



ALTERAÇÃO DA INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 001/2017, DE 10/04/2017 DO PROGRAMA DE PÓSGRADUAÇÃO EM BIOTECNOLOGIA EM MEDICINA REGENERATIVA E QUÍMICA MEDICINAL DA UNIVERSIDADE DE ARARAQUARA - UNIARA, APROVADA PELO CONSELHO DO PROGRAMA EM REUNIÃO DE 07/04/2017.

Alterações nas Normas aprovada pelo Conselho em reunião de 11/06/2021.

INSTRUÇÃO NORMATIVA Nº 001/2017, de 10 de abril de 2017.

Dispõe sobre o instrumento de Atividades Complementares conforme item b do Inciso I dos Artigos 27 e 28 do Regulamento do Programa

São consideradas Atividades Complementares:

PRODUÇÃO INTELECTUAL – Bibliográfica

Código: AC- 001	Publicação ou aceite de publicação de artigo científico completo em revista indexada, considerando, para o fornecimento dos créditos, a classificação da revista pelo QUALIS .	a) QUALIS A1 a A4: 4 créditos b) QUALIS B1 a B3: 3 créditos c) QUALIS B4: 1 crédito d) Capítulo de Livro: 3 créditos e) Obra completa: 4 créditos
----------------------------------	--	--

OBS: Os créditos somente serão validados mediante comprovação do aceite de publicação, sendo o aluno o **1º autor** e seu orientador incluído na lista de autores. Os créditos, para este item, **serão cumulativos**.

Código: AC -002	Publicação Científica em Anais e/ou Periódicos de Eventos Científicos	a) Evento Internacional: 2 créditos b) Evento Nacional: 1 crédito
----------------------------------	--	--

OBS: Os créditos somente serão validados mediante comprovação da publicação **científica**, sendo o aluno o **1º autor** e seu orientador incluído na lista de autores. **O conteúdo da publicação deve conter, obrigatoriamente, resultados relacionados ao projeto de pesquisa desenvolvido junto ao PPGB-MRQM.** Será(ão) validado(s) o(s) crédito(s) referente(s) à participação em apenas **01 evento, considerando o referente ao maior valor de créditos a serem atribuídos.**



PRODUÇÃO INTELECTUAL – Técnica

Código: AC - 003	Desenvolvimento de material didático e instrucional junto a escolas de ensino fundamental e médio, caracterizando uma ação de inserção social do PPGB-MRQM.	a) Material didático e instrucional: 02 créditos
-----------------------------------	---	---

OBS: a) Esta atividade envolve a elaboração de um projeto de desenvolvimento de material didático e/ou instrucional, em parceria com a escola em que a atividade será desenvolvida, **que deverá ser encaminhado para pré-validação pelo Conselho do PPGB-MRQM.**

b) A validação final dos créditos será efetuada mediante a entrega de um relatório de atividades e uma cópia do material desenvolvido. Só serão validados os créditos referentes à elaboração de 1 único material.

Código: AC - 004	Cursos de curta duração (mínimo de 8 horas/aula) disponibilizados aos alunos dos Cursos de Graduação da UNIARA ou a alunos estrangeiros quando em realização de estágio no exterior	a) Cursos de curta duração: 4 créditos b) Cursos durante estágio no exterior: 06 créditos
-----------------------------------	--	--

OBS: a) Esta atividade envolve a elaboração de uma ementa, discriminando os objetivos do minicurso, público alvo, conteúdo programático e duração; **que deverá ser encaminhada para pré-validação pelo Conselho do PPGB-MRQM.**

b) A validação final dos créditos será efetuada mediante a entrega de um Relatório de Atividades. Só serão validados os créditos referentes a **1 mini-curso**. Caso envolva dois alunos, os créditos serão divididos igualmente entre eles.

No caso de curso ministrado no exterior, é necessária a apresentação de cópia de documento oficial comprobatório de sua realização fornecido pela Instituição onde foi ministrado o curso, discriminando o número de horas/aulas realizadas.

Código: AC - 005	Apresentação de resultados de pesquisa em evento científico.	a) Internacional no Exterior: 3 créditos b) Internacional no Brasil: 2 créditos c) Nacional: 1 crédito
-----------------------------------	---	---

OBS: Os créditos somente serão validados mediante comprovação da apresentação **da pesquisa**, sendo o aluno o **1º autor** e seu orientador incluído na lista de autores. **O conteúdo da publicação deve conter, obrigatoriamente, resultados relacionados ao projeto de pesquisa desenvolvido junto ao PPGB-MRQM.** Será(ão) validado(s) o(s) crédito(s) referente(s) à participação em apenas **01 evento**, considerando o referente ao maior valor de créditos a serem atribuídos



Código: AC - 006	Elaboração e depósito de patente ou registro (software) na área de Biotecnologia.	a) Elaboração e depósito de patente: 06 créditos b) Registro de software: 06 créditos:
-----------------------------------	---	---

OBS: Os créditos somente serão validados mediante comprovação do depósito da patente junto ao INPI ou do registro em órgão equivalente.

ORIENTAÇÃO OU CO-ORIENTAÇÃO DE PESQUISA CIENTÍFICA.

