



TH Rosenheim: Terminvorschau fÃ1/4r Juli 2024

Beitrag

Nachfolgend eine Ã?bersicht der Termine und Veranstaltungen der TH Rosenheim im Juli 2024.

Uhrzeit: 8:30 und 18:30 Uhr

• Ort: online

Die Bildung und Erziehung von Kindern ist eine zentrale Aufgabe unserer Gesellschaft. Im Studiengang Pädagogik der Kindheit lernen Studierende, sich im komplexen und dynamischen Umfeld der Kindheitspädagogik zu orientieren und kindliche Lernprozesse professionell zu begleiten. Durch die Schwerpunktsetzung im Bereich des Erwerbes von Leitungswissens und im Bereich des mathematisch-maturwissenschaftlichen Kompetenzerwerbs (MINT) von Kindern hebt sich die TH Rosenheim gezielt von anderen frühpädagogischen Studiengängen in Deutschland ab. Bei der Infoveranstaltung wird der Studiengang ausführlich vorgestellt und es können Fragen gestellt werden.

Mehr Informationen und Anmeldung zur Veranstaltung hier.

2.7. â?? Online-Infoveranstaltung des Campus Burghausen

• Uhrzeit: 17:00 Uhr

• Ort: online

Am Campus Burghausen der TH Rosenheim steht das Studienangebot unter dem Motto â??Studieren, wo die Chemie stimmtâ??. Direkt im Bayerischen Chemiedreieck gelegen, und damit Tür an Tür mit internationalen Konzernen der chemischen Industrie, herrschen ideale Studienbedingungen. Angeboten werden die Bachelorstudiengänge Chemieingenieurwesen, Umwelttechnologie, Prozessautomatisierungstechnik und Betriebswirtschaft. Ergänzt wird das Angebot um die Masterstudiengänge Hydrogen Technology, Circular Economy (berufsbegleitend) und Angewandte Forschung und Entwicklung in den Ingenieurwissenschaften. Bei der Online-Infoveranstaltung



können sich Interessierte über die Zulassungsvoraussetzungen, die Studienhalte, die Jobaussichten und über das studentische Leben in Burghausen informieren. Es werden auch individuelle Fragen beantwortet.

Eine Anmeldung ist nicht erforderlich, der Link zur Teilnahme findet sich hier.

3.7. â?? Ringvorlesung zur Rolle der Apotheken in der Gesundheitsversorgung

Uhrzeit: 15:30 Uhr

• Ort: Campus Rosenheim, HochschulstraÃ?e 1 und online

Eine flächendeckende Arzneimittelversorgung ist für Patientinnen und Patienten ein unverzichtbarer Bestandteil der Daseinsfürsorge. Apotheken sind ein zentraler Bestandteil der Gesundheitsversorgung. Die Bayerische Landesapothekerkammer (BLAK) vertritt die Interessen von mehr als 15.000 Apothekerinnen und Apothekern in ganz Bayern gegenüber der Politik und der Gesellschaft. Dr. Sonja Mayer, Vizepräsidentin der BLAK, wird in der Vorlesung über die sich ändernde und weiterentwickelnden Rolle der Apotheken in der Gesundheitsversorgung und aktuelle Herausforderungen berichten.

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenlos, eine Anmeldung erforderlich.

4.7. â?? Online-Infoabend zum berufsbegleitenden Bachelorstudiengang Betriebswirtschaft und Management

Uhrzeit: 17:00 Uhr

• Ort: Online

Der Erfolg eines Unternehmens hĤngt maÃ?geblich von strategischen und betriebswirtschaftlichen Entscheidungen von Führungskräften, Managern und Mitarbeitenden der Fachabteilungen ab. Diese Kompetenzen vermittelt der berufsbegleitende Bachelorstudiengang Betriebswirtschaft und Management praxisnah und anwendungsorientiert und qualifiziert somit für neue Aufgaben und Herausforderungen. Er ist auf die Anforderungen mittelständischer Unternehmen abgestimmt und richtet sich an Auszubildende mit Abitur sowie berufserfahrene Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter mit und ohne Abitur.

Weitere Informationen und Anmeldung (bis 2. Juli mA

¶glich) hier.

