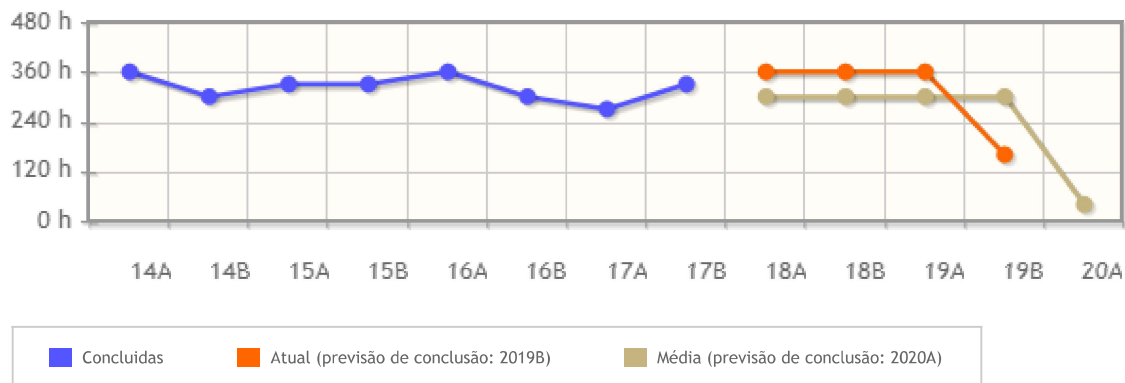


Atividades complementares

Histórico e Notas

Curso 58201 - ENGENHARIA CIVIL - Lajeado - Ativo

Projeção de formatura



Simular carga horária matriculada:

360 Horas

Data Ativação: 14-10-2014

Data Desativação:

1º Semestre

Cód.	Descrição	CH.	Período	Dia	Sala	Nota	Freq.(H)
4821201	COMPUTAÇÃO CIENTÍFICA	60	2014A	Seg	103-7	8.70	53.33
5815201	DESENHO TÉCNICO	60	2014A	Ter	203-17	7.90	56.67
5815204	GEOMETRIA DESCRITIVA	60	2014A	Sex	506-12	9.40	60
5209203	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA CIVIL	60	2014A	Ter	400-12	8.80	50
4611201	INTRODUÇÃO ÀS CIÊNCIAS EXATAS	60	2015A	Qui	505-12	8.70	56.67
4421205	QUÍMICA GERAL [QUÍMICA PARA ENGENHARIA]	60	2014B	Seg	401-3	8.50	53.33

2º Semestre

Cód.	Descrição	CH.	Período	Dia	Sala	Nota	Freq.(H)
4613201	ÁLGEBRA LINEAR E GEOMETRIA ANALÍTICA	60	2015A	Seg	308-11	9.70	50
4611202	CÁLCULO I	60	2014A	Qua	310-12	9.70	56.67
5815203	DESENHO TÉCNICO DE EDIFICAÇÕES	60	2014B	Ter	508-12	7.70	56.67
4411201	FÍSICA - MECÂNICA	60	2014B	Sex	204-7	8.20	56.67
2237201	LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTO I	60	2015A	Ter	312-12	8.60	60
5826209	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL I	60	2015A	Qua	204-17	8.80	53.33
4434201	TOPOGRAFIA	60	2014B	Qua	107-12	7.70	60

3º Semestre

Cód.	Descrição	CH.	Período	Dia	Sala	Nota	Freq.(H)
4611203	CÁLCULO II	60	2014B	Qui	310-12	7.70	53.33
5815202	DESENHO TÉCNICO ASSISTIDO POR COMPUTADOR	30	2015B	Qua	409-16	8.50	25
4411202	FÍSICA - ONDAS E ELETROMAGNETISMO [FÍSICA - ELETROMAGNETISMO]	60	2014A	Qui	300-3	7.40	55
4431201	GEOLOGIA	60	2015A	Ter	117-18	6.60	66.67
5826210	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO CIVIL II	60	2015B	Qui	205-17	6.30	56.67
5827212	MECÂNICA ESTRUTURAL I	60	2016A	Seg	311-16	9.40	60
9500204	METODOLOGIA DA PESQUISA	60	2018A	Qui	-	Matric	-
5827215	MORFOLOGIA DAS ESTRUTURAS	30	2015A	Qui	305-16	7.20	33.33

