



EDITAL 182/2017-PRH

O PRÓ-REITOR DE RECURSOS HUMANOS E ASSUNTOS COMUNITÁRIOS DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE MARINGÁ, no uso de suas atribuições e considerando o Edital nº 172/2017-PRH, publicado no Suplemento de Concursos Públicos do Diário Oficial do Estado em 14 de novembro de 2017, resolve

TORNAR PÚBLICO

A alteração do Edital nº 172/2017-PRH para **exclusão** de áreas de conhecimento ou matéria.

CENTRO DE CIÊNCIAS DA SAÚDE DEPARTAMENTO DE EDUCAÇÃO FÍSICA

Área de conhecimento ou matéria:	(53) Ser e Sociedade, Pedagógica e Produção do Conhecimento
----------------------------------	---

DEPARTAMENTO DE MEDICINA

Área de conhecimento ou matéria:	(55) Dermatologia
	(56) Doenças Transmissíveis

CENTRO DE TECNOLOGIA DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA

Área de conhecimento ou matéria:	(90) Topografia e Desenho de Topografia
----------------------------------	---

2. A alteração do Edital nº 172/2017-PRH para **inclusão** de áreas de conhecimento ou matéria.

CENTRO DE TECNOLOGIA DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA

Área de conhecimento ou matéria:	(84-A) Engenharia de Transporte
Nº de vaga(s) e carga horária:	Cadastro de Reserva / 40 horas semanais.
Local de atuação:	Câmpus Regional de Umuarama – Umuarama – PR.
Requisito(s):	- Graduação em Engenharia Civil; e - Mestrado em Engenharia.
Tipos de prova:	Escrita, didática e avaliação do <i>curriculum vitae</i> .



Área de conhecimento ou matéria:	(88-A) Mecânica dos Solos e Hidrologia
Nº de vaga(s) e carga horária:	Cadastro de Reserva / 40 horas semanais.
Local de atuação:	Câmpus Regional de Umuarama – Umuarama – PR.
Requisito(s):	- Graduação em Engenharia Civil ou Engenharia Ambiental; e - Mestrado em Engenharia.
Tipos de prova:	Escrita, didática e avaliação do <i>curriculum vitae</i> .

3. A **alteração** do Edital nº 172/2017-PRH no que se refere ao requisito de áreas de conhecimento ou matéria.

**CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS
DEPARTAMENTO DE QUÍMICA**

Área de conhecimento ou matéria:	(23) Química
De:	- Graduação em Química; e - Doutorado em Química
Para:	- Graduação em Química; e - Doutorado em Química ou Doutorado em Ciência com área de concentração em Química

**CENTRO DE CIÊNCIAS HUMANAS, LETRAS E ARTES
DEPARTAMENTO DE TEORIA E PRÁTICA DA EDUCAÇÃO**

Área de conhecimento ou matéria:	(44) Artes Visuais
De:	-Bacharelado ou Licenciatura em Artes Visuais, ou Educação Artística, ou Arte-Educação, ou Artes Plásticas, ou Desenho e Plástica, ou Pintura. Mestrado em Artes Visuais, ou Artes Plásticas, ou Desenho e Plástica, ou Educação, ou qualificação de Doutorado em Artes Visuais, ou qualificação de Doutorado em Artes Plásticas, ou qualificação de Doutorado em Desenho e Plástica, ou qualificação de Doutorado em Educação.
Para:	-Bacharelado ou Licenciatura em Artes Visuais, ou Educação Artística, ou Arte-Educação, ou Artes Plásticas, ou Desenho e Plástica, ou Pintura e Mestrado



CENTRO DE CIÊNCIAS HUMANAS, LETRAS E ARTES
DEPARTAMENTO DE TEORIAS LINGÜÍSTICAS E LITERÁRIAS

Área de conhecimento ou matéria:	(43) Literatura
De:	- Graduação em Letras, e - Mestrado ou Doutorado na área de Letras, contemplando as subáreas Teoria Literária, Literatura Brasileira, Literaturas Clássicas, Literaturas Estrangeiras Modernas, Outras Literaturas Vernáculas e Literatura Comparada
Para:	- Mestrado ou Doutorado na área de Letras, contemplando as subáreas Teoria Literária, Literatura Brasileira, Literaturas Clássicas, Literaturas Estrangeiras Modernas, Outras Literaturas Vernáculas e Literatura Comparada

Maringá, 21 de novembro de 2017.

Prof. Me. Luís Otávio de Oliveira Goulart,
Pró-reitor de Recursos Humanos e Assuntos Comunitários.



DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA /Área de conhecimento ou matéria:

(84-A) Engenharia de Transporte

PROGRAMA DE PROVA

1. Elementos planimétricos e altimétricos do traçado de uma rodovia.
2. Curvas circulares simples.
3. Superelevação e superlargura.
4. Curvas de concordância vertical.
5. Seção transversal.
6. Cálculo de volumes e diagrama de massas.
7. Alocação de tráfego.
8. Modelos de distribuição de viagens.
9. Modelos de atração e geração de viagens.
10. Gestão logística do transporte de cargas.

DEPARTAMENTO DE TECNOLOGIA /Área de conhecimento ou matéria:

(88-A) Mecânica dos Solos e Hidrologia

PROGRAMA DE PROVA

1. Fundações profundas para edifícios: tipos e metodologias de dimensionamento.
2. Tensões atuantes em maciços de terra e resistência de solos.
3. Empuxos de terra: aplicações em obras de engenharia.
4. Recalques e adensamento de solos.
5. Bacias hidrográficas e suas características
6. escoamento superficial
7. Sistemas de drenagem