

POSADAS, 14 OCT 2025

**VISTO:** El Expediente FCF-S01:0000924/2025 – Facultad de Ciencias Forestales – Convenio Especifico de Doble Titulación entre la Universidad Nacional de Misiones -Facultad de Ciencias Forestales (Argentina) y la Universidad Tecnológica Federal de Paraná (Brasil), y;

**CONSIDERANDO:**

**QUE**, el mismo tiene como objetivo la movilidad estudiantil en el dictado cursos de Ingeniería Forestal entre ambas Instituciones.

**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 Especificos de Doble Titulación suscriptos entre la Facultad de Ciencias Forestales UNaM y la Universidad Tecnológica Federal do 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:**

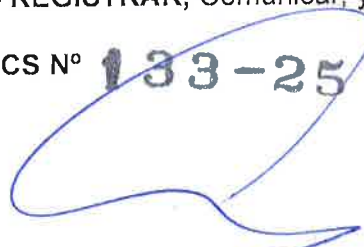
**ARTICULO 1º.- APROBAR** el Convenio Especifico de Doble Titulación, suscripta el día 05 de Julio de 2018, entre la Universidad Nacional de Misiones -Facultad de Ciencias Forestales (Argentina) y la Universidad Tecnológica Federal de Paraná (Brasil), que como Anexo forma parte de la presente Resolución.-

**ARTICULO 2º.- ESTABLECER** que toda Acta Complementaria y/o Convenio Especifico 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° 133-25

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° 133-25

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES  
Facultad de Ciencias Forestales

UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ  
Curso de Engenharia Florestal



Engenharia Florestal



UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ



Universidad Nacional de Misiones

**CONVENIO ESPECÍFICO DE DOBLE TITULACIÓN**

Entre  
FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES  
Y  
UNIVERSIDAD TECNOLÓGICA FEDERAL DE PARANÁ

Entre la Facultad de Ciencias Forestales de la Universidad Nacional de Misiones, en adelante la "FCF-UNaM", representada en este acto por la Sra. Decana Mgter. Alicia V. Bohren, con domicilio en calle Bertoni 123, de la Ciudad de Eldorado, Provincia de Misiones (Argentina) por una parte, Y La Universidade Tecnológica Federal do Paraná, en adelante "UTFPR", representada en este acto por el . Luiz Alberto Pilatti, en su carácter de Reitor de la UTFPR, dirigido en Avenida Sete de Setembro, 3165 - Bloco J, bairro Centro, na cidade de Curitiba, Estado de Paraná, Brasil, se decide celebrar el presente **CONVENIO ESPECÍFICO DE DOBLE TITULACIÓN**, sujeto a las siguientes cláusulas de derechos y obligaciones:

**PRIMERA:** el presente **CONVENIO** involucra al curso de Ingeniería Forestal de la FCF-UNaM y Engenharia Florestal de la UTFPR.

**SEGUNDA:** se denominará de ahora en más como Universidad de origen a la institución donde el estudiante ha realizado sus estudios hasta el octavo periodo o cuarto año inclusive, y como Universidad receptora a la Institución donde el estudiante realiza.

**TERCERA: DEL PROCESO DE SELECCIÓN Y ADMISIÓN DE LOS ESTUDIANTES,** la movilidad estudiantil para la doble titulación estará disponible para 4 (cuatro) estudiantes de cada

**ACORDO ESPECÍFICO DE DUPLA DIPLOMAÇÃO**

Entre  
FACULDADE DE CIENCIAS FLORESTAIS  
E  
UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ

Entre a FACULTAD DE CIENCIAS FORESTALES da Universidade Nacional de Misiones, doravante denominada "UNaM", representada neste ato pelo Sra. Décana MSc. Alicia V. Bohren, domiciliado na rua Bertoni 123, da Cidade de Eldorado, Província 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 da UTFPR, com sede na Avenida Sete de Setembro, 3165 - Bloco J, bairro Centro, na cidade de Curitiba, Estado do Paraná, Brasil, decide-se por celebrar o presente **ACORDO ESPECÍFICO DE DUPLA DIPLOMAÇÃO**, sujeito às seguintes cláusulas de direitos e obrigações:

**PRIMEIRA:** o presente **ACORDO** envolve o curso de Engenharia de Florestal do câmpus Dois Vizinhos da UTFPR e o curso de Ingeniería Forestal da FCF-UNaM.

**SEGUNDA:** denominar-se-á como Universidade de origem a instituição onde o estudante realizou seus estudos até o oitavo período ou oitavo quadrimestre, e como Universidade de destino a Instituição onde o estudante realiza o conjunto de disciplinas avalizadas pelo presente acordo.

**TERCEIRA: DO PROCESSO DE SELEÇÃO E ADMISSÃO DOS ESTUDANTES,** a mobilidade estudiantil para a dupla diplomação estará disponível para 4 (quatro) estudantes de

ANEXO RESOLUCION CS Nº **133-25**

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES  
Facultad de Ciencias Forestales

UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ  
Curso de Engenharia Florestal



Engenharia Florestal



UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ



Universidad Nacional de Misiones

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.

