

# Vestibular R.SÁ

*A gente forma.  
Você transforma!*

# 2015.2



INSCRIÇÕES ABERTAS

11.05 a 11.06

PROVA

14 de Junho

Horário da Prova

14h

#VemPraR.SÁ



## MANUAL DO CANDIDATO

DIREITO PEDAGOGIA CIÊNCIAS CONTÁBEIS

ADMINISTRAÇÃO SERVIÇO SOCIAL FISIOTERAPIA

COMUNICAÇÃO SOCIAL CIÊNCIAS DA COMPUTAÇÃO

MAIS INFORMAÇÕES  
89 9405-9609



FACULDADE  
**R.SÁ**  
Desenvolvendo com educação

**FIES** ProUni  
FINANCIAMENTO ESTUDANTIL PROGRAMA UNIVERSIDADE PARA TODOS

## 1. CRONOGRAMA

- 11.05.2015 a 11.06.2015 - Período de inscrição ao Processo Seletivo 2015.2
- 14.06.2015 - Aplicação das Provas, das 14 às 18h.
- 19/06/2015 - Divulgação do Resultado
- 22/06/2015 a 29/06/2015 - Período de Matrícula.

## 2. COMO E ONDE SE INSCREVER

- LOCAIS: Internet [www.faculdadersa.com.br](http://www.faculdadersa.com.br)
- PÁGINA DE INSCRIÇÃO: Preencha com o cuidado necessário.
- TAXA DE INSCRIÇÃO: R\$ 50,00.
- O boleto bancário deverá ser pago até às 18h do dia 11 de junho de 2015, nas Casas Lotéricas e Caixa Econômica Federal.

## 3. QUADRO DE VAGAS, TURNO E DURAÇÃO DE CADA CURSO OFERTADO.

| Cursos                | Vagas | Turnos | Duração      | Portaria MEC                      |
|-----------------------|-------|--------|--------------|-----------------------------------|
| Administração         | 35    | N      | 8 Semestres  | Portaria Rec. n°. 705, 18.12.2013 |
|                       | 35    | D      |              |                                   |
| Ciências Contábeis    | 35    | N      | 8 Semestres  | Portaria Rec. n°. 491, 20.12.2011 |
|                       | 35    | D      |              |                                   |
| Ciência da Computação | 25    | N      | 8 Semestres  | Portaria Rec. n°. 10, 02.03.2012  |
|                       | 25    | D      |              |                                   |
| Jornalismo            | 30    | N      | 8 Semestres  | Portaria Rec. n°. 705, 18.12.2013 |
|                       | 30    | D      |              |                                   |
| Direito               | 50    | N      | 10 Semestres | Portaria Rec. n°. 248, 31.05.2013 |
|                       | 50    | D      |              |                                   |
| Fisioterapia          | 50    | D      | 9 Semestres  | Portaria Rec. n°. 426, 28.07.2014 |

|                |          |        |             |   |
|----------------|----------|--------|-------------|---|
|                |          |        |             |   |
| Pedagogia      | 25<br>25 | N<br>D | 8 Semestres | Portaria Rec.<br>nº. 487,<br>20.12.2011 |
| Serviço Social | 40<br>40 | N<br>D | 8 Semestres | Portaria nº.:<br>564,<br>30.09.2014     |

#### 4. PROVAS

- As provas iniciam às 14h e têm a duração de 4h.
- Serão aplicadas provas objetivas em Língua Portuguesa, Matemática, Conhecimentos Gerais, Língua Estrangeira (Inglês ou Espanhol), Redação e Biologia (esta última apenas para Fisioterapia).

##### 4.1 ANTES DA PROVA

- COMPAREÇA ao local de realização das provas com meia hora de antecedência. O atraso implicará na perda da prova e, conseqüentemente, do Processo Seletivo.
- LOCALIZE a sala onde você vai realizar as provas.
- IDENTIFIQUE-SE ao fiscal, apresentando o requerimento de inscrição, o boleto pago e a cédula de identidade.
- ASSINE a ata de presença e tome assento no lugar que lhe for designado.

##### 4.2 DURANTE A PROVA

- O candidato deverá transcrever, com caneta esferográfica de tinta azul ou preta, as respostas das provas objetivas para o gabarito, que será o único documento válido para a correção eletrônica. O preenchimento do gabarito será de inteira responsabilidade do candidato. Em nenhuma hipótese haverá substituição do gabarito por erro de preenchimento pelo candidato.

#### 5. MATRÍCULA

- A seleção dos candidatos será realizada em chamadas.
- A seleção de candidatos para a segunda chamada ocorrerá somente nos casos em que candidatos selecionados para a primeira chamada percam a vaga por não efetivarem a matrícula respectiva.
- Os candidatos selecionados, em quaisquer das chamadas, para preenchimento de vagas nos cursos de graduação da FACULDADE R

SÁ deverão comparecer à Faculdade, para fins de registro de matrícula, no Núcleo de Atendimento ao Estudante – NAE.

- A primeira chamada para o registro de matrícula de candidatos selecionados será de 22/06/2015 a 29/06/2015.

