

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	AKIB - Arbeitskreis Internationales der Fakultät Bauen und Erhalten	Termine am Mittwoch, 11.04.2012 - Samstag, 14.04.2012 09:00 - 18:00	Dipl.-Ing. Architekt Thomas Kauertz, Prof. Dr.-Ing. Architekt Till Böttger
	Akkreditierung K&R-Studiengänge	Termine am Mittwoch, 17.04.2024 14:00 - 17:00, Montag, 29.04.2024 17:00 - 19:00, Mittwoch, 22.05.2024 13:00 - 14:45, Freitag, 05.07.2024 09:00 - 15:00, Ort: HID_E22 - Seminarraum, HID_E10 - Bespr echungsraum (Hybrid)	Prof. Ulrike Hähner, Dipl.Rest., Dipl.-Kffr. (FH) Birgit Delp, Thomas Meyer
	Befundsicherung von Architekturoberflächen	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dr. Angela Weyer
	Dekanat / Prüfungsverwaltung K-Studiengänge	Termine am Dienstag, 17.10.2023 13:00 - 14:00, Ort: ((Hohnsen 2, Flur EG))	Thomas Meyer, Dipl.-Kffr. (FH) Birgit Delp
	Erhaltung von Wachsmoulagen	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dr. Angela Weyer
	FK B - Wichtige Dokumente	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr.-Ing. Elke Scholz
	Fotografie als Werkzeug der Dokumentation und Untersuchung	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dr. Angela Weyer

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	Gremien (öffentlich) Fak. Bauen und Erhalten	Termine am Mittwoch, 26.04.2023, Mittwoch, 10.05.2023, Mittwoch, 17.05.2023, Mittwoch, 31.05.2023, Mittwoch, 14.06.2023, Mittwoch, 05.07.2023 14:30 - 16:30, Mittwoch, 05.07.2023 15:30 - 17:00, Mittwoch, 11.10.2023 14:30 - 16:00, Mittwoch, 25.10.2023 14:30 - 17:00, Mittwoch, 08.11.2023 14:30 - 16:00, Mittwoch, 22.11.2023 14:30 - 17:00, Mittwoch, 06.12.2023 14:30 - 16:00, Mittwoch, 20.12.2023 14:30 - 17:00, Mittwoch, 17.01.2024 14:30 - 16:00, Mittwoch, 24.01.2024 14:30 - 17:00 ... (mehr) Ort: HID_110 - Seminarraum, HID_E10 - Bespr echungsraum (Hybrid), HID_114 - Projektraum Architektur (+5 weitere)	Prof. Dr. Iris Marquardt, Prof. Dr.-Ing. Architekt Till Böttger, Prof. Dr. Meike Deck, Prof. Dr. Christian Adams, Prof. Ulrike Hähner, Dipl.Rest., Eugenia Winterholler, Dipl.-Kffr. (FH) Birgit Delp, Thomas Meyer
	Grundlagen der Holzkunde. Eigenschaften – Verwendung – Schäden – Untersuchungsmethoden erläutert am Beispiel von Eichenholz	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dr. Angela Weyer
	Grundlagen Wissenschaftlichen Arbeitens	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dr. Angela Weyer

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	GVS	Termine am Mittwoch, 18.03.2020 13:30 - 15:30, Ort: ((De kanatszimmer Bismarckplatz))	Dipl.-Biol. Ulrich-Markus Fritz, Dipl.-Rest. Heike Leuckfeld
	Mikrobieller Befall von Kunst- und Kulturgut	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dr. Angela Weyer
	Objektgeschichte	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dr. Angela Weyer
	Prüfungskommission Konservierung- Restaurierung	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dipl.-Kffr. (FH) Birgit Delp, Prof. Ulrike Hähner, Dipl.Rest., Thomas Meyer, Prof. Dr. Julia Antonieta Schultz
	Restaurierungstheorien und -methoden von 1945 bis heute	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Prof. Dr. Ursula Schädler-Saub, Dr. Angela Weyer
	Schädigung von Kulturgut durch Salze	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dr. Angela Weyer
	Sozialraum HAWK	Termine am Dienstag, 30.01.2024 18:00 - 20:00, Dienstag, 27.02.2024 11:00 - 16:00, Ort: ((Renatastraße 11, 31134 Hildesheim, Raum HIWB E30 / Hybrid unter https://eu02web. zoom-x.de/j/3494 870853 (Meeting- ID: 349 487 0853 Kenncode: 177349))), ((Hohnsen 2, 31134 Hildesheim, Raum HID_114 // https://eu02web. zoom-x.de/j/3494 870853 (Meeting- ID: 349 487 0853 Kenncode: 177349)))	Prof. Dr. Axel Schäfer, Prof. Dr.-Ing. Architektin Ines Lüder
	Studienkommission Konservierung und Restaurierung	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dipl.-Kffr. (FH) Birgit Delp, Thomas Meyer, Prof. Ulrike Hähner, Dipl.Rest.
	Studienleistungen	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dipl.-Biol. Ulrich-Markus Fritz

Nr.	Titel	Zeit/Ort	Lehrende
	StuPa HAWK HHG	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Lehrbeauftragte/r S Ho N.N. S Ho
	Untersuchung von transparenten Überzügen auf Möbeln und Holzobjekten	Die Zeiten der Veranstaltung stehen nicht fest.	Dr. Angela Weyer
	Vorbereitung eines Forschungsprojektes - Prof. Dr. Caianiello	Termine am Samstag, 22.06.2024 09:00 - 18:00, Ort: HID_E22 - Seminarraum, HID_E27 - Seminarraum, HID_E21 - Seminarraum	Prof. Dr. Tiziana Caianiello
FSR B 00	Fachschaftsrat FK Bauen und Erhalten - FSR B	Mittwoch: 14:00 - 15:00, wöchentlich (ab 06.10.2021), <i>offenes Treffen des FSR [b]</i> k.A. Termine am Mittwoch, 26.04.2023 13:00 - 21:00, Ort: ((HID Innenhof))	fsr FB, FSR B, Fachschaftsrat