

Memorando nº 01/2017 – CONGRAD/UFVJM

Diamantina, 05 de janeiro de 2017

A Sua Magnificência, o Senhor

**Prof. Gilciano Saraiva Nogueira**

Presidente do Conselho de Ensino Pesquisa e Extensão - Consepe/UFVJM

**Assunto:** redução do número de vagas ofertadas nas Unidades Curriculares dos cursos deste Instituto.

Magnífico Reitor,

Ao cumprimentá-lo cordialmente, informo que o Conselho de Graduação - Congrad referendou em sua 27ª reunião ordinária, realizada no dia 14/12/2016, a aprovação da solicitação feita pelo Diretor do Instituto de Ciência, Engenharia e Tecnologia - ICET do *campus* do Mucuri para redução do número de vagas ofertadas nas Unidades Curriculares dos cursos deste Instituto, conforme listagem abaixo:

**Turmas com oferta de vagas menor que o determinado pelo Regulamento dos Cursos de Graduação devido à falta de espaço físico**

\* Vagas previstas pelo Regulamento dos Cursos de Graduação: 48 vagas. Vagas que serão oferecidas em função do espaço físico do bloco de salas de aula disponível para funcionamento das turmas: 24 vagas

ECV – Análise de Estruturas – Turma A;  
EHD140 – Captação e Adução de Água – Turma A;  
EPD130 – Custos da Produção – Turma A;  
EHD312 – Direito Ambiental e dos Recursos Hídricos – Turma A;  
EPD317 – Engenharia da Qualidade II – Turma A;  
ECV305 – Engenharia de Transporte – Turma A;  
EPD170 – Engenharia do Produto I – Turma A;  
EPD121 – Engenharia do Trabalho – Turma A;  
EPD120 – Ergonomia I – Turma A;  
ECV313 – Estruturas de Concreto – Turma A;  
ECV 314 – Estruturas Metálicas – Turma A;  
EHD130 – Geoprocessamento em Recursos Hídricos – Turma A;  
EHD171 – Gerenciamento de Hidrelétricas – Turma A;  
EPD308 – Gestão de Informação – Turma A;  
EPD309 – Gestão de Projetos – Turma A;  
EPD141 – Gestão e Planejamento Estratégico da Produção – Turma A;

- EPD142 – Gestão Tecnológica – Turma A;
- EHD304 – Hidrologia – Turma A;
- EHD142 – Irrigação e Drenagem – Turma A;
- EPD131 – Logística e Gestão da Cadeia de Suprimentos – Turma A;
- EPD 318 – Logística e Gestão da Cadeia de Suprimentos II – Turma A;
- EPD140 – Marketing e Estratégias das Organizações – Turma A;
- EHD121 – Métodos Geofísicos para Prospecção de Águas Subterrâneas I – Turma A;
- EPD180 – Metrologia Industrial – Turma A;
- EPD150 – Pesquisa Operacional II – Turma A;
- EHD170 – Planejamento e Gestão de Bacias Hidrográficas – Turma A;
- EHD310 – Práticas e Projetos de Drenagem Urbana – Turma A;
- EPD312 – Programação da Produção I – Turma A;
- EPD181 – Projeto de Instalações Produtivas – Turma A;
- EPD314 – Psicologia Aplicada ao Trabalho – Turma A;
- EHD311 – Reuso da Água – Turma A;
- ECV311 – Saneamento Ambiental – Turma A;
- EHD180 – SIG Aplicados à Hidrologia – Turma A;

A diretoria do ICET informou que o número de alunos atualmente matriculados no curso permite que ocorra essa diminuição no número de vagas.

\* Vagas previstas pelo Regulamento dos Cursos de Graduação: 72 vagas. Vagas que serão oferecidas em função do espaço físico do bloco de salas de aula disponível para funcionamento das turmas: 60 vagas.

- CTT141 – Algoritmos e Programação – Turma A;
- CTT141 – Algoritmos e Programação – Turma B;
- CTT132 – Bioquímica – Turma A;
- CTT132 – Bioquímica – Turma B;
- CTT204 – Cálculo Numérico – Turma A;
- CTT310 – Ciência do Solo – Turma A;
- CTT310 – Ciências do Solo – Turma B;
- CTT211 – Ciência e Tecnologia dos Materiais – Turma A;
- CTT211 – Ciência e Tecnologia dos Materiais – Turma B;
- CTT334 – Controle de Qualidade de Produtos e Processos – Turma A;
- CTT142 – Desenho e Projetos para Computador – Turma A;
- CTT142 – Desenho e Projetos para Computador – Turma B;
- CTT216 – Ecologia e Meio Ambiente – Turma A;
- CTT314 – Eletrotécnica – Turma A;
- CTT314 – Eletrotécnica – Turma B;
- CTT214 – Empreendedorismo – Turma A;
- CTT330 – Engenharia Econômica – Turma A;
- CTT114 – Equações Diferenciais – Turma A;

