

TE200-Engenharia Elétrica e Sociedade I

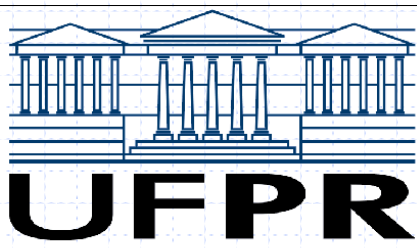
Redação de Currículo

Ewaldo Luiz de Mattos Mehl

Universidade Federal do Paraná

Departamento de Engenharia Elétrica

mehl@ufpr.br



TE200-Engenharia Elétrica e Sociedade I

Redação de Currículo

- Curriculum Vitæ
- Estrutura básica
- Tipos de Currículo
- Recomendações gerais
- Erros comuns
- Currículo LATTES
- Atividade prática



TE200-Engenharia Elétrica e Sociedade I

Curriculum Vitæ

- *Curriculum* = caminho
 - *Vita* = vida
 - Genitivo *vitæ* = da vida
 - *Curriculum vitæ* = caminho da vida
- } Latim
- Descritivo de qualificações profissionais, geralmente usado para proposição a empregos
 - EUA, França, Canadá: **Résumé**
 - GB, Índia, Austrália: **Curriculum vitae**
 - Brasil: **Currículo**

TE200-Engenharia Elétrica e Sociedade I

Estrutura básica de um Currículo

- Identificação:
Nome / Nascimento / Endereço / Telefones / email
- Perfil profissional: um parágrafo **OU** Cargo que pretende ocupar / Área de atuação
- Formação acadêmica
Curso / Datas início-fim / Instituição
Pós-graduações / Especialização / Aperfeiçoamento
- Experiência profissional
- Idiomas
- Outras qualificações
- Outras atividades

TE200-Engenharia Elétrica e Sociedade I

Tipos de Currículo

- Cronológico:

- As informações são apresentadas em ordem cronológica (normalmente inversa) iniciando pela mais recente.

- Muito apreciado pelos profissionais de recrutamento devido à rapidez, objetividade de leitura, ser claro, bastante esquemático, objetivo, muito direto e fácil de analisar.

- É o mais usado.

TE200-Engenharia Elétrica e Sociedade I

Tipos de Currículo

- Cronológico:

- Quando usar:**

- Deve ser usado por candidatos que descrevem uma história profissional sem interrupções, que evidencia um desenvolvimento harmonioso de carreira.

- Candidatos que procuram um próximo passo em sua carreira profissional

- Quando não usar**

- Se possuir pouca experiência profissional.

- Quando necessitar esconder um aspecto menos favorável.

- Quando a última experiência profissional não é a mais relevante para o cargo pretendido.

- Quando houve muitas mudanças de emprego.

- Quando houve muitas mudanças de carreira.

TE200-Engenharia Elétrica e Sociedade I

Tipos de Currículo

• Funcional:

- O enfoque principal são as funções desempenhadas ao longo da carreira e não as empresas onde trabalhou.
- A informação é agrupada pelas funções desempenhadas ou competências profissionais, independentemente da sua seqüência no tempo.
- A história / experiência profissional é dividida em conhecimentos específicos/administrativos, capacidade de comunicação, resolução de problemas e conhecimentos técnicos. Exemplo: "Durante o estágio na empresa X tive oportunidade de desenvolver a função Y, onde me foi dada a possibilidade de adquirir conhecimentos na área de ...".
- Ressalta os aspectos que considera mais adequados para a empresa ou cargo em questão.
- A relação cronológica dos empregadores só é apresentada no final.

TE200-Engenharia Elétrica e Sociedade I

Tipos de Currículo

• Funcional:

Quando usar

- Quando se termina o curso superior e se procura o primeiro emprego.
- Quando desempregado, destaque as realizações anteriores e não a situação atual.
- Quando o cargo requer amplos conhecimentos da sua experiência profissional e não qualificações específicas acumuladas.
- Para jovens profissionais com história profissional curta.
- Candidatos cujo currículo apresente interrupções de carreira nem sempre fáceis de explicar.
- Profissionais que pretendem mudar de carreira.
- Profissionais cuja função atual não é a mais representativa das suas competências e realizações profissionais.
- Quando desejar destacar a atividade profissional e as competências obtidas a partir dela.
- Quando necessitar esconder determinados detalhes (Ex: média de curso baixa ou pouca experiência para o cargo a que se candidata).
- Quando desejar criar espaço para uma apresentação pessoal na qual poderá convencer um potencial empregador que valorize a ambição, a capacidade de crítica e a capacidade de expressão.

