

Mapa detalhado da engenharia

Mapa UFJF

Horários de Ônibus

525

Saída - Centro (Av. Dos Andradas)

Horário | Dias úteis

06:09	07:18	08:31	11:44	13:49	18:20
06:20	07:21	08:50	11:53	13:58	18:26
06:23	07:23	09:06	11:57	14:19	18:47
06:25	07:28	09:29	12:02	14:38	18:55
06:30	07:33	09:48	12:23	14:56	19:09
06:35	07:35	10:06	12:42	16:59	19:31
06:44	07:42	10:27	12:51	17:15	19:52
06:52	07:50	10:46	13:00	17:21	20:36
07:00	07:58	11:01	13:21	17:42	20:54
07:05	08:00	11:04	13:31	18:00	21:38
07:10	08:08	11:25	13:40	18:04	21:52

Saída - Universidade (Fac. de Engenharia)

Horário | Dias úteis

06:48	08:09	11:35	13:27	16:50	19:27
06:56	08:28	11:40	13:36	16:56	20:11
06:58	09:07	12:01	13:57	17:17	20:32
07:01	09:26	12:11	14:16	17:32	21:16
07:06	09:42	12:20	14:34	17:39	21:29
07:11	10:05	12:29	14:55	17:57	22:14
07:20	10:24	12:33	15:14	18:01	22:20
07:28	10:42	12:38	15:32	18:22	22:30
07:36	11:03	12:59	15:53	18:35	23:12
07:40	11:22	13:09	16:12	18:44	
07:46	11:31	13:18	16:34	19:06	

1. Pórtico Sul
2. Centro de Ciências da Saúde
3. Faculdade de Economia
4. Instituto de Ciências Humanas (novo ICH)
5. Faculdade de Comunicação e Faculdade de Educação
6. Faculdade de Administração
7. Faculdade de Serviço Social
8. Faculdade de Direito
9. Biblioteca Central
10. Reitoria
11. Diretório Central dos Estudantes (DCE)
12. Logística
13. Farmácia Universitária
14. Faculdade de Letras
15. Faculdade de Letras (antigo ICH)
16. Instituto de Ciências Biológicas (ICB)
17. Coordenação de Assuntos e Registros Acadêmicos (CDARA)
18. Instituto de Ciências Exatas (ICE)
19. Faculdade de Educação Física
20. Faculdade de Engenharia
21. Restaurante Universitário (RU)
22. Centro Regional de Inovação e Transferência de Tecnologia (CRITT)
23. Pórtico Norte



1. Escadão
2. Novo ICE
3. Dep. de Química
Dep. de Física
4. Portão de acesso ao bairro
5. Dep. de Matemática
6. Dep. de Computação e Estatística
7. Antigo Dep. de Química
8. CDARA
9. Antigo Dep. de Matemática
10. Antigo Dep. de Computação e Estatística - Biblioteca - Xerox - D.A. Secretaria ICE
11. Antigo Dep. de física
12. Anfiteatro ICE
13. Nova biblioteca
14. Entrada principal - Caixa eletrônico BB Secretaria do curso
15. D.A. da Engenharia 2º piso - LABEL Xerox - Antiga biblioteca
16. Anfiteatro escadinha 2º piso - LACEE
17. Ponto de Ônibus
18. Engenharia Civil
19. Almoxarifado
20. PPEE - IEEE - PET Elétrica
21. Arquitetura e Urbanismo
22. Restaurante Universitário (RU)
23. Lanchonete
24. Departamento de Elétrica
25. Edifício Engenheiro Itamar Franco
26. Lab. Solar
27. Instituto de Artes e Design (IAD)

Horários de Ônibus

535

Saída - Centro (MAM - Antiga Reitoria)

Horário | Dias úteis

06:13	07:43	09:49	12:31	15:13	18:10
06:16	08:01	10:07	12:49	15:31	18:30
06:31	08:04	10:25	13:07	15:49	18:50
06:39	08:19	10:43	13:25	16:10	19:10
06:49	08:27	11:01	13:43	16:30	19:30
07:07	08:37	11:19	14:01	16:50	20:30
07:10	08:55	11:37	14:19	17:10	21:27
07:25	09:13	11:55	14:37	17:30	21:47
07:33	09:31	12:13	14:55	17:50	23:17

Saída - Universidade (Fac. de Engenharia)

Horário | Dias úteis

06:35	08:05	10:29	12:53	15:17	17:55
06:38	08:23	10:47	13:11	15:35	18:15
06:53	08:41	11:05	13:29	15:53	18:35
07:01	08:59	11:23	13:47	16:11	18:55
07:11	09:17	11:41	14:05	16:35	19:55
07:29	09:35	11:59	14:23	16:55	20:55
07:32	09:53	12:17	14:41	17:15	21:15
07:47	10:11	12:35	14:59	17:35	21:50
07:55					22:45

755

Saída - Universidade (Fac. de Engenharia)

Horário | Dias úteis

07:05	08:10	12:25	19:15
08:00	08:15	14:00	23:05

Saída - Zona Norte (Santa Lúcia)

Horário | Dias úteis

05:30	06:40	08:50	12:25	17:40
06:25	07:35	09:05	13:54	19:54
06:35	08:40	10:50	14:14	

Telefones úteis

- UFJF

(32) 2102-3911 (32) 2102-3989

- Coordenação do curso e matrículas

(32) 2102-3444

Coordenadores de curso

Sistemas Eletrônicos: Michel Hell

coord.eletronica@engenharia.ufjf.br

Robótica e Automação Industrial:

Manuel Rendón

coord.automacao@engenharia.ufjf.br

Sistemas de Potência: Marco Aurélio

coord.potencia@engenharia.ufjf.br

Telecomunicações: Daniel Discini

coord.telecom@engenharia.ufjf.br

Energia: Prof. Flávio Gomes

coord.energia@engenharia.ufjf.br



Ramo Estudantil UFJF
IEEE

manual do calouro burro



**Engenharia
Elétrica**