**CUARTA:** PRE-REQUISITOS MÍNIMOS, la postulación para la movilidad de los estudiantes de la UTFPR hacia la FCF-UNaM podrá ser realizada por los estudiantes que hayan tenido la aprobación en todas las disciplinas de la carrera de Engenharia Florestal hasta el 8vo (octavo) periodo inclusive. La postulación para la movilidad de los estudiantes de la FCF-UNaM Hacia la UTFPR podrá ser realizada habiendo aprobado las asignaturas de Ingeniería Forestal hasta el 4to (cuarto) año inclusive.

**QUINTA:** la DURACIÓN de la movilidad será de un (1) año, pudiéndose prorrogar por un cuatrimestre en la FCF-UNaM y un semestre en la UTFPR.

**SEXTA:** los OBJETIVOS del PRESENTE CONVENIO DE DOBLE TITULACIÓN son:

- Promover la movilidad de los estudiantes de las carreras involucradas en la primera clausula.-
- Definir las condiciones y modalidades para la Doble Titulación de Ingeniería Forestal de la FCF-UNaM y Engenharia Florestal de la UTFPR.
- Contribuir al intercambio de docentes entre las dos instituciones para la promoción de actividades de Extensión e Investigación.

**SEPTIMA:** para cada estudiante con movilidad se designará un TUTOR de la Univerſidad receptora,

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.

**QUARTA:** PRÉ-REQUISITOS MÍNIMOS, a postulação para a mobilidade dos estudantes da UTFPR para a FCF-UNaM poderá ser realizada pelos alunos que tenham tido aprovação em todas as disciplinas do curso de Engenharia Florestal até o oitavo período, inclusive. A postulação para a mobilidade dos estudantes da FCF-UNaM para a UTFPR poderá ser realizada havendo aprovação nas disciplinas de Engenharia Florestal até 4 (quarto) ano, inclusive.

**QUINTA:** a DURAÇÃO da mobilidade será de um (1) ano, podendo ser prorrogada por um quadrimestre na FCF-UNaM e um semestre na UTFPR.

**SEXTA:** os OBJETIVOS do PRESENTE ACORDO DE DUPLA DIPLOMAÇÃO são:

- Promover a mobilidade dos estudantes dos cursos mencionados na primeira clausula.
- Definir as condições e modalidades para a Dupla Diplomação em Engenharia Florestal da FCF-UNaM e Engenharia Florestal da UTFPR.
- Contribuir para o intercâmbio de docentes entre as duas Instituições para a promoção de atividades de Extensão e Pesquisa.

**SÉTIMA:** para cada estudante com mobilidade dosignar-se-á um TUTOR da Univerſidade de

ANEXO RESOLUCION CS N° 133-25

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES  
Facultad de Ciencias Forestales

UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ  
Curso de Engenharia Florestal



Engenharia Florestal



UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ



Universidad Nacional de Misiones

el cual deberá ser docente de la carrera, y tendrá a su cargo acompañar y orientar la vida académica del estudiante.

**OCTAVA:** el estudiante seleccionado para el programa de Doble Titulación deberá elaborar un plan de estudios particular, de acuerdo con las normas establecidas en el presente convenio, que se desarrollará en la institución de destino por el tiempo que dure la movilidad, el cual deberá ser aprobado por las coordinaciones antes del inicio de la misma.

**NOVENA:** la Universidad receptora reconocerá automáticamente que los estudiantes propuestos por la Universidad de origen tienen aprobado hasta el 8vo periodo para los estudiantes de la UTFPR y hasta el 4to año para los estudiantes de la FCF-UNaM, según las equivalencias establecidas en el Anexo 1, a los fines 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.

**DECIMA PRIMERA: DERECHOS Y DEBERES DEL ESTUDIANTE**

- a) La Universidad receptora asignará becas de comedor a los estudiantes en movilidad.
- b) 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.

destino, o qual deverá ser docente do curso, e terá sob sua responsabilidade acompanhar e orientar a vida acadêmica do estudante.

**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 Acordo, que se desenvolverá na Instituição de destino pelo tempo que dure a mobilidade, o qual deverá ser aprovado pelas coordenações antes do início da mesma.

**NONA:** a Universidade de destino reconhecerá automaticamente que os estudantes propostos pela Universidade de origem tenham obtido aprovação até o oitavo período para os estudantes da UTFPR e até o 4º (quarto) ano para os estudantes da FCF-UNaM, conforme as equivalências estabelecidas no Anexo 1, para fins administrativos.

