

ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE MATEMÁTICA DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REALIZADA NO DIA VINTE E UM DE MARÇO DE 2017.

Às quatorze horas do dia vinte e um de março de 2017 reuniu-se ordinariamente o Colegiado do Curso de Matemática (COLMAT) do Centro de Ciências Exatas (CCE) da UFES, com a presença dos professores Etereldes Gonçalves Júnior (Coordenador), Alan Miguel Velasquez Toribio (DFIS), Magda Soares Xavier (DMAT), Julia Schaeztle Wrobel (DMAT), Tercio Girelli Kill (DTEPE), Yasmin Agnes Rosa Batista (Representante Discente).

PAUTA: 1º PONTO: PPC da Licenciatura em Matemática; 2º PONTO: Apresentação da proposta do NDE para a grade de disciplinas do Bacharelado; 3º PONTO: Palavra livre.

A reunião teve início às 14 horas e 27 minutos e começou com a discussão da **PAUTA: 1º PONTO: PPC da Licenciatura em Matemática**. O Professor Etereldes informou que trata-se da continuação da discussão do ponto onde a reunião anterior foi suspensa. Entretanto, ele sugere que a discussão referente a página 12 seja feita posteriormente, já que a Professora Julia, que fez a proposta de alteração, se atrasou para a reunião devido a outros compromissos acadêmicos. Todos de acordo. Seguindo a discussão, a Professora Magda sugeriu a inclusão, nas atividades complementares, no que se refere a atividades de ensino, a realização de cursos em língua estrangeira. Todos de acordo. O Professor Tercio sugeriu a permuta, na matriz curricular, das disciplinas Psicologia da Educação e Resolução de Problemas. Todos de acordo. A disciplina Resolução de Problemas passa a fazer parte do 8º período e Psicologia da Educação passa para o 4º período. O Professor Tercio sugeriu que o Colegiado faça uma consulta ao Departamento de Filosofia para saber da possibilidade de oferta de uma disciplina de Introdução à Filosofia em que a ementa contemple algo sobre filosofia da matemática. No que se refere à discussão das tabelas pedagógicas/práticas e do conteúdo do ponto 3.8, foi sugerido que seja feita a discussão desses pontos após discutir a proposta de inclusão da disciplina Ensino de Probabilidade e Estatística, proposta pela Professora Julia. Todos de acordo. Às 15 horas e 15 minutos a Professora Julia se juntou aos demais membros para a reunião. Sobre a parte do projeto referente à extensão, o Professor Tercio discorda da colocação de parte das disciplinas de estágio como atividade de extensão. Após outros esclarecimentos, a contagem de atividade de extensão nas disciplinas de estágio foi colocada em votação: aprovado por maioria, com votos contrários da Professora Julia e do Professor Tercio, que solicitou a declaração do seu voto, conforme se segue. "Na minha concepção, Estágio Supervisionado em Matemática não se configura como prática

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

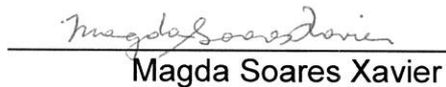
[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

extensionista". Com a presença da Professora Julia, a discussão sobre a proposta de incluir a disciplina Ensino de Probabilidade e Estatística, do elenco das disciplinas optativas, na matriz curricular como obrigatória no lugar de uma disciplina optativa voltou ao expediente. A Professora Julia e o Professor Etereldes reiteraram suas posições sobre o ponto. Segundo a Professora, a disciplina está dentro da concepção da matriz curricular pensada para a licenciatura em matemática, com as disciplinas teóricas e em seguida uma disciplina de ensino. Com a palavra, o Professor Etereldes disse que essa proposta, de incluir a disciplina Ensino de Probabilidade e Estatística foi feita no NDE, mas o mesmo não aprovou. O Professor Tercio propôs alterar a carga horária da disciplina para 30 horas, com alteração da ementa e com o novo nome Ensino de Combinatória e Probabilidade, além de incluí-la como obrigatória e diminuir a carga horária de disciplinas optativas de 180 horas para 150 horas. Em votação, a proposta foi aprovada por maioria, com o voto contrário do Professor Etereldes. Em seguida, a Professora Magda propôs a alteração da matriz com relação a distribuição de disciplinas por período da seguinte forma. Probabilidade e Estatística troca com Matemática Financeira e Ensino de Probabilidade entra no 8º período. Aprovado com o voto contrário do professor Etereldes. A reunião foi encerrada às 17h51min e eu, Edcarlos Ferreira Barbosa, lavrei a presente ata, que após lida e aprovada, segue devidamente assinada pelos membros presentes. Vitória-ES, vinte e um de março 2017.


Julia Schaetzle Wrobel


Etereldes Gonçalves Júnior


Magda Soares Xavier


Tercio Girelli Kill

Yasmin Agnes Rosa Batista

ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE MATEMÁTICA DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REALIZADA NO DIA TRINTA E UM DE MARÇO DE 2017.

Às quatorze horas do dia trinta e um de março de 2017 reuniu-se ordinariamente o Colegiado do Curso de Matemática (COLMAT) do Centro de Ciências Exatas (CCE) da UFES, com a presença dos professores Etereldes Gonçalves Júnior (Coordenador), Magda Soares Xavier (DMAT), Julia Schaeztle Wrobel (DMAT), Tercio Girelli Kill (DTEPE), Saulo dos Santos Silva (Representante Discente). **PAUTA: 1º PONTO: Solicitação de dispensa de disciplinas. Interessado: Marcos Mitsuo Minegishi. 2º PONTO: PPC da Licenciatura em Matemática; 3º PONTO: Apresentação da proposta do NDE para a grade de disciplinas do Bacharelado.**