4º Semestre

Cód.	Descrição	CH.	Período	Dia	Sala	Nota	Freq.(H)
4611205	CÁLCULO NUMÉRICO	60	2015B	Qua	302-7	9.70	60
5826201	CONSTRUÇÃO CIVIL I	60	2016B	Qui	206-18	9.20	50
4411203	FÍSICA - ÓPTICA, TERMOLOGIA E FLUIDOS	60	2015B	Sex	306-7	8.20	60
5827213	MECÂNICA ESTRUTURAL II	60	2016B	Seg	503-16	8.20	53.33
4621201	PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA	60	2016A	Seg	117-18	8.60	56.67
5823205	RODOVIAS	60	2017A	Ter	413-16	Apr.	-

5º Semestre

Cód.	Descrição	CH.	Período	Dia	Sala	Nota	Freq.(H)
5826202	CONSTRUÇÃO CIVIL II	60	2017B	Ter	119-1	8.00	51.67
4413204	FENÔMENOS DE TRANSPORTE	60	2016A	Sex	311-16	8.20	56.67
5823201	INFRAESTRUTURA FERRO-HIDRO-AERO-DUTOVIÁRIA	60	2017B	Seg	204-1	8.70	58.33
5826207	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS PREDIAIS	60	2016A	Ter	206-17	7.60	53.33
5823203	MECÂNICA DOS SOLOS I	60	2016A	Qua	311-16	6.50	60
5827214	MECÂNICA ESTRUTURAL III	60	2017B	Qua	107-12	8.10	56.67

6º Semestre

Cód.	Descrição	CH.	Período	Dia	Sala	Nota	Freq.(H)
5826203	CONSTRUÇÃO CIVIL III	60	2018A	Ter	-	Matric	-
3141201	ECONOMIA	30	-	-	-	-	-
5827204	ESTRUTURAS DE AÇO E MADEIRA	60	2018A	Seg	-	Matric	-
5825201	HIDRÁULICA	60	2018A	Sex	-	Matric	-
4433201	HIDROLOGIA E SISTEMAS HÍDRICOS	60	2017A	Seg	413-16	Apr.	-
5823204	MECÂNICA DOS SOLOS II	60	2016B	Sex	307-16	9.30	60
8623201	SEGURANÇA DO TRABALHO	30	2017B	Qui	510-12	8.30	30
5816204	TRANSPORTES E TRÂNSITO	60	-	-	-	-	-

7º Semestre

Cód.	Descrição	CH.	Período	Dia	Sala	Nota	Freq.(H)
3458202	ESPECIFICAÇÕES, CUSTOS E PLANEJAMENTO DE OBRAS	60	-	-	-	-	-
9205208	ESTÁGIO SUPERVISIONADO I	60	-	-	-	-	-
5827205	ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO I	60	2018A	Qua	-	Matric	-
5826208	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS PREDIAIS	60	2017A	Qua	206-17	Apr.	-
4221201	SUSTENTABILIDADE E DESENVOLVIMENTO	60	2016A	Qui	208-12	8.60	56.67
5823206	TERRAPLENAGEM E PAVIMENTAÇÃO	60	2017B	Sex	301-12	9.00	56.67

8º Semestre

Cód.	Descrição	CH.	Período	Dia	Sala	Nota	Freq.(H)
5826204	DESEMPENHO TÉRMICO E ACÚSTICO DAS EDIFICAÇÕES	60	-	-	-	-	-
9205209	ESTÁGIO SUPERVISIONADO II	100	-	-	-	-	-
5827206	ESTRUTURAS DE CONCRETO ARMADO II	60	-	-	-	-	-
5827210	FUNDAÇÕES	60	2018A	Seg	-	Matric	-
4434202	GEOPROCESSAMENTO E SENSORIAMENTO REMOTO	60	2016B	Ter	101-7	7.20	60
4223201	SANEAMENTO BÁSICO E DIMENSIONAMENTO DE REDES	60	-	-	-	-	-