**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.

**DÉCIMA PRIMEIRA: DIREITOS E DEVERES DO ESTUDANTE**

- a) A Universidade de destino fornecerá bolsas de restaurante universitário aos estudantes em mobilidade.
- b) Os estudantes que participem da mobilidade estão sujeitos às normas e regulamentos da Instituição de destino, enquanto dure a sua estada na Universidade de destino.

ANEXO RESOLUCION CS Nº **133-25**

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES  
Facultad de Ciencias Forestales

UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ  
Curso de Engenharia Florestal



Engenharia Florestal



Universidad Nacional de Misiones

**DECIMO SEGUNDA: REQUISITOS DE OBTENCION DE LA DOBLE TITULACION**

**1) ESTUDIANTES DE LA UNaM**

- a. Ser admitidos e inscriptos por la UTFPR como estudiantes de la carrera de Engenharia Florestal.-
- 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 Título de Ingeniero Forestal emitido por la UNaM.
- e. Cumplimentadas las dos condiciones anteriores el estudiante podrá solicitar la emisión del Diploma de Engenharia Florestal emitido por la UTFPR.

**2) ESTUDIANTES DE LA UTFPR**

- a. Ser admitidos e inscriptos por la UNaM como estudiantes de la carrera de Ingeniería Forestal.
- b. Cursar y aprobar los cursos de la UNaM que se establecen en el Anexo 2, y según las reglamentaciones de la UNaM.
- c. Retornar a la UTFPR y aprobar los cursos pendientes no acreditados en el intercambio.
- d. Graduarse con Título de Engenheiro Florestal emitido por la UTFPR.
- e. Cumplimentadas las dos condiciones anteriores el estudiante podrá solicitar la emisión del título de Ingeniero Forestal emitido por la FCF-UNaM.

**DECIMA TERCERA: CAUSAS DE NO OBTENCION DEL DOBLE TITULO**

- a) No cumplimiento de cualquiera de los puntos establecidos en la Cláusula décimo primera.

**DÉCIMA SEGUNDA: REQUISITOS DE OBTENÇÃO DA DUPLA DIPLOMAÇÃO**

**1) ESTUDANTES DA UNaM**

- a. Ser admitidos e inscritos pela UTFPR como estudantes do curso de Engenharia Florestal.
- 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 Engenheiro Florestal emitido pela UNaM.
- e. Cumpridas as duas condições anteriores, o estudante poderá solicitar a emissão do Diploma de Engenheiro Florestal emitido pela UTFPR.

**2) ESTUDANTES DA UTFPR**

- a. Ser admitidos e inscritos pela UNaM como estudantes do curso de Engenharia Florestal.
- 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 Engenheiro Florestal emitido pela UTFPR.
- e. Cumpridas as duas condições anteriores, o estudante poderá solicitar a emissão do Diploma de Engenheiro Florestal emitido pela FCF-UNaM.

**DÉCIMA TERCEIRA: CAUSAS DE NÃO OBTENÇÃO DO DUPLO DIPLOMA**

- a) Não cumprimento de qualquer dos pontos estabelecidos na Cláusula décima segunda.
- b) A não finalização do curso na Instituição

**ANEXO RESOLUCION CS Nº 133-25**

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES  
Facultad de Ciencias Forestales

UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ  
Curso de Engenharia Florestal



Engenharia Florestal



Universidad Nacional de Misiones

b) La no finalización de la carrera en la Institución de origen, con la consecuente no obtención del título o diploma correspondiente.

**DECIMA CUARTA: COORDINACION DE LA DOBLE TITULACION**, cada Universidad designará a una persona responsable de coordinar las actividades concernientes a la Doble Titulación, necesariamente un Docente permanente de los cursos involucrados, siendo sus responsabilidades:

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

**DECIMO 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 5 (cinco) años, pudiendo ser rescindido con notificación previa de 6 (seis) meses. En el caso que al momento de la rescisión haya estudiantes ejerciendo movilidades iniciadas antes de la notificación estos podrán mantener sus actividades, de acuerdo a los derechos conferidos por este Convenio hasta finalizar las mismas, respetando las partes los compromisos asumidos con los estudiantes en formación.-

**DECIMO SEXTA:** Los estudiantes que ingresen al intercambio firmarán junto con los Directores/Decanos de ambas instituciones un **ACTA ACUERDO INDIVIDUAL** en el que aceptan los términos y condiciones del presente Convenio, donde constarán los detalles del recorrido curricular dentro de la Institución receptora.-

de origem, com a consequente não obtenção do título ou diploma correspondente.

**DÉCIMA QUARTA: COORDENAÇÃO DA DUPLA DIPLOMAÇÃO**, cada Universidade designará uma pessoa responsável para coordenar as atividades concernentes à Dupla Diplomação, necessariamente um Docente permanente dos cursos envolvidos, sendo suas responsabilidades:

- Avaliar a seleção e concessão da mobilidade da sua Universidade.
- Ser mediador de relações entre as Instituições para a solução de conflitos.
- 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 5 (cinco) 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.