- CTT114 – Equações Diferenciais – Turma B;
- CTT316 – Fenômenos de Calor – Turma A;
- CTT210 – Fenômeno de Transporte – Turma A;
- CTT121 – Fenômenos Eletromagnéticos – Turma A;
- CTT121 – Fenômenos Eletromagnéticos – Turma B;
- CTT166 – Fundamentos e Técnicas de Trabalho Intelectual, Científico e Tecnológico – Turma A;
- CTT309 – Geologia – Turma A;
- CTT309 – Geologia – Turma B;
- CTT205 – Geometria Analítica – Turma A;
- CTT171 – Gestão para a Sustentabilidade – Turma A;
- CTT171 – Gestão para a Sustentabilidade – Turma B;
- CTT307 – Hidráulica Geral – Turma A;
- CTT307 – Hidráulica Geral – Turma B;
- CTT170 – Introdução às Engenharias – Turma A;
- CTT134 – Mecânica dos Fluidos – Turma A;
- CTT134 – Mecânica dos Fluidos – Turma B;
- CTT219 – Mecânica dos Sólidos – Turma A;
- CTT219 – Mecânica dos Sólidos – Turma B;
- CTT332 – Metodologia de Projeto – Turma A;
- CTT301 – Métodos Matemáticos – Turma A;
- CTT151 – Microbiologia – Turma A;
- CTT151 – Microbiologia – Turma B;
- CTT169 – Noções Gerais de Direito – Turma A;
- CTT333 – Pesquisa Operacional – Turma A;
- CTT327 – Planejamento Estratégico – Turma A;
- CTT113 – Probabilidade e Estatística – Turma A;
- CTT113 – Probabilidade e Estatística – Turma B;
- CTT313 – Projetos Arquitetônicos e Paisagismo – Turma A;
- CTT163 – Questões de História e Filosofia da Ciência – Turma A;
- CTT163 – Questões de História e Filosofia da Ciência – Turma B;
- CTT165 – Questões de Sociologia e Antropologia da Ciência – Turma A;
- CTT304 – Química da Água – Turma A;
- CTT131 – Química Tecnológica II – Turma A;
- CTT131 – Química Tecnológica II – Turma B;
- CTT203 – Soluções Numéricas de Equações Diferenciais – Turma A;
- CTT209 – Termodinâmica – Turma A;
- CTT311 – Topografia – Turma A;
- CTT311 – Topografia – Turma B;
- CTT218 – Tratamento de Efluentes – Turma A

O Conselho de Graduação aprovou a solicitação baseado na informação de que esta redução não trará prejuízos às matrículas dos discentes, em virtude da informação do ICET de que a alta retenção tem gerado número inferior de candidatos às vagas. Porém, torna-se importante a análise e emissão de parecer, de modo que o ICET não descumpra o estabelecido na Resolução 05/2012 do Consepe.

Solicito apreciação do Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão.

Respeitosamente,

  
**Prof.<sup>a</sup> Leida Calegário de Oliveira**  
Pró-Reitora de Graduação/UFVJM





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI  
INSTITUTO DE CIÊNCIA, ENGENHARIA E TECNOLOGIA  
TEÓFILO OTONI – MG  
[www.ufvjm.edu.br](http://www.ufvjm.edu.br)

  
UFVJM

Memorando ICET 237 / 2016

Teófilo Otoni, 30 de setembro de 2016

À Pró-reitora de Graduação  
Leida Calegário de Oliveira  
UFVJM – Campus JK

C/C

Poliana Mendes de Souza  
Presidente da CPPD  
UFVJM – Campus JK

C/C

Ao Magnífico Reitor  
Gilciano Saraiva Nogueira  
UFVJM – Campus JK

C/C

Ao Diretor de Graduação  
Rogério Fernandes Macedo  
UFVJM – Campus do Mucuri

Assunto: Informação sobre possível cancelamento de turmas do ICET referente ao semestre 2016/2.

Prezado(a),

Vimos por meio deste informar as turmas/disciplinas que apresentam risco de serem canceladas no período 2016/2 de acordo com as situações apresentadas:



**Turmas com risco de serem canceladas por falta de professor:**

- CTT112 – Álgebra Linear – Turma C;
- CTT110 – Funções de Uma Variável – Turma C;
- CTT111 – Funções de Várias Variáveis – Turma A;
- CTT111 – Funções de Várias Variáveis – Turma B;
- CTT111 – Funções de Várias Variáveis – Turma C;
- CTT113 – Probabilidade e Estatística – Turma A;
- CTT113 – Probabilidade e Estatística – Turma B;
- CTT203 – Soluções Numéricas de Equações Diferenciais – Turma A.