9º Semestre

Cód.	Descrição	CH.	Período	Dia	Sala	Nota	Freq.(H)
9305231	ELETIVA I [HIDROLOGIA E RECURSOS HÍDRICOS]	30	2017A	-	-	Apr.	-
5826205	ENGENHARIA ECONÔMICA E AVALIAÇÕES	60	-	-	-	-	-
4224204	ESTUDO E AVALIAÇÃO DE IMPACTO AMBIENTAL	60	2017B	Sex	401-12	7.80	58.33
2261201	FILOSOFIA E ÉTICA	60	2016B	Seg	307-7	8.40	60
3458201	GERENCIAMENTO DE PROJETOS E OBRAS	30	-	-	-	-	-
9105205	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - ETAPA I	60	-	-	-	-	-
4225206	TRATAMENTO DE ÁGUA E ESGOTO	60	-	-	-	-	-

10º Semestre

Cód.	Descrição	CH.	Período	Dia	Sala	Nota	Freq. (H)
9305232	ELETIVA II [INSTALAÇÕES EM EDIFÍCIOS]	30	2017A	-	-	Apr.	-
9305233	ELETIVA III [VIAS DE COMUNICAÇÃO I]	30	2017A	-	-	Apr.	-
9305264	ELETIVA IV [LÍNGUA INGLESA I - LEITURA E PRODUÇÃO DE TEXTO]	60	2015B	Ter	505-12	8.70	50
5826212	PATOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES	60	-	-	-	-	-
5812209	PROJETO DE EDIFICAÇÕES	60	-	-	-	-	-
3127201	TEMAS CONTEMPORÂNEOS	60	2015B	Ter	505-12	8.90	60
9105206	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO - ETAPA II	60	-	-	-	-	-

Disciplinas matriculadas: 6

Disciplinas concluídas: 46 de 67

Proficiências

Cód.	Descrição	CH.	Período	Dia	Sala	Nota
9909203	PROFICIÊNCIA EM LÍNGUA INGLESA		2016A	-	-	Apr.

Cód.	Descrição	CH./Max.	Período	Nota
	EXTENSÃO	120/80	-	-
9901201	CONGRESSO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO VALE DO TAQUARI [8º] - UNIVATES	5.5	2014B	Apr.
9901201	CURSO DE INGLÊS NÍVEL A1 - UNIVATES	27.5	2014B	Apr.
9901201	OUVINTE NA MEEP [XVI] - UNIVATES	1.5	2014B	Apr.
9901201	CONGRESSO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO VALE DO TAQUARI [9º] - UNIVATES	5	2015B	Apr.
9901201	CURSO DE INGLÊS NÍVEL A2 - UNIVATES	30	2015B	Apr.
9901201	VOLUNTÁRIA NA CONSTRUMÓBIL - UNIVATES	5	2015B	Apr.
9901201	CONGRESSO DE CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO VALE DO TAQUARI [10º] - UNIVATES	5.5	2016B	Apr.
9901201	MOBILIDADE ACADÊMICA INTERNACIONAL NO INSTITUTO POLITÉCNICO DE LEIRIA - PORTUGAL	40	2017A	Apr.
	ENSINO	0/40	-	-
	PESQUISA	0/80	-	-
	PROFISSIONAL	0/40	-	-

Atividades complementares - Cursadas	120	H-A
Atividades complementares -		H-A
Atividades complementares -		H-A

Carga horária cursada: 2700 H/A

Carga horária matriculada: 360 H/A

Carga horária não cursada: 880 H/A

Carga horária total do curso: 3940 H/A

Conclusão do curso: 68.53%

Conclusão do curso: 67.54% (sem atividades complementares)

Frequência média: 93.32%

Média notas: 8.33