**DÉCIMA SEXTA:** Os estudantes que ingressarem ao intercâmbio assinarão juntamente com os Diretores/Decanos de ambas as instituições uma **ATA ACORDO INDIVIDUAL** na qual aceitam os termos e condições do presente Convênio, onde constarão os detalhes do caminho curricular dentro da Instituição de destino.

ANEXO RESOLUCION CS Nº 133-25

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES  
Facultad de Ciencias Forestales

UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARÁ  
Curso de Engenharia Florestal



Engenharia Florestal



UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ



Universidad Nacional de Misiones

**DECIMO SEPTIMA:** 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.-

**DECIMO OCTAVA:** Ambas partes acuerdan que por cualquier contingencia derivada del presente, 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, en las Ciudades de Eldorado, Misiones, República Argentina, y Curitiba, Paraná, Brasil, a los 5 días del mes de JULIO de 2018.

Alicia Violeta Bohren  
Decana FCF-UNaM

**DÉCIMA SÉTIMA:** 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 OITAVA:** Ambas as partes acordam que por qualquer contingência derivada do presente, 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, nas cidades de Eldorado, Misiones, República Argentina, e Curitiba, Paraná, Brasil, aos 5 dias do mês de JULHO de 2018.

Prof. Luiz Alberto Pilatti  
Reitor da UTFPR

**ANEXO RESOLUCION CS N° 133-25**

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES  
Facultad de Ciencias Forestales

UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANA  
Curso de Engenharia Florestal



Engenharia Florestal



UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ



Universidad Nacional de Misiones

**Anexo I**

Tabla 1 / Tabela 1 - Distribución de disciplinas equivalentes / Distribuição de disciplinas equivalentes

| UNAM  |  |       | UTFPR                                       |   |       |
|---|--|-------|---|---|-------|
| Duración de la Carrera                                  | 5 Años (4215 HS) (105 hs de Optativas)           |       | Duração da Graduação                        | 5 Anos (4440 h) (360 h de Optativas)          |       |
| <b>Disciplinas Equivalentes para a Dupla Diplomação</b> |  |       |   |   |       |
| UNAM  |  |       | UTFPR                                       |   |       |
| Período   | Disciplina                                       | Horas | Período                                     | Disciplina                                    | Horas |
| 5 to  | Integradora Final                                | 90    | Sem. 9                                      | Trabalho de conclusão de curso I              | 60    |
|   |  |       | Sem. 10                                     | Trabalho de conclusão de curso II             | 60    |
| 5 to  | Sociología y Extensión Forestal                  | 45    | Sem. 6                                      | Sociologia e Extensão Rural                   | 60    |
| 5 to  | Explotación Forestal                             | 90    | Sem. 8                                      | Mecanização Florestal                         | 90    |
| 5 to  | Mejoramiento Forestal                            | 105   | Sem. 5                                      | Melhoramento genético das espécies Florestais | 60    |
| 5 to  | Áreas Naturales Protegidas                       | 60    | Sem. 9                                      | Manejo de Unidades de Conservação             | 45    |
| 5 to  | Industrias Forestales II                         | 75    | Sem. 6                                      | Industrialização de Produtos Florestais       | 45    |
|   |  |       | Sem. 7                                      | Recursos Energéticos                          | 45    |
| 5 to  | Ordenación de Cuencas Hídricas                   | 60    | Sem. 8                                      | Manejo de Bacias Hidrográficas                | 60    |
| Optativa  | Construcción en Madera                           | 40    | Sem. 9                                      | Construções Rurais                            | 60    |
| Optativa  | Passantia y Práctica Profesionales Supervisionas | 300   | Sem. 10                                     | Estágio Obrigatório Supervisionado            | 360   |
| Total de horas cursadas e equivalentes UTFPR            |  | 865   | Total de horas cursadas e equivalentes UNAM |   | 945   |

**ANEXO RESOLUCION CS Nº 133-25**

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES  
Facultad de Ciencias Forestales

UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ  
Curso de Engenharia Florestal



