

ANEXO A

EDITAL N.º11/2021/Escola do Mar, Ciência e Tecnologia

ESTABELECE CRITÉRIOS PARA A INSCRIÇÃO E SELEÇÃO DE MONITORES PARA DISCIPLINAS E LABORATÓRIOS QUE ESPECIFICA.

O Diretor da Escola do Mar, Ciência e Tecnologia no uso de suas atribuições regimentais, com base no que dispõe o Regimento Geral da Universidade do Vale do Itajaí e considerando o estabelecido na Resolução n.º 081/CONSUN-CAEN/08, torna público os critérios de inscrição e seleção de monitores especificados abaixo:

Estão abertas 06 vagas para atendimento em Disciplinas e Laboratórios:
Alunos de toda a Escola podem se inscrever desde que tenham todos os pré-requisitos necessários, mesmo que a disciplina / laboratório atenda a um só curso.

Disciplina/ Laboratório	Curso a que atenderá	Turno	Número de Vagas	CH (h)
Laboratório de Química II	Todos os cursos da EMCT	Matutino Vespertino	01	10h
Laboratório de Topografia	Engenharia Civil e Engenharia Ambiental e Sanitária	Matutino	01	20h
Laboratório de Física	NID	Noturno	01	20h
Disciplina Cálculo e Álgebra Linear e Geometria Analítica	NID	Matutino Vespertino Noturno	01	10h
Disciplina Projeto Integrado Inovador	Eng. Civil	Integral Noturno	01	10h
Laboratório de Eletrônica e Eletrotécnica	Eng. Mecânica Eng. Elétrica Eng. Computação	Matutino	01	20H

I - REQUISITOS NECESSÁRIOS AO EXERCÍCIO DA MONITORIA NA ESCOLA EMCT - UNIVALI

1. Ser aluno regularmente matriculado em curso da Escola EMCT/ UNIVALI;
2. Haver concluído pelo menos uma disciplina específica da área do laboratório, a ser definida pela comissão de seleção;
3. Estar ciente das atividades relacionadas com o laboratório, caso opte por monitoria de laboratórios;
4. Ter disponibilidade de 10 (dez) ou 20 (vinte) horas para o trabalho de monitoria, nos períodos estipulados pela Comissão de Seleção;
5. Obter, pelo menos, média final 6,0 (seis vírgula zero) no processo de seleção;
6. Realizar a avaliação de monitoria anual, disponível na intranet, quando solicitado pelo UNIVALI Carreiras.

II - DOCUMENTOS OBRIGATÓRIOS PARA A INSCRIÇÃO

1. Atestando os turnos e horários de aula do semestre atual;
2. Histórico Escolar comprovando já ter cursado a(s) disciplina(s) da área do laboratório/disciplina a que pretende pleitear.

III - CRITÉRIOS DE SELEÇÃO

1. Análise da documentação exigida para a inscrição (caráter eliminatório). Os horários disponíveis para a monitoria terão prioridade na análise. Alunos com horários insuficientes para a monitoria pleiteada serão automaticamente eliminados;
2. Atendimento aos pré-requisitos apresentados no quadro abaixo;
3. Realização de prova escrita, quando exigido pela comissão, na qual fiquem comprovados conhecimentos teóricos específicos sobre atividades a que se está propondo;
4. Realização de prova prática ou de laboratório para as atividades que o exigem;
5. Realização de entrevista para avaliar outras capacidades e aptidões dos candidatos pré-selecionados nas etapas descritas nos itens 1, 2 e 3;
6. Estará habilitado o candidato que obtiver média igual ou superior a 6,0 (seis vírgula zero) na forma de seleção escolhida (prova escrita; prova prática; prova de laboratório e/ou entrevista);
7. Havendo mais de um candidato habilitado, a Comissão de Seleção indicará a ordem de classificação dos mesmos.

Disciplina/Laboratório	Disciplina (pré-requisito para inscrição)
Laboratório de Química II	Ter sido aprovado em Química Geral e/ou Química Inorgânica
Laboratório de Topografia	Ter sido aprovado na disciplina de Topografia I.
Laboratório de Física	Ter sido aprovado na disciplina de Física I.
Disciplina Cálculo e Álgebra Linear e Geometria Analítica	Ter sido aprovado nas disciplinas de Cálculo e Álgebra Linear e Geometria Analítica
Disciplina Projeto Integrado Inovador	Ter sido aprovado na disciplina de Projeto Integrado Inovador ou Escritório Escola.
Laboratório de Eletrônica e Eletrotécnica	Ter sido aprovado na disciplina de Circuitos Digitais ou Eletrônica Básica.

