

Programa Acreditar Acadêmico – modelos 26/1

Manual

Este manual refere-se aos modelos do Acreditar Acadêmico das Órbitas, Experiências Aplicadas, Estágios e Conexão com o Futuro.

São eles: Básico, Especial Digital e Especial Híbrido.

O Programa Acreditar Acadêmico acontece na NAV com materiais Sagah, recursos didáticos na plataforma (material de estudo); realização de atividades e avaliações disponibilizadas no ambiente virtual ou presencial. A depender do modelo poderá ter momentos online ou presencial com professor.

É muito importante que leia com atenção os cronogramas a seguir para que entenda todos os prazos para o desenvolvimento da disciplina e para que, ao final, obtenha sucesso e aprovação!!!

1. **ACREDITAR ACADÊMICO BÁSICO:** professor e alunos na NAV com recursos didáticos na plataforma (material de estudo Sagah); realização dos exercícios avaliativos Sagah. 100% digital. A depender, o professor poderá disponibilizar outros materiais para os estudos e avaliações.

1.1 Básico – Órbita

Datas 26.1	Atividades	Avaliações
28/03/2026	Manual do aluno e Plano de Ensino.	
11/04/2026	1ª ETAPA Leitura das unidades Sagah 1 e 2	Realização dos exercícios Sagah valendo 20 pts (Conexão I).
18/04/2026	Leitura das unidades Sagah 3 e 4	Realização dos exercícios Sagah valendo 30 pts (Verificação I).
25/04/2026	Prazo final para realização dos exercícios Sagah das Unidades 1 a 4 (Conexão I e Verificação I).	
09/05/2026	Lançamento de notas 1a etapa (Conexão I - 20 pts e Verificação I - 30 pts).	
16/05/2026	2ª ETAPA Leitura das unidades Sagah 5 e 6	Realização dos exercícios Sagah valendo 20 pts (Conexão II).
23/05/2026	Leitura das unidades Sagah 7 e 8	Realização dos exercícios Sagah valendo 30 pts (Verificação II).
30/05/2026	Prazo final para realização dos exercícios Sagah das Unidades 5 a 8 (Conexão II e Verificação II).	
13/06/2026	Lançamento de notas 2a etapa (Conexão II - 20 pts e Verificação II - 30 pts.)	

2. ACREDITAR ACADÊMICO ESPECIAL DIGITAL: professor e alunos na NAV com recursos didáticos na plataforma (material de estudo) e momentos online na NAV com professor aos sábados às 09hs podendo ter alterações no horário a depender do professor da disciplina. As avaliações serão no formato digital.

2.1 Especial Digital – Órbita

Neste modelo o aluno terá 4 momentos online com professor na Nav dividido em 2 dias.

O horário das aulas está indicado no manual do aluno para início às 9hs aos sábados de acordo com cronograma podendo sofrer alteração mediante aviso prévio do professor na NAV para os alunos.

Serão dois sábados com momentos online com o professor na NAV, sendo duas aulas/ momento tira dúvidas para cada sábado.

Datas 26.1	Atividades	Avaliações
28/03/2026	Manual do aluno, plano de ensino e vídeo do professor explicando como será o AA.	
11/04/2026	1ª ETAPA Leitura das unidades Sagah 1 e 2	Realização dos exercícios Sagah valendo 20 pts (Conexão I)
18/04/2026	Momento com professor online. Leitura das unidades Sagah 3 e 4	Realização dos exercícios Sagah valendo 30 pts (Verificação I).
25/04/2026	Prazo final para realização dos exercícios Sagah das Unidades 1 a 4 (Conexão I e Verificação I).	
09/05/2026	Lançamento de notas 1ª etapa - (Conexão I - 20 pts e Verificação I - 30 pts).	
16/05/2026	2ª ETAPA Momento com professor online (2hs). Leitura das unidades Sagah 5 e 6	Realização dos exercícios Sagah valendo 20 pts (Conexão II).
23/05/2026	Leitura das unidades Sagah 7 e 8	Realização dos exercícios Sagah valendo 30 pts (Verificação II).
30/05/2026	Prazo final para realização dos exercícios Sagah das Unidades 5 a 8 (Conexão II e Verificação II).	
13/06/2026	Lançamento de notas (Conexão II - 20 pts e Verificação II - 30 pts.)	

2.2 Especial Digital – Experiência Aplicada

Neste modelo o aluno terá 3 momentos online com professor na Nav.

O horário das aulas está indicado no manual do aluno para início às 9hs aos sábados de acordo com cronograma podendo sofrer alteração mediante aviso prévio do professor na NAV para os alunos.

