3º ano em diante (Mecânica ou Química) e não estar de dependência na disciplina de Biologia.	Entrevista	01
Cálculo 1	Scopel	CEM e CQI	Diurno	Ser aluno da Engenharia Mecânica ou da Química Industrial, ter cursado e aprovado em Cálculo 1 e não estar em dependência em nenhuma disciplina da área de matemática.	Entrevista	01
Cálculo 2	Augusto	CLQ	Vespertino	Ser aluno da Engenharia Mecânica ou da Química	Entrevista	01

				Industrial ou Licenciatura em Química, ter cursado e aprovado em Cálculo 2 e não estar em dependência em nenhuma disciplina da área de matemática		
Educação Física	Vagner	CTQ e CTM	Matutino	- Ser aluno do 2º ano em diante (Mecânica ou Química) e não estar de dependência na disciplina de Educação Física.	Entrevista	01
Educação Física	Vagner	CTQ e CTM	Vespertino	- Ser aluno do 2º ano em diante (Mecânica ou Química) e não estar de dependência na disciplina de Educação Física.	Entrevista	01
Estatística	Hermes	CQI	Diurno	Ser aluno da Engenharia Mecânica ou da Química Industrial, ter cursado e aprovado em Estatística e não estar em dependência em nenhuma disciplina da área de matemática.	Entrevista	01
Fabricação	Laerte	CTM	Vespertino	- Ser aluno do 3º ano em diante (Mecânica) ou do 3º módulo em	Entrevista	01

				diante e não estar de dependência em nenhuma disciplina técnica.		
Fabricação	Laerte	CTM	Noturno	- Ser aluno do 3º ano em diante (Mecânica) ou do 3º módulo em diante e não estar de dependência em nenhuma disciplina técnica.	Entrevista	01
Física	Tiago	CTQ e CTM	Matutino	- Ser aluno do 3º ano em diante (Mecânica ou Química) e não estar de dependência na disciplina de Física ou ser aluno da engenharia mecânica ter cursado e aprovado em Física 1.	Entrevista	01
Física	Tiago	CTQ e CTM	Vespertino	- Ser aluno do 3º ano em diante (Mecânica ou Química) e não estar de dependência na disciplina de Física ou ser aluno da engenharia mecânica ter cursado e aprovado em Física 1.	Entrevista	01
Fundamentos de Matemática Elementar	PC	CLQ	Vespertino	- Ser aluno da Licenciatura em Química, ter cursado e ter sido aprovado na	Entrevista	01

				disciplina pleiteada.		
Geometria Analítica	Augusto	CEM	Diurno	Ser aluno da Engenharia Mecânica, ter cursado e aprovado em Geometria Analítica e não estar em dependência em nenhuma disciplina da área de matemática.	Entrevista	01
Laboratório de Informática	Alan	CTQ, CTM, CEM, CQI e CLQ	Matutino	Ser aluno do 2º ano em diante (Mecânica ou Química) e não estar de dependência na disciplina de Informática, ou, ser aluno da engenharia mecânica, ter cursado e ter sido aprovado nas disciplinas 'Algoritmo e estrutura de dados' e 'Linguagem de programação'	Entrevista	01
Laboratório de Informática	Alan	CTQ, CTM, CEM, CQI e CLQ	Vespertino	Ser aluno do 2º ano em diante (Mecânica ou Química) e não estar de dependência na disciplina de Informática, ou, ser aluno da engenharia mecânica, ter cursado e ter	Entrevista	01

				<p>           sido aprovado nas disciplinas 'Algoritmo e estrutura de dados' e 'Linguagem de programação'         </p>		
Laboratório de Informática	Alan	CTQ, CTM, CEM, CQI e CLQ	Noturno	<p>           Ser aluno do 2º ano em diante (Mecânica ou Química) e não estar de dependência na disciplina de Informática, ou, ser aluno da engenharia mecânica, ter cursado e ter sido aprovado nas disciplinas 'Algoritmo e estrutura de dados' e 'Linguagem de programação'         </p>	Entrevista	01
Laboratório de Química Geral	Flávia	CLQ	Diurno	<p>           Ser aluno da Licenciatura em Química ou de Química Industrial que já tenha sido aprovado em Química Geral I e II e Química Geral Experimental I e II         </p>	Entrevista	01
LPLB	Glaudertone	CTQ e CTM	Matutino	<p>           - Ser aluno do 3º ano em diante (Mecânica ou Química) e não estar de dependência         </p>	Entrevista	01

				na disciplina de LPLB.		
LPLB	Glaudertone	CTQ e CTM	Vespertino	- Ser aluno do 3º ano em diante (Mecânica ou Química) e não estar de dependência na disciplina de LPLB.	Entrevista	01
Matemática	Maia	CTQ e CTM	Matutino	- Ser aluno do 2º ano em diante (Mecânica ou Química) e não estar de dependência na disciplina de Matemática.	Entrevista	01
Matemática	Maia	CTQ e CTM	Vespertino	- Ser aluno do 2º ano em diante (Mecânica ou Química) e não estar de dependência na disciplina de Matemática.	Entrevista	01
Metodologia da Pesquisa	Wilson	CLQ	Vespertino	Ser aluno da Licenciatura e possuir interesse em pesquisas científicas	Entrevista	01
Química 1	Mauro	CTQ e CTM	Vespertino	- Ser aluno do 2º ano em diante (Mecânica ou Química) e não estar de dependência na disciplina Química, ou, ser aluno da Licenciatura em Química a partir do 3º semestre, sem restrições em disciplinas da área de	Entrevista	01

				química, ou, ser aluno da Química Industrial a partir do 3º semestre, sem restrições em disciplinas da área de química.		
Química Orgânica	Graziella	CTQ e CTM	Vespertino	- Ser aluno do 4º ano do integrado em química e não estar de dependência na disciplina Química, ou, ser aluno da Licenciatura em Química, ter cursado e aprovado em química orgânica e não estar em dependência em disciplinas na área da química, ou, ser aluno da Química Industrial ter cursado e aprovado em química orgânica e não estar em dependência em disciplinas na área da química.	Entrevista	01
Química Orgânica	Ildomar	CLQ	Diurno	Ser aluno da Licenciatura em Química, ter cursado e aprovado em química orgânica e não estar em dependência	Entrevista	01

				em disciplinas na área da química, ou, ser aluno da Química Industrial ter cursado e aprovado em química orgânica e não estar em dependência em disciplinas na área da química.		
Química Analítica Quantitativa	Vinicius	CLQ	Diurno	Ser aluno da Licenciatura em Química, ter cursado e aprovado em Química Analítica Quantitativa e não estar em dependência em disciplinas na área da química, ou, ser aluno da Química Industrial ter cursado e aprovado em Química Analítica Quantitativa e não estar em dependência em disciplinas na área da química.	Entrevista	01
Química Analítica Qualitativa Experimental	Vinicius	CQI	Diurno	Ser aluno da Licenciatura em Química, ter cursado e aprovado em Química Analítica Qualitativa Experimental	Entrevista	01



				e não estar em dependência em disciplinas na área da química, ou, ser aluno da Química Industrial ter cursado e aprovado em Química Analítica Qualitativa Experimental e não estar em dependência em disciplinas na área da química.		
--	--	--	--	--	--	--