3.7. â?? cb live zum Thema â??Kernenergie aktuellâ??

Uhrzeit: 18:00 Uhr

• Ort: Campus Burghausen, Marktler Strañ?e 48, Audimax (Raum B 0.03)

In der Veranstaltungsreihe cb live geht es diesmal um das Thema Kernenergie. Als Experte spricht Dr. Gert Langrock vom Unternehmen Framatome GmbH, einem international führenden Hersteller kerntechnischer Lösungen. Im Vortrag geht es um die Rolle der Kernenergie für die heutige Stromund Energieversorgung in Europa und weltweit sowie die derzeit absehbaren Veränderungen zum Beispiel durch den Neubau von Anlagen im Ausland. Zudem wird der Fachmann einige Trends für die Zukunft beleuchten, wie etwa Kleine Modulare Reaktoren (SMR), Fortschrittliche Modulare



Reaktoren (AMR) und die Kernfusion. Der Besuch der Veranstaltung ist kostenlos, eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

4.7. â?? Sommerkonzert unter dem Motto â??Look at the Worldâ??

- Uhrzeit: 19:30 Uhr
- Ort: Campus Rosenheim, HochschulstraÃ?e 1, Foyer A-Gebäude (Haupteingang)

Das Angebot â??Musik an der Hochschuleâ?? bietet beim diesjährigen Sommerkonzert unter dem Motto â??Look at the Worldâ?? gleich drei Chöre auf. Neben dem Chor der TH Rosenheim (Leitung Evi Mittermaier) wirken auch der Campus Chor Burghausen-Mühldorf und der Chor Feinklang Neuötting (beide unter der Leitung von André Philipp Gold) mit. Präsentiert werden Werke von Werke von John Rutter, Christopher Tin und Eric Whitacre. Der Besuch der Veranstaltung ist kostenlos, eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

5.7. â?? Sommerkonzert unter dem Motto â??Look at the Worldâ??

- Uhrzeit: 19:30 Uhr
- Ort: Aula des Kurfürst-Maximilian-Gymnasium Burghausen, KanzelmüllerstraÃ?e 90 ½

Das Angebot â??Musik an der Hochschuleâ?? bietet beim diesjährigen Sommerkonzert unter dem Motto â??Look at the Worldâ?? gleich drei Chöre auf. Neben dem Chor der TH Rosenheim (Leitung Evi Mittermaier) wirken auch der Campus Chor Burghausen-Mühldorf und der Chor Feinklang Neuötting (beide unter der Leitung von André Philipp Gold) mit. Präsentiert werden Werke von Werke von John Rutter, Christopher Tin und Eric Whitacre. Der Besuch der Veranstaltung ist kostenlos, eine Anmeldung ist nicht erforderlich.

- Uhrzeit: unterschiedlich
- Ort: Campus Rosenheim, Hochschulstrañ?e 1

In diesem Jahr feiert die FakultĤt für Innenarchitektur, Architektur und Design (IAD) ihr 50-jähriges Bestehen. Aus diesem Anlass werden verschiedene Vorträge zu Themen aus diesem Fachbereich angeboten. AuÃ?erdem gibt es zwei Ausstellungen zu sehen: eine zeigt die aktuellen Bachelor- und Masterarbeiten aus dem Sommersemester 2024, die andere trägt als Retrospektive den Titel â??designing decadesâ??.

Weitere Informationen zum Programm und Informationen zu den VortrĤgen unter folgendem Link.

9.7. â?? Projektmesse Digitalisierung

- Uhrzeit: 8:00 bis 13:00 Uhr
- Ort: Campus Rosenheim, HochschulstraÄ?e 1, Raum B 0.23

Bei der Projektmesse Digitalisierung der Fakultät fýr Informatik präsentieren 20 studentische Teams innovative und kreative Lösungen aus Themenbereichen wie Data Science, Chatbots,



Computerspiele, Mobile-Anwendungen, Reinforcement Learning sowie Augmented Reality und Virtual Reality. Bei der Veranstaltung besteht die MĶglichkeit, mit den Studierenden und den Projektpartnern ins GesprĤch zu kommen.

Weitere Informationen und Anmeldung unter folgendem Link.

