

POSADAS, 14 OCT 2025

VISTO: El Expediente FCF-S01:0000924/2025 – Facultad de Ciencias Forestales – Convenio Específico de Doble Titulación entre la Facultad de Ciencias Forestales -UNaM (Argentina) y la Universidad Tecnológica Federal de Paraná (Brasil) – Campus Dois Vizinhos, y;

CONSIDERANDO:

QUE, el mismo tiene como objetivo la movilidad de estudiante de ambas Instituciones entre las carreras involucradas Licenciatura en Ciencias Biológicas de la Universidad Tecnológica Federal de Paraná –Campus Dois Vizinhos y la Carrera Profesorado Universitario en Ciencias Biológicas de la Facultad de Ciencias Forestales - Universidad Nacional de Misiones.

QUE, a fs. 73, la Dirección General de Asuntos Jurídicos mediante Dictamen N° 288/23, toma la legal intervención que le compete.

QUE, la Comisión de Interpretación y Reglamento se expidió sobre el tema mediante Despacho N° 029/25 obrante a fojas 74, sugiriendo: "Aprobar los Convenios Específicos de Doble Titulación suscriptos entre la Facultad de Ciencias Forestales UNaM y la Universidad Tecnológica Federal de Paraná Brasil y la Adenda N° 1 acompañados, conforme Dictamen N° 288/2025, obrante a fs. 73".

QUE, el tema fue tratado por el Alto Cuerpo en su 6ª Sesión Ordinaria/25, efectuada el día 08 de Octubre de 2025 y aprobado por unanimidad de los Consejeros participantes.

Por ello:

**EL CONSEJO SUPERIOR DE LA
UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES
RESUELVE:**


ARTICULO 1º.- APROBAR el Convenio Específico de Doble Titulación, suscripta el día 09 de Octubre de 2018, entre la Universidad Nacional de Misiones -Facultad de Ciencias Forestales (Argentina) y la Universidad Tecnológica Federal de Paraná (Brasil) -Campus Dois Vizinhos, que como Anexo forma parte de la presente Resolución.-

ARTICULO 2º.- ESTABLECER que toda Acta Complementaria y/o Convenio Específico que surgiera como consecuencia del presente, previo a su aprobación, deberá expedirse la Dirección General de Asuntos Jurídicos y comunicarse al Consejo Superior.-

ARTICULO 3º.- REGISTRAR, Comunicar, y Cumplido. ARCHIVAR.-

RESOLUCIÓN CS N° **134-25**

HJF


Ing. Ftal. Daniel S. VIDELA
Secretario Consejo Superior
Universidad Nacional de Misiones


MSc. Ing. Alicia V. BOHREN
Presidenta Consejo Superior
Universidad Nacional de Misiones

ANEXO RESOLUCION CS N° 134-25



CONVENIO ESPECÍFICO DE DOBLE TITULACION

Entre

FACULTAD DE CIENCIAS FLORESTALES
Y
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA FEDERAL DE PARANÁ – CAMPUS DOIS VIZINHOS

CONVÊNIO ESPECÍFICO DE DUPLA DIPLOMAÇÃO

Entre

FACULTAD DE CIENCIAS FLORESTALES
E
UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ – CÂMPUS DOIS VIZINHOS

Entre la Facultad de Ciencias Florestales de la Universidad Nacional de Misiones, en adelante "UNaM", representada en este acto por el Sra. Decana Dra. Alicia Violeta Bohren, DNI N° 14.168.387, con domicilio en calle Timbo 3.578, Barrio 29 de setiembre, de la Ciudad de Eldorado, Provincia de Misiones (Argentina), por una parte, y la Universidade Tecnológica Federal do Paraná, Campus Dois Vizinhos, en adelante "UTFPR", representado en este acto por el Dr. Luiz Alberto Pilatti, en su carácter de Reitor General del Campus Dois Vizinhos, con domicilio en la calle Balduino taques 503 ap 124, CEP. 84.040-000, de la Ciudad de Ponta Grossa, Estado de Paraná de la República Federativa del Brasil, se decide celebrar el presente **CONVENIO ESPECÍFICO DE DOBLE TITULACION**, sujeto a las siguientes cláusulas de derechos y obligaciones:

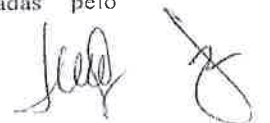
PRIMERA: el presente **CONVENIO** involucra la carrera de la Licenciatura en Ciencias Biológicas de la UTFPR y la carrera del Profesorado Universitario en Ciencias Biológicas de la UNaM.

SEGUNDA: se denominará de ahora en más como Universidad de origen a la institución donde el estudiante ha realizado sus estudios hasta el sexto periodo o segundo año (conforme a la quinta cláusula), y como Universidad receptora a la Institución donde el estudiante realiza el conjunto de

Entre a Faculdade de Ciências Florestais da Universidade Nacional de Misiones, doravante denominada "UNaM", representada neste ato pela Sra. Decana Dra. Alicia Violeta Bohren, DNI N° 14.168.387, domiciliada na rua Timbo 3.578, Barrio 29 de setiembre, da Cidade de Eldorado, Provincia de Misiones (Argentina), de um lado, e a Universidade Tecnológica Federal do Paraná, doravante denominada "UTFPR", representada neste ato pelo Dr. Luiz Alberto Pilatti, como Reitor, domiciliado na Rua Balduino taques 503 ap 124, na cidade de Ponta Grossa, CEP. 84.040-000, Estado do Paraná, Brasil, decide-se por celebrar o presente **CONVÊNIO ESPECÍFICO DE DUPLA DIPLOMAÇÃO**, sujeito às seguintes cláusulas de direitos e obrigações:

PRIMEIRA: o presente **CONVÊNIO** envolve o curso de Licenciatura em Ciências Biológicas da UTFPR e o curso de Professorado Universitario em Ciências Biológicas da UNaM.

SEGUNDA: denominar-se-á como Universidade de origem a instituição onde o estudante realizou seus estudos até o sexto período ou segundo ano (conforme quinta cláusula), e como Universidade de destino a Instituição onde o estudante realiza o conjunto de disciplinas avaliadas pelo



ANEXO RESOLUCION CS N° 134-25



Universidad Nacional de Misiones



UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ

asignaturas avalados por el presente convenio.

presente convênio.