A reunião teve início às 15 horas e 20 minutos e O Professor Etereldes solicitou a inclusão do seguinte ponto como 1º ponto de pauta: Solicitação de dispensa de disciplinas. Interessado: Marcos Mitsuo Minegishi. Todos de acordo. Em seguida, iniciou-se a discussão da **PAUTA: 1º PONTO: Solicitação de dispensa de disciplinas. Interessado: Marcos Mitsuo Minegishi.** Com a palavra, o Professor Etereldes informou que o aluno Marcos Mitsuo Minegishi é ingressante 2017 do Curso de Matemática. O referido aluno é Licenciado em Física e solicita a dispensa das disciplinas MAT06559 – Matemática Básica I e MAT06560 – Matemática Básica II. Após apresentar a documentação da solicitação do aluno, a dispensa das disciplinas foi colocada em votação. Aprovada a unanimidade. **2º PONTO: PPC da Licenciatura em Matemática.** O Professor Etereldes informou que trata-se da continuação da discussão do ponto onde a reunião terminou. O Professor Etereldes propôs alterações nas bibliografias das disciplinas Matemática e atualidades, Teoria de Grupos e Topologia. Todos de acordo e as inclusões foram aprovadas a unanimidade. Sugeriu também a inclusão, como optativa, das disciplinas Introdução aos Processos Estocásticos, com carga horária de 60 horas semestrais, e Análise III, com 60 horas semestrais, ambas com ementas e bibliografias definidas e apresentadas na reunião. Todos de acordo e as inclusões foram aprovadas a unanimidade. Em seguida, todo o elenco de optativas foi colocado em votação. Aprovado a unanimidade. Seguindo com a reunião, foram discutidos os pré-requisitos e co-requisitos das disciplinas. Os presentes fizeram algumas sugestões para a tabela de pré-requisitos e co-requisitos. Após as sugestões, a tabela de pré-requisitos foi aprovada a unanimidade como se segue:

Disciplina	Pré-requisitos	Co-requisitos
Matemática Básica I		Matemática Básica II

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

Geometria Analítica	Matemática Básica II	Matemática Básica I
Cálculo I	Matemática Básica I	
Geometria Plana		Matemática Básica I
Geometria Espacial	Geometria Plana	
Aritmética		Matemática Básica I
Cálculo II	Cálculo I	
Cálculo III		Cálculo II
Cálculo IV		Cálculo III
Análise I	Cálculo I	Cálculo IV
Análise II	Análise I	
	Cálculo IV	
Álgebra I	Aritmética	
Álgebra Linear	Geometria Analítica	
Resolução de Problemas	Geometria Plana	
	Geometria Espacial	
	Aritmética	
Estágio Supervisionado I	Didática da Matemática	
Estágio Supervisionado II	Estágio Supervisionado I	
Estágio Supervisionado III	Estágio Supervisionado II	
Estágio Supervisionado IV	Estágio Supervisionado III	
Tecnologias Digitais	Labor. de Matemática	Matemática Básica I
Ensino de Geometria	Geometria Plana	
	Geometria Espacial	
	Didática da Matemática	
Ensino de Números e Álgebra	Didática da Matemática	
	Álgebra I	
Ensino de Funções	Cálculo I	
	Didática da Matemática	
Ensino de Combinatória e Probabilidade	Didática da Matemática	
	Matemática Discreta	

Em seguida foi analisado as equivalências de disciplina com o currículo 2006, representadas pela tabela de equivalência de estudos. Após algumas sugestões, as equivalências de disciplinas foram aprovadas como se segue:

CURRÍCULO 2006

↔

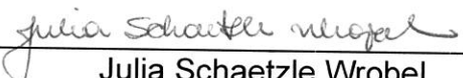
CURRÍCULO 2018

[Handwritten signatures and initials]

Disciplinas do Currículo Versão 2006	Sentido da equivalência	Disciplinas do Currículo Proposto (2018)
Código e Nome da Disciplina		Código (se houver) e Nome da Disciplina
MAT06559 – MATEMÁTICA BÁSICA I	↔	MATEMÁTICA BÁSICA I
MAT06560 – MATEMÁTICA BÁSICA II	↔	MATEMÁTICA BÁSICA II
MAT05114 – CÁLCULO I	↔	CÁLCULO I
MAT05818 – CÁLCULO II	↔	CÁLCULO II
MAT06561 - ÁLGEBRA I	↔	ÁLGEBRA I
MAT05115 – GEOMETRIA ANALÍTICA	↔	GEOMETRIA ANALÍTICA
MAT06562 – LABORATÓRIO DE MATEMÁTICA	↔	LABORATÓRIO DE MATEMÁTICA
INF05116 – PROGRAMAÇÃO	↔	PROGRAMAÇÃO
MAT06563 – ÁLGEBRA LINEAR I	↔	ÁLGEBRA LINEAR I
FIS06324 – FÍSICA I	↔	FÍSICA I
FIS06580 – FÍSICA III	↔	FÍSICA III
MAT06057 – CÁLCULO III	↔	CÁLCULO III
MAT06565 – EQUAÇÕES DIFERENCIAIS	↔	CÁLCULO IV
STA06566 – ESTATÍSTICA	↔	ESTATÍSTICA
EDU05808 – FUNDAMENTOS HISTÓRICOS E FILOSÓFICOS DA EDUCAÇÃO	↔	FUNDAMENTOS HISTÓRICOS E FILOSÓFICOS DA EDUCAÇÃO
MAT06567 – ANÁLISE I	→	ANÁLISE I
MAT06567 – ANÁLISE I	←	ANÁLISE I ANÁLISE II
MAT06568 – RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS	↔	RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS
MAT06473 – HISTÓRIA DA MATEMÁTICA	↔	HISTÓRIA DA MATEMÁTICA
TEP06823 – DIDÁTICA	↔	DIDÁTICA DA MATEMÁTICA
EPS06025 – POL. E ORG. DA EDUC. BÁSICA	↔	POL. E ORG. DA EDUC. BÁSICA
PSI00764 – PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO	↔	PSICOLOGIA DA EDUCAÇÃO
MAT06602 - ENSINO DE MATEMÁTICA I	↔	ENSINO DE NÚMEROS E ÁLGEBRA
MAT06362 - INICIAÇÃO AO ESTÁGIO I	←	ESTÁGIO SUPERVISIONADO DE MATEMÁTICA II
MAT06474 - INICIAÇÃO AO ESTÁGIO II	←	ESTÁGIO SUPERVISIONADO DE MATEMÁTICA III
MAT06802 - TÓPICOS DE MATEM. ELEM.	↔	MATEMÁTICA DISCRETA
MAT06800 - ENSINO DE MATEMÁTICA II	↔	ENSINO DE FUNÇÕES
MAT06603 – GEOMETRIA I	↔	GEOMETRIA PLANA
MAT06801 – FUND. DA LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS	↔	FUND. DA LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS
TEP06648 – ESTÁGIO I	↔	ESTÁGIO SUPERVISIONADO DE MATEMÁTICA I ESTÁGIO SUPERVISIONADO DE MATEMÁTICA II
TEP06804 – ESTÁGIO II	↔	ESTÁGIO SUPERVISIONADO DE MATEMÁTICA III ESTÁGIO SUPERVISIONADO DE MATEMÁTICA IV

Não havendo mais destaques para votar sobre o PPC do Curso de Licenciatura em Matemática do CCE/UFES, o texto do PPC na íntegra, com as alterações propostas e

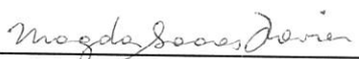
aprovadas, foi colocado em votação. Aprovado a unanimidade. A reunião foi encerrada às 17h23min e eu, Edcarlos Ferreira Barbosa, lavrei a presente ata, que após lida e aprovada, segue devidamente assinada pelos membros presentes. Vitória-ES, trinta e um de março 2017.