Datas 26.1	Atividades	Avaliações
28/03/2026	Manual do aluno, plano de ensino e vídeo do professor explicando como será o AA.	
11/04/2026	1ª ETAPA Leitura das unidades Sagah 1 e 2 - realização dos exercícios.	
18/04/2026	Momento online - orientações do pré-projeto	Aula valendo 20 pontos (Conexão I).
25/04/2026	Prazo final para realização dos exercícios Sagah das Unidades 1 e 2	
09/05/2026	Lançamento de notas 1a etapa - (Conexão I - 20 pts).	
16/05/2026	Momento online - Orientações Projeto Final.	Entrega do Pré-projeto (Verificação I - 30 pts).
23/05/2026	2ª ETAPA Leitura das unidades Sagah 3 e 4. realização dos exercícios. Momento online - Orientações Projeto Final	Momento online - Orientações Projeto Final valendo 20 pts (Conexão II).
30/05/2026	Prazo final para realização dos exercícios Sagah das Unidades 3 e 4 Lançamento de notas 1a etapa - (Verificação I - 30 pts)	Postagem do Projeto Final na NAV - (Verificação II - 10 pts).
	Experience	Banca presencial - 20 pts (Verificação II).
13/06/2026	Lançamento de notas 2a etapa - (Conexão II - 20 pts e Verificação II - 30 pts.)	

3. **ACREDITAR ACADÊMICO ESPECIAL HÍBRIDO**: (Órbitas e Experiências Aplicadas): professor e alunos na NAV com recursos didáticos na plataforma (material de estudo); e momentos presenciais para práticas avaliativas com professor. As avaliações serão no formato presencial.

3.1 Especial Híbrido – Órbita

Neste modelo o aluno terá 4 momentos presenciais divididos em 2 dias de aulas na unidade para atividades práticas avaliativas.

O horário das aulas está indicado no manual do aluno para início às 9hs aos sábados de acordo com cronograma podendo sofrer alteração mediante aviso prévio do professor na NAV para os alunos.

Serão dois sábados com momentos online com o professor na NAV, sendo duas aulas/ momento tira dúvidas para cada sábado.

Datas 26.1	Atividades	Avaliações
28/03/2026	Manual do aluno, plano de ensino e vídeo do professor explicando como será o AA.	
11/04/2026	1ª ETAPA Leitura das unidades Sagah 1 a 4	Realização dos exercícios Sagah valendo 20 pts (Conexão I).
18/04/2026	Momento presencial 1 e 2	Aula prática avaliativa - 30 pontos (Verificação I).
25/04/2026	Prazo final para realização dos exercícios Sagah das Unidades 1 a 4 (Conexão I).	
09/05/2026	Lançamento de notas 1a etapa - (Conexão I - 20 pts e Verificação I - 30 pts).	
16/05/2026	2ª ETAPA Momento presencial 3 e 4	Aula prática avaliativa - 20 pontos (Conexão II).
23/05/2026	Leitura das unidades Sagah 5 a 8	Realização dos exercícios Sagah valendo 30 pts (Verificação II).
30/05/2026	Prazo final para realização dos exercícios Sagah das Unidades 5 a 8 (Verificação II)	

13/06/2026	Lançamento de notas 2a etapa - (Conexão II - 20 pts e Verificação II - 30 pts.)	
------------	---	--

3.2 Especial Híbrido – Experiência Aplicada

Neste modelo o aluno terá 4 momentos presenciais com professor

O horário das aulas está indicado no manual do aluno para início às 9hs aos sábados de acordo com cronograma podendo sofrer alteração mediante aviso prévio do professor na NAV para os alunos.

Datas 26.1	Atividades	Avaliações
28/03/2026	Manual do aluno, plano de ensino e vídeo do professor explicando como será o AA.	
11/04/2026	1ª ETAPA Leitura das unidades Sagah 1 e 2 - realização dos exercícios.	
18/04/2026	Momento presencial	Orientações do pré-projeto - aula valendo 20 pontos (Conexão I).
25/04/2026	Prazo final para realização dos exercícios Sagah das Unidades 1 e 2	
09/05/2026	Lançamento de notas 1a etapa - (Conexão I - 20 pts).	
16/05/2026	Momento presencial. Orientações Projeto Final.	Entrega do Pré-projeto (Verificação I - 30 pts).
23/05/2026	2ª ETAPA Leitura das unidades Sagah 3 e 4 realização dos exercícios. Momento presencial Orientações Projeto Final.	Momento presencial Orientações Projeto Final valendo 20 pts (Conexão II).
30/05/2026	Prazo final para realização dos exercícios Sagah das Unidades 3 e 4 Lançamento de notas 1a etapa - (Verificação I - 30 pts).	Postagem do Projeto Final na NAV - (Verificação II - 10 pts).
	Experience	Banca presencial - 20 pts (Verificação II).
13/06/2026	Lançamento de notas 2a etapa - (Conexão II - 20 pts e Verificação II - 30 pts.)	

4. MODELOS DAS DISCIPLINAS DE ESTÁGIO

- a. **Básico:** professor e alunos na NAV com entregas de documentos da sala de aula para o professor no ambiente virtual.