TERCERA: los **OBJETIVOS** del presente **CONVENIO DE DOBLE TITULACION** son:

Promover la movilidad de los estudiantes de las carreras involucradas en la primera cláusula;
Definir las condiciones y modalidades para la Doble Titulación de la Licenciatura en Ciencias Biológicas de la UTFPR, Campus Dois Vizinhos y del Profesorado Universitario en Ciencias Biológicas, UNaM;
Contribuir al intercambio de docentes entre las dos Instituciones para la promoción de actividades de Enseñanza, Extensión e Investigación.

TERCEIRA: os **OBJETIVOS** do presente **CONVÊNIO DE DUPLA DIPLOMAÇÃO** são:

Promover a mobilidade dos estudantes dos cursos mencionados na primeira cláusula;
Definir as condições e modalidades para a Dupla Diplomação em Licenciatura em Ciências Biológicas da UTFPR, Campus Dois Vizinhos e Professorado Universitário em Ciências Biológicas, UNaM;
Contribuir para o intercâmbio de docentes entre as duas Instituições para a promoção de atividades de Ensino, Extensão e Pesquisa.

CUARTA: DEL PROCESO DE SELECCIÓN Y ADMISION DE LOS ESTUDIANTES - La movilidad estudiantil para la doble titulación estará disponible para 3 (tres) estudiantes de cada Universidad para cada año lectivo, los cuales serán seleccionados con los criterios de la Universidad de origen. La admisión de los estudiantes por parte de la Universidad receptora implicará el reconocimiento de la trayectoria académica del estudiante según las condiciones de intercambio establecidas.

QUARTA: DO PROCESSO DE SELEÇÃO E ADMISSÃO DOS ESTUDANTES - A mobilidade estudiantil para a dupla diplomação estará disponível para 3 (três) estudantes de cada Universidade para cada ano letivo, os quais serão selecionados com os critérios da Universidade de origem. A admissão dos estudantes por parte da Universidade de destino implicará o reconhecimento da trajetória acadêmica do estudante segundo as condições estabelecidas de intercâmbio.

QUINTA: PRE-REQUISITOS MÍNIMOS - La postulación para la movilidad de los estudiantes de la UTFPR hacia la UNaM podrá ser realizada habiendo aprobado las disciplinas de la carrera de Licenciatura en Ciencias Biológicas hasta el sexto período. La postulación para la movilidad de los estudiantes de la UNaM hacia la UTFPR podrá ser realizada habiendo aprobado las asignaturas del Profesorado Universitario en Ciencias Biológica de segundo año y regularizadas las de tercer año.

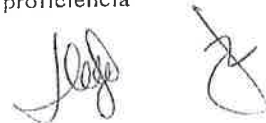
QUINTA: PRÉ-REQUISITOS MÍNIMOS - A postulação para a mobilidade dos estudantes da UTFPR para a UNaM poderá ser realizada havendo aprovação nas disciplinas do curso de Licenciatura em Ciências Biológicas até o sexto período. A postulação para a mobilidade dos estudantes da UNaM para a UTFPR poderá ser realizada havendo aprovação nas disciplinas do Professorado Universitário em Ciências Biológicas do segundo ano e regularizadas as disciplinas até o terceiro ano.

PRÉ-REQUISITOS MÍNIMOS

- a) Postulación para la movilidad de los estudiantes de la UTFPR para la UNaM:
1. Podrá ser realizada por los estudiantes registrados en el séptimo período del sistema académico;
 2. Tener aprobado un examen de lengua

PRÉ-REQUISITOS MÍNIMOS

- a) Postulação para a mobilidade dos estudantes da UTFPR para a UNaM:
1. poderá ser realizada para os alunos que estiverem registrados no sistema académico no sétimo período;
 2. ser aprovado em avaliação de proficiência



ANEXO RESOLUCION CS N° **134-25**



española Nivel B2 según MCERL;
3. Cursar una carga horaria mínima de 210 horas en disciplinas optativas. Además, los estudiantes podrán cursar las disciplinas optativas en la carrera de destino y convalidarlas a su regreso, a modo de cumplir la carga mínima de optativas exigidas en la carrera de origen;
4. El estudiante deberá tener aprobado un examen de inglés Nivel B1+, según el Marco Común Europeo de Referencia para las lenguas (Common European Framework of Reference – CEFR), o su equivalente; o cursar la disciplina de inglés ofrecida en la UNaM.

b) Postulación para la movilidad de los estudiantes de la UNaM para la UTFPR:
1. Podrá ser realizada por los estudiantes que tengan aprobadas las disciplinas de segundo año del Profesorado Universitario en Ciencias Biológicas y regularizadas las disciplinas de tercer año;
2. el estudiante deberá tener aprobado un examen de portugués Nivel B2, según MCERL, para participar del proceso de doble titulación.

SEXTA: la DURACIÓN de la movilidad será de un (1) año, pudiendo prorrogarse por un cuatrimestre.

SEPTIMA: para cada estudiante en movilidad se designará un TUTOR de la Universidad receptora, el cual deberá ser necesariamente un docente permanente de la carrera, y tendrá bajo su responsabilidad la orientación y acompañamiento de la vida académica del estudiante en la institución.

OCTAVA: el estudiante seleccionado para el programa de Doble Titulación deberá elaborar un Plan de Estudios Particular, de acuerdo a las normas establecidas en el presente Convenio, que se desarrollará en la Institución receptora por el tiempo que dure la movilidad, el cual deberá ser aprobado por la Coordinación de la carrera antes del inicio de la misma.

NOVENA: la Universidad receptora reconocerá automáticamente que los

em língua espanhola Nivel B2 segundo MCERL;

3. cursar uma carga horária mínima de 210 horas em disciplinas optativas. Ainda, os alunos poderão cursar disciplinas optativas no curso destino e convalidá-las no seu retorno, de modo a cumprir a carga horária mínima de optativas exigidas no seu curso de origem;
4. ser aprovado em avaliação de proficiência em inglês Nivel B1+ conforme o Quadro Europeu Comum de Referências para Línguas (Common European Framework of Reference – CEFR), ou equivalente; ou cursar a disciplina de inglês ofertada na UNaM;

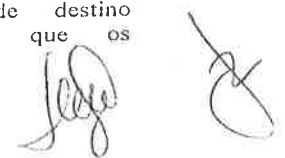
b) Postulação para a mobilidade dos estudantes da UNaM para a UTFPR:
1. poderá ser realizada havendo aprovação nas disciplinas do Professorado Universitário em Ciências Biológicas do segundo ano e regularizadas as disciplinas até o terceiro ano;
2. o aluno deverá ser aprovado em avaliação de proficiência em português Nivel B2, segundo MCERL, para participar do processo de dupla diplomação.

