F.A.Q

Atualizado em 15/06/2022

Inscrições

1. Em quantos cursos é possível se inscrever?

R: É possível se inscrever nos dois cursos ofertados no módulo 3, Machine Learning e Mineração de Textos, indicando a ordem de preferência. No entanto, provavelmente somente será possível cursar apenas um deles.

- 2. Quem marcou todas as opções de cursos precisa refazer a inscrição? R: Não. Será considerada a ordem de preferência assinalada no momento da inscrição.
 - 3. É possível retificar a ordem de preferência na inscrição?

R: Caso deseje retificar a inscrição anterior, basta preencher novamente o formulário com o mesmo CPF. Será considerada a última inscrição de cada candidato.

4. Quantos alunos serão selecionados por curso?

R: Cada curso ao vivo e *online* conta com 250 vagas.

5. Havendo mais de 250 inscritos por curso (limite inicial de vagas), quais serão os critérios de seleção? Existe ordem de preferência entre os inscritos?

R: Caso haja mais inscritos que vagas, uma comissão do CNJ fará escolhas a partir de critérios objetivos constantes no formulário, garantida a proporcionalidade de vagas entre todos os tribunais e conselhos. Os critérios técnicos para a seleção dos cursistas são:









- A cada tribunal serão reservadas de 2 a 4 vagas, conforme número de magistrado e servidores;
- Será dada prioridade aos servidores do quadro em relação aos sem vínculo;
- Nos Cursos de R e Phyton, foi dado prioridade ao perfil técnico;
- Nos Cursos de Excel e Fundamentos de Estatística, foi dado prioridade ao perfil gerencial;
- No Curso de Power BI, foi dado prioridade ao perfil técnico e com conhecimentos em Excel, seja por formação, cursos e/ou experiência acumulada com o exercício da profissão;
- No Curso de Relatórios Dinâmicos com o R, foi dado prioridade ao perfil técnico e com conhecimentos em programação intermediária em R e em interpretação de gráficos e medidas descritivas, seja por formação, cursos e/ou experiência acumulada com o exercício da profissão;
- No Curso de Machine Learning, será dado prioridade ao perfil técnico e com conhecimentos intermediário em R e Python, e conhecimentos básico em Estatística, seja por formação, cursos e/ou experiência acumulada com o exercício da profissão;
- No Curso de Mineração de Textos, será dado prioridade ao perfil técnico e com conhecimentos intermediários em R, seja por formação, cursos e/ou experiência acumulada com o exercício da profissão;
- Em caso de não preenchimento das vagas do tribunal de candidatos inscritos naquele curso como sua primeira opção, as vagas serão oferecidas aos candidatos do mesmo tribunal, que se inscreveram no curso como segundo opção; e
- Nos casos de 'empate' de perfis de candidatos, o desempate é feito pela ordem de inscrição.
- 6. É possível fazer o curso estando de férias?









R: Pelo CNJ, não há vedação para realizar os cursos em período de férias. Caso perca as aulas *online*, o aluno poderá assistir às aulas gravadas e responder aos quizzes, em até 15 dias, após a aula síncrona. O aluno que não desejar fazer o curso em suas férias poderá aguardar o início da oferta na modalidade autoinstrucional.

7. Quais documentos servem para comprovar o vínculo para a realização da inscrição?

R: Além do contracheque, poderá ser apresentada declaração de vínculo emitida pela secretaria de gestão do tribunal ou conselho, não sendo aceito email institucional nem cópia do crachá.

8. Caso o número de inscritos ultrapasse o número de vagas, haverá redistribuição de vagas para contemplar os tribunais de modo igualitário?

R: Sim. A distribuição de vagas em relação aos interessados levará em conta o percentual de magistrados e servidores por tribunal de modo a equilibrar a participação.

9. Feita a inscrição, como os candidatos serão avisados da seleção?
R: Para o módulo 3 de oferta, os selecionados serão informados por e-mail, a partir do dia 04 de julho de 2022.

Pré-requisitos

10. É preciso fazer o curso de Fundamentos de Estatística antes dos demais (Python, R e Excel)?

R: Não é necessário fazer o curso, mas é preciso ter conhecimento a respeito do conteúdo que será abordado. O candidato deve ter consciência de que possui o conhecimento para evitar ocupar a vaga de candidato melhor preparado. Os





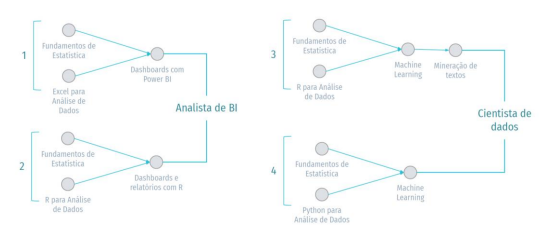




cursos terão avaliações de desempenho que poderão ser usadas como critérios de classificação e seleção de vagas para os cursos subsequentes.