Informamos que tais turmas apresentam falta de professor devido a períodos de licença para tratamento de saúde recorrentes dos docentes:

\* Gladys Elizabeth Calle Cardeña - no ano de 2015 esteve afastada em licença para tratamento de saúde por 242 dias, e no ano de 2016 por 234 dias.

\* Marcos Antônio Resende de Miranda – no ano de 2015 esteve afastado em licença para tratamento por 331 dias; e no ano de 2016 por 295 dias. O referido docente apresentou novo atestado médico para afastamento por mais 60 dias a contar de 07/10/2016, o que significa que possivelmente estará afastado de suas atividades docentes durante o próximo semestre letivo (2016/2).

A informação sobre essa situação bem como sobre a necessidade de autorização de contratação de professores substitutos para os referidos docentes já foi encaminhada para CPPD, para a Reitoria, para a PROGRAD e para a Direção de Graduação do Campus em 01/09/2016, através do Memorando ICET 222/2016, e até o momento não recebemos um posicionamento dos mesmos.

**Turmas com risco de serem canceladas por falta de laboratórios montados:**

- CTT141 – Algoritmos e Programação – Turma A;
- CTT141 – Algoritmos e Programação – Turma B;
- CTT204 – Cálculo Numérico – Turma A;
- CTT142 – Desenho e Projetos para Computador – Turma A;



- CTT142 – Desenho e Projetos para Computador – Turma B;
- EHD130 – Geoprocessamento em Recursos Hídricos – Turma A;
- CTT170 – Introdução às Engenharias – Turma A;
- CTT140 – Linguagem de Programação – Turma A;
- CTT140 – Linguagem de Programação – Turma B;
- CTT140 – Linguagem de Programação – Turma C;
- CTT333 – Pesquisa Operacional – Turma A;
- EPD150 – Pesquisa Operacional II – Turma A;
- EHD180 – SIG Aplicados à Hidrologia – Turma A.

As turmas serão canceladas caso os laboratórios do prédio do ICET não estiverem montados até o início do período letivo 2016-2 previsto para 28/11/2016, tendo em vista que o processo de ensino-aprendizagem do conteúdo programático das referidas disciplinas exigem a utilização desses laboratórios.

**Turmas com oferta de vagas menor que o determinado pelo Regulamento dos Cursos de Graduação devido à falta de espaço físico**

\* Vagas previstas pelo Regulamento dos Cursos de Graduação: 48 vagas. Vagas que serão oferecidas em função do espaço físico do bloco de salas de aula disponível para funcionamento das turmas: 24 vagas

- ECV302 - Análise de Estruturas – Turma A;
- EHD140 - Captação e Adução de Água – Turma A;
- EPD130 - Custos da Produção – Turma A;
- EHD312 - Direito Ambiental e dos Recursos Hídricos – Turma A;
- EPD317 - Engenharia da Qualidade II - Turma A;
- ECV305 - Engenharia de Transporte – Turma A;
- EPD170 - Engenharia do Produto I – Turma A;
- EPD121 - Engenharia do Trabalho – Turma A;
- EPD120 - Ergonomia I – Turma A;
- ECV313 - Estruturas de Concreto – Turma A;



- ECV314 - Estruturas Metálicas – Turma A;
- EHD130 - Geoprocessamento em Recursos Hídricos – Turma A;
- EHD171 - Gerenciamento de Hidrelétricas – Turma A;
- EPD308 - Gestão de Informação – Turma A;
- EPD309 - Gestão de Projetos - Turma A;
- EPD141 - Gestão e Planejamento Estratégico da Produção – Turma A;
- EPD142 - Gestão Tecnológica – Turma A;
- EHD304 - Hidrologia - Turma A;
- EHD142 - Irrigação e Drenagem – Turma A;
- EPD131 - Logística e Gestão da Cadeia de Suprimentos – Turma A;
- EPD318 - Logística e Gestão da Cadeia de Suprimentos II – Turma A;
- EPD140 - Marketing e Estratégias das Organizações - Turma A;
- EHD121 - Métodos Geofísicos para Prospecção de Águas Subterrâneas I – Turma A;
- EPD180 - Metrologia Industrial – Turma A;
- EPD150 - Pesquisa Operacional II – Turma A;
- EHD170 - Planejamento e Gestão de Bacias Hidrográficas – Turma A;
- EHD310 - Práticas e Projetos de Drenagem Urbana – Turma A;
- EPD312 - Programação da Produção I – Turma A;
- EPD181 - Projeto de Instalações Produtivas - Turma A;
- EPD314 - Psicologia Aplicada ao Trabalho – Turma A;
- EHD311 - Reuso da Água – Turma A;
- ECV311 - Saneamento Ambiental – Turma A;
- EHD180 - SIG Aplicados à Hidrologia – Turma A.