Estágio dos cursos de (Administração, Direito, Arquitetura, Engenharias e Medicina Veterinária)

Datas	Atividades
28/03/2026	Manual do aluno, plano de ensino e vídeo do professor explicando como será o AA.
11/04/2026	Orientações de entrega
18/04/2026	Orientações de entrega
25/04/2026	Orientações de entrega
09/05/2026	Orientações de entrega
16/05/2026	Orientações de entrega
23/05/2026	Orientações de entrega
30/05/2026	Orientações de entrega
13/06/2026	Lançamento final

b. Digital: tem dois momentos digitais/online com o professor da disciplina.

O horário das aulas está indicado no manual do aluno para início às 9hs aos sábados de acordo com cronograma podendo sofrer alteração mediante aviso prévio do professor na NAV para os alunos.

Estágio dos cursos de (Biomedicina, Farmácia, Fisioterapia e Nutrição)

Datas	Atividades
28/03/2026	Manual do aluno, plano de ensino e vídeo do professor explicando como será o AA.
11/04/2026	Orientações de entrega
18/04/2026	Momento digital/online com professor
25/04/2026	Orientações de entrega
09/05/2026	Orientações de entrega
16/05/2026	Momento digital/online com professor
23/05/2026	Orientações de entrega
30/05/2026	Orientações de entrega
13/06/2026	Lançamento final

c. Híbrido: Tem três momentos presenciais na unidade com o professor da disciplina.

O horário das aulas está indicado no manual do aluno para início às 9hs aos sábados de acordo com cronograma podendo sofrer alteração mediante aviso prévio do professor na NAV para os alunos.

Estágio dos cursos de (Odontologia)

Datas	Atividades
28/03/2026	Manual do aluno, plano de ensino e vídeo do professor explicando como será o AA.
11/04/2026	Orientações de entrega
18/04/2026	Momento presencial com professor
25/04/2026	Orientações de entrega
09/05/2026	Momento presencial com professor
16/05/2026	Orientações de entrega
23/05/2026	Momento presencial com professor
30/05/2026	Orientações de entrega
13/06/2026	Lançamento final

Estágio dos cursos de (Psicologia)

Datas	Atividades
28/02/2026	Manual do aluno, plano de ensino e vídeo do professor explicando como será o AA.
28/03/2026	Momento presencial com professor
11/04/2026	Orientações de entrega
18/04/2026	Orientações de entrega
25/04/2026	Orientações de entrega
09/05/2026	Momento presencial com professor
16/05/2026	Orientações de entrega

23/05/2026	Momento presencial com professor
30/05/2026	Orientações de entrega
13/06/2026	Lançamento final

5. CONEXÃO COM O FUTURO

Para a disciplina **Conexão com o Futuro**, os alunos deverão acompanhar as orientações e postagens do professor na NAV e realizar 100% das atividades dentro do prazo estipulado pelo professor no plano de ensino da disciplina para que obtenha conceito APTO.

Datas	Atividades
28/03/2026	Manual do aluno, plano de ensino e vídeo do professor explicando como será o AA.
11/04/2026	Orientações de entrega
18/04/2026	Orientações de entrega
25/04/2026	Orientações de entrega
09/05/2026	Orientações de entrega
16/05/2026	Orientações de entrega
23/05/2026	Orientações de entrega
30/05/2026	Orientações de entrega
13/06/2026	Lançamento final

Quais são as atribuições dos alunos?

Abaixo são listadas as atribuições dos alunos no Programa Acreditar Acadêmico:

1. Entrar na Plataforma (NAV) e no menu em Disciplinas, clicar em Acreditar para identificar as disciplinas do Programa;
2. Localizar os materiais postados pelo seu professor;
3. Ser responsável pelo seu estudo, empenhando-se para que alcance sucesso no seu aprendizado;
4. Estar atento as orientações postadas periodicamente na plataforma pelo professor;
5. Realizar as atividades disponibilizadas no ambiente de acordo com o cronograma previamente estabelecido pelo professor;

6. Seguir religiosamente o cronograma proposto pelo professor. Não serão consideradas dilatações nos prazos previstos no cronograma do Manual do aluno;
7. Ser ético na condução das atividades, adotando sempre as normas da ABNT quando citação a referências externas forem adotadas;
8. Realizar as avaliações previstas;
09. Comparecer aos momentos digitais/online ou momento presencial;
10. Consultar diariamente o cronograma do Manual do aluno para verificar os prazos para os estudos e exercícios avaliativos.

O Programa Acreditar Acadêmico não possui segunda chamada, segunda oportunidade e suplementar.

Revisão de notas

A solicitação para revisão de notas deverá ocorrer diretamente com o professor 48hs após o lançamento das notas somente durante o semestre vigente da disciplina.

Serão considerados aprovados, os alunos que alcançarem nota mínima de 60 pontos nas atividades propostas juntamente com as avaliações realizadas.