Código: AC- 007	Atividades de orientação ou coorientação de pesquisa científica na forma de Trabalho de Conclusão de Curso (TCC) ou Iniciação Científica (IC) de alunos de graduação da UNIARA.	a) Orientação de pesquisa científica (ALUNOS DE DOUTORADO): 4 créditos b) Coorientação de pesquisa científica (ALUNOS DE MESTRADO): 2 créditos
----------------------------------	--	---

OBS: a) Esta atividade envolve a elaboração de um Projeto de Pesquisa (fluxo contínuo), constando na capa a relação do aluno do PPGB com o projeto (orientação ou coorientação) **que deverá ser encaminhado para pré-validação pelo Conselho do PPGB-MRQM.**

b) A validação final dos créditos será efetuada mediante a entrega de um relatório final de atividades referentes à pesquisa. Ressalta-se a necessidade de comprovação da participação do aluno em todas as fases de desenvolvimento da pesquisa (planejamento, redação, desenvolvimento e conclusão). Só serão validados os créditos referentes à orientação de 1 pesquisa científica.

DESENVOLVIMENTO DE PROJETOS E PRODUTOS JUNTO AO NÚCLEO DE INOVAÇÃO E DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS BIOTECNOLÓGICOS – Biolnova

Código: AC - 008	Desenvolvimento de projetos relacionados à planejamento e gestão da inovação ou gestão de negócios junto ao Núcleo Inovação e Desenvolvimento de Produtos Biotecnológicos.	a) Desenvolvimento de Projetos: 4 créditos
-----------------------------------	--	---

OBS: a) Esta atividade envolve a elaboração de um projeto, em parceria com a coordenação do Biolnova/UNIARA, **que deverá ser encaminhado para pré-validação pelo Conselho do PPGB-MRQM.**

b) A validação final dos créditos será efetuada mediante a entrega de um relatório final de atividades referentes ao projeto com o parecer da coordenação do Biolnova. Só serão validados os créditos referentes à elaboração de 1 único projeto.



PROJETO DE EXTENSÃO UNIVERSITÁRIA.

Código: AC - 009	Projeto de Extensão Universitária.	a) Participação em Projeto de Extensão: 3 créditos
-----------------------------------	------------------------------------	---

OBS: a) Esta atividade envolve a elaboração de um Plano de atividades vinculadas ao projeto de extensão, a ser desenvolvido, **que deverá ser encaminhado antecipadamente para pré-validação pelo Conselho do PPGB-MRQM.**

b) A validação final dos créditos será efetuada mediante a entrega de um relatório final de atividades referente ao projeto para encerramento das atividades junto ao **Conselho do PPGB-MRQM.** Só serão validados os créditos referentes à elaboração de 1 único Plano. No caso do envolvimento de mais de 1 aluno em um mesmo Plano de atividades, será necessária a devida especificação da função de cada um no desenvolvimento do Plano de atividades.

SEMINÁRIOS GERAIS.

Código: AC - 010	Participação nos Seminários Gerais disponibilizados pelo PPGB-MRQM	a) Mestrado: (mínimo de 25 seminários em um período inferior a 18 meses de curso) – 3 créditos b) Doutorado: (mínimo de 45 seminários em um período inferior a 36 meses de curso) – 3 créditos
-----------------------------------	--	---

OBS: Esta atividade será monitorada pela secretaria do PPGB-MRQM.

PRODUÇÃO INTELECTUAL – Técnica

Código: AC- 011	Estágio: Pesquisador na empresa de Biotecnologia (PEB).	04 créditos
----------------------------------	---	-------------

OBS: Para a realização desta atividade o discente precisa ter cursado **pelo menos 2 semestres letivos** no Programa e a empresa apresentar um acordo de cooperação formalmente firmado com o PPGB-MRQM. **a)** Esta atividade envolve a elaboração de um Plano de Atividades vinculado ao estágio **que deverá ser encaminhado para pré-validação pelo Conselho do PPGB-MRQM.**

b) A validação dos créditos será efetuada mediante a entrega de um relatório final de atividades, o cumprimento de uma **carga horária mínima de 60 horas (período máximo de 6 meses)** e parecer favorável pelo responsável pela empresa. Só serão validados os créditos referentes à realização de um único estágio.



PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO
BIOTECNOLOGIA EM MEDICINA REGENERATIVA
E QUÍMICA MEDICINAL – PPGB-MRQM



Código: AC- 012	Estágio no Exterior: Período formalizado/oficial de realização de estágio em Instituição no exterior.	a) de 07 a 30 dias = 02 créditos b) de 31 a 120 dias = 03 créditos c) superior a 120 dias= 04 créditos
----------------------------------	---	--

OBS: Esta atividade envolve a elaboração de um planejamento de viagem, discriminando os objetivos do estágio no exterior e as respectivas atividades previstas, que deverá ser encaminhado para pré-validação pelo Conselho do PPGBMRQM.

O estágio somente será pré-validado caso as atividades previstas estejam relacionadas ao tema do trabalho de dissertação ou tese do aluno.

A atividade não será pré-validada caso consista, unicamente, na participação em evento no exterior ou visita sem atividades pertinentes relacionadas ao projeto do aluno.

A validação final dos créditos será efetuada mediante a entrega de um relatório de atividades realizadas e a apresentação de cópia de documento oficial comprobatório da realização do estágio fornecido pela Instituição acolhedora no exterior.

- Os casos omissos desta Instrução Normativa serão resolvidos pelo Conselho do PPGBMRQ/UNIARA.

Atualizada em 24/07/2023