Informamos que o número de alunos atualmente matriculados no curso permite que ocorra essa diminuição no número de vagas.





\* Vagas previstas pelo Regulamento dos Cursos de Graduação: 72 vagas. Vagas que serão oferecidas em função do espaço físico do bloco de salas de aula disponível para funcionamento das turmas: 60 vagas

CTT141 - Algoritmos e Programação - Turma A;

CTT141 - Algoritmos e Programação - Turma B;

CTT132 - Bioquímica - Turma A;

CTT132 - Bioquímica - Turma B;

CTT204 - Cálculo Numérico - Turma A;

CTT310 - Ciência do Solo – Turma A;

CTT310 - Ciência do Solo – Turma B;

CTT211 - Ciência e Tecnologia dos Materiais – Turma A;

CTT211 - Ciência e Tecnologia dos Materiais – Turma B;

CTT334 - Controle de Qualidade de Produtos e Processos – Turma A;

CTT142 - Desenho e Projetos para Computador – Turma A;

CTT142 - Desenho e Projetos para Computador – Turma B;

CTT216 - Ecologia e Meio Ambiente – Turma A;

CTT314 – Eletrotécnica – Turma A;

CTT314 – Eletrotécnica – Turma B;

CTT214 – Empreendedorismo – Turma A;

CTT330 - Engenharia Econômica – Turma A;

CTT114 - Equações Diferenciais – Turma A;

CTT114 - Equações Diferenciais – Turma B;

CTT316 - Fenômenos de Calor – Turma A;

CTT210 - Fenômenos de Transporte - Turma A;

CTT121 - Fenômenos Eletromagnéticos - Turma A;

CTT121 - Fenômenos Eletromagnéticos – Turma B;

CTT166 - Fundamentos e Técnicas de Trabalho Intelectual, Científico e Tecnológico-Turma A

CTT309 – Geologia – Turma A;

CTT309 – Geologia – Turma B;



- CTT205 - Geometria Analítica – Turma A;
- CTT171 - Gestão para a Sustentabilidade – Turma A;
- CTT171 - Gestão para a Sustentabilidade – Turma B;
- CTT307 - Hidráulica Geral – Turma A;
- CTT307 - Hidráulica Geral – Turma B;
- CTT170 - Introdução às Engenharias – Turma A;
- CTT134 - Mecânica dos Fluidos – Turma A;
- CTT134 - Mecânica dos Fluidos – Turma B;
- CTT219 - Mecânica dos Sólidos – Turma A;
- CTT219 - Mecânica dos Sólidos – Turma B;
- CTT332 - Metodologia de Projeto – Turma A;
- CTT301 - Métodos Matemáticos – Turma A;
- CTT151 - Microbiologia – Turma A;
- CTT151 - Microbiologia – Turma B;
- CTT169 - Noções Gerais de Direito – Turma A;
- CTT333 - Pesquisa Operacional – Turma A;
- CTT327 - Planejamento Estratégico – Turma A;
- CTT113 - Probabilidade e Estatística – Turma A;
- CTT113 - Probabilidade e Estatística - Turma B;
- CTT313 - Projetos Arquitetônicos e Paisagismo – Turma A;
- CTT163 - Questões de História e Filosofia da Ciência – Turma A;
- CTT163 - Questões de História e Filosofia da Ciência – Turma B;
- CTT165 - Questões de Sociologia e Antropologia da Ciência – Turma A;
- CTT304 - Química da Água – Turma A;
- CTT131 - Química Tecnológica II – Turma A;
- CTT131 - Química Tecnológica II – Turma B;
- CTT203 - Soluções Numéricas de Equações Diferenciais – Turma A;
- CTT209 - Termodinâmica – Turma A;
- CTT311 - Topografia – Turma A;



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI  
INSTITUTO DE CIÊNCIA, ENGENHARIA E TECNOLOGIA  
TEÓFILO OTONI – MG  
[www.ufvjm.edu.br](http://www.ufvjm.edu.br)



CTT311 – Topografia – Turma B;

CTT218 - Tratamento de Efluentes – Turma A.

Outrossim, sugerimos que o número de entrada de alunos nos cursos de Engenharia Civil, Engenharia Hídrica e Engenharia de Produção seja mantido em até 40 (quarenta) alunos até que tenhamos uma solução para o problema de espaço físico.

Atenciosamente,

**Dr. Carlos Henrique Alexandrino**  
Diretor do Instituto de Ciência,  
Engenharia e Tecnologia - ICET  
UFVJM - Campus do Mucuri  
Campus do Mucuri