IV – INSCRIÇÕES

As inscrições deverão ser realizadas entre os dias 18/08 e 25/08/2021 através do envio dos documentos obrigatórios para a inscrição (Item II) e a Ficha de Inscrição para o e-mail: pedagogicoemct@univali.br

V - INFORMAÇÕES SOBRE O PROCESSO SELETIVO

Disciplina / Laboratório	Dia, horário, local e instrumento de seleção
Laboratório de Química II	Dia: 26/08 (Prova – Blackboard) Horário: 14h Critérios de seleção: Horário disponível. Análise do histórico escolar. Entrevista com os candidatos aprovados na prova (eliminatória) Prova escrita conteúdos: (Noções de Segurança no lab., cálculo e preparo de soluções, unidades de concentração, vidraria e material básico de lab.)

Laboratório de Topografia	Dia: 26/08 a 28/08/2021 Horário: 8h30 Instrumento de seleção: Entrevista e análise do histórico.
Laboratório de Física	Dia: 27/08/2021 Horário: 8h - 10h Instrumento de seleção: Prova escrita (Conteúdos: medidas e caracterização de instrumentos de medidas). Análise do histórico escolar.
Disciplina Cálculo e Álgebra Linear e Geometria Analítica	Dia: 27/08/2021 Horário: 8h - 12h Instrumento da seleção: Análise do histórico escolar e entrevista.
Disciplina Projeto Integrado Inovador	Dia: 30/08/2021 Horário: 13h30 Instrumento de seleção: Análise do histórico escolar e Entrevista – bloco D6 - sala 112
Laboratório de Eletrônica e Eletrotécnica	Dia: 26/08 a 28/08/2021 Horário: 13h30 - 17h30 Instrumento de seleção: Análise do histórico escolar e entrevista.

a) Resultado do Processo Seletivo:

Dia 01/09/2021 a partir das 15h, nos murais da EMCT e via e-mail.

VI - OUTRAS INFORMAÇÕES

- O presente Edital será afixado nos murais da Escola devendo ali permanecer pelo prazo mínimo de 5 (cinco) dias, que antecedem a seleção;
- Os assuntos que serão cobrados no processo de seleção estão apresentados no Anexo deste Edital;
- Da decisão da Comissão de Seleção não cabe recurso;
- O aluno que já realizou Estágio não Obrigatório nas dependências da UNIVALI poderá realizar a monitoria desde que não ultrapasse 2 (dois) anos de atividades (estágio + monitoria);
- O aluno que obteve vínculo empregatício com a UNIVALI deve aguardar o prazo de 90 (noventa) dias entre o término do contrato de trabalho e a nova contratação como monitor.
- A Bolsa Monitoria não permite a cumulatividade com estágio interno, estágio da Prefeitura Municipal de Itajaí, estágio do Porto de Itajaí, Pesquisa (recurso interno) e Extensão (recurso interno). Permite cumulatividade com financiamento/crédito estudantil, PEC-G, bolsas do Art. 170 (estudo), Proesde e FUMDES (estudo e licenciatura) e ProUni. Permite a cumulatividade com Bolsa Pesquisa PIBIC e PIBITI, desde que a carga horária de trabalho e o benefício não ultrapasse a integralidade da parcela da semestralidade. Permite cumulatividade com bolsas de recurso interno: Convênio, Grupo Familiar, Mérito Estudantil, Ouro, Integração Comunitária, Ingressante, Vaga Remanescente, Transferência, Seletivo Comunitário, Programa Sou + UNIVALI, Bolsa Desempenho, Bolsa Desempenho Enem, Bolsa Seleção TOP 30 e Dependente de Funcionário – desde que a soma do valor da carga horária de trabalho e o benefício não ultrapasse a integralidade da parcela da semestralidade.

VII – REGIME E VIGÊNCIA DAS MONITORIAS

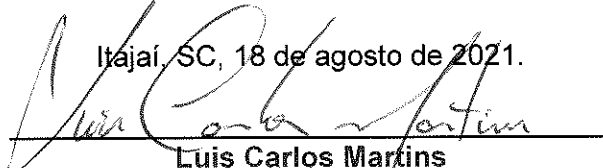
- O monitor selecionado prestará seus serviços sem vínculo empregatício, pelo prazo de 01 (um) ano, podendo ser contratado na totalidade de 24 (vinte e quatro) meses;
- O monitor selecionado prestará seus serviços em regime de 10 (dez) ou 20 (vinte) horas semanais, desde que não ultrapasse o limite de 4 (quatro) horas diárias de trabalho;
- O número de horas de dedicação do monitor à tarefa para a qual foi selecionado será informado pela comissão de seleção, cujo critério de escolha será: ou a disponibilidade de tempo do selecionado e/ou a necessidade de tempo de dedicação exigido para a tarefa.

VIII – REMUNERAÇÃO (exclusivamente para as monitorias remuneradas)

- O valor da Bolsa Monitoria para 20 horas é de R\$830,00. Bolsas de monitoria com tempo de dedicação inferior serão remuneradas proporcionalmente;
- O valor da remuneração da monitoria deverá ser descontado na parcela mensal da semestralidade escolar do acadêmico.

PUBLIQUE-SE E CUMPRA-SE

Itajaí, SC, 18 de agosto de 2021.



Luis Carlos Martins

Diretor(a) da Escola