Julia Schaezle Wrobel



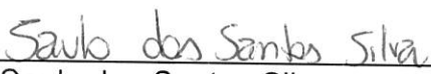
Etereldes Gonçalves Junior



Magda Soares Xavier



Tercio Girelli Kill



Saulo dos Santos Silva

ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE MATEMÁTICA DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REALIZADA NO DIA DOZE DE JULHO DE 2017.

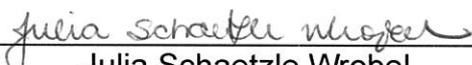
Às quinze horas do dia doze de julho de 2017 reuniu-se ordinariamente o Colegiado do Curso de Matemática (COLMAT) do Centro de Ciências Exatas (CCE) da UFES, com a presença dos professores Etereldes Gonçalves Júnior (Coordenador), Magda Soares Xavier (DMAT), Julia Schaeztle Wrobel (DMAT), Tercio Girelli Kill (DTEPE), Saulo dos Santos Silva (Representante Discente). **PAUTA: 1º PONTO: Alterações no PPC da Licenciatura em Matemática; 2º PONTO: Solicitação de dispensa de estudos. Interessados: Wayner Moysés Marcelino e outros; 3º PONTO: Acompanhamento de Desempenho Acadêmico e Plano de Integralização Curricular.** A reunião teve início às 15 horas e 15 minutos com a discussão do **1º PONTO: Alterações no PPC da Licenciatura em Matemática.** O Professor Etereldes apresentou o PPC e destacou as alterações feitas no projeto desde a sua aprovação no Colegiado. Segundo ele, as alterações nas ementas e/ou bibliografias que tiveram alterações foram alteradas de acordo com as solicitações dos departamentos que oferecem as disciplinas. Foi sugerido o seguinte destaque sobre o turno de funcionamento do curso: curso integral com disciplinas regulares oferecidas no turno matutino, exceto os estágios supervisionados. Na página de identificação do curso, houve divergência sobre o item "Curso", onde estava escrito "Graduação em Matemática". Segundo a Professora Julia, o título do curso no seu entendimento é "Licenciatura em Matemática". A Professora Julia informou também que há um documento encaminhado pela PROGRAD que sugere que a entrada para os cursos de bacharelado e licenciatura devem ser separadas. Com a palavra, o Professor Tércio disse que essa discussão antecede outras e deveria ter prioridade. O Professor Etereldes disse que encaminhou a discussão primeiro para o Núcleo Docente Estruturante e após a manifestação do mesmo, traria o assunto para discussão no Colegiado. Após outros esclarecimentos e manifestações, o Professor Tércio fez o pedido de vista do Processo do Projeto Pedagógico do Curso de Licenciatura em Matemática do CCE. O Professor Etereldes informou que o solicitante do pedido de vista tem até 72 horas para devolução do processo, a contar do momento da retirada do mesmo. Disse também que preparará o processo para retirada e assim que o mesmo estiver disponível avisará ao Professor Tércio. A discussão do ponto foi suspensa. **2º PONTO: Solicitação de aproveitamento de estudos. Interessados: Wayner Moysés Marcelino e outros.** Primeiramente, foi discutido a solicitação do aluno Wayner Moysés Marcelino. O Professor Etereldes apresentou o pedido do aluno, que solicita a dispensa das disciplinas Física II,

SW
A
Kill
Wayner

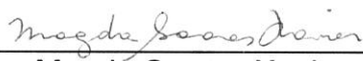
III e IV, Matemática Básica I e II, Cálculo III e Probabilidade e estatística. O aluno é graduado em Engenharia da Computação desde 2006, fez algumas disciplinas do curso de matemática nos ultimos períodos e foi aprovado, incluindo Análise. Após os esclarecimentos e não havendo dúvidas, a solicitação foi colocada em votação e aprovada para todas as disciplinas solicitadas. Em seguida, foi discutido a solicitação da aluna Samara Pinudo Pasoline. A aluna solicitou a dispensa das disciplinas Matemática Básica I e II, Geometria Analítica, Laboratório de Matemática, Álgebra Linear I, Física I, Fundamentos Históricos e Filosóficos da Educação, Psicologia da Educação, Estatística e Geometria I. O Professor Tércio apresentou o parecer solicitado pela Coordenação do Curso para a disciplina Fundamentos Históricos e Filosóficos da Educação, e o parecer recomenda a dispensa da disciplina. Após os esclarecimentos e não havendo dúvidas, a solicitação foi colocada em votação e aprovada para algumas disciplinas, não sendo aprovada para as disciplinas Psicologia da Educação e Estatística, a aprovada para as demais solicitadas. **3º PONTO: Acompanhamento de Desempenho Acadêmico e Plano de Integralização Curricular.** O Professor Etereldes informou sobre a Resolução nº 38/2016 – CEPE que institui o Acompanhamento de Desempenho Acadêmico e a Instrução Normativa 002/2017 – PROGRAD. Informou que fez uma reunião com os alunos do curso no auditório do CCE ontem, 11/07/2017, para apresentar a resolução e discutir com os alunos como será feito o Acompanhamento de Desempenho Acadêmico nesse semestre e nos próximos. Os alunos em situação de Plano de Acompanhamento de Estudos (PAE) e Plano de Integralização Curricular (PIC), definidos conforme a Resolução 38/2016 e em listagem fornecida pela PROGRAD e conferida pela Coordenação do Curso, foram convocados para a referida reunião, mas todos os alunos do curso foram convidados para participar. A reunião contou também com uma apresentação sobre o ENADE, contando inclusive com a participação do servidor da Seavin Fernando Monteiro e a presença do Professor Edebrando Cavaliere, Secretário de Avaliação Institucional. Ele informou também que convocou individualmente cada um dos alunos em situação PIC para comparecer ao colegiado do curso para formalização do mesmo, em formulário próprio. O Professor Tércio se retirou da reunião às 16h31min. Ainda com quorum, a discussão do ponto prosseguiu. Foram apresentados os PICs dos alunos que compareceram ao colegiado e foram analisados um a um. Aline da Silva Vaz: a aluna apresentou o PIC com data de conclusão ao fim de 2017/2. Após a análise do PIC, o mesmo foi colocado em votação e aprovado a unanimidade. Thaiz Fernandes Alvarenga: a aluna apresentou o PIC com data de conclusão ao fim de 2017/2. Após a análise do PIC, o mesmo foi colocado em votação e aprovado a unanimidade. Débora Vieira Araújo