## 6. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO:

### LÍNGUA PORTUGUESA, LITERATURA E REDAÇÃO.

Compreensão e Interpretação de texto: Leitura e análise de texto. Identificação do gênero do discurso: narração, descrição e dissertação. Língua Portuguesa: Língua Falada e Língua Escrita: uso informal e formal da língua; o nível culto de linguagem; adequação ao contexto; o sistema ortográfico vigente. Morfossintaxe: estrutura e formação de palavras; classes de palavras, flexões de palavras; frase, oração, período; estrutura da frase; classes de palavras e funções sintáticas; período simples e período composto: coordenação e subordinação, regência nominal e verbal; concordância nominal e verbal; colocação dos termos na frase; pontuação. Teoria da Comunicação: elementos da comunicação; noções de ruído e de redundância; funções da linguagem. Semântica e Estilística: sinônimos, antônimos, homônimos e parônimos; denotação e conotação, figuras de linguagem. Literatura Brasileira: Teoria da Literatura. Processo Literário Brasileiro. Barroco e Arcadismo, Romantismo, Realismo e Parnasianismo; Simbolismo, Modernismo (características e principais representantes). Literatura Piauiense (características e principais representantes). **OBS.: Ao responder a prova de Língua Portuguesa e ao elaborar a redação, o candidato deverá levar em conta o novo acordo ortográfico.**

### LINGUA ESTRANGEIRA- INGLÊS OU ESPANHOL

Compreensão de Textos. Compreensão do sentido global do texto e localização de determinada ideia. Vocabulário fundamental. Aspectos gramaticais básicos.

### MATEMÁTICA

**ÁLGEBRA.** Conjuntos; Funções; Progressões aritméticas e geométricas; Logaritmos; Equações exponenciais; Análise combinatória simples; Binômio de Newton; Matrizes e determinantes; Sistemas de equações lineares; Probabilidades; Polinômios; Equações algébricas; Números complexos.

### CONHECIMENTOS GERAIS

#### GEOGRAFIA

**LOCALIZAÇÃO E EXTENSÃO TERRITORIAL 2. O QUADRO NATURAL** Geologia, Hidrografia, Relevo, Clima e Vegetação. A questão

ambiental no Brasil. **3. A POPULAÇÃO BRASILEIRA** Composição, evolução, estrutura, movimentos e distribuição, Condições de vida. **4. A ECONOMIA BRASILEIRA** Distribuição e evolução da produção e principais produtos agropecuários, industriais, extrativos e serviços; Os transportes e as comunicações. O comércio interno e externo; As questões fundiárias. **5. O ESPAÇO URBANO BRASILEIRO** Características gerais. As metrópoles e cidades. Os problemas urbanos. O ambiente urbano. **6. AS UNIDADES REGIONAIS BRASILEIRAS** Características gerais das grandes regiões, tais como os físicos, humanos, econômicos, culturais. GEOGRAFIA GERAL **1. O ESPAÇO GEOGRÁFICO** Conceito, características. **2. O PLANETA TERRA** Os movimentos da Terra e suas implicações geográficas. **3. A REPRESENTAÇÃO DA TERRA** Leitura e interpretação de mapas, sistema de coordenadas geográficas, fusos horários, orientação. **4. ESTRUTURA DA TERRA** Atmosfera: características gerais, importância, tempo e clima. Litosfera: características gerais, importância, solo, rochas, relevo, a Teoria da Tectônica de Placas. Hidrosfera: características gerais, importância, oceanos, mares, rios e formações lacustres; Biosfera: características gerais, importância, conjuntos morfoclimáticos. **5. GEOGRAFIA POLÍTICA E ECONÔMICA DO MUNDO** Os grandes blocos econômicos. As diferenças socioeconômicas no Mundo Atual; Os Países Capitalistas Desenvolvidos: características gerais e transformações; Os Países de Economia em transição (ex-socialistas): transformações e características gerais; Os Países Subdesenvolvidos: características gerais; As Relações Comerciais e Financeiras Internacionais; A nova ordem internacional e a globalização, Conflitos Atuais. O MERCOSUL. **6. ASPECTOS DA POPULAÇÃO MUNDIAL** O Crescimento Demográfico e seus Fatores, a Estrutura Populacional, os Movimentos Populacionais, a População e as Atividades Econômicas: diversidades na qualidade de vida. **7. FONTES DE ENERGIA E INDÚSTRIA** Fontes Tradicionais e Alternativas e suas Implicações Econômicas e Ambientais; A Evolução da Indústria e suas Consequências. **8. A ORGANIZAÇÃO DO ESPAÇO E SEU APROVEITAMENTO ECONÔMICO** O uso da Terra e seus Fatores: a Agricultura, a Pecuária e o Extrativismo; A Urbanização nos Países Desenvolvidos e Subdesenvolvidos, as Cidades (classificação, hierarquia e funções); A Expansão Urbana e as Novas Formas de Aglomerados. **9. A GEOGRAFIA E SEU OBJETO DE ESTUDO. A ORGANIZAÇÃO DO ESPAÇO E SEUS AGENTES. OS ESPAÇOS NOMUNDO DA GLOBALIZAÇÃO** **10. A QUESTÃO AMBIENTAL MUNDIAL**