Engenharia Florestal



UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ



Universidad Nacional de Misiones

Anexo 2

| <u>MOVILIDAD DEL ESTUDIANTE DE LA UTFPR HACIA LA UNAM</u>   | <u>MOBILIDADE DE ACADEMICO DA UTFPR PARA A UNAM</u>   |
|---|---|
| <p>El estudiante de la Carrera de Engenharia Florestal de la UTFPR irá para a UNaM en el 5° año lectivo.<br/>Para hacer efectiva la Doble Diplomación el estudiante oriundo de la Carrera de Engenharia Florestal de la UTFPR deberá cursar, en la UNaM, un mínimo de 9 disciplinas, equivalentes a 565 horas, del conjunto de disciplinas que se presentan a continuación.</p> | <p>O aluno do Curso de Bacharelado em Engenharia Florestal da UTFPR/DV irá para a UNaM no 5º ano letivo, após concluído o 8º período.</p>   |
| <p><b>1- INTEGRADORA FINAL - Anual 90 hs.</b></p>   | <p><b>1. INTEGRADORA FINAL – Anual 90 h.</b></p>  |
| <p>Esta disciplina convalidará, en la carrera de Engenharia Florestal de la UTFPR, la disciplina: Trabalho De Conclusão De Curso I y II – Sem. 9 y 10. Carga horaria: 120 hs.</p>   | <p>Esta disciplina convalidará, no Curso de Bacharelado em Engenharia Florestal da UTFPR/DV a disciplina de <i>Trabalho de Conclusão de Curso I e II</i>, dos 9º e 10º Períodos. Cargas horárias de 60 h e 60 h, respectivamente.</p> |
| <p><b>2- SOCIOLOGÍA Y EXTENSIÓN FORESTAL- 1º Cuatrimestre 45 hs.</b></p>  | <p><b>2. SOCIOLOGÍA Y EXTENSIÓN FORESTAL – 1º CUATRIMESTRE 45 h.</b></p>  |
| <p>Esta disciplina convalidará, en la carrera de Engenharia Florestal de la UTFPR, la disciplina: Sociología y Extensión Rural carga horaria 60 hs.</p>   | <p>Esta disciplina convalidará, no curso de Engenharia Florestal da UTFPR/DV, a disciplina de <i>Sociologia e Extensão Rural</i>, do 6º Período e com carga horária de 60 h.</p>  |
| <p><b>3- EXPLOTACIÓN FORESTAL - 1º Cuatrimestre 90 hs.</b></p>  | <p><b>3. EXPLOTACIÓN FORESTAL - 1ª Cuatrimestre 90 hs.</b></p>  |
| <p>Esta disciplina convalidará, no curso de Engenharia Florestal da UTFPR/DV, a disciplina de Mecanização Florestal, do 8º Período e com carga horária de 90 h.</p>   | <p>Esta disciplina convalidará, no curso de Engenharia Florestal da UTFPR/DV, a disciplina de Mecanização Florestal, do 8º Período e com carga horária de 90 h.</p>   |
| <p><b>4- MEJORAMIENTO FORESTAL - 2º Cuatrimestre 60 hs.</b></p>   | <p><b>4. MEJORAMIENTO FORESTAL - 2º Cuatrimestre 60 hs.</b></p>   |

**ANEXO RESOLUCION CS N° 133-25**

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES  
Facultad de Ciencias Forestales

UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ  
Curso de Engenharia Florestal



Engenharia Florestal



UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ



Universidad Nacional de Misiones

Esta disciplina convalidará, no curso de Engenharia Florestal da UTFPR/DV, a disciplina *Melhoramento genético das espécies Florestais*, do 5º Período e com carga horária de 60 h.

**5- ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS - 2º Cuatrimestre 60 hs.**

Esta disciplina convalidará, no curso de Engenharia Florestal da UTFPR/DV, a disciplina de *Manejo de Unidades de Conservação*, do 9º Período e com carga horária de 45 h.

**6- INDUSTRIAS FORESTALES II- 2º Cuatrimestre 75 hs.**

Esta disciplina convalidará, en la carrera de Engenharia Florestal de la UTFPR, la disciplina: *Industrialização de Produtos Florestais*, do 8º Período e com carga horária de 45 h, e a disciplina de *Recursos Energéticos*, optativa do 7º período e com carga horária de 45 h.

**7- ORDENACIÓN DE CUENCAS HÍDRICAS - 2º Cuatrimestre 60 hs.**

Esta disciplina convalidará en la carrera de Engenharia Florestal de la UTFPR, las disciplinas de: *Manejo de Bacias Hidrográficas*, do 8º Período e com carga horária de 60 h

**8- CONSTRUCCIONES EN MADERA – optativa 1º Cuatrimestre 40 hs.**

Esta disciplina convalidará en la carrera de Engenharia Florestal de la UTFPR, las disciplinas de: *Construções Rurais*, do 9º Período e com carga horária de 60 h.

Esta disciplina convalidará, no curso de Engenharia Florestal da UTFPR/DV, a disciplina de *Melhoramento genético das espécies Florestais*, do 5º Período e com carga horária de 60 h.

**5. ÁREAS NATURALES PROTEGIDAS - 2º Cuatrimestre 60 hs.**

Esta disciplina convalidará, no curso de Engenharia Florestal da UTFPR/DV, a disciplina de *Manejo de Unidades de Conservação*, do 9º Período e com carga horária de 45 h.

**6. INDUSTRIAS FORESTALES II - 2º Cuatrimestre 75 hs.**

Esta disciplina convalidará, no curso de Engenharia Florestal da UTFPR/DV, a disciplina de *Industrialização de Produtos Florestais*, do 8º Período e com carga horária de 45 h, e a disciplina de *Recursos Energéticos*, optativa do 7º período e com carga horária de 45 h.