Damasceno: a aluna apresentou o PIC com data de conclusão ao fim de 2017/2. Após a análise do PIC, o mesmo foi colocado em votação e aprovado a unanimidade. Renata Vicente Lovato: a aluna apresentou o PIC com data de conclusão ao fim de 2017/2. Após a análise do PIC, o mesmo foi colocado em votação e aprovado a unanimidade. Thamyres Honorato Pereira: a aluna apresentou o PIC com data de conclusão ao fim de 2017/2. Após a análise do PIC, o mesmo foi colocado em votação e aprovado a unanimidade. Thaise Ribeiro da Silva: a aluna apresentou o PIC com data de conclusão ao fim de 2018/1. Após a análise do PIC, o mesmo foi colocado em votação e aprovado a unanimidade. Kívia Matias de Oliveira: a aluna apresentou o PIC com data de conclusão ao fim de 2018/2. Após a análise do PIC, o mesmo foi colocado em votação e aprovado a unanimidade. Rayssa Rocha Silva: a aluna apresentou o PIC com data de conclusão ao fim de 2017/2. Após a análise do PIC, o mesmo foi colocado em votação e aprovado a unanimidade. José Renato Ferreira: o aluno apresentou o PIC com data de conclusão ao fim de 2018/1. Após a análise do PIC, o mesmo foi colocado em votação e aprovado a unanimidade. Ramon Aleixo da Silva: trata-se de manutenção de vínculo para o bacharelado autorizada em 2017/1. O aluno apresentou o PIC com data de conclusão ao fim de 2017/2. Após a análise do PIC, o mesmo foi colocado em votação e aprovado a unanimidade. Julia Alcântara Roldi de Azevedo: trata-se de manutenção de vínculo para o bacharelado autorizada em 2017/1. A aluna apresentou o PIC com data de conclusão ao fim de 2017/2. Após a análise do PIC, o mesmo foi colocado em votação e aprovado a unanimidade. A reunião foi encerrada às 18h10min e eu, Edcarlos Ferreira Barbosa, lavrei a presente ata, que após lida e aprovada, segue devidamente assinada pelos membros presentes. Vitória-ES, doze de julho 2017.


Julia Schaezle Wrobel


Etereldes Gonçalves Junior


Magda Soares Xavier


Terço Girelli Kill


Saulo dos Santos Silva

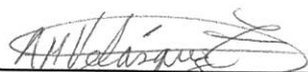
ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE MATEMÁTICA DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REALIZADA NO DIA VINTE E OITO DE JULHO DE 2017.

Às dezesseis horas do dia vinte e oito de julho de 2017 reuniu-se ordinariamente o Colegiado do Curso de Matemática (COLMAT) do Centro de Ciências Exatas (CCE) da UFES, com a presença dos professores Etereldes Gonçalves Júnior (Coordenador), Alan Miguel Velasquez Toribio (DFIS), Magda Soares Xavier (DMAT), Julia Schaeztle Wrobel (DMAT), Tercio Girelli Kill (DTEPE), Saulo dos Santos Silva (Representante Discente). **PAUTA: 1) Atas das reuniões de 17/03/2017 e 21/03/2017; 2) Acompanhamento de Desempenho Acadêmico e Plano de Integralização Curricular. Interessado: Lucas Gomide; 3) PPC da Licenciatura em Matemática (pedido de vistas do Professor Tércio Kill); 4) Regulamentações: das Atividades Complementares, do Estágio Curricular não Obrigatório e do Estágio Curricular Obrigatório do Curso de Licenciatura em Matemática do CCE; 5) PPC do Bacharelado em Matemática.** A reunião teve início às 16 horas e 17 minutos com a discussão do **1º PONTO: Atas das reuniões de 17/03/2017 e 21/03/2017.** Foi feita a leitura da ata de 17/03/2017. A ata foi aprovada a unanimidade. Em seguida, foi feita a leitura da ata de 21/03/2017. Observou-se que o nome da disciplina “Ensino de Combinatória e Probabilidade” estava incorreto, pois estava “Ensino de Probabilidade”. A correção foi providenciada. Não havendo mais correções, a ata foi colocada em votação e aprovada a unanimidade. **2º PONTO: Acompanhamento de Desempenho Acadêmico e Plano de Integralização Curricular. Interessado: Lucas Gomide.** O Professor Etereldes informou que a PROGRAD estendeu o prazo para os alunos apresentarem o PIC. Na prorrogação, o aluno Lucas Gomide apresentou o seu plano. O plano termina ao fim do período 2017/2. Após a análise do PIC, o mesmo foi colocado em votação: aprovado a unanimidade. **3º PONTO: PPC da Licenciatura em Matemática (pedido de vistas do Professor Tércio Kill).** Ao iniciar a discussão, o Professor Etereldes informou que na reunião anterior, o Professor Tércio pediu vistas do PPC da Licenciatura, o que foi atendido. Em seguida, ele passou a palavra para o Professor Tércio fazer a leitura do seu voto. Com a palavra, o Professor Tércio fez a leitura do seu voto referente ao pedido de vistas. Após a leitura e não havendo dúvidas sobre o voto do Professor Tércio, o Professor Etereldes propôs a alteração da sua proposta. Ele propôs a retirada da página de apresentação do curso do PPC e a alteração no nome do curso, onde ele aparecer no PPC, para “Licenciatura em Matemática”. Desta forma, a proposta apresentada contempla parcialmente o voto do Professor Tércio, que além da mudança da denominação do curso, propunha informar no PPC a forma de ingresso para o curso. Em seguida, a Proposta do Pro-