11. Há alguma sequência de pré-requisitos para cada um dos cursos dos módulos 1, 2 e 3?

R: Não há obrigatoriedade de fazer os cursos ofertados, mas sim de ter conhecimento da matéria. A ordem sugerida de conhecimento é:



Grade horária, cursos simultâneos e aulas gravadas

12. Em que horário os cursos online serão ministrados? Manhã ou tarde?

R: Dependerá do calendário dos professores. O intuito inicial seria fazer pela manhã.

13. Qual ou quais plataformas serão usadas pelos cursos?

R: A transmissão das aulas será via Zoom e gestão de usuários via Sympla. Para as atividades avaliativas e fórum será utilizada a plataforma Moodle da UFPR, e para os plantões de dúvidas, a plataforma Big Blue Button.

14. As aulas online serão gravadas? A partir de quando poderão ser revistas?









R: As aulas serão gravadas e disponibilizadas na íntegra na mesma semana. O plantão de dúvidas não será gravado, mas subsidiará a produção de um F.A.Q e, quando a aula for regravada, os tópicos do F.A.O serão inseridos no conteúdo.

15. Qual é a carga horária semanal?

R: Cada um dos cursos tem uma carga horária recomendada de 4h por semana: 1h30 de aula e o restante entre plantão de dúvidas, leitura de material complementar e resolução de exercícios, atividades no fórum. O único curso que tem uma carga horária semanal menor é o de Fundamentos de Estatística, gerando 2h por semana.

16. Como funcionarão os cursos autoinstrucionais?

R: Posteriormente aos cursos *online*, as aulas serão regravadas e adequadas à autoinstrucional. Α modalidade modalidade autoinstrucional disponibilizada na plataforma moodle do CEAJUD, não havendo limite de vagas.

Quanto tempo vai durar cada curso? Qual será a densidade dos 17. cursos no decorrer do tempo?

R: Os cursos Excel, R, Python e Machine Learning ocorrerão em 10 semanas, sendo 4 horas por semana. Fundamentos de Estatística terá duração de 20 semanas, com 2 horas por semana. Os cursos de Power BI e Mineração de Texto têm um cronograma reduzido, totalizando 4 semanas de 4 horas cada. Sobre a densidade, é preciso levar em conta o tempo para realizar leituras pré-aula e exercícios pós-aula, de modo a estar envolvido com o curso semanalmente.

Material didático

18. A base de dados que será utilizada nos exercícios será fornecida, ou será possível usar as bases de dados da própria atividade profissional?









R: Será possível utilizar a base de dados da atuação profissional, mas os professores utilizarão bases de dados do Judiciário previamente fornecidas pelo DPJ: uma baseada no Justiça em Números, que é a mais simples para os cursos de Excel e Power BI; dados de extração do DataJud para os cursos de R e Python, em formato de arquivo CSV, com uma parcela de processos públicos; para o curso de Machine Learning, será disponibilizada uma parte do DataJud em formato JSON e, para o curso de Mineração de Textos, poderá ser utilizado o Diário de Justiça Nacional Eletrônico (DJEN).

Certificados

19. Haverá emissão de certificado? O certificado será por curso ou haverá uma certificação unificando os cursos?

R: Sim, haverá emissão de certificados para aqueles que tiverem aproveitamento de 70% ou mais nas atividades assíncronas (Quizzes, Enquetes, etc). Sim, os certificados serão emitidos por curso e não haverá uma certificação única.

20. Os cursos realizados de forma assíncrona/autoinstrucional também darão direito ao certificado?

R: Os cursos autoinstrucionais, via plataforma moodle do CEAJUD, também terão certificados emitidos.

21. Haverá avaliação por curso?

R: Haverá atividades avaliativas semanais sobre o conteúdo na plataforma Moodle UFPR, que gerará relatórios de desempenho acadêmico por aluno. A avaliação não se confunde com a realização das atividades assíncronas (Quizzes, Enquetes, etc.), que têm por finalidade verificar o aproveitamento de frequência.









CURSO DE CIÊNCIA DE DADOS APLICADA AO PODER JUDICIÁRIO

22. Haverá obrigatoriedade de trabalho final do curso?

R: Não há planejamento para entrega de trabalho final de curso. Contudo, haverá trabalhos no decorrer de cada disciplina, bem como leituras pré e pósaulas.