## HISTÓRIA

### PRÉ- HISTÓRIA

Conceito, divisão, características fundamentais. **HISTÓRIA ANTIGA** Antiguidade Oriental: Egito e Mesopotâmia (evolução política, social, cultural e econômica); Antiguidade Clássica: Grécia e Roma (evolução política,

social, cultural e econômica). **HISTÓRIA MEDIEVAL** O Mundo Bárbaro; O Feudalismo; A Igreja; Os Grandes Conflitos (As Cruzadas e a Guerra dos Cem Anos). As Universidades: origem e expansão. **HISTÓRIA MODERNA** As Grandes Navegações: ciclo português e espanhol; A Revolução Comercial e o Mercantilismo; o Renascimento; A Reforma; O Absolutismo; O Iluminismo. **HISTÓRIA CONTEMPORÂNEA** A Independência dos Estados Unidos; A Revolução Francesa; A Revolução Industrial; Capitalismo e Socialismo; O Processo de Emancipação da América Latina; A Unificação Alemã e Italiana; O Colonialismo na Ásia e África nos séculos XIX e XX; A Revolução Russa; A Primeira Guerra; O Período entre Guerras; A Segunda Guerra;. O Processo de Descolonização; As Relações Internacionais (ONU, OEA, Guerra Fria, Terceiro Mundo, Diálogo Norte Sul); Os Grandes Problemas Mundiais da Época Atual: Irlanda, Europa Oriental, Coréia, Sudeste Asiático, Terceiro Mundo, Coexistência Pacífica, Organismos Internacionais. **HISTÓRIA DA AMÉRICA** Civilizações Indígenas Americanas; A Emancipação Política da América e seus Principais Líderes; Crise Econômica nos EUA; Guerra de Sucessão; A América Latina Contemporânea: Evolução Política, Econômica e Cultural; Atualidade Americana: fatos marcantes nos últimos cinco anos. **HISTÓRIA DO BRASIL** O Período Pré-Colonial; Visão Político-Administrativa Colonial (capitanias hereditárias e governo geral); A Economia Colonial (os ciclos econômicos); O Processo de Emancipação (D.João VI e D. Pedro). O 1º Império: Características políticas e econômicas; As Regências e os Conflitos Regionais; O 2º Império: características políticas e econômicas; A República Velha 1889/1930: características políticas, econômicas e sociais; O Movimento de 1964 e o Regime Militar: características políticas, econômicas e sociais; O Brasil Atual: contexto sócio-político e econômico.

## **BIOLOGIA (apenas para Fisioterapia)**

**SERES VIVOS:** Características gerais. Variedade dos seres vivos: sistemas de classificação; regras de nomenclatura; conceito de espécie; categorias taxonômicas; características gerais dos principais grupos. **CÉLULA:** Características gerais das células procarióticas e eucarióticas. Célula animal e vegetal: organização, composição, funções e interações entre estruturas e organelas celulares. Fundamentos de metabolismo celular e seu controle; noções de bioenergética; enzimas e coenzimas; vias anabólicas e catabólicas; fermentação; respiração e fotossíntese. Biossíntese de proteínas; código genético. Reprodução celular: mitose e meiose. **TECIDOS:** Conceito estrutural e funcional. Principais tipos, características e funções dos tecidos animais e vegetais. Desenvolvimento embrionário. **FISIOLOGIA ANIMAL E VEGETAL:** Respiração e trocas gasosas. Circulação. Transporte de gases e nutrientes. Nutrição: nutrientes, digestão e absorção. Excreção. Sistemas de sustentação e locomoção. Mecanismos de integração: nervoso e endócrino;

resposta aos estímulos ambientais. Reprodução: sexuada e assexuada. Gametogênese e fecundação. Sistemas de defesa: mecanismos de imunidade. **GENÉTICA:** Conceitos básicos: terminologia, cruzamentos e probabilidade. Mendelismo e Neomendelismo. Fundamentos de citogenética: genes e cromossomas; anomalias cromossômicas. Noções de engenharia genética: o DNA recombinante; clonagem; seres transgênicos; terapia gênica. Genética de populações. **EVOLUÇÃO:** Principais teorias: origem da vida e o processo evolutivo. Mecanismos evolutivos: variação genética e seleção natural. Evidências de evolução. Evolução dos seres vivos. **ECOLOGIA:** Fluxo de energia e matéria na biosfera. Relações ecológicas nos ecossistemas: estudo das comunidades. Ciclos biogeoquímicos. Sucessão ecológica e grandes biomas. Poluição e desequilíbrio ecológico: conservação e preservação da natureza. **SAÚDE, HIGIENE E SANEAMENTO BÁSICO:** Principais doenças do homem: doenças carências; doenças infectocontagiosas; doenças parasitárias; principais endemias no Brasil. Medidas preventivas em saúde pública: higiene, saneamento básico, vacinação.