**7. ORDENACIÓN DE CUENCAS HÍDRICAS - 2º Cuatrimestre 60 hs.**

Esta disciplina convalidará, no curso de Engenharia Florestal da UTFPR/DV, a disciplina de *Manejo de Bacias Hidrográficas*, do 8º Período e com carga horária de 60 h

**8. CONSTRUCCIONES EN MADERA – optativa 1º Cuatrimestre 40 hs.**

Esta disciplina convalidará, no curso de Engenharia Florestal da UTFPR/DV, a disciplina de *Construções Rurais*, do 9º Período e com carga horária de 60 h.

**ANEXO RESOLUCION CS N° 133-25**

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES  
Facultad de Ciencias Forestales

UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ  
Curso de Engenharia Florestal



Engenharia Florestal

|  |  |
|--|--|
| <p><b>9- PASANTÍAS Y PRACTICAS PROFESIONALES SUPERVISADAS. 1° Cuatrimestre 300 hs.</b></p> <p>Esta disciplina convalidará en la carrera de Engenharia Florestal de la UTFPR, las disciplinas de: Pasantía Carga Horaria: 360 hs.</p> | <p><b>9. PASSANTIA Y PRÁTICA PROFISIONALES SUPERVISIONAS. 1° Cuatrimestre 300 hs.</b></p> <p>Esta disciplina convalidará, no curso de Engenharia Florestal da UTFPR/DV, a disciplina de <i>Estágio Obrigatório Supervisionado</i>, com carga horária de 360 h.</p> |
|--|--|

|  |  |
|--|--|
| <p><b>OBSERVACIONES REFERENTES A COMPLEMENTACION DE LA MATRIZ EN LA UTFPR:</b></p> <p>Para el estudiante de la Carrera de Engenharia Florestal de la UTFPR que participe de la movilidad internacional para Doble Titulación (DT) con la UNaM:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>I. El alumno del curso de EF de UTFPR/DV debe cursar un total mínimo de 04 (cuatro) disciplinas optativas específicas (equivalentes a un total de 180 horas), a partir del 5° período, que es una obligatoriedad para concluir el curso en la UTFPR. Por ello, del conjunto de disciplinas que el alumno debe hacer en la UNaM, y que no están contempladas en este convenio podrán ser acreditadas como optativas, desde que estén en el plan de estudios individual.</li> <li>II. El alumno que fuera para la movilidad en el noveno período y que permanece 01 (un) año en movilidad en la UNaM, al retornar deberá realizar solamente la pasantía</li> </ol> | <p><b>OBSERVAÇÕES REFERENTES A COMPLEMENTAÇÃO DA MATRIZ NA UTFPR:</b></p> <p>Para o aluno do curso de Engenharia Florestal (EF) da UTFPR/DV que for participar da mobilidade internacional para Dupla-Diplomação (DD) com a UNaM:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>I. O aluno do curso de Engenharia Florestal da UTFPR/DV deve cursar um total mínimo de 04 (quatro) disciplinas optativas específicas (equivalentes a um total de 180 horas), a partir do 5° período, sendo esta uma obrigatoriedade para concluir o curso na UTFPR. Porém, do conjunto de disciplinas que esse aluno deve fazer na UNaM, e que não estão contidas nesse convênio poderão ser validadas como optativas, desde que estejam no plano de estudos individual.</li> <li>II. O aluno que for para mobilidade no 9° período e que ficar por 01 (um) ano em mobilidade na UNaM, ao retornar irá realizar apenas o estágio supervisionado desde que não o tenha feito durante o período cursado na UNAM.</li> </ol> |
|--|--|

*[Handwritten signatures in blue ink]*

*[Handwritten signatures in black ink]*

**ANEXO RESOLUCION CS N° 133-25**

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES  
Facultad de Ciencias Forestales

UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ  
Curso de Engenharia Florestal



Engenharia Florestal



UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ



Universidad Nacional de Misiones

|   |  |
|---|--|
| supervisada si no la hubiera cursado durante el período en la UNaM. |  |
|---|--|

