



PROPUNERE

Nr. 652 din 24.09.2020.

privind componenţa comisiei de specialitate pentru evaluarea tezei de abilitare **elaborată de Prof.dr.ing. Schnabel Thomas, în vederea obţinerii atestatului de abilitare, în domeniul Inginerie forestieră.**

Conform Regulamentului privind obţinerea atestatului de abilitare aprobat de către Senatul Universităţii Transilvania din Braşov,

după evaluarea dosarului de abilitare, constatând că sunt îndeplinite cerinţele privind structura tezei de abilitare potrivit art. 6 din OMECS nr. 3121/27.01.2015 şi standardele minimale identice cu standardele de acordare a titlului de profesor universitar, respectiv CS I, stabilite de CNATDCU şi aprobate prin ordin al ministrului de resort,

COMISIA DE EVALUARE INTERNĂ pentru domeniul fundamental ştiinţe inginereşti formulează următoarele propuneri:

Art. 1. Propune comisia de specialitate pentru evaluarea tezei de abilitare **elaborată de Prof.dr.ing. Schnabel Thomas, în vederea obţinerii atestatului de abilitare, în domeniul Inginerie forestieră, în următoarea componenţă:**

Nr. crt.	Specialist	Date de contact (afiliere, adresă completă, email)	Scurtă motivare
1	Prof.dr.ing. Vladimir GRYC	Mendel University Brno, Faculty of Forestry and Wood Technology (Cehia) Adresa: Budova B, Zemědělská 3, Lesnická 37, 613 00 Brno, Cehia Email: gryc@mendelu.cz	Prof.dr.ing. Vladimir GRYC este un specialist de marcă în domeniul ingineriei lemnului (h-index WOS = 11). Este conducător de doctorat în domeniul Ingineria materialelor pe bază de lemn (Wood material engineering), în limba cehă şi engleză. Are 3 doctoranzi cu titlul de doctor confirmaţi şi nu se află în situaţie de incompatibilitate pentru evaluarea



			tezei de abilitare a candidatului. Cunoaște, înțelege și vorbește fluent limba engleză.
2	Conf.habil.dr.ing. Csilla Maria CSIHA	University of West Hungary, SKK Faculty of Wood Science, Sopron (Ungaria) Adresa: H-9400 Sopron, Bajcsy Zsilinszky 4 Email: csilla.csiha@skk.nyme.hu	Conf.dr.ing Csilla Maria CSIHA este un specialist de marcă în domeniul Științei materialelor, abilitat ca și conducător de doctorat din anul 2013 în cadrul Școlii doctorale Wood Science and Technology la Facultatea de Știința Lemnului din Sopron. Are 2 doctoranzi cu titlul de doctor confirmați și nu se află în situație de incompatibilitate pentru evaluarea tezei de abilitare a candidatului. Cunoaște, înțelege și vorbește fluent limba engleză.
3	Prof.dr.chim. Maria Cristina TIMAR	Universitatea Transilvania din Brașov, Facultatea de Ingineria Lemnului Str. Universității nr. 1, Brașov Email: cristinatimar@unitbv.ro	Prof.dr.chim. Maria Cristina TIMAR este un specialist de marcă în domeniul Inginerie forestieră, având calitatea de conducător de doctorat din anul 2011. Are 1 doctorand cu titlul de doctor confirmat. Îndeplinește standardele minimale și obligatorii impuse de comisia CNATDCU-IRVA pentru funcția de profesor, nu a avut teze invalidate de CNATDCU și nu este în situație de incompatibilitate pentru evaluarea tezei de abilitare a candidatului. Cunoaște, înțelege și vorbește fluent limba engleză.
Propuneri pentru membri supleanți:			
1	Prof.dr.ing. Neculae Șofletea	Universitatea Transilvania din Brașov, Facultatea de Silvicultură Str. Universității nr. 1, Brașov Email: nic.sofletea@unitbv.ro	Prof.dr.ing. Neculae ȘOFLETEA este un specialist de marcă în domeniu, abilitat în anul 2006 ca și conducător de doctorat la Universitatea Transilvania din Brașov, în domeniul <i>Silvicultură</i> . Are 7 doctoranzi cu titlul de doctor confirmat. Îndeplinește standardele minimale și obligatorii impuse de comisia CNATDCU-IRVA pentru funcția de profesor, nu a avut teze invalidate de CNATDCU și nu este în situație de incompatibilitate pentru evaluarea tezei de abilitare a candidatului. Cunoaște, înțelege și vorbește fluent limba engleză.