SEXTA: a DURAÇÃO da mobilidade será de um (1) ano, podendo ser prorrogada por um semestre.

SÉTIMA: para cada estudante com mobilidade designar-se-á um TUTOR da Universidade de destino, o qual deverá necessariamente um docente permanente do curso, e terá sob sua responsabilidade a orientação e acompanhamento da vida acadêmica do estudante na instituição.

OITAVA: o estudante selecionado para o programa de Dupla Diplomação deverá elaborar um Plano de Estudos Particular, de acordo com as normas estabelecidas no presente Convênio, que se desenvolverá na Instituição de destino pelo tempo que dure a mobilidade, o qual deverá ser aprovado pela Coordenação de Curso antes do início da mesma.

NONA: a Universidade de destino reconhecerá automaticamente que os



ANEXO RESOLUCION CS N° 134-25



estudiantes propuestos por la Universidad de origen tienen aprobado hasta el sexto período para los estudiantes de la UTFPR y hasta el segundo año (conforme a la quinta cláusula) para los estudiantes de la UNaM, según las equivalencias establecidas en el Anexo 1, a los fines administrativos.

estudantes propostos pela Universidade de origem tenham obtido aprovação até o sexto período para os estudantes da UTFPR e até o segundo ano (conforme quinta cláusula) para os estudantes da UNaM, conforme as equivalências estabelecidas no Anexo 1, para fins administrativos.

DECIMA: las dos Universidades reconocen los contenidos de las asignaturas o actividades académicas aprobadas/acreditadas según la normativa vigente en la institución receptora del estudiante como equivalentes según se expresa en el Anexo 1.

DÉCIMA: as duas Universidades reconhecem os conteúdos das disciplinas ou atividades acadêmicas aprovadas/creditadas segundo a normativa vigente na instituição de destino do estudante como equivalentes segundo se expressa no Anexo 1.

DÉCIMO PRIMERA - DERECHOS Y DEBERES DEL ESTUDIANTE:

DÉCIMA PRIMEIRA - DIREITOS E DEVERES DO ESTUDANTE:

a) Los estudiantes que participen de la movilidad están sujetos a las normas y reglamentos de la Institución receptora, mientras dure su estadía en la Universidad receptora.

a) Os estudantes que participarem da mobilidade estão sujeitos às normas e regulamentos da Instituição de destino, enquanto dure a sua estada na Universidade de destino.

DÉCIMA SEGUNDA - REQUISITOS DE OBTENCION DE LA DOBLE TITULACION:

DÉCIMA SEGUNDA - REQUISITOS DE OBTENÇÃO DA DUPLA DIPLOMAÇÃO:

- 1) ESTUDIANTES DE LA UNaM
- a. Ser admitidos e inscriptos por la UTFPR como estudiantes de la carrera de Licenciatura em Ciências Biológicas;
 - b. Cursar y aprobar los cursos de la UTFPR que se establecen en el Anexo 2, según las reglamentaciones de la UTFPR;
 - c. Retornar a la UNaM y aprobar las asignaturas PENDIENTES no acreditadas en el intercambio;
 - d. Graduarse con el Título de Profesor Universitario en Ciencias Biológicas emitido por la UNaM;
 - e. Cumplidas las dos condiciones anteriores, el estudiante recibirá el Título de grado de Licenciado en Ciencias Biológicas emitido por la UTFPR.

- 1) ESTUDANTES DA UNaM
- a. Ser admitidos e inscritos pela UTFPR como estudantes do curso de Licenciatura em Ciências Biológicas;
 - b. Cursar e ser aprovado nas disciplinas da UTFPR estabelecidas no Anexo 2, conforme as regulamentações da UTFPR;
 - c. Retornar à UNaM e ser aprovado nas disciplinas PENDENTES não creditadas no intercâmbio;
 - d. Formar-se com o Diploma de Professor Universitário em Ciências Biológicas emitido pela UNaM;
 - e. Cumpridas as duas condições anteriores, o estudante receberá o diploma outorgando o grau de Licenciado em Ciências Biológicas emitido pela UTFPR.

- 2) ESTUDIANTES DE LA UTFPR
- a. Ser admitidos e inscriptos por la UNaM como estudiantes de la carrera del Profesorado Universitario en Ciencias

- 2) ESTUDANTES DA UTFPR
- a. Ser admitidos e inscritos pela UNaM como estudantes do curso de Profesorado Universitário em Ciências Biológicas;



ANEXO RESOLUCION CS Nº 134-25



Biológicas;
b. Cursar y aprobar los asignaturas de la UNaM que se establecen en el Anexo 2, según las reglamentación de la UNaM;
c. Retornar a la UTFPR y aprobar las asignaturas PENDIENTES no acreditadas en el intercambio;
d. Graduarse con el Título de Licenciado em Ciências Biológicas emitido por la UTFPR;
e. Cumplimentadas las dos condiciones anteriores, el estudiante recibirá el Título de grado de Profesor/a Universitario/a en Ciencias Biológicas emitido por la UNaM.

DÉCIMA TERCERA - CAUSAS DE NO OBTENCION DEL DOBLE TÍTULO:

a) No cumplimiento de cualquiera de los puntos establecidos en la Cláusula décimo segunda;
b) La no finalización de la carrera en la Institución de origen, con la consecuente no obtención del título o diploma correspondiente.

DÉCIMO CUARTA: COORDINACION DE LA DOBLE TITULACION - Cada

Universidad designará a una persona responsable de coordinar las actividades concernientes a la Doble Titulación, la misma deberá ser un Docente de la carrera involucrada; siendo sus obligaciones:

a) Evaluar la selección y asignación de la movilidad de su Universidad;
b) Ser el nexo de vinculación entre las Instituciones para la solución de conflictos;
c) Realizar el seguimiento de los estudiantes y su desempeño académico, junto con los tutores designados.

DÉCIMO QUINTA: El presente Convenio se hará efectivo a partir de la fecha de su firma y aprobación por ambas instituciones y tendrá una validez de 8 (ocho) años, pudiendo ser rescindido con notificación previa de 6 (seis) meses. En el caso que al momento de la rescisión haya estudiantes ejerciendo movildades iniciadas antes de la notificación, éstos podrán mantener sus actividades, de acuerdo a los derechos conferidos por este Convenio hasta finalizar las mismas, respetando las partes el compromiso asumido con los estudiantes en

b. Cursar e ser aprovado nas disciplinas da UNaM estabelecidas no Anexo 2, conforme as regulamentações da UNaM;
c. Retornar à UTFPR e ser aprovado nas disciplinas PENDENTES não creditadas no intercâmbio;
d. Formar-se com o Diploma de Licenciado em Ciências Biológicas emitido pela UTFPR;
e. Cumpridas as duas condições anteriores, o estudante receberá um segundo Diploma de de Professor/a Universitário/a em Ciências Biológicas emitido pela UNaM.