| <u>MOVILIDAD DEL ESTUDIANTE DE LA UNAM HACIA LA UTFPR</u>  | <u>MOBILIDADE DE ACADÊMICO DA UNaM PARA A UTFPR</u>  |
|--|--|
| <p>El estudiante de la Carrera de Ingeniería Forestal (IF) de la UNaM irá para la UTFPR en el primer cuatrimestre del 5° año lectivo. Si hubiera alguna disciplina pendiente, deberá necesariamente, cursarla y aprobarla al retornar.</p> <p>Para efectivizar la DT, el estudiante de la carrera de IF de la UNaM deberá cursar y aprobar en la UTFPR/MD, como mínimo 10 disciplinas, equivalentes a 585 horas, del conjunto de disciplinas que se proponen a continuación:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I y II – Sem. 9 y 10.</b> Carga horaria: 120 hs.<br/>Esta disciplina convalidará, en la carrera de Ingeniería Forestal de la UNaM, la disciplina: <b>Integradora Final</b>. Anual de 90 hs.</li> <li><b>SOCIOLOGIA E EXTENSÃO RURAL – Sem. 6.</b> Carga horaria: 60 hs.<br/>Esta disciplina convalidará, en la carrera de Ingeniería Forestal de la UNaM, la disciplina: <b>Sociología y Extensión Forestal</b>. 1° Cuatrimestre 45 hs.</li> <li><b>MECANIZAÇÃO FLORESTAL- Sem. 8.</b> Carga horaria: 90 hs.<br/>Esta disciplina convalidará, en la carrera de Ingeniería Forestal de la UNaM, la disciplina: <b>Explotación Forestal</b>. 1° Cuatrimestre 90 hs.</li> </ol> | <p>O aluno da carrera de Engenharia Forestal (IF) da UNaM virá para UTFPR no primeiro quadrimestre do 5° ano letivo (nono quadrimestre). Se houver alguma pendência, o aluno deverá, necessariamente, cursá-la ao retornar.</p> <p>Para efetivação da Dupla-Diplomação, o aluno oriundo da carrera de IF da UNaM deverá cursar na UTFPR/DV, no mínimo 10 disciplinas, equivalentes a 585 horas do conjunto de disciplinas apresentado a seguir:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I E TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO II –</b> Disciplinas do 9° e 10° períodos, carga horária 60 horas respectivamente;<br/><br/>Essas disciplinas irão convalidar, na carrera de <i>Ingenieria Forestal</i> da UNaM, a disciplina <b>Integradora Final</b>. Anual de 90 hs.</li> <li><b>SOCIOLOGIA E EXTENSÃO RURAL</b>, ofertada no 6° período, carga horária 60 horas.<br/><br/>Esta disciplina irá convalidar, na carrera de <i>Ingenieria Forestales</i> da UNaM, a disciplina de <b>Sociología y Extensión Forestal</b>, do 1° quadrimestre 45 hs.</li> </ol> |

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*

**ANEXO RESOLUCION CS Nº 133-25**

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES  
Facultad de Ciencias Forestales

UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ  
Curso de Engenharia Florestal



Engenharia Florestal

|  |  |
|--|--|
| <p>4. <b>MELHORAMENTO GENÉTICO DE ESPÉCIES FLORESTAIS</b> – Sem. 5. Carga Horaria: 60 hs.</p> <p>Esta disciplina convalidará, en la carrera de Ingeniería Forestal de la UNaM, la disciplina: <i>Mejoramiento Forestal</i>. 1° Cuatrimestre 105 hs.</p>  | <p>3. <b>MECANIZAÇÃO FLORESTAL</b>, ofertada no 8° período, totalizando 90 horas;</p> <p>Essa disciplina irá convalidar, na carrera de <i>Ingeniería Forestal</i> da UNaM, a disciplina de <i>Explotación Forestal</i>, do 1° quadrimestre 90 hs.</p>  |
| <p>5. <b>MANEJO DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO</b> – Sem. 9. Carga horaria: 45 hs.</p> <p>Esta disciplina convalidará, en la carrera de Ingeniería Forestal de la UNaM, la disciplina: <i>Áreas Naturales Protegidas</i>. 2° Cuatrimestre 60 hs.</p>   | <p>4. <b>MELHORAMENTO GENÉTICO DE ESPÉCIES FLORESTAIS</b>, ofertada no 5° período, totalizando 60 horas;</p> <p>Essa disciplina irá convalidar, na carrera de <i>Ingeniería Forestal</i> da UNaM, a disciplina de <i>Mejoramiento Forestal</i>, do 1° quadrimestre 105 hs;</p>   |
| <p>6. <b>INDUSTRIALIZAÇÃO DE PRODUTOS FLORESTAIS</b>, Sem. 8°, 45 h. E <b>RECURSOS ENERGÉTICOS</b>, optativa, Sem. 7°, totalizando 45 horas.</p> <p>Esta disciplina convalidará, en la carrera de Ingeniería Forestal de la UNaM, la disciplina: <i>Industrias Forestales II</i>. 2° Cuatrimestre 75 hs.</p> | <p>5. <b>MANEJO DE UNIDADES DE CONSERVAÇÃO</b>, ofertada no 9° período, totalizando 45 horas;</p> <p>Essa disciplina irá convalidar, na carrera de <i>Ingeniería Forestal</i> da UNaM, a disciplina de <i>Áreas Naturales Protegidas</i>. 2° quadrimestre 60 hs.</p>   |
| <p>7. <b>MANEJO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS</b> – Sem. 8. Carga horaria: 60 hs.</p> <p>Esta disciplina convalidará, en la carrera de Ingeniería Forestal de la UNaM, la disciplina: <i>Ordenación de Cuencas Hídricas</i>. 2° Cuatrimestre 75 hs.</p>  | <p>6. <b>INDUSTRIALIZAÇÃO DE PRODUTOS FLORESTAIS</b>, ofertada no 8° período, 45 h. E <b>RECURSOS ENERGÉTICOS</b>, optativa ofertada no 7° período, totalizando 45 horas.</p> <p>7. Essa disciplina irá convalidar, na carrera de <i>Ingeniería Forestal</i> da UNaM, a disciplina de <i>Industrias Forestales II</i>, do 2° quadrimestre 75 hs.</p> |
| <p>8. <b>CONSTRUÇÕES RURAIS</b> – Sem. 9°, carga horaria: 60 horas;</p> <p>Esta disciplina convalidará, en la carrera de Ingeniería Forestal de la UNaM, la</p>  | <p>8. <b>MANEJO DE BACIAS HIDROGRÁFICAS</b>, ofertada no 8° período, totalizando 60 horas;</p>   |