girelli

main

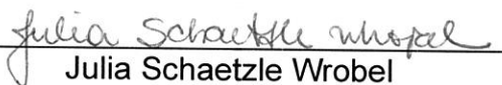
fessor Etereldes foi colocada em votação e aprovada por maioria, com voto contrário do Professor Tércio. **4) Regulamentações: das Atividades Complementares, do Estágio Curricular não Obrigatório e do Estágio Curricular Obrigatório do Curso de Licenciatura em Matemática do CCE.** Ao iniciar a discussão, o Professor Etereldes apresentou a proposta de regulamentação para as atividades complementares. Algumas sugestões foram feitas, aprovadas e implementadas na proposta. Em seguida, a proposta de Regulamentação das Atividades Complementares para o Curso de Licenciatura em Matemática foi colocada em votação e aprovada a unanimidade. Em seguida, foi discutida a proposta de Regulamentação do Estágio Curricular não Obrigatório. Foi sugerido a retirada do inciso 5 do art. 5 da proposta. Todos de acordo. Não havendo mais sugestões, a proposta de Regulamentação de Estágio Curricular não Obrigatório para o Curso de Licenciatura em Matemática foi colocada em votação e aprovada a unanimidade. Foi então discutida a Regulamentação do Estágio Curricular Obrigatório. Foram feitas algumas sugestões na proposta de regulamentação. Após a implementação das sugestões, a proposta de Regulamentação de Estágio Curricular Obrigatório para o Curso de Licenciatura em Matemática foi colocada em votação e aprovada a unanimidade. Ao atingir o horário de 19h13min, a reunião foi encerrada e eu, Edcarlos Ferreira Barbosa, lavrei a presente ata, que após lida e aprovada, segue devidamente assinada pelos membros presentes. Vitória-ES, vinte e oito de julho 2017.



Alan Miguel Velásquez Toribio



Etereldes Gonçalves Júnior



Julia Schaezle Wrobel



Magda Soares Xavier



Tércio Girelli Kill



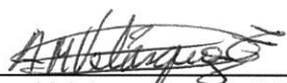
Saulo dos Santos Silva

ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE MATEMÁTICA DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REALIZADA NO DIA VINTE E NOVE DE AGOSTO DE 2017.

Às quatorze horas do dia vinte e nove de agosto de 2017 reuniu-se extraordinariamente o Colegiado do Curso de Matemática (COLMAT) do Centro de Ciências Exatas (CCE) da UFES, com a presença dos professores Etereldes Gonçalves Júnior (Coordenador), Alan Miguel Velasquez Toribio (DFIS), Magda Soares Xavier (DMAT), Julia Schaeztle Wrobel (DMAT), Saulo dos Santos Silva (Representante Discente). **PAUTA: 1º PONTO: Comunicações; 2º PONTO: Atas das reuniões de 31/03/2017, 12/07/2017 e 28/07/2017; 3º PONTO: Aproveitamento de estudos de Izabella Laudentin e outros; 4º PONTO: PPC do Bacharelado em Matemática; 5º PONTO: Unificação das Secretarias dos Colegiados.** A reunião teve início às 14 horas e 14 minutos com a discussão do **1º PONTO: Comunicações.** (a) O Coordenador, Prof. Etereldes, informou que foram feitas as inscrições dos alunos no ENADE. São 16 inscrições para licenciatura e 8 para o bacharelado. Ele está elaborando um projeto para discutir as questões do ENADE com os alunos por meio de encontros semanais. (b) Semana de Ciência e Tecnologia: com o tema “A Matemática está em tudo”, temos um projeto contemplado. O Projeto foi apresentado em reunião aos alunos do curso, que o receberam muito bem. Muitos alunos se inscreveram para ajudar voluntariamente no Projeto. (c) O Professor Etereldes informou que atualizou a página do Curso de Matemática do CCE. Segundo ele, foram inseridas várias informações sobre a matriz curricular, ementas, horários de aula, novo PPC, dentre outras informações. Foram disponibilizados também os formulários mais comuns que os alunos utilizam junto ao colegiado. Não havendo quem queira fazer mais comunicações, foi discutido o **2º PONTO: Atas das reuniões de 31/03/2017, 12/07/2017 e 28/07/2017.** Foi feita a leitura da ata de 31/03/2017. A ata foi aprovada a unanimidade. Em seguida, foi feita a leitura da ata de 12/07/2017. A ata foi aprovada a unanimidade. Foi feita a leitura da ata de 28/07/2017. Observou-se que a data da reunião escrita por extenso no cabeçalho da ata estava incorreta. A correção foi providenciada. Não havendo mais correções, a ata foi colocada em votação e aprovada a unanimidade. **3º PONTO: Aproveitamento de estudos de Izabella Laudentin e outros.** Primeiro, foi analisada a solicitação de dispensa de disciplinas do aluno **João Marcos Falcão Perim**, matrícula 2016204831. O aluno solicita a dispensa de Matemática Básica I e II, Programação, Física I e II e Algoritmos Numéricos. Após a análise, o pedido do aluno foi concedido integralmente. Em seguida, foi analisada a solicitação de dispensa de disciplinas do aluno **Rabigdonataro Rodrigues Costa**, matrícula 2017205000. O aluno solicita a dispensa de Matemática Básica I e II, Programação, Física I e II e Algoritmos Numéricos. Após a análise, o pedido do aluno foi concedido integralmente. Em seguida, foi analisada a solicitação de dispensa de disciplinas da aluna **Izabel-**



la Ladenthin Bueno, matrícula 2017102619. A aluna solicita a dispensa de Matemática Básica I e II e Cálculo I. Após a análise, o pedido do aluno foi concedido integralmente. Em seguida, foi analisada a solicitação de dispensa de disciplinas do aluno **Leone Bernardo Florindo**, matrícula 2017204997. O aluno solicita a dispensa de Matemática Básica I e II, Programação, Física I, II e III, Cálculo I, II e III, Equações Diferenciais, Estatística, Álgebra Linear I, Algoritmos Numéricos e Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias. Após a análise, o pedido de dispensa do aluno foi concedido para as disciplinas solicitadas, exceto para a disciplina Introdução às Equações Diferenciais Ordinárias. Após a discussão desse ponto, as 14 horas e 55 minutos, a Professora Magda teve que deixar a reunião para dar aula. Ainda com quorum, teve início a discussão do **4º PONTO: PPC do Bacharelado em Matemática**. Com a palavra, o Professor Etereldes informou que o Projeto apresentado foi amplamente discutido no NDE do curso. O presente projeto foi encaminhado aos membros do Colegiado em 26/07/2017. Ele também fez uma breve apresentação do Projeto e comentou sobre alguns pontos. Após alguns esclarecimentos, o PPC do Curso de Bacharelado em Matemática do CCE foi colocado em votação e aprovado a unanimidade. **5º PONTO: Unificação das Secretarias dos Colegiados**. O Professor Etereldes informou sobre o memorando circular nº 004/2017-CCE, que solicita a manifestação dos colegiados e departamentos, até o dia 23/09/2017, sobre a unificação das secretarias dos colegiados de curso e unificação das secretarias de departamentos. Após alguns esclarecimentos e considerando que o Curso de Matemática tem a maioria das suas atividades no turno matutino, foi sugerido que em um primeiro momento o servidor do Colegiado do Curso de Matemática seja escalado para trabalhar no turno da manhã, onde seria mais fácil acompanhar os alunos do curso nessa transição para secretaria unificada. Considerada essa solicitação do Colegiado, a Unificação das Secretarias dos Colegiados de Curso de Graduação do CCE foi colocada em votação e aprovada a unanimidade. A reunião foi encerrada às 16h43min e eu, Edcarlos Ferreira Barbosa, lavrei a presente ata, que após lida e aprovada, segue devidamente assinada pelos membros presentes. Vitória-ES, vinte e nove de agosto 2017.