DÉCIMA TERCEIRA - CAUSAS DA NÃO OBTENÇÃO DA DUPLA DIPLOMAÇÃO:

a) Não cumprimento de qualquer um dos pontos estabelecidos na Cláusula décima segunda;
b) A não finalização do Curso na Instituição de origem, com a consequente não obtenção do diploma correspondente.

DÉCIMA QUARTA: COORDENAÇÃO DA DUPLA DIPLOMAÇÃO - Cada

Universidade designará uma pessoa responsável para coordenar as atividades concernentes à Dupla Diplomação, a mesma deverá ser um Docente dos cursos envolvidos; sendo suas obrigações:

a) Avaliar a seleção e concessão da mobilidade da sua Universidade;
b) Ser mediador de relações entre as Instituições para a solução de conflitos;
c) Realizar o acompanhamento dos estudantes e seu desempenho acadêmico, juntamente com os tutores designados.

DÉCIMA QUINTA: O presente Convênio efetivar-se-á a partir da data de sua assinatura e aprovação por ambas as instituições e terá uma validade de 8 (oito) anos, podendo ser rescindido com notificação prévia de 6 (seis) meses. No caso de que ao momento da rescisão haja estudantes exercendo mobilidades iniciadas antes da notificação, estes poderão manter as suas atividades, de acordo com os direitos conferidos por este Convênio até finalizar as mesmas, respeitando as partes os compromissos assumidos com os estudantes em formação.

ANEXO RESOLUCION CS N° 134-25



Universidad Nacional de Misiones



UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ

formación.

DÉCIMO SEXTA: Cualquiera de las dos Universidades puede proponer modificaciones en el Anexo 1 del presente, si lo considera pertinente, las que deberán ser aprobadas por ambas Instituciones para tener validez.

DÉCIMO SEPTIMA: Ambas partes acuerdan que por cualquier contingencia derivada del presente, harán todo lo posible para resolver amigablemente las controversias. Si no es posible, se someterán a la jurisdicción de los Tribunales Federales de las Ciudades que constituyen como sus domicilios especiales. En prueba de conformidad se firman tres (3) ejemplares de un mismo tenor y a un solo efecto, a los ____ días del mes de _____ de 2018.

DÉCIMA SEXTA: Qualquer das duas Universidades pode propor modificações no Anexo 1 do presente, se o considera pertinente, as quais deverão ser aprovadas por ambas as Instituições para ter validade.

DÉCIMA SETIMA: Ambas as partes acordam que por qualquer contingência derivada do presente, envidarão todos os esforços no sentido de resolver amigavelmente as controversias. Caso não seja possível, submeter-se-ão à Jurisdição dos Tribunais Federais das cidades que constituem como seus domicílios especiais. Encontram-se de acordo e assinam três (3) vias de mesmo teor e a um só efeito, aos 9 dias do mês de OUTUBRO de 2018.


Alicia Violeta Bohren
Decana FCF – UnaM


Dr. Luiz Alberto Pilatti
Reitor UTFPR



ANEXO RESOLUCION CS Nº 134-25



Anexo 1

Tabla 1 / Tabela 1 - Equivalências nas disciplinas do Professorado Universitário em Ciências Biológicas, FCF - UNaM:

Año	Professorado Universitario en Ciencias Biológicas	Licenciatura em Ciências Biológicas, UTFPR/DV
1	MÓDULO INTRODUCTORIO	Matemática, Química e Introdução à Biologia
	INTRODUCCIÓN A LA BIOLOGÍA	Introdução à Biologia; Biologia Celular e Macroevolução e Sistemática
	HISTORIA Y POLÍTICA DE LA EDUCACIÓN	Sem equivalência
	TALLER DE ORALIDAD, LECTURA Y ESCRITURA	Letramento Acadêmico: leitura, oralidade e escrita
	QUÍMICA GENERAL	Química Geral e Orgânica
	BIOLOGÍA CELULAR Y MOLECULAR	Biologia celular; Biologia Molecular; Histologia e Embriología.
	PEDAGOGÍA	Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar; Filosofia e Psicologia da Educação
	INTRODUCCIÓN AL CONOCIMIENTO CIENTÍFICO	Metodología da Pesquisa em Educação; Teoria e Prática de Ensino de Ciências e Biologia 1; Didática Geral; Ética, Profissão e Cidadania
	FÍSICA GENERAL Y BIOLÓGICA	Física aplicada às Ciências Biológicas
	MATEMÁTICA	Matemática
	PRÁCTICA PROFESIONAL DOCENTE I	Estágio Curricular Supervisionado em Ciências 1; Organização do Trabalho Pedagógico e Gestão Escolar; Teoria e Prática de Ensino de Ciências e Biologia 1
	DIDÁCTICA GENERAL	Didática Geral
	SUJETO DE LA EDUCACIÓN	Psicologia da Educação
	BIOLOGÍA VEGETAL I	Botânica Morfológica; Botânica Taxonômica I

ANEXO RESOLUCION CS N° 134-25



4		Suficiência ou cursar a disciplina
	EDUCACIÓN SEXUAL INTEGRAL	Sem equivalência – Para os que realizarem a optativa Sexualidade, equivalente.
	EVOLUCIÓN	Macroevolução e Sistemática e Genética de Populações e Evolução
	EDUCACIÓN Y PROBLEMÁTICA AMBIENTAL	Educação Ambiental
	RESIDENCIA PEDAGÓGICA	Sem equivalência
	OPTATIVAS	Poderão ser cursadas no curso de origem ou convalidadas do curso de destino

Tabla 2 / Tabela 2 - Equivalências nas disciplinas de Licenciatura em Ciências Biológicas, UTFPR-DV:

