

CAPACITAÇÃO DOCENTE UAB/2017

PERÍODO: 06 a 10/02/2017

CARGA HORÁRIA: 20h

LOCAL: Sala de Atos da Reitoria – Sala de Reunião da PPGI e Laboratório da DGTI

CRONOGRAMA			
PERÍODO	AÇÃO	RESPONSÁVEL	PROGRAMAÇÃO
06/02/2017 (4h) (16h às 20h)	Apresentação da Diretoria de Educação a Distância, do Programa UAB e da Equipe UAB Local: (Sala de Atos da Reitoria)	Coordenação Institucional e Adjunta da UAB e Equipe Multidisciplinar	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Fala do Pró-Reitor de Ensino ✓ Fala da Diretora de Educação a Distância – DEAD/IFAM ✓ Apresentação do Programa Universidade Aberta do Brasil - UAB ✓ Apresentação da Equipe UAB
	Apresentação do Curso e sua dinâmica de funcionamento Local: (Sala de Atos da Reitoria)	Coordenação do Curso de Licenciatura em Pedagogia e Equipe UAB	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Apresentação do Curso e sua dinâmica de funcionamento
	Apresentação do Curso e sua dinâmica de funcionamento Local: (Sala de Reunião da PPGI)	Coordenação do Curso de Licenciatura em Física e Equipe UAB	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Apresentação do Curso e sua dinâmica de funcionamento
07/02/2017 (4h) (16h às 20h)	Orientações Pedagógicas Local: (Sala de Atos da Reitoria)	Coordenação Pedagógica da UAB e Coordenadores de Curso	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Fundamentação Legal ✓ Estrutura e Funcionamento da EAD ✓ Modelo de EAD do IFAM ✓ O Papel dos Sujeitos em EAD ✓ Feedbacks ✓ Avaliação da Aprendizagem ✓ Planejamento em EaD
	Reunião Pedagógica e de Planejamento Local: (Sala de Atos da Reitoria)	Coordenação do Curso de Licenciatura em Pedagogia e Equipe UAB	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Fala da Presidente da Comissão de Elaboração do PPC de Licenciatura em Pedagogia ✓ Orientações quanto ao planejamento
	Reunião Pedagógica e de Planejamento Local: (Sala de Reunião da PPGI)	Coordenação do Curso de Licenciatura em Física e Equipe UAB	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Orientações quanto ao planejamento

<p>08/02/2017 (4h) (Laboratório da DGTI – 16h às 20h)</p>	<p>Metodologia para o desenvolvimento de Objetos de Aprendizagem</p>	<p>Wilmara Messa</p>	<ul style="list-style-type: none"> ✓ O que são objetos de aprendizagem ✓ Bancos gratuitos de objetos de aprendizagem ✓ Como funcionam as ferramentas ✓ Modelos de Salas de Aula Virtuais
<p>09 e 10/02/2017 (4h) (Laboratório da DGTI – 16h às 20h)</p>	<p>Plataforma Moodle (Novo Moodle) (Construção de Salas Virtuais)</p>	<p>Tiago Garantizado</p>	<p>Recursos do Moodle:</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Livro ✓ Pasta - Leitura Complementar (Rotulo) ✓ Vídeo incorporado ✓ Questionário – Obrigatório ✓ Envio de Arquivo Único Obrigatório ✓ Fórum Obrigatório ✓ Wiki - Complementar ✓ Diário de Bordo – Complementar ✓ Configuração das notas no AVA (1ª Chamada, 2ª Chamada)