*[Handwritten signatures]*

*[Handwritten signature]*

**ANEXO RESOLUCION CS Nº 133-25**

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES  
Facultad de Ciencias Forestales

UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ  
Curso de Engenharia Florestal



Engenharia Florestal

|   |   |
|---|---|
| <p>disciplina: de Construcción en Madera, optativa 40 hs.</p> <p>9. <b>ESTÁGIO SUPERVISIONADO</b> – Sem. 10. Carga horaria: 360 hs. Esta disciplina convalidará, en la carrera de Ingeniería Forestal de la UNaM, la disciplina: Pasantías y Prácticas Profesionales Supervisadas. 1° Cuatrimestre, 300 hs.</p> | <p>Essa disciplina irá convalidar, na carrera de <i>Ingeniería Forestal</i> da UNaM, a disciplina de <i>Ordenación de Cuencas Hídricas</i>, do 2° quadrimestre 75 hs.</p> <p>9. – <b>CONSTRUÇÕES RURAIS</b> – ofertada no 9° período, totalizando 60 horas;</p> <p>Essa disciplina irá convalidar, na carrera de <i>Ingeniería Forestal</i> da UNaM, a disciplina de Construcción en Madera, optativa 40 hs.</p> <p>10. – <b>ESTÁGIO OBRIGATÓRIO SUPERVISIONADO</b> – Sem. 10. Carga horária: 360 h.</p> <p>Essa disciplina irá convalidar, na carrera de <i>Ingeniería Forestal</i> da UNaM, a disciplina de Pasantías y Prácticas Profesionales Supervisionadas, do 1° quadrimestre 300 hs.</p> |
|---|---|

|  |   |
|--|---|
| <p>OBSERVACIONES REFERENTES A LA COMPLEMENTACION DE LA MATRIZ EN LA UNaM:</p> <p>Para el estudiante de la carrera de IA de la UNaM que participe de la movilidad internacional para DT con la UTFPR/DV:</p> <p>I. Em el caso de los alumnos de la Doble Titulación que no tengan cursado todas las disciplinas previstas hasta el octavo cuatrimestre, al retornar de la movilidad a la UTFPR/DV deberán cursar y aprobar las disciplinas pendientes</p> | <p>OBSERVAÇÕES REFERENTES À COMPLEMENTAÇÃO DA MATRIZ NA UNaM:</p> <p>Para o aluno do Curso de Engenharia Forestal da UNaM que for participar da mobilidade internacional para Dupla-Diplomação (DD) com a UTFPR/DV:</p> <p>I. Caso os alunos em Dupla Diplomação não tenham cursado todas as disciplinas previstas até o oitavo quadrimestre, ao retornarem da mobilidade na UTFPR/DV, deverão cursar e serem aprovados, e também as disciplinas pendentes.</p> |
|--|---|

ANEXO RESOLUCION CS N° 133-25

UNIVERSIDAD NACIONAL DE MISIONES  
Facultad de Ciencias Forestales

UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ  
Curso de Engenharia Florestal



Engenharia Florestal



UNIVERSIDADE TECNOLÓGICA FEDERAL DO PARANÁ



Universidad Nacional de Misiones

I. Para el alumno del Curso de Ingeniería Forestal da UNaM para obtener el diploma de Engenheiro Florestal por la UTFPR deberá cursar las disciplinas de: **Política e Legislação Florestal e Manejo Florestal** en la UTFPR y también cursar y aprobar las disciplinas de Política y Legislación Forestal e Ordenación Forestal na UNaM, obligatoriamente.

IV. Para o aluno do Curso de Engenharia Florestal da UNaM obter o diploma de Engenheiro Florestal pela UTFPR deverá cursar as disciplinas de **Política e Legislação Florestal e Manejo Florestal** na UTFPR e também cursar e aprovar as disciplinas de Política y Legislación Forestal e Ordenación Forestal na UNaM, obrigatoriamente.