Período	Licenciatura em Ciências Biológicas	Profesorado Universitario en Ciencias Biológicas, FCF - UNaM
1	BIOLOGIA CELULAR	Biología Celular y Molecular
	ÉTICA, PROFISSÃO E CIDADANIA	Introducción al Conocimiento Científico
	FILOSOFIA	Pedagogía; Introducción al Conocimiento Científico; Historia y Política de la Educación
	INTRODUÇÃO À BIOLOGIA	Introducción a la Biología
	LETRAMENTO ACADÊMICO: LEITURA, ORALIDADE E ESCRITA	Taller de Oralidad, Lectura y Escritura
	MACROEVOLUÇÃO SISTEMÁTICA E	Introducción a la Biología; Diversidad Animal y Evolución
	PSICOLOGIA DA EDUCACÃO	Sujeto de la Educación y Pedagogía
2	QUIMICA GERAL E ORGÂNICA	Química General y Química Orgánica
	BIOQUÍMICA GERAL	Química Biológica
	DESENVOLVIMENTO DO ENSINO NA HISTÓRIA	Historia y Política de la Educación y Pedagogía
	DIVERSIDADE DE MICRO-ORGANISMOS	Diversidad Animal; Biología Vegetal 1 y Biología Animal 1

[Handwritten signatures]

[Handwritten signature]

ANEXO RESOLUCION CS N° **134-25**



2	BIOLÓGÍA ANIMAL I	Zoología 1; Zoología 2; Fisiología Animal Comparada e Histología e Embriología
	QUÍMICA ORGÁNICA	Química Geral e Orgânica
	QUÍMICA BIOLÓGICA	Bioquímica Geral
	BIOESTADÍSTICA	Bioestatística
	BIOLÓGÍA VEGETAL II	Botânica Fisiológica; Botânica Taxonômica 2
	SOCIOLOGÍA DE LA EDUCACIÓN	Sem equivalência
	PRÁCTICA PROFESIONAL DOCENTE II	Políticas Educacionais; Teoria e Prática do Ensino de Ciências e Biologia 1; Estágio Curricular Supervisionado em Ciências 2 e Biologia 1
3	TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN	Sem equivalência
	EDUCACIÓN PARA LA SALUD	Sem equivalência
	DIVERSIDAD ANIMAL	Macroevolução e Sistemática; Diversidade de Micro-organismos
	ANATOMÍA Y FISIOLÓGÍA HUMANA I	Anatomia Humana; Fisiologia Humana
	GENÉTICA GENERAL	Genética Geral e Humana e Genética de Populações e Evolução
	DIVERSIDAD VEGETAL	Botânica Taxonômica 2; Biogeografia
	ANATOMÍA Y FISIOLÓGÍA HUMANA II	Histologia e Embriologia; Fisiologia Humana e Anatomia Humana
	CIENCIAS DE LA TIERRA	Geologia e Pedologia
	DIDÁCTICA ESPECÍFICA	Sem equivalência
	PRÁCTICA PROFESIONAL DOCENTE III	Estágio Curricular Supervisionado em Ciências 2 e Estágio Curricular Supervisionado em Biologia 1
	INVESTIGACIÓN EDUCATIVA	Sem equivalência
	ECOLOGÍA Y CONSERVACIÓN	Ecologia de Ecossistemas e Ecologia de Populações e Comunidades
	INGLÉS	Condicionado ao Exame de

ANEXO RESOLUCION CS Nº **134-25**



	HISTOLOGIA E EMBRIOLOGIA	Biología Celular y Molecular; Biología Animal 1 y Anatomía y Fisiología Humana 2
	MATEMÁTICA	Matemática
	POLÍTICAS EDUCACIONAIS	Sin equivalencia
3	ANATOMIA HUMANA	Anatomía y Fisiología Humana 1 y 2
	BOTÂNICA MORFOLÓGICA	Biología Vegetal 1 y 2
	FÍSICA APLICADA ÀS CIÊNCIAS BIOLÓGICAS	Física General y Biológica
	MICROBIOLOGIA	Sin equivalencia
	ORGANIZAÇÃO DO TRABALHO PEDAGÓGICO E GESTÃO ESCOLAR	Pedagogía; Sujeto de la Educación y Práctica Profesional Docente 2
	ZOOLOGIA 1	Biología Animal 2 y Diversidad Animal
4	BOTÂNICA TAXONÔMICA 1	Biología Vegetal 1
	DIDÁTICA GERAL	Didáctica General
	FISIOLOGIA HUMANA	Anatomía y Fisiología Humana 1 y 2
	GENÉTICA GERAL E HUMANA	Genética General
	TEORIA E PRÁTICA DO ENSINO DE CIÊNCIAS E BIOLOGIA 1	Introducción al Conocimiento Científico; Didáctica General y Práctica Profesional Docente 2
	ZOOLOGIA 2	Biología Animal 1
5	BOTÂNICA FISIOLOGICA	Biología Vegetal 1 y 2
	BOTÂNICA TAXONÔMICA 2	Biología Vegetal 1 y 2 y Diversidad Vegetal
	ECOLOGIA DE ECOSISTEMAS	Ecología y Conservación y Diversidad Vegetal
	METODOLOGIA DA PESQUISA EM EDUCAÇÃO	Introducción al Conocimiento Científico e Investigación Educativa
	PROJETO INTEGRADOR 1	Tecnología de la Información y Comunicación; Didáctica Específica e Investigación Educativa
	TEORIA E PRÁTICA DO ENSINO DE	Sujeto de la Educación; Pedagogía y

ANEXO RESOLUCION CS Nº 134-25



	CIÊNCIAS E BIOLOGIA 2	Práctica Profesional Docente 2
	ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO EM CIÊNCIAS 1	Práctica Profesional Docente 1 y 2 y Residencia Pedagógica
6	BIOESTATÍSTICA	Bioestadística
	BIOLOGIA MOLECULAR	Biología Celular y Molecular
	GEOLOGIA E PEDOLOGIA	Ciencias de la Tierra
	IMUNOLOGIA	Sin equivalencia
	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 1	Sin equivalencia
	ZOOLOGIA 3	Biología Animal 1 y 2
	ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO EM CIÊNCIAS 2	Práctica Profesional Docente 2 y 3 y Residencia Pedagógica
7	ECOLOGIA DE POPULAÇÕES E COMUNIDADES	Ecología y Conservación
	EDUCAÇÃO AMBIENTAL	Educación y Problemática Ambiental
	FISIOLOGIA ANIMAL COMPARADA	Biología Animal 1 y 2
	LIBRAS 1	Sin equivalencia
	PALEONTOLOGIA	Sin equivalencia
	PROJETO INTEGRADOR 2	Tecnología de la Información y Comunicación; Didáctica Especifica e Investigación Educativa
	ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO EM BIOLOGIA 1	Sin equivalencia
8	BIOGEOGRAFIA	Diversidad Animal y Ecología y Conservación
	GENÉTICA DE POPULAÇÕES E EVOLUÇÃO	Genética General y Evolución
	LIBRAS 2	Sin equivalencia
	PARASITOLOGIA E SAÚDE PÚBLICA	Biología Animal y Educación para la Salud
	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE	Sin equivalencia

ANEXO RESOLUCION CS Nº 134-25



Anexo 2

MOVILIDAD DEL ESTUDIANTE DE LA UTFPR HACIA LA UNaM

El estudiante de la Carrera de Licenciatura en Ciencias Biológicas, de la UTFPR/DV irá para la UNaM en el 4° año lectivo, luego de finalizar el 6° período (conforme cláusula 5). Si hubiera alguna asignatura pendiente, el estudiante deberá, necesariamente, cursarla al retornar.