2	Cercet.șt.gr.I Ionel POPA	Institutul Național de Cercetare -Dezvoltare în Silvicultură "Marin Dracea", Stațiunea de Cercetare-Dezvoltare și Experimentare Producție din Câmpulung Moldovenesc E-mail: popaicas@gmail.com	Dr.ing. Ionel POPA este un specialist de marcă în domeniu, abilitat în anul 2009ca și conducător de doctorat la Uniiiversitatea „Stefan cel Mare” din Suceava, în domeniul <i>Silvicultură</i> . Are 1 doctorand cu titlul de doctor confirmat. Îndeplinește standardele minimale și obligatorii impuse de comisia CNATDCU-IRVA pentru funcția de profesor/CSI, nu a avut teze invalidate de CNATDCU și nu este în situație de incompatibilitate pentru evaluarea tezei de abilitare a candidatului. Cunoaște, înțelege și vorbește fluent limba engleză.
---	------------------------------	---	---

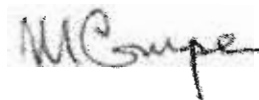
Sunt atașate acordurile exprimate de membrii comisiei.

Art. 2. Propune ca ședința publică să fie condusă de Prof.dr.ing. Mihai Ispas – decan al Facultății de Ingineria Lemnului, iar secretarul ședinței să fie șef lucr.dr.ing. Bogdan Bedelea – prodecan al Facultății de Ingineria Lemnului. Ambii au luat la cunoștință de această propunere și și-au exprimat acordul.

Membru, Prof.dr.ing. Simona LACHE



Membru, Prof.dr.ing. Mihaela CÂMPEAN



Membru, Prof.dr.ing. Teodor MACHEDON-
PISU





621/14.09.2020

RAPORTUL

COMISIEI DE EVALUARE INTERNĂ

Comisia 1: Domeniul fundamental științe ingineresti

Numele și prenumele candidatului: Schnabel Thomas

Titlul tezei de abilitare: "Valorisation of bio-based resources for innovative materials, products and applications" ("Valorificarea bio-resurselor pentru materiale, produse și aplicații inovative")

Domeniul de studii universitare de doctorat: Inginerie forestieră

În urma analizei dosarului depus pentru obținerea atestatului de abilitare în domeniul de doctorat Inginerie forestieră, de către domnul FH-Prof.dr.ing. Schnabel Thomas, comisia de evaluare internă a constatat, pe baza documentelor și verificărilor întreprinse, următoarele:

1. Tema tezei cu titlul "Valorisation of bio-based resources for innovative materials, products and applications" se încadrează în domeniul Inginerie forestieră, arondat comisiei CNATDCU - Ingineria resurselor animale și vegetale (IRVA)
2. Dosarul este complet (a se vedea opisul de documente)
3. Sunt îndeplinite Standardele minimale și obligatorii pentru acordarea atestatului de abilitare în domeniul de doctorat vizat, identice cu standardele de acordare a titlului de profesor universitar, stabilite de CNATDCU și aprobate prin ordin al ministrului de resort pentru comisia IRVA
4. Motivația deciziei de neîndeplinire a standardelor – nu este cazul
5. Comisia de evaluare internă propune componența comisiei de specialitate pentru susținerea tezei de abilitare, prezentată în Anexa 2, considerând că toți cei trei



membri titulari propuși (doi de la universități europene de profil și unul de la Universitatea Transilvania din Brașov) dețin calitatea de conducător de doctorat în domeniul de doctorat vizat de candidat (Inginerie forestieră sau echivalent – Ingineria materialelor pe bază de lemn – în cazul dlui Prof.dr.ing. Vladimír Gryc, și respectiv Știința materialelor în cadrul școlii doctorale Wood Science and Technology – în cazul dnei Conf.dr.habil.ing. Csilla Csiha), îndeplinesc standardele minimale și obligatorii stabilite de CNATDCU-IRVA și nu au teze invalidate de CNATDCU (valabil pentru membrul titular propus din România), au cel puțin un doctorand cu titlul de doctor confirmat și nu se află în situație de incompatibilitate cu evaluarea candidatului.

În **concluzie**, comisia constată **îndeplinirea** condițiilor pentru continuarea procesului de obținere a atestatului de abilitare a domnului FH-Prof.dr.ing. Schnabel Thomas în domeniul de doctorat **Inginerie forestieră** și propune Consiliului SDI validarea acestei concluzii, respectiv **continuarea** procedurii de abilitare.

Comisia I – Domeniul fundamental Științe Inginerești

- Membri titulari:**
1. Prof. univ. dr. ing. Simona LACHE - Inginerie mecanică
 2. Prof. univ. dr. ing. Mihaela CÂMPEAN - Inginerie forestieră
 3. Prof. univ. dr. ing. Teodor MACHEDON - PISU - Ingineria materialelor