TE200-Engenharia Elétrica e Sociedade I

Tipos de Currículo

• Funcional:

Desvantagens

- Muitos especialistas de recrutamento e potenciais empregadores o considerarem com desconfiança pois o encaram como dissimulador de pontos fracos, esconder informações etc.
- É muito subjetivo e pode causar diferentes interpretações.
- É, geralmente, muito extenso o que exige uma maior atenção por parte do selecionador que, muitas vezes, não dispõe de tempo e ignora o currículo e o candidato.

Conclusão:

- Tenha cuidado, se optar por este tipo de Currículo !

TE200-Engenharia Elétrica e Sociedade I

Recomendações gerais – “Não”

- Não faça Currículos longos: 1 página (normal) / 2 páginas (10 ou mais anos de experiência) / 3 páginas (uau!).
- Não inclua foto, a não ser que tenha sido solicitado.
- Não assine.
- Não forneça dados desnecessários.
- Não fale em salário (carta em separado, se solicitado).
- Não informe raça ou religião.
- O sexo só deve ser informado se o nome for ambíguo (ex: Juracy, Hing Lin Lao)
- Não dobre as folhas.
- **Não minta, nem invente: isto não funciona!**



Currículo não é autobiografia!

TE200-Engenharia Elétrica e Sociedade I

Recomendações gerais – “Sim”

- Use papel branco (ou reciclado, dependendo do caso)
- Cada cópia deve ser impressa individualmente.
- Use tinta preta ao imprimir.
- Use a primeira pessoa. Exemplo: Implantei, construí, vendi, organizei etc.
- Revise o texto
- Grampeie as folhas.
- Coloque-o dentro de um envelope branco.

TE200-Engenharia Elétrica e Sociedade I

Erros comuns

- www.universia.com.br

TE200-Engenharia Elétrica e Sociedade I

Entregar o currículo com erros de português ou digitação

- "Dominar a Língua Portuguesa é um requisito básico e fundamental de qualquer processo seletivo.
- Por isso, fique atento para não cometer erros de ortografia, concordância e até mesmo de digitação no currículo.
- Você pode ser eliminado antes mesmo de ter a oportunidade de justificar o erro.
- A desatenção pode ser interpretada como despreparo.
- A dica é: revise o documento várias vezes antes de enviá-lo.
- Se preferir, peça para alguém que domine bem o idioma revisá-lo também."

Ana Rita Peres, gerente executiva da seccional de São Paulo da Associação Brasileira de Recursos Humanos.

TE200-Engenharia Elétrica e Sociedade I

Mentir

- "Não vale a pena mentir.
- Ao analisar o currículo, o recrutador pode não identificar a mentira.
- No entanto, você pode ter uma grande surpresa no ato da entrevista pessoal.
- Pode ser submetido a um teste prático, por exemplo, e vai ficar muito feio para você.
- Isso é antiético e você pode ser eliminado do processo seletivo por "bobeira".
- Seja verdadeiro.
- O currículo é feito para que ressalte seus pontos fortes.
- Portanto, nada de inventar informações no seu currículo só para deixá-lo mais completo."

Tania Casado, coordenadora do curso de especialização em Consultoria de Carreira da FIA (Fundação Instituto de Administração).

TE200-Engenharia Elétrica e Sociedade I

Ser prolixo

- "Quem quer contar tudo no currículo, não tem a chance de falar nada.
- É um erro achar que quanto maior for o documento, melhor ele fica.
- O tempo que você tem para se apresentar ao selecionador é de, no máximo, dois minutos.
- Portanto, duas folhas são mais do que suficiente. Nada de tentar se enganar, por exemplo, ao diminuir o tamanho da fonte usada no documento.
- O ideal é ser conciso.
- Coloque no currículo apenas as informações úteis e necessárias.
- Ou seja, se você fez um curso de culinária e está em busca de uma vaga de secretariado, oculte esse dado (Afinal, não vai fazer a mínima diferença....)
- Economize espaço para valorizar as características mais relevantes para a vaga pretendida.
- Tenha bom senso."

Marcelo Abrileri, presidente do Curriculum.com.br, site de recolocação e recrutamento on-line

TE200-Engenharia Elétrica e Sociedade I

Ser superficial

- "O currículo deve ter as informações mínimas necessárias para que o selecionador o conheça.
- Quem lê o currículo não tem bola de cristal.
- Alguns dados, tais como local de formação, locais de trabalho, datas de ingresso e saída, descrição de cargos e de atividades desempenhadas, são fundamentais e não podem faltar.
- As datas não se resumem ao ano: O ideal é colocar pelo menos o mês.
- Evite usar abreviaturas e siglas, para facilitar o entendimento do recrutador.
- O documento deve realçar as realizações pessoais de maneira clara, organizada, lógica e simples.
- Objetividade passa credibilidade.
- Mas cuidado: ser generalista pode ser interpretado como imaturidade."