Para hacer efectiva la Doble Titulación el estudiante procedente de la Carrera del Profesorado Universitario en Ciencias Biológicas de la UNaM deberá cursar en la UTFPR/DV, 10 disciplinas abligatorias, equivalentes a 590 horas, de acuerdo con el conjunto de disciplinas que se presentan a continuación, y eventualmente, disciplinas optativas conforme al plan de estudios del estudiante presentado a continuación:

1 - HISTORIA Y POLÍTICA DE LA EDUCACIÓN -

Disciplina de 1° año, totalizando 45 horas; Esta disciplina no posee equivalencia en la matriz de la carrera de licenciatura en ciencias biológicas, UTFPR/DV por tratarse de la historia y política de la educación argentina.

2- SOCIOLOGÍA DE LA EDUCACIÓN-

Disciplina propuesta en el 2° año, con 60 horas; Esta disciplina no posee equivalencia en la carrera de licenciatura en Ciencias Biológicas, UTFPR/DV.

3- TECNOLOGÍA DE LA INFORMACIÓN Y LA COMUNICACIÓN-

Disciplina propuesta en el 3° año, con 45 horas; Esta disciplina no es ofrecida en la carrera de licenciatura en Ciencias Biológicas, UTFPR/DV.

4- EDUCACIÓN PARA LA SALUD-

Disciplina ofrecida en el 3° año, con 90 horas;

MOBILIDADE DE ESTUDANTE DA UTFPR PARA A UNaM

O aluno do Curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, da UTFPR/DV irá para a UNaM no 4° ano letivo, após concluído o 6° período (conforme cláusula 5). Se houver alguma disciplina pendente, o estudante deverá, necessariamente, cursá-la ao retornar.

Para efetivação da Dupla-Diplomação, o aluno oriundo da carreira de Professorado Universitário em Ciências Biológicas da UNaM deverá cursar na UTFPR/DV, 10 disciplinas obrigatórias, equivalentes a 590 horas, de acordo com o conjunto de disciplinas apresentado a seguir, e eventualmente, disciplinas optativas conforme plano de estudos do aluno apresentado a seguir:

1 HISTÓRIA E POLÍTICA DA - EDUCAÇÃO-

Disciplina do 1° ano, totalizando 45 horas; Essa disciplina não possui equivalência na matriz do curso de Licenciatura em Ciências Biológicas, UTFPR/DV por tratar da história e política educacional da Argentina.

2- SOCIOLOGIA DA EDUCAÇÃO -

Disciplina ofertada no 2° ano, com 60 horas; Essa disciplina não possui equivalência no curso de licenciatura em Ciências Biológicas, UTFPR/DV.

3- TECNOLOGIA DA INFORMAÇÃO E DA COMUNICAÇÃO-

Disciplina proposta no 3° ano, com 45 horas; Essa disciplina não é ofertada no curso de licenciatura em Ciências Biológicas, UTFPR/DV.

4- EDUCAÇÃO PARA A SAÚDE-

Disciplina ofertada no 3° ano, com 90 horas;



ANEXO RESOLUCION CS Nº 134-25



Esta disciplina no es ofrecida en la carrera de licenciatura en Ciencias Biológicas, UTFPR/DV.

5- DIDÁCTICA ESPECIFICA-

Disciplina ofrecida en el 3º año, totalizando 120 horas;

Esta disciplina no es ofrecida en la carrera de licenciatura en Ciencias Biológicas, UTFPR/DV.

6- INVESTIGACIÓN EDUCATIVA-

Disciplina ofrecida en el 4º año, totalizando 45 horas;

Esta disciplina no es ofrecida en la carrera de licenciatura en Ciencias Biológicas, UTFPR/DV.

7- EDUCACIÓN SEXUAL INTEGRAL-

Disciplina ofrecida en el 4º año, totalizando 45 horas;

Esta disciplina no es ofrecida en la carrera de licenciatura en Ciencias Biológicas, UTFPR/DV.

8- RESIDENCIA PEDAGÓGICA-

Disciplina ofrecida en el 4º año, totalizando 210 horas;

Esta disciplina no es ofrecida en la carrera de licenciatura en Ciencias Biológicas, UTFPR/DV.

OBSERVACIONES REFERENTES A LA COMPLEMENTACIÓN DE LA MATRIZ DE LA UTFPR/DV:

Para el estudiante de la Carrera de Licenciatura en Ciencias Biológicas de UTFPR/DV que participe de la movilidad internacional para la Doble Titulación (DT) con la UNaM:

I. El estudiante deberá tener aprobado un examen de Inglés nivel B1+ de conformidad con el Marco común europeo de referencia para las lenguas (CEFR) para participar de la Doble Titulación o cursar la disciplina de Inglés ofrecida por la UNaM;

II. El estudiante deberá tener aprobado un



Essa disciplina não é ofertada no curso de licenciatura em Ciências Biológicas, UTFPR/DV.

5- DIDÁTICA ESPECIFICA-

Disciplina ofertada no 3º ano, totalizando 120 horas;

Essa disciplina não é ofertada no curso de licenciatura em Ciências Biológicas, UTFPR/DV.

6- INVESTIGAÇÃO EDUCATIVA-

Disciplina ofertada no 4º ano, totalizando 45 horas;

Essa disciplina não é ofertada no curso de licenciatura em Ciências Biológicas, UTFPR/DV.

7- EDUCAÇÃO SEXUAL INTEGRAL-

Disciplina ofertada no 4º ano, totalizando 45 horas;

Essa disciplina não é ofertada no curso de licenciatura em Ciências Biológicas, UTFPR/DV.