Alan Miguel Velasquez Toribio


Etereldes Gonçalves Júnior

Julia Schaetzle Wrobel

Magda Soares Xavier


(Presente a leitura)

Saulo dos Santos Silva

ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE MATEMÁTICA DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REALIZADA NO DIA TREZE DE MARÇO DE 2018.

Às quinze horas do dia treze de março de 2018 reuniu-se conjuntamente o Núcleo Docente Estruturante e o o Colegiado do Curso de Matemática (COLMAT) do Centro de Ciências Exatas (CCE) da UFES, com a presença dos membros Etereldes Gonçalves Júnior (Coordenador), Ricardo Soares Leite (DMAT), Saulo dos Santos Silva (Representante Discente) e Tercio Girelli Kill (DTEPE), Domingos Sávio Valério Silva (DMAT), Ademir Sartim (DMAT), Florêncio Ferreira Guimarães Filho (Presidente/Decano do NDE) e Moacir Rosado Filho (DMAT). **PAUTA: 1) PPC da Licenciatura; 2) Apreciação da Ata da Reunião do dia 27/11/17; 3) Requerimento de aproveitamento de estudos de Wayner Moysés e outros.** A reunião teve início às 15 horas e 13 minutos com a discussão do **1º PONTO: PPC da Licenciatura.** A reunião teve início às 15 horas e 30 minutos. O professor Etereldes fez relato sobre a situação em que se encontra a tramitação do novo PPC do curso de Licenciatura em Matemática e fez a leitura do expediente da Prograd às páginas 335 e 336 do processo. Após ampla discussão decidiu-se por unanimidade encaminhar o processo à Prograd para apreciação URGENTE pela Câmara Central de Graduação, considerando a visita do MEC para renovação de reconhecimento do curso e que a aprovação do novo PPC é compromisso firmado pela UFES junto ao MEC. **2º PONTO: Apreciação da Ata da Reunião do dia 27/11/17.** Foi feita a leitura da ata de 27/11/2017. Após a leitura, o Professor Etereldes perguntou se alguém gostaria de propor inclusão ou alteração no texto. Não havendo manifestações, a ata foi colocada em votação e foi aprovada a unanimidade. **3º PONTO: Requerimento de aproveitamento de estudos de Wayner Moysés e outros.** Trata-se da solicitação de aproveitamento de estudos dos alunos: (a) Wayner Moysés Marcelino. O aluno solicita o aproveitamento das disciplinas MAT06565 e INF01995. Após outros esclarecimentos, o requerimento foi colocado em votação e aprovado a unanimidade. (b) Patrick Ferreira Patrocínio. O aluno solicita o aproveitamento das disciplinas MAT05114, MAT05818 e FIS06324. Após outros esclarecimentos, o requerimento foi colocado em votação e aprovado a unanimidade. Com o fim da pauta às 17h48min, a reunião foi encerrada e eu, Edcarlos Ferreira Barbosa, lavrei a presente ata, que após lida e aprovada, segue devidamente assinada pelos membros presentes. Vitória-ES, treze de março 2018.


Etereldes Gonçalves Júnior

Saulo dos Santos Silva


Ricardo Soares Leite


Tercio Girelli Kill

ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE MATEMÁTICA DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REALIZADA NO DIA DOIS DE OUTUBRO DE 2017.

Às quinze horas do dia dois de outubro de 2017 reuniu-se ordinariamente o Colegiado do Curso de Matemática (COLMAT) do Centro de Ciências Exatas (CCE) da UFES, com a presença dos membros Etereldes Gonçalves Júnior (Coordenador), Moacir Rosado Filho (DMAT), Ricardo Soares Leite (DMAT), e Yasmin Agnes Rosa Batista Ramos (Representante Discente). **PAUTA: 1) Eleição para Coordenador e Subcoordenador do Curso de Matemática; 2) Pesos do ENEM para o SISU - Processo Seletivo para Matemática/CCE; 3) Aproveitamento de estudos de Brayan Cuzzuol Ferreira e outros; 4) Projeto de Ensino “Rumo ao ENADE 2017”.**

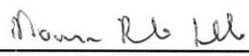
A reunião teve início às 15 horas e 15 minutos com a discussão do **1º PONTO: Eleição para Coordenador e Subcoordenador do Curso de Matemática.** O Professor Etereldes informou que o mandato do Coordenador e do Subcoordenador acabam em 19/10. Em seguida perguntou se alguém gostaria de se candidatar a Coordenador. Não havendo manifestação, ele colocou seu nome como candidato a reeleição como Coordenador. Em seguida, o nome do Professor Etereldes foi colocado em votação e eleito a unanimidade. Seguindo, o Professor Etereldes perguntou se algum dos presentes gostaria de se candidatar a subcoordenador. Não houve manifestação. Assim, a votação para subcoordenador não teve candidatos. **2º PONTO: Pesos do ENEM para o SISU - Processo Seletivo para Matemática/CCE.** O Professor Etereldes apresentou os dados do Curso e os pesos e notas mínimas utilizadas no Sisu 2017. Após a análise das informações pelos membros, foi proposto que as informações para o Sisu, referentes ao Curso de Matemática-CCE, sejam apresentadas conforme a tabela a seguir:

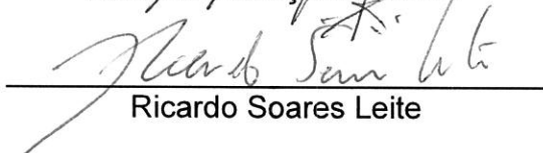
Curso: 5000633 – ABI – Matemática			
Código: 5000633 Grau: Área Básica de Ingresso (ABI) Turno: Integral (Matutino/Vespertino) Periodicidade: Semestral Integralização: 8 Vagas autorizadas: 50 Vagas ofertadas no Sisu: 50, sendo 50 no 1º semestre e 0 no 2º.	Prova do Enem	Peso	Nota Mínima
	Redação	4,00	0,01
	Ciências da Natureza e suas Tecnologias	2,00	200,00
	Ciências Humanas e suas Tecnologias	2,00	200,00
	Linguagens, Códigos e suas Tecnologias	2,00	200,00
	Matemática e suas Tecnologias	5,00	300,00

