



2023



hybride

NACHWUCHS KONFERENZ



16.-18. November 2023



National Kaohsiung University
of Science and Technology
NKUST (Kaohsiung, Taiwan)

PROGRAMM*

16.11.2023

16.00-20.30 (GMT+8)

- Begrüßung
- Kennenlernen
- DaF studieren in den GIP-Ländern

17.11.2023

13.30-18.00 (GMT+8)

- Einblicke in die Studienpraxis in DaF
- Forschungs-Café

18.11.2023

13.30-16.30 (GMT+8)

- Workshop für den wiss. Nachwuchs
- Abschluss

*ausführliches Programm siehe unten

PARTNER

- Friedrich-Schiller-Universität Jena (Jena, Deutschland)
- Dokkyo-Universität (Tokyo, Japan)
- Reitaku-Universität (Tokyo, Japan)
- Seoul National University – SNU (Seoul, Korea)
- National Kaohsiung University of Science and Technology – NKUST (Kaohsiung, Taiwan)

[zur Anmeldung](#)



PROGRAMM

Teilnahme an GIP-Veranstaltungen mit * gekennzeichnet
Zeitangaben erfolgen in (GMT+8)

16.11.2023

Zeit	Slot	Inhalt
16:00-16.15	Begrüßung, Anmoderation	Vorstellung der OrganisatorInnen, Ziele und Ablauf des Treffens
16:15-17.00	Was verbindet uns?	Kennenlernen in hybriden Gruppen
17:00-18:30	DaF studieren in den GIP-Ländern	gemeinsames Brainstorming Arbeit in Ländergruppen
18:30-19.30	Abendessen	
19.30-20.30	Zusammentragen der Ergebnisse & Vergleich	Ressourcen und Herausforderungen für ein DaF-Studium an den GIP-Standorten

17.11.2023

Zeit	Slot	Inhalt
13.30-14.30	Teilnahme an der GIP*	Vortrag: DaF in einer globalisierten Welt: Wege zur multinationalen Zusammenarbeit* Referent: Prof. Dr. Sang Hwan Seong (Seoul National University, Korea)
		Vortrag: DaF als wissenschaftliches Fach - Grundlagen und Herausforderungen an japanischen Universitäten* Referentin: Asso. Prof. Dr. Olga Czyzak (Chuo Universität, Japan)
		Vorstellung unserer Ergebnisse: Ressourcen und Herausforderungen für ein DaF-Studium an den GIP-Standorten ReferentInnen: Nachwuchsnetzwerk Ostasien
		Q & A*
14:30-14:40		Kaffeepause*
14:40-14:55		
Forschungs-Café		
15:00-15:15	Forschungs-Café • Interaktionsforschung • Aktionsforschung • Qualitative Inhaltsanalyse • Escape Rooms im DaF-Unterricht	Vorstellung der angebotenen Themen (Pitch)
15:15-16:00		RUNDE 1
16:00-16:45		RUNDE 2
16:45-17:30		RUNDE 3
17:30-18.00		abschließende Diskussionsrunde

18.11.2023

Zeit	Slot	Inhalt
13:30-14:30	Workshop*	wissenschaftliche Vorträge halten
14.30-15.30	Abschlussdiskussion Nachwuchskonferenz	
16:20-16:30	Abschluss*	