8- RESIDÊNCIA PEDAGÓGICA-

Disciplina ofertada no 4º ano, totalizando 210 horas;

Essa disciplina não é ofertada no curso de licenciatura em Ciências Biológicas, UTFPR/DV.

OBSERVAÇÕES REFERENTES À COMPLEMENTAÇÃO DA MATRIZ NA UTFPR/DV:

Para o aluno do curso de Licenciatura em Ciências Biológicas da UTFPR/DV que for participar da mobilidade internacional para Dupla-Diplomação (DD) com a UNaM:

I. O aluno deverá ser aprovado em avaliação de proficiência em inglês nível B1+ conforme o Quadro Europeu Comum de Referências para Línguas (Common European Framework of Reference – CEFR) para participar do processo de dupla de diplomação ou cursar a disciplina de inglês ofertada na UNAM;

II. O aluno deverá ser aprovado em avaliação

ANEXO RESOLUCION CS Nº 134-25



examen de lengua española Nivel B2, según MCERL, para participar de la Doble Titulación;

de proficiência em espanhol Nível B2, segundo MCERL, para participar do processo de dupla de diplomação;

III. El estudiante de la carrera de la Licenciatura en Ciencias Biológicas de la UTFPR/DV debe cursar una carga horaria mínima de 180 horas de disciplinas optativas antes del proceso de movilidad o a su regreso a la institución de origen. Además, los estudiantes podrán cursar disciplinas optativas en el Profesorado Universitario en Ciencias Biológicas y convalidarlas a su retorno, para cumplir con la carga horaria mínima de optativas exigidas en la carrera de origen;

III. O aluno do curso de Licenciatura em Ciências Biológicas da UTFPR/DV deve cursar uma carga horária mínima de 180 horas em disciplinas optativas antes do processo de mobilidade ou ao retornar à instituição de origem. Ainda, os alunos poderão cursar disciplinas optativas no Professorado Universitario em Ciências Biológicas e convalidá-las no seu retorno, de modo a cumprir a carga horária mínima de optativas exigidas no seu curso de origem;

IV. Para concluir su matriz curricular, al retornar de la movilidad internacional, el alumno deberá realizar la Pasantía Supervisada Obligatoria y las disciplinas pendientes (en caso de que hubiera alguna) en el plan de estudio hasta el 8º Período;

IV. Para conclusão de sua matriz curricular, ao retornar da mobilidade internacional, o aluno deverá realizar o Estágio Supervisionado Obrigatório, e as disciplinas pendentes (caso haja alguma) da grade até o 8º Período;

V. El estudiante que participa de la movilidad durante el 8º período, sin disciplinas pendientes, y que permanecerá por 01 (un) año en movilidad en la UNaM, al retornar deberá realizar solamente la Pasantía Supervisada y, por lo tanto, finalizará la carrera, en un período total de 10 semestres. Es importante resaltar que para el alumno en movilidad ese plazo puede ser mayor, si el período de movilidad se extiende o si hubiera alguna disciplina pendiente en la UTFPR/DV.

V. O aluno que for para mobilidade no 8º período, sem dependências, e que ficar por 01 (um) ano em mobilidade na UNaM, ao retornar irá realizar apenas o estágio supervisionado e, portanto, finalizará o curso, em um período total de 10 semestres. É importante ressaltar que para o aluno em mobilidade esse prazo pode ser maior, se o período de mobilidade se estender, e ainda, se houver alguma dependência na UTFPR/DV.

MOVILIDAD DEL ESTUDIANTE DE LA UNaM HACIA LA UTFPR

MOBILIDADE DE ACADÊMICO DA UNaM PARA A UTFPR

El estudiantes del Profesorado Universitario en Ciencias Biológicas de la UNaM irá a la UTFPR en el 4º año lectivo (conforme a la 5º cláusula). Se hubiera alguna disciplina pendiente, el alumno deberá, necesariamente, cursarla a su retorno.

O aluno da carreira de Professorado Universitario em Ciências Biológicas da UNaM virá para UTFPR no 4º ano letivo (conforme 5º cláusula). Se houver alguma pendência, o aluno deverá, necessariamente, cursá-la ao retornar.

Para hacer afectiva la Doble Titulación, el alumno de la carrera del Profesorado Universitario em Ciências Biológicas de la UNaM deberá cursar em la UTFPR/DV, un mínimo de 10 disciplinas, equivalentes a 590 horas del conjunto de disciplinas presentadas a continuación:

Para efetivação da Dupla-Diplomação, o aluno oriundo da carreira de Professorado Universitario em Ciências Biológicas da UNaM deverá cursar na UTFPR/DV, no mínimo 10 disciplinas, equivalentes a 590 horas do conjunto de disciplinas apresentado a seguir:

1- POLITICAS EDUCACIONALES

1- POLITICAS EDUCACIONAIS - Disciplina

ANEXO RESOLUCION CS N° 134-25



Disciplina del 2° período, totalizando 45 horas; Esta disciplina no es ofrecida por el Profesorado Universitario en Ciencias Biológicas de la UNaM;

2- **MICROBIOLOGÍA** - Disciplina ofrecida en el 3° período, totalizando 60 horas; Esta disciplina no es ofrecida por la carrera del Profesorado Universitario en Ciencias Biológicas de la UNaM;

3 - **IMUNOLOGÍA** - Disciplina ofrecida en el 6° período, totalizando 30 horas; Esta disciplina no es ofrecida por la carrera del Profesorado Universitario en Ciencias Biológicas de la UNaM;

4 - **TRABAJO DE FINALIZACIÓN DE CURSO 1** - Disciplina ofrecida en el 6° Período, totalizando 60 horas; Esta disciplina no es ofrecida por la carrera del Profesorado Universitario en Ciencias Biológicas de la UNaM;

5 - **LIBRAS 1** - Disciplina ofrecida en el 7° Período, totalizando 30 horas; Esta disciplina no es ofrecida por la carrera del Profesorado Universitario en Ciencias Biológicas de la UNaM;

6 - **PALEONTOLOGÍA** - Disciplina ofrecida en el 7° Período, totalizando 45 horas; Esta disciplina no es ofrecida por la carrera del Profesorado Universitario en Ciencias Biológicas de la UNaM;

7 - **PASANTIA CURRICULAR SUPERVISADA EN BIOLOGÍA 1** - Disciplina ofrecida en el 7° Período, totalizando 100 horas; Esta disciplina no es ofrecida por la carrera del Profesorado Universitario en Ciencias Biológicas de la UNaM;