9.7. â?? Vortrag zum Thema â??Licht in der Lehre, der Forschung und im tAmglichen Lebenâ??

• Uhrzeit: 18:00 Uhr

Ort: Campus Rosenheim, HochschulstraÃ?e 1, Raum E 0.02

Licht ist ganz selbstverstĤndlich da. Das gilt für das natürliche Tageslicht, aber auch für die künstliche Beleuchtung. War es einst Luxus, in der Nacht einen meist kleinen Bereich mit eher wenig Licht zu erhellen, ist es heute leicht möglich, â??die Nacht zum Tag zu machenâ??. Aber was bedeutet das für den natürlichen Rhythmus von Lebewesen und insbesondere für uns Menschen? Professor Mathias WambsganÃ? erläutert in seinem Vortrag in der Reihe â??Wandel durch Wissenâ?? aktuelle Erkenntnisse im Bereich der nicht-visuellen Wirkung von Licht auf den menschlichen Organismus.

Weitere Informationen und Anmeldung zum Vortrag unter diesem Link.

11.7. a?? Online-Infoveranstaltung zum Studiengang Pflegewissenschaft

Uhrzeit: 16:30 Uhr

• Ort: online

Durch die VerĤnderung der Versorgungsbedarfe in unserer Gesellschaft zeichnet sich ein eklatanter FachkrĤftemangel ab. Die Aufgaben in der Pflege von Menschen aller Altersstufen gestalten sich durch hochkomplexe Pflegebedarfe, neue Diagnostik, Therapie und Rehabilitationskonzepte immer anspruchsvoller. Professionelle Expertinnen und Experten in der direkten Versorgung von Pflegebedļrftigen sind sehr gefragt, um geeignete, wissenschaftsbasierte Konzepte zur pflegerischen Versorgung einzufļhren. Bei der Infoveranstaltung wird der Studiengang Pflegewissenschaft ausfļhrlich dargestellt, auÄ?erdem werden Fragen beantwortet.

Weitere Informationen und Anmeldung zur Infoveranstaltung unter folgendem Link.

18.7. â?? Online-Infoveranstaltung zum berufsbegleitenden Masterstudiengang Wirtschaftsingenieurwesen

Uhrzeit: 18:00 Uhr

• Ort: online

Die zunehmende Komplexität in der Technologiebranche stellt immer höhere Anforderungen an den Ingenieursberuf. Dabei spielt insbesondere die Schnittstelle zwischen technischen und betrieblichen Managementaufgaben eine gewichtige Rolle. Der berufsbegleitende Masterstudiengang in Wirtschaftsingenieurswesen (MBA&Eng.) vermittelt diese Schnittstellenkompetenzen und orientiert sich dabei an der beruflichen Praxis seiner Teilnehmerinnen und Teilnehmer. Er ist spezifisch auf die Anforderungen im leitenden Technik-Management in



Unternehmen ausgelegt und richtet sich damit an technisch arbeitende (Wirtschafts)ingenieurinnen und (Wirtschafts)ingenieure.

Weitere Informationen und Anmeldung hier.

18.7. â?? Online-Infoabend zum berufsbegleitenden Bachelorstudiengang Unternehmensfļhrung für Gesundheitsberufe

Uhrzeit: 18:00 Uhr

• Ort: online

Der berufsbegleitende Bachelorstudiengang Unternehmensführung für Gesundheitsberufe richtet sich an qualifizierte Berufstätige mit einer abgeschlossenen Ausbildung in der Gesundheitsbranche, die den Bachelorabschluss neben ihrer Berufstätigkeit erwerben möchten. Zielgruppe sind vor allem Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von stationären Gesundheitseinrichtungen oder aus anderen Gesundheitsberufen. Der berufsbegleitende Bachelorstudiengang ist die ideale Weiterbildung im Gesundheitsmanagement. Beim Infoabend werden Interessierte ausführlich über den Aufbau, Ablauf und Inhalte des Studiengangs informiert und haben die Möglichkeit, Fragen mit dem Studiengangsleiter zu besprechen.

Weitere Informationen und Anmeldung hier.

Text und Bildmaterial: TH Rosenheim









Kategorie

1. Wirtschaft

Schlagworte

- 1. Hochschule Rosenheim
- 2. Rosenheim