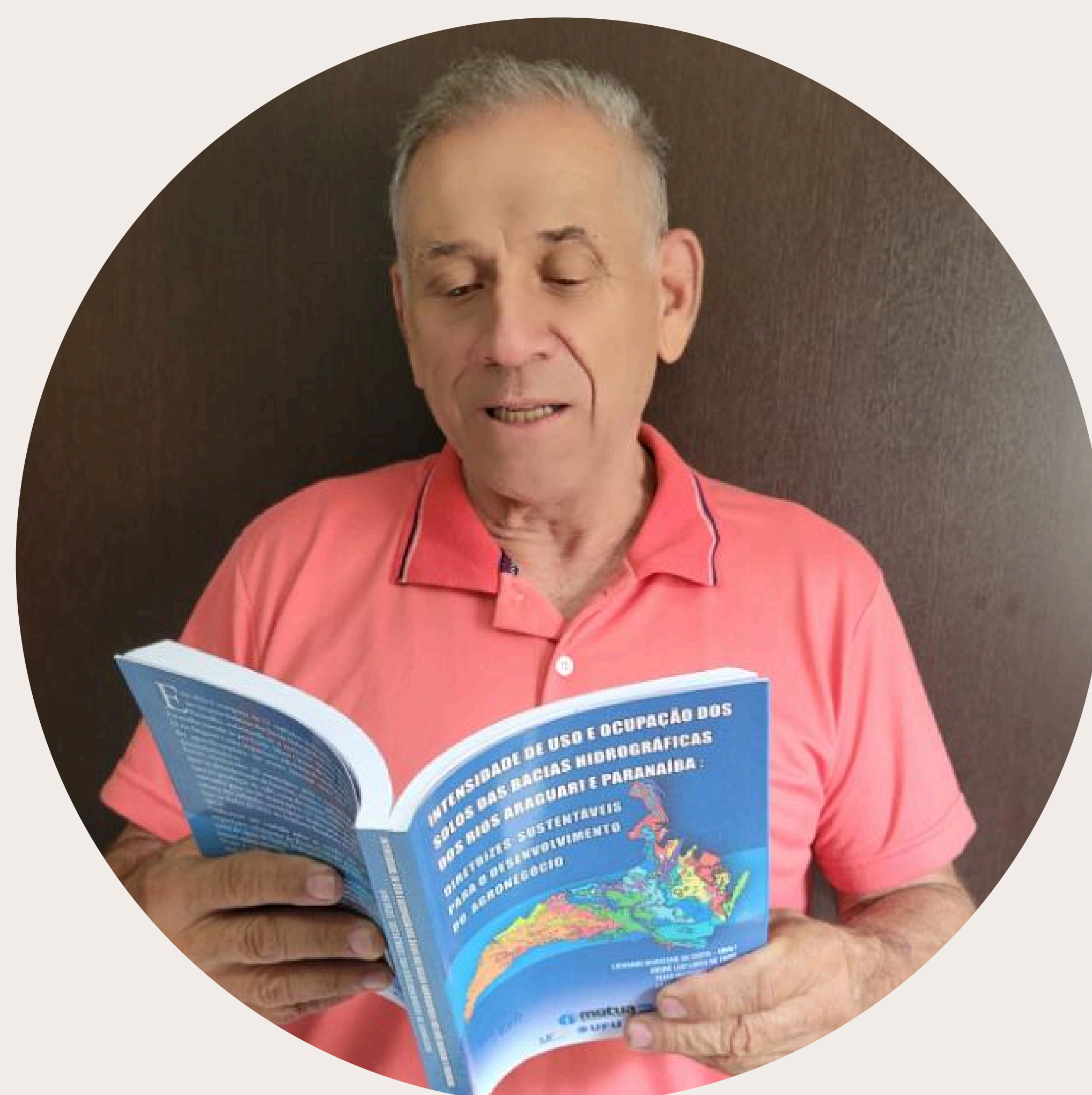


# TERRACEAMENTO COM USO DE DRONES

## PALESTRANTES



**FÁBIO SEVERINO AZEVEDO**  
**ENG. AGRON. E CONSULTOR**  
**EMPRESARIAL**



**ELIAS NASCENTES BORGES**  
**ENG. AGRON - UFU**  
**CREA/AGROTAP**

**Vagas: 25 discentes e 35 profissionais**

**INSCRIÇÃO**

**Discentes: ISENTO**

**Profissionais: R\$25,00**

**LINK: Inscrição terraceamento**

**Local: UFU - Campus Umuarama**

**CERTIFICADO 12H**

# PROGRAMAÇÃO

## DIA 22 - TERÇA-FEIRA

**13h10 – 13:30h: Abertura – CREA-MG/ICIAG/ AGROTAP**

**13h30 – 15h00 – Terraceamento e seu efeito na conservação do solo, água e do bem estar social. Palestrante: Eng. Agron. Prof. Elias Nascentes Borges - UFU/CREA/AGROTAP**

**15h00 – 15h15 – CAFÉ**

**15h30 – 18h00 – Uso do drone para otimização na produção agropecuária/Conservação dos recursos naturais. Palestrante: Eng. Agron./Geomensor Fábio Severino Azevedo**

## DIA 23 - QUARTA-FEIRA

**13h10 – 15h30: Marcação, locação de terraços em nível e em gradiente e construção com arado de disco pelo método da ilha. Prof. Elias Nascentes Borges - UFU/CREA/AGROTAP**

**16h00 – 18h00: Uso do drone e de software para obtenção da declividade, niveladas básicas em nível e em desnível, aplicação prática. Palestrante: Fábio**

## DIA 24 - QUINTA-FEIRA

**13h10 – 15h30: Prática de campo: Uso do trator e arado de disco para construção terraço base larga pelo método da ilha. Palestrante: Elias Nascentes Borges**  
**Prática de campo(Fazenda do Gloria UFU). Uso na prática do drone e RTK para a determinação da declividade, nivelada básica em nível, em desnível, obtenção da área/perímetro terraceada e processamento. Palestrante: Fábio Severino Azevedo**