8 - **LIBRAS 2** - Disciplina ofrecida en el 8° Período, totalizando 30 horas; Esta disciplina no es ofrecida por la carrera del Profesorado Universitario en Ciencias Biológicas de la UNaM;

9 - **TRABAJO DE FINALIZACIÓN DE CURSO 2** - Disciplina ofrecida en el 8° Período, totalizando 60 horas; Esta disciplina

do 2° período, totalizando 45 horas; Essa disciplina não é ofertada no curso de Professorado Universitário em Ciências Biológicas da UNAM;

2 - **MICROBIOLOGIA** - Disciplina ofertada no 3° período, totalizando 60 horas; Essa disciplina não é ofertada no curso de Professorado Universitário em Ciências Biológicas da UNAM;

3 - **IMUNOLOGIA** - Disciplina ofertada no 6° período, totalizando 30 horas; Essa disciplina não é ofertada no curso de Professorado Universitário em Ciências Biológicas da UNAM;

4 - **TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 1** - Disciplina ofertada no 6° Período, totalizando 60 horas; Essa disciplina não é ofertada no curso de Professorado Universitário em Ciências Biológicas da UNaM;

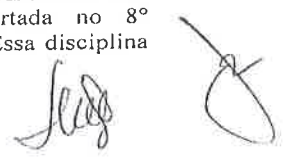
5 - **LIBRAS 1** - Disciplina ofertada no 7° Período, totalizando 30 horas; Essa disciplina não é ofertada no curso de Professorado Universitário em Ciências Biológicas da UNaM;

6 - **PALEONTOLOGIA** - Disciplina ofertada no 7° Período, totalizando 45 horas; Essa disciplina não é ofertada no curso de Professorado Universitário em Ciências Biológicas da UNaM;

7 - **ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO EM BIOLOGIA 1** - Disciplina ofertada no 7° Período, totalizando 100 horas; Essa disciplina não é ofertada no curso de Professorado em Ciências Biológicas da UNaM;

8 - **LIBRAS 2** - Disciplina ofertada no 8° Período, totalizando 30 horas; Essa disciplina não é ofertada no curso de Professorado em Ciências Biológicas da UNaM;

9 - **TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO 2** - Disciplina ofertada no 8° Período, totalizando 60 horas; Essa disciplina



ANEXO RESOLUCION CS N° 134-25



no es ofrecida por la carrera del profesorado Universitario en Ciencias Biológicas de la UNaM;

não é ofertada no curso de Professorado em Ciências Biológicas da UNaM;

10- PASANTÍA CURRICULAR SUPERVISADA EN BIOLOGÍA 2 - Disciplina ofrecida em el 8° Período, totalizando 100 horas; Esta disciplina no es ofrecida por la carrera del Profesorado Universitario en Ciencias Biológicas de la UNaM;

10 - ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO EM BIOLOGIA 2 - Disciplina ofertada no 8° Período, totalizando 100 horas; Essa disciplina não é ofertada no curso de Professorado em Ciências Biológicas da UNaM.

OBSERVACIONES REFERENTES A LA COMPLEMENTACIÓN DE LA MATRIZ EN LA UTFPR/DV:

OBSERVAÇÕES REFERENTES À COMPLEMENTAÇÃO DA MATRIZ NA UTFPR/DV:

Para el alumno del Profesorado Universitario en Ciencias Biológicas de la UNaM que participe de la movilidad internacional para la Doble Titulación (DT) con la UTFPR/DV, deberá:

Para o aluno do Curso de Professorado Universitário em Ciências Biológicas da UNaM que for participar da mobilidade internacional para Dupla-Diplomação (DD) com a UTFPR/DV, deverá:

I. Tener aprobado un examen de portugués Nivel B2 según MCERL;

I. Ser aprovado em avaliação de proficiência em língua portuguesa Nivel B2 segundo MCERL;

II. Cursar una carga horaria mínima de 210 horas en disciplinas optativas antes del proceso de movilidad o al retornar a su Institución de origen;

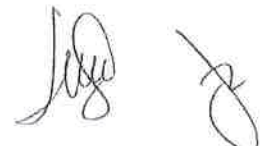
II. Cursar uma carga horária mínima de 210 horas em disciplinas optativas antes do processo de mobilidade ou ao retornar à instituição de origem;

III. Cursar la disciplina de Microbiología en caso de no tener cursada la disciplina optativa de Biología de los Microorganismos, Protistas y Hongos de la UNaM;

III. Cursar a disciplina de Microbiologia caso não tenha cursado a disciplina optativa de Biologia dos microorganismos, Protistas e Fungos na UNaM;

IV. El estudiante que participa de la movilidad durante el cuarto año, sin disciplinas pendientes, y que permanecerá por 01 (un) año en movilidad en la UTFPR, al retornar deberá realizar la Residencia Pedagógica y cursar las disciplinas pendientes y, por lo cual, finalizará la carrera, en un período total de cinco años. Es importante resaltar que para el alumno en movilidad ese plazo puede ser mayor, si el período de movilidad se extiende o si hubiera alguna disciplina pendiente en la UNaM.

IV. O aluno que for para mobilidade no quarto ano, sem dependências, e que ficar por 01 (um) ano em mobilidade na UTFPR, ao retornar irá realizar a Residência Pedagógica e as disciplinas pendentes e, portanto, finaliza o curso, em um período total de cinco anos. É importante ressaltar que para o aluno em mobilidade esse prazo pode ser maior, se o período de mobilidade se estender, e ainda, se houver alguma dependência na UNaM.



ANEXO RESOLUCION CS Nº **134-25**



	CURSO 2*	
	ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO EM BIOLOGIA 2	Sin equivalencia
	OPTATIVAS**	Podrán ser cursadas en la Institución de origen o validadas en la Institución de destino.

<p>*Considerando que el estudiante en movilidad no concluya la asignatura, será posible concluirla en la Institución de origen con previa designación de un supervisor de proyecto.</p> <p>** El estudiante deberá cursar una asignatura Optativa de un mínimo de 30 horas en la Universidad de origen o de destino, para cumplimentar con la carga horaria total de la UNaM de 210 horas.</p>	<p>*Considerando que o estudante em mobilidade não conclua a disciplina, será possível concluí-la na Instituição de origem desde que tenha previamente um supervisor do projeto.</p> <p>** O estudante deverá cursar uma disciplina de no mínimo 30 horas que poderá ser na Universidade de origem ou de destino, para complementar a carga horária total da UNaM, a qual é de 210 horas.</p>
--	---

[Handwritten signatures]

[Handwritten signatures]