Os dados informados na tabela anterior foram colocados em votação e aprovados a unanimidade. **3º PONTO: 3) Aproveitamento de estudos de Brayan Cuzzuol Ferreira e outros.** Ao iniciar a discussão, o Professor Etereldes apresentou o pedido de aproveitamento de estudos de: **(a) Brayan Cuzzuol Ferreira.** Trata-se do aproveitamento da disciplina

na Variáveis Complexas cursada com a Física. Todos de acordo com a dispensa. (b) Filipe Ribeiro Carneiro. O Aluno fez Bacharelado em Matemática na UFES e solicitou o aproveitamento de todas as disciplinas em comum com a Licenciatura. Todos de acordo. (c) Rafigdonataro Rodrigues Costa. O aluno solicita o aproveitamento de cálculo I e geometria analítica. Todos de acordo. (d) Caio Adler Scalser Coimbra. O aluno solicita a dispensa das disciplinas Matemática Básica I e II, Cálculo I e III, Física III, Estatística, Álgebra linear I, Programação e Equações Diferenciais. Todos de acordo. **4º PONTO: Projeto de Ensino “Rumo ao ENADE 2017”**. Trata-se do Projeto de Ensino “Rumo ao ENADE 2017”, que tem como objetivo geral melhorar o resultado da avaliação dos alunos dos cursos de Matemática do CCE no ENADE. Após outros esclarecimentos prestados pelo Professor Etereldes, o projeto foi colocado em votação: aprovado a unanimidade. Ao atingir o horário de 16h43min, a reunião foi encerrada e eu, Edcarlos Ferreira Barbosa, lavrei a presente ata, que após lida e aprovada, segue devidamente assinada pelos membros presentes. Vitória-ES, dois de outubro de 2017.


Etereldes Gonçalves Junior


Moacir Rosado Filho

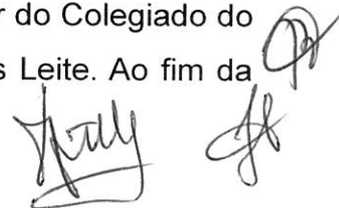

Ricardo Soares Leite


Yasmin Agnes Rosa Batista Ramos

ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE MATEMÁTICA DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REALIZADA NO DIA VINTE E SETE DE NOVEMBRO DE 2017.

Às quinze horas do dia vinte e sete de novembro de 2017 reuniu-se ordinariamente o Colegiado do Curso de Matemática (COLMAT) do Centro de Ciências Exatas (CCE) da UFES, com a presença dos membros Etereldes Gonçalves Júnior (Coordenador), Ricardo Soares Leite (DMAT), Saulo dos Santos Silva (Representante Discente) e Tercio Girelli Kill (DTEPE). **PAUTA: 1) Comunicações; 2) Eleição para Subcoordenador do Curso de Matemática; 3) Apreciação das atas das reuniões realizadas em 29/08/2017 e 02/10/2017.**

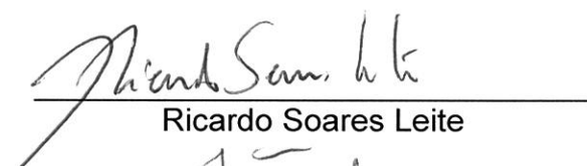
A reunião teve início às 15 horas e 13 minutos com a discussão do **1º PONTO: Comunicações.** (a) Com a palavra, o Coordenador informou que o PPC da Licenciatura em Matemática foi encaminhado pelo DDP/PROGRAD para o Núcleo Docente Estruturante e para o Colegiado de Matemática com ponderações sobre o projeto. Conforme solicitado, o Coordenador encaminhou o projeto para o NDE e espera a manifestação do mesmo para colocar o parecer do DDP/PROGRAD em discussão no Colegiado. (b) O Coordenador informou que em, 26/11/17, foi realizada a prova do ENADE. Foram inscritos 24 alunos da Matemática, sendo 16 da Licenciatura e 8 do Bacharelado. (c) O Coordenador informou que está finalizando o Termo de Cumprimento Protocolo de Compromissos do Processo aberto pelo MEC, decorrente do Conceito Preliminar de Curso inferior a 3, obtido pelo Curso de Licenciatura em Matemática no ciclo de avaliação SINAES 2014. Ele informou que todos os itens assumidos no protocolo foram implantados, estão em fase de implantação, ou foram solicitados às autoridades competentes providências saneadoras. O prazo final para apresentação do relatório final do protocolo é janeiro de 2018, mas devido ao período de recesso, o mesmo será entregue ainda em dezembro de 2017. (d) Feira de Ciências e Mostra de Profissões 2017: o professor Ricardo lembrou do sucesso que foram a Feira de Ciências e a Mostra de Profissões 2017. O Professor Etereldes informou mais de 60 alunos do Curso participaram como voluntários, e agradeceu o empenho de todos. (e) O Professor Etereldes informou os nomes dos alunos que solicitaram a colação de grau em 2017/2: NOMES. **2º PONTO: Eleição para Subcoordenador do Curso de Matemática.** O Professor Etereldes perguntou aos presentes se alguém gostaria de se candidatar a Sub-Coordenador. Foi indicado o nome do Professor Ricardo, que aceitou a indicação. Não havendo mais candidatos, foi feita a votação para Sub-Coordenador do Colegiado do Curso de Matemática com candidato único, o Professor Ricardo Soares Leite. Ao fim da



votação, o Professor Ricardo foi eleito Sub-Coordenador do Curso de Matemática. 3º PUNTO: **Apreciação das atas das reuniões realizadas em 29/08/2017 e 02/10/2017.** Foi feita a leitura da ata de 28/08/2017. A ata foi aprovada a unanimidade. Em seguida, foi feita a leitura da ata de 02/10/2017. A ata foi aprovada a unanimidade. Com o fim da pauta às 16h36min, a reunião foi encerrada e eu, Edcarlos Ferreira Barbosa, lavrei a presente ata, que após lida e aprovada, segue devidamente assinada pelos membros presentes. Vitória-ES, vinte e sete de novembro 2017.