Sandra Schamas, palestrante

TE200-Engenharia Elétrica e Sociedade I

Apontar distintos objetivos profissionais

- "Um dos pontos mais importantes de um currículo é o objetivo.
- Ele é quem guia os caminhos do candidato e, em alguns casos, até os passos do selecionador.
- O recrutador muitas vezes começa a leitura do currículo pelo objetivo, se ele estiver alinhado com a vaga prossegue a leitura, caso contrário já o descarta.
- O objetivo deve ser construído de maneira pensada, estruturada, clara e convincente.
- Para isso, é preciso saber realmente o que você quer para a sua carreira profissional.
- Comece sempre com um verbo e nunca coloque a palavra 'almejo'.
- Duas ou três linhas são suficientes para descrever suas intenções

Haroldo Sato, especialista em marketing pessoal e diretor de Recursos Humanos da Fast Shop.

TE200-Engenharia Elétrica e Sociedade I

Inserir documentos pessoais

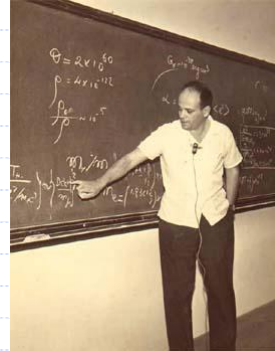
- "Nunca insira dados relativos a documentos pessoais, tais como CPF, RG, número da carteira de trabalho, título de eleitor ou de carteira de reservista.
- Essas informações são desnecessárias no processo de seleção, além do mais podem te trazer sérios transtornos.
- Os números dos documentos sigilosos podem cair na mão de pessoas erradas.
- No topo do currículo, coloque apenas o nome completo, idade, nacionalidade, estado civil, endereço completo, telefone, número do celular e e-mail.
- Lembre-se de manter esses dados atualizados, principalmente o número de telefone, já que esse será o meio de comunicação entre entrevistador e candidato.
- Indicar a pretensão salarial também é dispensável. Coloque-a apenas se solicitado (Esse é um assunto confidencial, que deve ser discutido no ato da entrevista pessoal)."

Cíntia Holanda, consultora de Recursos Humanos da Catho

TE200-Engenharia Elétrica e Sociedade I

Currículo Lattes

- Currículos de pesquisadores e instituições das áreas de Ciência e Tecnologia, atuando no Brasil.
- Homenagem ao Físico **César Lattes** (Curitiba, 11 de julho de 1924 — Campinas, 8 de março de 2005), co-descobridor do méson pi.
- Gerenciado pelo CNPq
- Mais de 100 mil currículos cadastrados
- <http://lattes.cnpq.br/>



TE200-Engenharia Elétrica e Sociedade I

Currículo Lattes



Alessandro Zimmer

Possui graduação em Bacharelado Em Ciência da Computação pela Pontifícia Universidade Católica do Paraná (1991), mestrado em Engenharia da Computação - Nagoya Institute Of Technology (1994) e doutorado em Engenharia Elétrica pela Universidade Estadual de Campinas (2008). Atualmente é professor adjunto da Universidade Federal do Paraná. Tem experiência na área de Ciência da Computação, Engenharia Elétrica, Engenharia Biomédica e Ensino da Engenharia, com ênfase em Processamento Gráfico (Graphics), Classificação, Otimização e Reabilitação, atuando principalmente nos seguintes temas: reconhecimento de padrões, sistemas biométricos multimodais híbridos (mãos, face, iris/pupila, impressões digitais e assinatura), protocolos de reabilitação, programação, linux e PCHs.
(Texto informado pelo autor)

Última atualização do currículo em 18/04/2011
Endereço para acessar este CV:
<http://lattes.cnpq.br/6930296511603364>



Dados pessoais

Nome	Alessandro Zimmer
Nome em citações bibliográficas	ZIMMER, A.
Sexo	Masculino
Endereço profissional	Universidade Federal do Paraná, Setor de Tecnologia/Departamento de Engenharia Elétrica. Centro Politécnico / CP 19011 Jardim das Américas 81531-990 - Curitiba, PR - Brasil Telefone: (41) 33613228 URL da Homepage: http://www.eletrica.ufpr.br

TE200-Engenharia Elétrica e Sociedade I

Atividade Prática

- Escrever o Currículo de um personagem fictício na forma de "Currículo Cronológico", que está trabalhando mas ficou interessado em uma vaga de emprego com salário maior
- O personagem realizou as seguintes atividades:
 - Pode ser homem ou mulher, casado ou solteiro.
 - Fez um curso de Engenharia no Brasil.
 - Fez um curso de Especialização no exterior.
 - Fez estágio, enquanto estudava, em duas empresas diferentes.
 - Trabalhou em duas empresa, depois que se formou, sendo a segunda onde trabalha atualmente.
 - Tentar fazer com que o currículo não ultrapasse uma página.

TE200-Engenharia Elétrica e Sociedade I



Ah, você quer saber porque deixei em branco os anos de 1966 até 1995?
Nesta período eu estava acompanhando a turnê mundial dos Rolling Stones.