

Sammanställning av stipendiater, lärosäte, syfte samt årligt utdelat belopp från Såg i Syds Jubileumsstiftelse

Stipendiater 2014 Utdelat belopp 25 000 kr		
Staffan Levin	Sveriges Lantbruksuniversitet, Uppsala	Studieresa för att undersöka trävarumarknaden i Frankrike med avseende på svensk export
Erik Wikström	Kungliga Tekniska Högskolan, Stockholm	Modernisering av om gammal byggteknik (skiftesverk) kan moderniseras och tillämpas.
Stipendiater 2015 Utdelat belopp 40 000 kr		
Axel Zedell	Kungliga Tekniska Högskolan, Stockholm	Försök att skapa isoleringsmaterial av sågspån med hjälp av svampmycel
Dietrech Buch	Luleå Tekniska Universitet	Hållfasthets- och produktionstester av crosslaminated timber med 45° vinkel mellan skikten
Tinh Sjökvist	Linnéuniversitetet, Växjö	Kursavgift och omkostnader vid en kurs i Lettland gällande vidhäftning av färg på trä
Stipendiater 2016 Utdelat belopp 40 000 kr		
Magnus Fredriksson	University of British Columbia, Vancouver	PostDoc-studier av datortomografiteknik vid stockmätning
Per-Olof Syren	Kungliga Tekniska Högskolan, Stockholm	Konferensresa gällande biokemi om att tillvarata lättflyktiga terpen

Stipendiater 2017 Utdelat belopp 55 000 kr		
Djordje Popovic	Tekniska Högskolan i Jönköping	Doktorandstudier om processplattformar för industriellt trähusbyggande
Henry Persson	Kungliga Tekniska Högskolan, Stockholm	Pyrolysförsök med sågspån för bränsleframställning
Stipendiater 2018 Utdelat belopp 60 000 kr		
Rikard Jonsson	Skogforsk, Uppsala	Resa för deltagande i Forest Engineering Conference i Nya Zeeland.
Peter Lerman	Linnéuniversitetet, Växjö	Utveckling av torkteknikutbildning vid Linnéuniversitetet
Stipendiater 2019 Utdelat belopp 0 kr		
Stipendiater 2020 Utdelat belopp 125 000 kr		
Ida Kihlgren	Sveriges Lantbruksuniversitet, Umeå	Publicera forskningsresultat om ökat värdeutbyte genom scanning före aptering
Peter Lerman	Linnéuniversitetet, Växjö	Diffusionsdriven virkestorkning
Tinh Sjökvist	Linnéuniversitetet, Växjö	Studieresa till Japan avseende trä som fasadbeklädnad
Karl Åhlund	Chalmers Tekniska Högskola, Göteborg	Verktyg och material för forskningslaborationer om klyvning av trä

Stipendiater 2021 Utdelat belopp 0 kr		
Stipendiater 2022 Utdelat belopp – 240 000 kr		
Johannes A.J. Huber	Luleå Tekniska Universitet	Forskning för att via CT-röntgen förutse det sågade virkesstyckets egenskaper före försågning
Frödinge-Hällerum Timber AB	Medlemsföretag i Såg i Syd	Försök att praktiskt tillämpa spårbarhet för virke från skog till produkt, via bildanalys och AI (arbetet sker i samverkan med företaget Tracy of Sweden)
SLU via ansvarig programledare Karin Hjelm	Sveriges Lantbruksuniversitet tillsammans med Linnéuniversitetet och Skogforsk	Delfinansiering till projekt FRAS – Framtidens skogsskötsel i södra Sverige
Stipendiater 2023 Utdelat belopp 30 000 kr		
Alman Strkonjic	Linnéuniversitetet	Deltagande i International Timber Academys utbildning Nordic Wood Industries i Finland
Stipendiater 2024 Utdelat belopp 60 000 kr		
Varvara Apostolopoulou Kalkavoura	Stockholms Universitet	Resa till Zürich för att utföra forskning kring isolering med nanocellulosaskum

Stipendiater 2025

Utdelat belopp 79 000 kr

Sheng Leslie Joevenller,	Luleå Tekniska Universitet	Arbete i syfte att med data från CT-scanner identifiera hartsved (törskateangripen ved) för utsortering innan stocken når sågen.
Sebastian Svensson Meulmann,	Linnéuniversitetet, Växjö	Arbetet består i att undersöka alternativ till befintliga träfasader av mestadels gran. Långtidsförsök har gjorts med såväl obehandlad som värmebehandlad asp.