Eterides Gonçalves Junior

Saulo dos Santos Silva

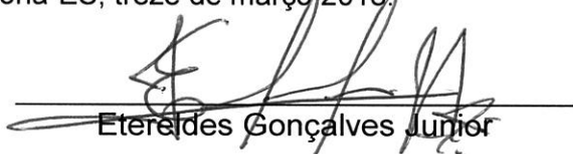

Ricardo Soares Leite

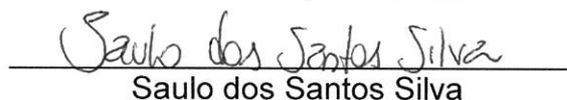

Tercio Girelli Kill

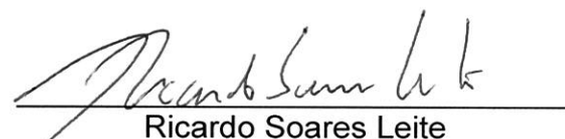
ATA DA REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE MATEMÁTICA DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REALIZADA NO DIA TREZE DE MARÇO DE 2018.

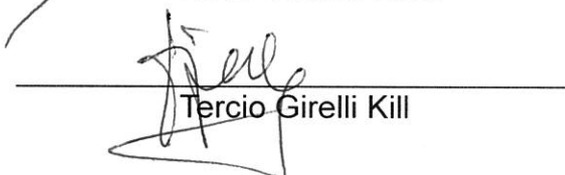
Às quinze horas do dia treze de março de 2018 reuniu-se conjuntamente o Núcleo Docente Estruturante e o o Colegiado do Curso de Matemática (COLMAT) do Centro de Ciências Exatas (CCE) da UFES, com a presença dos membros Etereldes Gonçalves Júnior (Coordenador), Ricardo Soares Leite (DMAT), Saulo dos Santos Silva (Representante Discente) e Tercio Girelli Kill (DTEPE), Domingos Sávio Valério Silva (DMAT), Ademir Sartim (DMAT), Florêncio Ferreira Guimarães Filho (Presidente/Decano do NDE) e Moacir Rosado Filho (DMAT). **PAUTA: 1) PPC da Licenciatura; 2) Apreciação da Ata da Reunião do dia 27/11/17; 3) Requerimento de aproveitamento de estudos de Wayner Moysés e outros.**

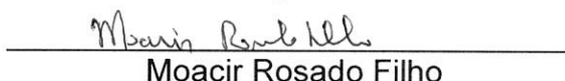
A reunião teve início às 15 horas e 13 minutos com a discussão do **1º PONTO: PPC da Licenciatura**. A reunião teve início às 15 horas e 30 minutos. O professor Etereldes fez relato sobre a situação em que se encontra a tramitação do novo PPC do curso de Licenciatura em Matemática e fez a leitura do expediente da Prograd às páginas 335 e 336 do processo. Após ampla discussão decidiu-se por unanimidade encaminhar o processo à Prograd para apreciação URGENTE pela Câmara Central de Graduação, considerando a visita do MEC para renovação de reconhecimento do curso e que a aprovação do novo PPC é compromisso firmado pela UFES junto ao MEC. **2º PONTO: Apreciação da Ata da Reunião do dia 27/11/17**. Foi feita a leitura da ata de 27/11/2017. Após a leitura, o Professor Etereldes perguntou se alguém gostaria de propor inclusão ou alteração no texto. Não havendo manifestações, a ata foi colocada em votação e foi aprovada a unanimidade. **3º PONTO: Requerimento de aproveitamento de estudos de Wayner Moysés e outros**. Trata-se da solicitação de aproveitamento de estudos dos alunos: (a) Wayner Moysés Marcelino. O aluno solicita o aproveitamento das disciplinas MAT06565 e INF01995. Após outros esclarecimentos, o requerimento foi colocado em votação e aprovado a unanimidade. (b) Patrick Ferreira Patrocínio. O aluno solicita o aproveitamento das disciplinas MAT05114, MAT05818 e FIS06324. Após outros esclarecimentos, o requerimento foi colocado em votação e aprovado a unanimidade. Com o fim da pauta às 17h48min, a reunião foi encerrada e eu, Edcarlos Ferreira Barbosa, la-vrei a presente ata, que após lida e aprovada, segue devidamente assinada pelos membros presentes. Vitória-ES, treze de março 2018.


Etereldes Gonçalves Júnior


Saulo dos Santos Silva


Ricardo Soares Leite


Tercio Girelli Kill


Moacir Rosado Filho

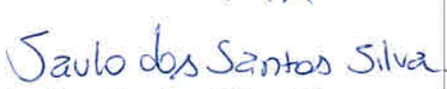
ATA DA REUNIÃO CONJUNTA DO NDE E DO COLEGIADO DO CURSO DE MATEMÁTICA DO CENTRO DE CIÊNCIAS EXATAS DA UNIVERSIDADE FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO, REALIZADA NO DIA TREZE DE MARÇO DE 2018.

Às quinze horas e trinta minutos do dia treze de março de 2018 reuniram-se conjuntamente o Núcleo Docente Estruturante e o Colegiado do Curso de Matemática (COLMAT) do Centro de Ciências Exatas (CCE) da UFES, com a presença dos membros Etereldes Gonçalves Júnior (Coordenador), Ricardo Soares Leite (DMAT), Saulo dos Santos Silva (Representante Discente), Tercio Girelli Kill (DTEPE), Domingos Sávio Valério Silva (DMAT), Ademir Sartim (DMAT), Florêncio Ferreira Guimarães Filho (Presidente do NDE) e Moacir Rosado Filho (DMAT). **PAUTA: 1) PPC da Licenciatura;**

A reunião teve início às 15 horas e 30 minutos. O professor Etereldes fez relato sobre a situação em que se encontra a tramitação do novo PPC do curso de Licenciatura em Matemática e fez a leitura do expediente da Prograd às páginas 335 e 336 do processo. Após ampla discussão decidiu-se por unanimidade encaminhar o processo à Prograd para apreciação URGENTE pela Câmara Central de Graduação, considerando a visita do MEC para renovação de reconhecimento do curso e que a aprovação do novo PPC é compromisso firmado pela UFES junto ao MEC. Com o fim da pauta às 16h36min, a reunião foi encerrada e eu, Etereldes Gonçalves Júnior lavrei a presente ata, que após lida e aprovada, segue devidamente assinada pelos membros presentes. Vitória-ES, treze de março 2018.

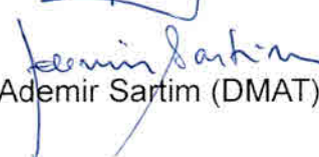

Etereldes Gonçalves Júnior (Coordenador)


Ricardo Soares Leite (DMAT)


Saulo dos Santos Silva (Representante Discente)


Tercio Girelli Kill (DTEPE)


Domingos Sávio Valério Silva (DMAT)


Ademir Sartim (DMAT)


Florêncio Ferreira Guimarães Filho (presidente do NDE)


Moacir Rosado Filho (DMAT)